

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-1

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Státní veterinární správa - Liberecký kraj

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Slezská 100/7, 120 56 Praha 2 - Vinohrady

IČO: 00018562

DIČ: x

Bankovní spojení:

5122461/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 370 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 185 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	29	červenec	4
únor	24	srpen	4
březen	25	září	9
duben	20	říjen	14
květen	7	listopad	19
červen	4	prosinec	26

Rozdělení ročního množství dodávky 185 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	29	červenec	4
únor	24	srpen	4
březen	25	září	9
duben	20	říjen	14
květen	7	listopad	19
červen	4	prosinec	26

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušového provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Aleš Rozkovec, tel.: 485 246 681, e-mail: a.rozkovec.kvsl@svscr.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Ostašovská 521, 460 01 Liberec	859182400407137656	320	25	nesjednává se	A	dvoutarif	Ostašovská 521, Liberec 11 - Růžodol I. 460 01 Liberec	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	28,88	24,44	24,74	19,56	7,41	4,04	3,83	4,01	9,46	14,14	19,28	26,24

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-2

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Státní veterinární správa - Středočeský kraj

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Slezská 100/7, 120 56 Praha 2 - Vinohrady

IČO: 00018562

DIČ: x

Bankovní spojení:

1022121/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 116 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 58 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	11	červenec	1
únor	7	srpen	1
březen	9	září	2
duben	5	říjen	3
květen	1	listopad	6
červen	1	prosinec	11

Rozdělení ročního množství dodávky 58 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	11	červenec	1
únor	7	srpen	1
březen	9	září	2
duben	5	říjen	3
květen	1	listopad	6
červen	1	prosinec	11

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT 6 - 19, 21 - 24, NT 19 - 21, 24 - 6

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Luboš Otradovec, tel.: 317 742 033, e-mail: l.otradovec.kvss@svscr.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

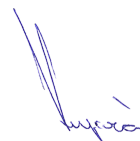
Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Vita Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy	859182400600030426	100	15	sjednává se	A	dvoutarif	Vita Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy	VT 6 - 19, 21 - 24, NT 19 - 21, 24 - 6	jednání o změně platnosti tarifu	11,19	6,96	8,73	5,13	1,20	0,70	0,57	0,60	1,54	2,91	6,13	10,74

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-3

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Sídlíštní 136/24, 165 03 Praha 6 Lysolaje

IČO: 00019305

DIČ: CZ00019305

Bankovní spojení:

20439061/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 634 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 817 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	70	červenec	71
únor	62	srpen	74
březen	69	září	64
duben	67	říjen	65
květen	70	listopad	65
červen	72	prosinec	68

Rozdělení ročního množství dodávky 817 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	70	červenec	71
únor	62	srpen	74
březen	69	září	64
duben	67	říjen	65
květen	70	listopad	65
červen	72	prosinec	68

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Bohumil Zítek, Jan Horyna, tel.: 251 031 262, 602 938 430, 720 111 447, e-mail: jan.horyna@svupraha.cz, bohumil.zitek@svupraha.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Lysolaje 1140, Praha-Lysolaje	859182400300031419	480	270	nesjednává se	A	dvoutarif léto/zima	Sídlištní 136/24, 165 03 Praha-Lysolaje	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	69,83	61,91	69,34	66,69	69,74	72,03	71,31	73,68	63,66	64,99	64,56	67,95

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-4

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU VETERINÁRNÍCH
BIOPREPARÁTŮ A LÉČIV

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Hudcova 232/56a, 621 00 Brno

IČO: 00019453

DIČ: x

Bankovní spojení:

31229641/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 600 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 300 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	25	červenec	28
únor	22	srpen	29
březen	26	září	24
duben	24	říjen	23
květen	24	listopad	23



červen	27	prosinec	25
--------	----	----------	----

Rozdělení ročního množství dodávky 300 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	25	červenec	28
únor	22	srpen	29
březen	26	září	24
duben	24	říjen	23
květen	24	listopad	23
červen	27	prosinec	25

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším

než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1 MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání

Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,

- b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
- c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
- d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Tamara Korešová, MBA - ekonom, Michal Bednařík - správce budov, tel.: 541 518 202, 541 518 262, e-mail: koresova@uskvbl.cz, bednarik@uskvbl.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona

č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Hudcova, 621 00 Brno, ÚSTAV VETER.BIOPR.A LÉČIV BRNO	859182400212446172	240	115	nesjednává se	B	jednotarif	Hudcova 56, 621 00 Brno	25,30	22,30	26,20	23,70	24,10	27,20	28,10	29,10	23,70	23,20	23,00	25,20

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-5

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

ČR Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Hroznová 63/2, 603 00 Brno

IČO: 00020338

DIČ: CZ00020338

Bankovní spojení:

87425641/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 128 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 64 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	7	červenec	5
únor	5	srpen	5
březen	6	září	4
duben	5	říjen	6
květen	5	listopad	6
červen	5	prosinec	5

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v listinné (papírové) i elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v listinné (papírové) i elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
- Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
- V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
- Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná

cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.

4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
- bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

- Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
- Písemnosti se považují za doručené:
 - osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
- Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Krzysztof Czerný, Ing. Karel Navrátil, tel.: 543 548 267, 737 267 618, , 543 548 281, 737 267 503, e-mail: krzysztof.czerny@ukzuz.cz, karel.navratil@ukzuz.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

- Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
- Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

- Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.

2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Jaselská, 746 01 Opava, VO-UKZUZ 2	859182400509520851	80	60	nesjednává se	B	jednotarif	Hroznová 63/2, 603 00 Brno	faktury na e-mail podatelna@ukzuz.cz	6,63	5,48	5,58	4,76	4,65	4,84	4,51	4,65	4,44	5,76	5,91	4,88

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-6

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Těšnov 17, 117 05 Praha 1

IČO: 00020478

DIČ: CZ00020478

Bankovní spojení:

1226001/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 3 622 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 1 811 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	172	červenec	158
únor	151	srpen	157
březen	149	září	151
duben	84	říjen	161
květen	153	listopad	162
červen	154	prosinec	159

Rozdělení ročního množství dodávky 1 811 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	172	červenec	158
únor	151	srpen	157
březen	149	září	151
duben	84	říjen	161
květen	153	listopad	162
červen	154	prosinec	159

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarif: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušového provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Bc. Petra Jelečková, Lada Kulichová, tel.: 602 287 801, 602 190 550, e-mail: petra.jeleckova@mze.cz, kulichova@reality-konzultace.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Praha, Ve Smečkách 801, 33	859182400300014764	360	300	nesjednává se	B	jednotarif	Praha, Ve Smečkách 801, 33	kulichova@reality-konzultace.cz, petra.jeleckova@mze.cz	72,53	64,92	59,92	0,00	66,90	66,70	69,01	66,23	63,60	65,86	68,10	68,35
2	Praha, Těšnov 17	859182400300013699	440	440	nesjednává se	B	jednotarif	Těšnov 17, 117 05 Praha-Praha 1	kulichova@reality-konzultace.cz, petra.jeleckova@mze.cz	99,44	86,51	89,48	83,77	86,51	87,58	88,50	91,09	87,66	94,80	94,07	91,01

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-7

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Nábřežní 1326, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

IČO: 00020681

DIČ: x

Bankovní spojení:

2527201/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 612 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 306 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	27	červenec	24
únor	27	srpen	24
březen	25	září	24
duben	24	říjen	29
květen	24	listopad	28
červen	24	prosinec	26

Rozdělení ročního množství dodávky 306 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	27	červenec	24
únor	27	srpen	24
březen	25	září	24
duben	24	říjen	29
květen	24	listopad	28
červen	24	prosinec	26

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Tomáš Janák, Zuzana Jeřábková, tel.: 321 021 121, mob: 602 267 079, 321 021 124, mob: 725 326 361, e-mail: janak.tomas@uhul.cz, jerabkova.zuzana@uhul.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Nábřežní 1326, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará UHUL Brandýs	85918240060025132	200	50	sjednává se	B	dvoutarif	Nábřežní 1326, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	janak.tomas@uhul.cz, jerabkova.zuzana@uhul.cz, podatelna@uhul.cz	27,01	27,01	24,99	23,97	24,12	23,60	24,02	24,02	24,10	28,50	27,89	25,54

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-8

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.

Zapsán v:

Zřizovací listina MZČR, Čj.:22968/2006-11000 ze dne 23.6.2006
s účinností od 1.1.2007

Sídlo:

Drnovská 507, 161 06 Praha 6 - Ruzyně

IČO: 00027006

DIČ: CZ00027006

Bankovní spojení:

25635-061/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky:

viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky:

1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky:

1 988 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 994 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	98	červenec	79
únor	88	srpen	80
březen	94	září	70
duben	84	říjen	73
květen	84	listopad	79



červen	82	prosinec	83
--------	----	----------	----

Rozdělení ročního množství dodávky 994 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	98	červenec	79
únor	88	srpen	80
březen	94	září	70
duben	84	říjen	73
květen	84	listopad	79
červen	82	prosinec	83

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším

než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1 MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání

Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,

- b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
- c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
- d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Jan Klempíř, tel.: 702 087 811, e-mail: klempir@vurv.cz, fakturace@vurv.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona

č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Drnovská 507/73, Praha 6 Ruzyně	859182400300025555	225	155	sjednáva se	B	dvoutarif léto/zima	Drnovská 507/73, Ruzyně, 161 06 PRAHA 614	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	klempir@vurv.cz,fakturace@vurv.cz	79,22	69,19	73,39	68,78	68,03	63,33	60,83	61,53	55,72	56,85	59,91	64,12
2	Šlechtitelů, 772 00 Olomouc - Holice	859182400510888971	198	60	sjednáva se	B	dvoutarif léto/zima	Drnovská 507/73, Ruzyně, 161 06 PRAHA 614	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	klempir@vurv.cz,fakturace@vurv.cz	19,09	18,84	21,06	15,64	16,32	18,28	18,59	18,75	14,31	16,37	19,15	18,62

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-9

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

VÝZKUMNÝ ÚSTAV ŽIVOČIŠNÉ VÝROBY, V.V.I.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Přátelství 815, 104 00 Praha 10 Uhřetěves

IČO: 00027014

DIČ: CZ00027014

Bankovní spojení:

19439101/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 3

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 3 548 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 1 774 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	194	červenec	115
únor	176	srpen	113
březen	186	září	117
duben	138	říjen	147
květen	122	listopad	162
červen	115	prosinec	189

Rozdělení ročního množství dodávky 1 774 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	194	červenec	115
únor	176	srpen	113
březen	186	září	117
duben	138	říjen	147
květen	122	listopad	162
červen	115	prosinec	189

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Jozef Domin, tel.: 702 099 256, e-mail: domin.jozef@vuzv.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

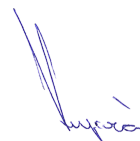
Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	FARMA II, Netluky, Praha 22 - Uhřetěves	859182400300018106	220	80	nesjednává se	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	25,16	17,78	9,80	7,62	7,57	16,33	16,23	13,67	16,40	20,50	23,20	27,82
2	AREÁL VÚŽV, Přátelství 815/109, Praha 22 - Uhřetěves	859182400300017864	350	250	sjednává se	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	120,74	111,65	116,02	84,63	77,05	70,66	69,93	76,14	77,83	96,98	102,48	113,92
3	FARMA NETLUKY, Pod Jankovem, Praha 22 - Háječek	859182400300018007	215	90	sjednává se	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	47,92	47,04	60,60	45,92	36,88	28,00	28,93	22,79	22,67	29,40	36,39	47,36

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-10

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Radiová 1285/7, 102 31 Praha 10 - Hostivař

IČO: 00027022

DIČ: CZ00027022

Bankovní spojení:

94-0006320101/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 700 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 350 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	31	červenec	27
únor	27	srpen	32
březen	31	září	31
duben	27	říjen	28
květen	32	listopad	28
červen	29	prosinec	27

Rozdělení ročního množství dodávky 350 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	31	červenec	27
únor	27	srpen	32
březen	31	září	31
duben	27	říjen	28
květen	32	listopad	28
červen	29	prosinec	27

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Moučka Zdeněk, Ing., tel.: 296 792 219, 737287009, e-mail: zdenek.moucka@vupp.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

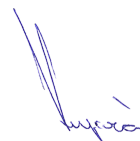
Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	VÚ POTRAVIN, VVI, Radiová 1285/7, Praha 15 - Hostivař	859182400300017918	221	110	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Radiová 1285/7, 102 00 Praha 102	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	faktury@vupp.cz	30,85	27,03	30,68	27,11	31,58	29,26	27,49	32,03	30,51	28,35	28,07	26,67

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-11

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Hudcova 296/70, 621 00 Brno

IČO: 00027162

DIČ: CZ00027162

Bankovní spojení:

101333621/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 2 730 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 1 365 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	121	červenec	109
únor	111	srpen	120
březen	118	září	106
duben	110	říjen	114
květen	115	listopad	117
červen	113	prosinec	111

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Marek Maša, tel.: 778 799 044, e-mail: marek.masa@vri.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	VÝZKUMNÝ ÚSTAV VETER.LÉKAŘSTVÍ v.v.i. Hudcova 296/70 621 00 Brno,	859182400200011955	550	300	nesjednává se	A	jednotarif	Hudcova 296/70, 621 00 Brno	120,83	111,03	118,04	109,80	114,60	113,12	109,19	120,36	105,75	113,85	117,47	110,99

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-12

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Ústav zemědělské ekonomiky a informací

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Mánesova 1453/75, 120 00 Praha 2

IČO: 00027251

DIČ: CZ00027251

Bankovní spojení:

32131021/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 298 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 149 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	16	červenec	16
únor	11	srpen	14
březen	14	září	13
duben	10	říjen	11
květen	11	listopad	10
červen	14	prosinec	9

Rozdělení ročního množství dodávky 149 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	16	červenec	16
únor	11	srpen	14
březen	14	září	13
duben	10	říjen	11
květen	11	listopad	10
červen	14	prosinec	9

Hodnota násobícího fixačního koeficientu:		110,5 %
Koeficient pro jednotarif:		1,000
Koeficienty pro dvoutarif (rok)	vysoký tarif VT:	1,171
	nízký tarif NT:	0,850
Koeficienty pro dvoutarif (léto)	vysoký tarif VT:	1,046
	nízký tarif NT:	0,606
Koeficienty pro dvoutarif (zima)	vysoký tarif VT:	1,253
	nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Hana Kozlovská, tel.: 222 000 100, 724 571 900, e-mail: kozlovska.hana@uzei.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



za dodavatele



za odběratele



Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Neratovická 247, 250 72 Kojetice	85918240060023428	90	60	nesjednává se	B	dvoutarif	Mánesova 1453/75, 120 00 Praha 2 Vinohrady	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	uctarna@uzei.cz, kozlovska.hana@uzei.cz	15,75	10,86	14,06	9,81	10,95	13,51	15,83	13,73	13,14	11,02	9,68	9,03

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-13

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Státní pozemkový úřad

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

IČO: 01312774

DIČ: x

Bankovní spojení:

3723001/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 964 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 482 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	43	červenec	40
únor	39	srpen	40
březen	43	září	36
duben	39	říjen	39
květen	40	listopad	40
červen	40	prosinec	43

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Petr Klanica, Ing. Petr Šimon, tel.: 729 922 304, 602 581 298, 729 922 364, e-mail: p.klanica@spucr.cz, p.simon@spucr.cz

Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Skleníky Hodkovičky, V mokřinách 412/10, Praha 4 - Hodkovičky	859182400300020901	230	50	nesjednává se	B	dvoutarif léto/zima	KPÚ pro Středočeský kraj a hl. m. Praha, nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00 Praha 3	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	5,10	4,82	4,67	3,31	3,13	2,42	2,64	2,40	2,41	3,72	4,27	4,78
2	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha 3 - Žižkov	859182400300019851	300	160	nesjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	38,07	34,35	38,26	35,28	36,74	37,92	37,17	37,51	33,24	34,81	35,90	38,25

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-14

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Státní veterinární ústav Jihlava

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Rantířovská 93/20, 586 01 Jihlava

IČO: 13691554

DIČ: x

Bankovní spojení:

34234681/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 896 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 948 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	81	červenec	83
únor	74	srpen	86
březen	83	září	75
duben	76	říjen	76
květen	79	listopad	75
červen	85	prosinec	75

Rozdělení ročního množství dodávky 948 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	81	červenec	83
únor	74	srpen	86
březen	83	září	75
duben	76	říjen	76
květen	79	listopad	75
červen	85	prosinec	75

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarif: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: MVDr. Pavel Barták, Ph.D., ředitel, Ing. Dagmar Kosová, ekonom, tel.: 567143232, 567143253, e-mail: bartak@svujihlava.cz, kosova@svujihlava.cz

Kontaktní údaje pro zasilání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Rantířovská, 586 01 Jihlava, Veterinární ústav Jihlava	859182400200031601	360	260	nesjednává se	B	jednotarif	Rantířovská 93/20, 586 01 Jihlava - Horní Kosov	faktury@svujihlava.cz	80,57	73,54	82,84	76,02	78,75	85,13	83,10	86,02	75,17	76,18	74,54	75,19

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-15

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Střední odborné učiliště včelařské - Včelařské vzdělávací centrum, o.p.s.

Zapsán v:

rejstříku obecně prospěšných společností, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl O, vložka 74

Sídlo:

Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky

IČO: 25946901

DIČ: CZ25946901

Bankovní spojení:

788117600217/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 176 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 88 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	8	červenec	6
únor	8	srpen	6
březen	8	září	7
duben	7	říjen	8
květen	6	listopad	9

červen	7	prosinec	8
--------	---	----------	---

Rozdělení ročního množství dodávky 88 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	8	červenec	6
únor	8	srpen	6
březen	8	září	7
duben	7	říjen	8
květen	6	listopad	9
červen	7	prosinec	8

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším

než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1 MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání

Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,

- b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
- c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
- d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ladislava Mikešová, tel.: 469 677 128 , 731716352, e-mail: mikesova@souvnasavrky.cz, info@souvnasavrky.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona

č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky, Včelařské vzdělávací centrum	859182400700946672	80	nesjednává se	B	jednotarif	Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky	rulikova@souvnasavrky.cz	8,29	8,25	8,15	6,86	6,34	6,94	5,63	6,03	6,81	7,69	8,61	8,21

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-16

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Lesy České republiky, s.p.

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540

Sídlo:

Přemyslova 1106/19, 500 08 Nový Hradec Králové, Hradec Králové

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

Bankovní spojení:

Viz příloha Závěrkového listu č. 1

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 15

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 4 340 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 2 170 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	194	červenec	150
únor	171	srpen	167
březen	201	září	170
duben	188	říjen	180
květen	199	listopad	196



červen	181	prosinec	173
--------	-----	----------	-----

Rozdělení ročního množství dodávky 2 170 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	194	červenec	150
únor	171	srpen	167
březen	201	září	170
duben	188	říjen	180
květen	199	listopad	196
červen	181	prosinec	173

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: bez záloh

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Odběratel složí na účet dodavatele kauci ve výši 1/12 předpokládané roční platby). Tato kauce bude vrácena v termínu do 31.1.2027.

Dodavatel je povinen nejpozději ke dni zahájení dodávek zpřístupnit odběrateli a jím určeným osobám a dále po celou dobu plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat nepřetržitý zabezpečený přístup do elektronického zákaznického portálu dodavatele, který bude přístupný z webových stránek dodavatele. Tento zákaznický portál bude ošetřen hesly a musí umožňovat nepřetržitě nahlížení do údajů o místech spotřeby, náhledy do historie spotřeby, historie plateb, přehledu záloh, faktur, apod. a elektronickou komunikaci s dodavatelem.

Dodavatel je povinen nejpozději ke dni zahájení dodávek zřídit pro odběratele a dále po celou dobu trvání tohoto burzovního obchodu (závěrkového listu) udržovat zákaznickou telefonní linku s provozem v pracovní dny v době od 08:00 do 17:00 hod. Na zákaznickou telefonní linku mohou volat i osoby vlastníci odběrné místo nebo osoby mající k odběrným místům dispoziční oprávnění.

Dodavatel je povinen do 15ti dní po skončení každého kalendářního čtvrtletí poskytnout data o čtvrtletních odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS Lesy České republiky, s.p. , Přemyslova 1106/19 , 500 08 Nový Hradec Králové, Hradec Králové, IČ 42196451, Miroslav Kozár - miroslav.kozar@lesycr.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.

5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
- Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best

ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.

- V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušového provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasílání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále

je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.

- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
- V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

- Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
- Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

- Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
- Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
- Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
- Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

- Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.

2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušování, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Miroslav Kozár, tel.: 724 525 134, 956 999 286, e-mail: miroslav.kozar@lesy.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové	859182400700941936	160	125	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Ředitelství, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100 Skupina fakturace: Ředitelství LČR, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lesycr@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	37,55	35,54	42,63	41,76	46,30	45,74	45,65	47,60	45,62	44,38	42,12	42,84
2	Obora Víno, Rudoltice, 793 97 Slezské Rudoltice	859182400510653760	67	10	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Jeseník, Zámecké náměstí 2/2, 790 01 Jeseník	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100 Skupina fakturace: Lesní správa Jeseník, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	ls122@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	1,48	1,08	1,30	1,15	0,93	0,98	1,18	1,22	1,14	1,22	1,33	1,56
3	Branná 9001, 788 25 Branná	859182400511247418	50	25	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Hanušovice, Osvobození 251, 788 33 Hanušovice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100 Skupina fakturace: Lesní správa Hanušovice, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	ls124@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	2,43	2,34	2,21	1,85	0,94	0,52	0,86	0,80	1,12	1,11	0,87	2,01



Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
4	Parc. č. 408, 588 56 Volevčice	859182400211299755	45	10	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Telč, Slavatovská 123, 588 86 Telč - Štěpnice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100 Skupina fakturace: Lesní správa Telč, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	Is150@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz	0,11	0,08	0,08	0,08	0,07	0,06	0,07	0,15	0,44	0,09	0,12	0,15
5	Obora Fláje, Český Jiřetín - Fláje, 436 01 Litvínov	859182400407128845	6	6	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Litvínov, Máchova 1688, 436 06 Litvínov 6	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100 Skupina fakturace: Lesní správa Litvínov, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	Is235@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz	1,07	0,64	0,72	0,18	0,11	0,13	0,13	0,12	0,18	0,20	0,52	0,84
6	667 01 Židlochovice	859182400200017957	120	60	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 18403641/0100 Skupina fakturace: Lesní závod Židlochovice, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	Iz4@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz	17,04	12,74	14,06	19,87	22,65	17,72	14,19	13,23	12,47	14,29	17,24	16,52



Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
7	Pavlovská, 692 01 Mikulov	859182400200024016	35	15	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 18403641/0100110001 Skupina fakturace: Lesní závod Židlochovice, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	1,51	1,48	1,16	1,53	1,89	2,07	2,41	2,38	2,45	2,52	2,34	2,12
8	Bratislavská - Údržbárna, 690 02 Břeclav	859182400200024139	95	15	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 18403641/0100110001 Skupina fakturace: Lesní závod Židlochovice, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	2,62	2,33	2,28	1,56	1,27	1,18	1,07	1,27	1,26	1,48	2,16	2,16
9	Bulhary 216, 691 89 Bulhary	859182400211162677	35	15	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 18403641/0100110001 Skupina fakturace: Lesní závod Židlochovice, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	2,83	2,03	2,07	2,08	2,00	1,95	1,54	1,84	2,08	2,61	2,36	2,70

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
10	PDV Zbytiny, 385 41 Zbytiny	859182400100013240	420	300	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Boubín, Zámecká alej 254, 385 15 Vimperk	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 6905281/0100, Skupina fakturace: Lesní závod Boubín, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz5@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	33,95	32,57	37,50	30,14	31,69	30,65	12,99	29,00	23,45	22,81	28,22	21,90
11	Manipulační sklad, 384 41 Zbytiny	859182400100013257	95	60	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Boubín, Zámecká alej 254, 385 15 Vimperk	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 6905281/0100, Skupina fakturace: Lesní závod Boubín, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz5@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	7,27	5,96	8,09	6,11	6,79	6,71	4,34	6,08	5,83	6,78	7,52	4,48
12	Tyršova 1902, 256 01 Benešov u Prahy	859182400600024166	85	50	sjednává se	A	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Konopiště, Želetinka 12, 256 01 Benešov u Prahy	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 12805121/0100, Skupina fakturace: Lesní závod Konopiště, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	Iz6@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	8,62	7,17	7,04	6,26	6,23	6,30	5,77	6,35	6,52	6,64	7,17	7,20

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
13	Za Drahou 191, 517 21 Týniště nad Orlicí	859182400700929668	235	100	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Semenářský závod Týniště nad Orlicí, Za drahou 191, 517 21 Týniště nad Orlicí	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 9707571/0100, Skupina fakturace: Semenářský závod Týniště, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz71@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	24,58	20,48	25,84	25,04	28,97	21,37	20,26	21,07	18,78	29,66	30,20	28,68
14	Pila - Nádražní, 354 91 Lázně Kynžvart	859182400800005774	400	260	sjednává se	A	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Kladská, K pramenům 217, 354 91 Lázně Kynžvart	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 9809391/0100, Skupina fakturace: Lesní závod Kladská, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz9@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	53,06	46,11	56,09	50,11	49,64	45,89	39,14	35,61	48,74	46,14	54,03	39,98
15	vodní nádrž Jablečno, st.p.č.48 KÚ Jablečno, 338 08 Zbiroh	859182400800021330	50	1	sjednává se	B	dvoutarif léto/zima	Správa toků oblast povodí Berounky, Slovanská alej 2323, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň	VT = pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT = pondělí až pátek 22 – 6, soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Bankovní spojení: 26300511/0100, Skupina fakturace: Správa toků oblast povodí Berounky, Faktury elektronicky na e-mail dané organizační jednotky v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	st955@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,02	0,02	0,01	0,00

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-17

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Mezinárodní testování drůbeže, státní podnik

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl A, vložka 1934

Sídlo:

Ústrašice 63, 390 02 Tábor

IČO: 43833560

DIČ: CZ43833560

Bankovní spojení:

7200001528/8040

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 462 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 731 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	86	červenec	47
únor	75	srpen	59
březen	75	září	51
duben	66	říjen	50
květen	53	listopad	56



červen	48	prosinec	65
--------	----	----------	----

Rozdělení ročního množství dodávky 731 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	86	červenec	47
únor	75	srpen	59
březen	75	září	51
duben	66	říjen	50
květen	53	listopad	56
červen	48	prosinec	65

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším

než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1 MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání

Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,

- b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
- c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
- d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Jan Tyl, tel.: 727 847 908, e-mail: jan.tyl@mtd-ustrasice.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona

č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Ústrašice, 390 02 Ústrašice, MTD Ústrašice	859182400100015985	238	170	nesjednává se	B	jednotarif	Ústrašice 63, 390 02 Tábor	86,31	75,28	74,81	65,73	53,45	48,06	46,80	59,06	51,30	50,44	55,87	64,98

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-18

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Vltavy, státní podnik

Zapsán v:

OR, Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Sídlo:

Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov

IČO: 70889953

DIČ: CZ70889953

Bankovní spojení:

1487015064/2700

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 3

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 128 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 64 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	10	červenec	3
únor	8	srpen	4
březen	7	září	2
duben	5	říjen	3
květen	3	listopad	5
červen	4	prosinec	10

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušového provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajících déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: generální ředitelství GŘ: Tomáš Berit, Yvona Křáková, Závod Dolní Vltava ZDV: František Myslivec, Závod Horní Vltava ZHV: Josef Kuba, Závod Berounka ZB: Marek Král, tel.: GŘ: 221 401 976, 221 401 443, ZDV: 257 099 233, ZHV: 387 683 125, ZB: 602 768 107, e-mail: tomas.berit@pvl.cz, Yvona.Krakova@pvl.cz, Frantisek.Myslivec@pvl.cz, Josef.Kuba@pvl.cz, Marek.Kral@pvl.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA KLADNO**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Keblov, 257 65 Keblov, Povodí Vltavy hráz Němčice	859182400600034622	30	30	nesjednává se	A	dvoutarif léto/zima	závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 00 Praha	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	2,49	2,37	1,52	2,15	1,89	1,90	2,02	1,80	1,25	2,03	2,25	3,32
2	Libeňský most 617, Praha 8 - Karlín	859182400300030191	2000	30	nesjednává se	B	dvoutarif léto/zima	závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 00 Praha	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	5,29	4,96	4,29	1,61	0,01	1,61	0,93	0,75	0,27	0,27	1,94	5,15
3	Zbečno, 270 24 Zbečno, hráz Klíčava	859182400600037609	46	20	nesjednává se	B	dvoutarif léto/zima	závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 50 Plzeň	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	2,04	0,89	0,98	0,92	0,88	0,72	0,36	1,31	0,93	0,93	0,99	1,16

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-19

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Labe, státní podnik - Závod Roudnice nad Labem,
provozně technický úsek Roudnice nad Labem

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl A,
vložka 9473

Sídlo:

Nábřežní 311, 413 01 Roudnice nad Labem

IČO: 70890005

DIČ: CZ70890005

Bankovní spojení:

103914702/0300

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

**Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky
elektřiny v napětové hladině vysokého napětí**

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 246 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 123 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	23	červenec	4
únor	13	srpen	4
březen	18	září	4
duben	9	říjen	9
květen	6	listopad	14



červen	4	prosinec	15
--------	---	----------	----

Rozdělení ročního množství dodávky 123 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	23	červenec	4
únor	13	srpen	4
březen	18	září	4
duben	9	říjen	9
květen	6	listopad	14
červen	4	prosinec	15

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku na jedné sloučené faktuře (daňovém dokladu) v elektronické podobě ve formátu PDF s tím, že za každé odběrné místo bude provedeno vyúčtování s rozepsáním jednotlivých položek ceny spolu s uvedením ceny celkem a příslušné výše DPH v % a v Kč.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy na jednom sloučeném předpisu a sloučeném daňovém dokladu o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF s tím, že celková záloha a přijatá platba bude rozepsána na dílčí zálohy za jednotlivá odběrná místa spolu s uvedením ceny celkem a příslušné výše DPH v % a v Kč.

Odběratel požaduje v průběhu dodávky stejnou výši záloh.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.

7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
- Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
- V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny

v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.

- Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušového provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
 5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
 5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
 7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] = cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a

to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.

7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Pavel Zídek / Ing. Roman Chalupa, tel.: 602 645 080, 602 169 642, e-mail: podatelna@pla.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Krásné Březno 1167/3, 400 07 Krásné Březno, Ústí nad Labem	859182400408100420	400	--	nesjednává se	A	jednotarif	Povodí Labe, státní podnik, Závod Roudnice nad Labem, Nábřežní 311, 413 01 Roudnice nad Labem	--	POZOR: JEDNOSLOŽKOVÉ CENA! nesjednává se roční rezervovaná kapacita, odběr je pouze při povodni a testech zařízení,	invoice@pla.cz	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Obříství, 277 42 Obříství	859182400600023268	120	50	sjednává se	B	dvoutarif	Povodí Labe, státní podnik, Závod Roudnice nad Labem, Nábřežní 311, 413 01 Roudnice nad Labem	VT: po - pá 8 - 20, NT: po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	--	invoice@pla.cz	23,22	13,03	17,98	9,12	5,53	4,17	4,17	3,94	3,78	9,22	14,16	14,88

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-20

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Moravy, s.p. - závod Dyje

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl A, vložka 13565

Sídlo:

Dřevařská 11, 602 00 Brno

IČO: 70890013

DIČ: CZ70890013

Bankovní spojení:

29639641/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 6

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 170 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 585 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	57	červenec	48
únor	47	srpen	51
březen	54	září	45
duben	47	říjen	47
květen	47	listopad	48
červen	47	prosinec	47

Rozdělení ročního množství dodávky 585 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	57	červenec	48
únor	47	srpen	51
březen	54	září	45
duben	47	říjen	47
květen	47	listopad	48
červen	47	prosinec	47

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok)

vysoký tarif VT:	1,171
nízký tarif NT:	0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto)

vysoký tarif VT:	1,046
nízký tarif NT:	0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima)

vysoký tarif VT:	1,253
nízký tarif NT:	0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

- Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
- Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
- K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
- V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
- Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
- Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
- Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Jan Němec, tel.: 605 063 256, e-mail: nemecj@pmo.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Staré Město pod Landštejnem 120, Staré Město pod Landštejnem, 378 82	859182400100008024	70	15	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	VD Landštejn, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz	fakturacezd@pmo.cz	1,86	1,53	1,43	1,27	1,18	1,21	1,33	1,24	1,28	1,26	1,19	1,49
2	Luka nad Jihlavou , Luka nad Jihlavou, 588 22	859182400200032691	20	10	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	Chata Loudilka Luka nad Jihlavou, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz	fakturacezd@pmo.cz	1,20	0,16	0,79	0,00	0,00	0,09	0,15	0,08	0,04	0,22	0,13	0,86
3	Hubenov , Hubenov, 588 05	859182400200033841	30	20	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	VD Hubenov, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz	fakturacezd@pmo.cz	6,83	5,38	5,97	4,28	1,43	0,82	0,90	0,89	1,68	2,63	4,14	6,64
4	Plaveč , Plaveč, 671 32	859182400200057267	59	2	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	ČS Plaveč, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz	fakturacezd@pmo.cz	2,79	2,48	3,53	2,63	2,59	2,71	2,74	1,93	3,02	3,34	2,87	2,83
5	Dřevořská 932/11, Brno, 602 00	859182400200013164	230	130	nesjednává se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	Ředitelství Brno, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, dodávka pouze silové elektřiny	fakturacezd@pmo.cz	44,72	37,82	42,29	38,75	41,31	41,81	43,07	46,60	38,85	39,77	39,17	35,17
6	Na Rěně , Ivančice, 664 91	859182400200019630	18	18	nesjednává se	x	jednotarif	Závod Dyje, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou	MVE Ivančice, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, dodávka pouze silové elektřiny	fakturacezd@pmo.cz	0,05	0,01	0,06	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	0,03	0,02	0,03	0,02

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-21

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Moravy, s.p. - závod Horní Morava

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl A, vložka 13565

Sídlo:

Dřevařská 11, 602 00 Brno

IČO: 70890013

DIČ: CZ70890013

Bankovní spojení:

29639641/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 1

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 12 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 6 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	2	červenec	0
únor	1	srpen	0
březen	1	září	0
duben	1	říjen	0
květen	1	listopad	0
červen	0	prosinec	0

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Jan Němec, tel.: 605 063 256, e-mail: nemecj@pmo.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Karolinka VO, 756 05 Karolinka, MVE Karolinka	859182400509658738	25	12	sjednává se	x	dvoutarif	Závod Horní Morava, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz	1,90	0,94	0,50	1,25	1,35	0,01	0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,02

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-22

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Moravy, s.p. - závod Střední Morava

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl A, vložka 13565

Sídlo:

Dřevařská 11, 602 00 Brno

IČO: 70890013

DIČ: CZ70890013

Bankovní spojení:

29639641/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 24

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 588 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 794 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	101	červenec	45
únor	93	srpen	47
březen	109	září	48
duben	80	říjen	49
květen	57	listopad	58
červen	43	prosinec	64

Rozdělení ročního množství dodávky 794 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	101	červenec	45
únor	93	srpen	47
březen	109	září	48
duben	80	říjen	49
květen	57	listopad	58
červen	43	prosinec	64

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Tomáš Bednařík, Ing. Jan Němec, tel.: 571 425 206, 725 805 176, 605 063 256, e-mail: bednarik@pmo.cz, nemecj@pmo.cz

Kontaktní údaje pro zaslání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Podivín , Podivín, 691 45	859182400200025433	90	2	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Trkmanka, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Strachotín, Strachotín 693 01	859182400200005466	399	45	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Strachotín, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	10,73	17,59	17,06	5,70	6,89	5,14	5,10	5,81	6,39	6,56	7,92	7,79
3	Strachotín, Strachotín 693 01	859182400200005473	399	45	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Popický potok, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	7,35	5,76	6,00	5,31	4,58	4,81	4,05	4,08	5,13	4,99	4,99	5,48
4	Šakvice , Šakvice, 691 67	859182400200005480	399	100	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Štinkavka, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	9,87	7,90	8,09	6,77	5,42	6,75	4,62	5,96	5,85	4,58	4,86	6,55
5	Dolní Věstonice , Dolní Věstonice, 691 29	859182400200005602	399	55	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Dolní Věstonice, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	4,68	4,22	5,00	5,09	4,41	4,22	4,40	4,91	4,81	5,61	4,54	4,90

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
6	Brod nad Dyjí , Brod nad Dyjí, 691 81	859182400200005695	399	45	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Brod nad Dyjí, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	5,48	4,01	4,53	3,56	1,77	1,22	1,47	1,78	2,08	2,30	6,73	2,21
7	Drnholec , Drnholec, 691 83	859182400200005701	399	30	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Drnholec, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	3,60	3,71	3,65	2,01	1,44	0,92	0,74	0,97	1,04	1,07	1,24	1,48
8	Ivaň , Ivaň, 691 23	859182400200027598	90	15	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Ivaň, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	0,63	0,40	0,04	0,05	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,11	0,10	0,04
9	Novosedly , Novosedly, 691 82	859182400200005718	399	45	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Novosedly, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	2,69	3,49	3,89	2,82	0,62	0,28	0,16	0,26	0,22	0,22	0,24	0,35
10	Ivaň , Ivaň, 691 23	859182400200005725	399	55	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Soutok Ivaň, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	11,39	10,32	9,78	7,82	4,97	2,88	1,95	1,36	1,72	1,48	2,44	4,16
11	Pasohlávky , Pasohlávky, 691 22	859182400200005732	399	45	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Pasohlávky, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	3,53	2,77	2,79	2,54	1,96	1,77	1,67	1,79	1,88	1,94	1,99	2,01

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
12	Strachotín , Strachotín, 693 01	859182400200005749	400	60	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Svatka Strachotín, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	3,05	4,45	18,95	15,19	9,43	3,12	8,98	8,26	2,31	1,94	1,99	2,01
13	Moravský Písek , Moravský Písek, 696 85	859182400200028243	145	--	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	0,06	0,05	0,05	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,03	0,06
14	Bulhary , Bulhary, 691 89	859182400200025440	35	1	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	Jez Bulhary, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	0,12	0,11	0,13	0,11	0,12	0,11	0,12	0,12	0,11	0,12	0,12	0,12
15	Milovice , Milovice, 691 88	859182400200001161	80	40	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	název OM - ČS Milovice, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	5,23	4,56	5,01	4,20	3,79	3,57	3,20	2,60	6,53	7,38	7,71	7,99
16	Dolní Věstonice , Dolní Věstonice, 691 29	859182400200026898	90	15	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	přeliv Dolní Věstonice, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm@pmo.cz	2,03	0,93	1,10	0,54	0,10	0,07	0,06	0,07	0,14	0,33	0,74	2,04

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]	
17	Pasohlávky , Pasohlávky, 691 22	859182400200027604	120	40	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	ČS Mušov Pasohlávky, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm @pmo.cz	3,68	3,24	3,22	2,84	1,87	1,17	1,13	1,23	1,62	1,35	1,47	1,51	
18	Pasohlávky , Pasohlávky, 691 22	859182400200027611	125	15	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	přeliv Mušov Pasohlávky, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm @pmo.cz	4,43	1,64	1,93	0,87	0,54	0,48	0,46	0,47	0,44	0,44	1,02	2,70	
19	Ostrožské Předměstí , Uherský Ostroh, 687 24	859182400200047855	245	--	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm @pmo.cz	0,18	0,16	0,18	0,17	0,10	0,09	0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	0,12	0,18
20	Bulhary parc.č 2130, Bulhary, 691 89	859182400200023880	20	10	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	Stavidlo Bulhary, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm @pmo.cz	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
21	Masarykova 850, Koryčany, 768 05	859182400220216262	175	60	sjednáva se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	VD Koryčany, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemecj@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz	fakturacezsm @pmo.cz	20,90	13,32	15,86	13,90	8,06	5,42	5,40	5,27	6,93	8,66	9,36	12,23	

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]	
22	Benátky , Veselí nad Moravou, 698 01	859182400200030062	55	--	sjednává se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	Jez Veselí nad Moravou a MVE, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz, dodávka pouze silové elektřiny	fakturacezsm@pmo.cz	0,14	3,49	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
23	Milovice u Mikulova parc.č 555/177, Milovice, 691 88	859182400200064463	80	--	nesjednává se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	VD Nové Mlýny dolní nádrž a MVE, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz, dodávka pouze silové elektřiny	fakturacezsm@pmo.cz	0,02	0,01	0,01	0,05	0,08	0,06	0,62	1,29	0,09	0,01	0,50	0,03	
24	Opatovice , Vyškov, 682 01	859182400210951999	15	10	sjednává se	x	jednotarif	Závod Střední Morava, Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště	VD Opatovice a MVE, Ing. Jan Němec, 605 063 256, nemej@pmo.cz, Tomáš Bednařík, 572 552 716 kl.206, 725 805 175, bednarik@pmo.cz, dodávka pouze silové elektřiny	fakturacezsm@pmo.cz	1,60	0,40	0,42	0,38	0,31	0,49	0,41	0,39	0,35	0,21	0,15	0,14	

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-23

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Povodí Odry, státní podnik

Zapsán v:

OR, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl AXIV, vložka 584

Sídlo:

Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava

IČO: 70890021

DIČ: CZ70890021

Bankovní spojení:

97104761/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 8

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 942 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 471 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	47	červenec	36
únor	40	srpen	40
březen	38	září	36
duben	33	říjen	44
květen	40	listopad	42

červen	38	prosinec	37
--------	----	----------	----

Rozdělení ročního množství dodávky 471 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	47	červenec	36
únor	40	srpen	40
březen	38	září	36
duben	33	říjen	44
květen	40	listopad	42
červen	38	prosinec	37

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Odběrné místo EAN 859182401370004020 se nachází v lokální distribuční síti.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.

8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu 1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.
9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
- Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
- V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
- Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.

3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.
5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná

cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).

11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.
12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.
10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícího déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušování, přerušování, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.

4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
- bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - poruší-li dodavatel podstatně povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

- Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
- Písemnosti se považují za doručené:
 - osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
- Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Daniel Pospíšil, Ing. Michaela Báčoríková, tel.: 596 657 212, 602 727 867, 596 657 320, e-mail: daniel.pospisil@pod.cz, michaela.bachorikova@pod.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

- Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
- Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

- Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.

2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítňá 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Staré Hamry 1, 739 15 Staré Hamry	859182400510272787	150	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	1,12	0,97	0,01	0,00	0,00	0,15	0,02	0,00	0,00	0,01	0,07	0,02
2	Bílčice 102, 793 68 Bílčice	859182400510272770	140	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	1,47	0,36	0,68	0,13	0,63	1,68	0,29	0,34	0,28	1,04	0,15	0,42
3	Bílčice, 793 68 Bílčice	859182400509533844	106	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	0,94	0,65	0,70	0,54	0,02	0,18	0,41	0,39	0,48	0,59	0,63	0,71
4	U Splavu 77, 725 28 Ostrava-Lhotka	859182400510366271	50	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	0,44	0,02	0,28	0,03	0,02	0,05	0,10	0,25	0,02	0,08	0,06	0,01
5	Varenská 49, 702 00 Ostrava	859182400509517936	80	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	13,08	11,67	13,55	13,15	14,16	13,48	13,65	14,54	13,15	15,76	14,42	11,05
6	Varenská 49, 702 00 Ostrava	859182400509518391	120	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	27,75	23,60	21,96	19,01	24,78	21,56	21,63	23,57	21,40	25,08	25,98	23,11
7	Kružberk 1, 747 86 Kružberk	859182400510272794	100	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	předpokládaný odběr, dodávka pouze silové elektřiny	0,59	2,21	0,19	0,15	0,11	0,07	0,05	0,06	0,12	0,17	0,09	0,19
8	Těrlicko, ČS Těrlicko	859182401370004020	40	x	B	jednotarif	Varenská 49, 701 26 Ostrava, Moravská Ostrava	jedná se o LDS, odběrový diagram není k dispozici, dodávka pouze silové elektřiny	1,50	0,80	1,00	0,20	0,15	0,40	0,30	1,30	0,60	0,80	1,00	1,00

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-24

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

IČO: 72048972

DIČ: CZ72048972

Bankovní spojení:

Viz příloha Závěrkového listu č. 1

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 110 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 555 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	75	červenec	20
únor	66	srpen	20
březen	66	září	30
duben	61	říjen	39
květen	29	listopad	55
červen	20	prosinec	74

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napětové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Jana Roubíčková, tel.: 774 991 102, e-mail: roubickova@nhkladruby.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.

2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

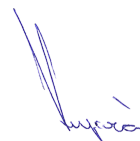
Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu
Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Zámecký park 169, 538 21 Slatiňany	859182400700947518	145	35	sjednává se	B	jednotarif	Zámecký park 169, 538 21 Slatiňany	číslo BÚ 10006-5039561/0710	podatelna@ nhkladruby.cz	19,34	17,79	16,78	14,84	9,79	6,58	5,89	5,74	8,19	10,31	13,98	18,82
2	Kladruby nad Labem, 533 12 Kladruby nad Labem, Národní hřebčín Kladruby n. L.	859182400700928449	210	145	sjednává se	B	jednotarif	Kladruby nad Labem, 533 14 Kladruby nad Labem	číslo BÚ 5039561/0710	podatelna@ nhkladruby.cz	55,28	47,85	49,23	46,22	18,94	13,53	13,72	14,07	21,42	28,94	41,45	54,92

Závěrkový list č. EL-20231012-3946-25

(pro burzovní obchody se silovou elektřinou v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny)

Číslo aukce: 3946

Datum konání burzovního shromáždění: 12. října 2023

Dodavatel (prodávající):

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v:

OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo:

Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Bankovní spojení:

43-9898 370 227/0100

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

Odběratel (kupující):

Národní zemědělské muzeum s. p. o.

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7 - Holešovice

IČO: 75075741

DIČ: CZ75075741

Bankovní spojení:

2837111/0710

Zastoupen:

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Iva Kupcová

Evidenční číslo makléře:

41042

Popis produktu:

Dodávka elektřiny v rámci sdružených služeb dodávky elektřiny v napětové hladině vysokého napětí

Způsob sjednání ceny:

postupná fixace ceny - násobící koeficient

Hodnota fixačního produktu:

best ask price - postupná fixace ve fixačních krocích

Minimální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 2

Maximální počet fixačních kroků pro kalendářní rok dodávky: 5

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2025: Czech Baseload Year Futures Cal-25

Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2026: Czech Baseload Year Futures Cal-26

Počet odběrných míst: 2

Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1

Termín dodávky: 1. 1. 2025 – 31. 12. 2026

Celkové množství dodávky: 1 104 MWh

Rozdělení ročního množství dodávky 552 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2025:

leden	62	červenec	34
únor	54	srpen	36
březen	60	září	38
duben	54	říjen	39
květen	42	listopad	46
červen	36	prosinec	51

Rozdělení ročního množství dodávky 552 MWh na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2026:

leden	62	červenec	34
únor	54	srpen	36
březen	60	září	38
duben	54	říjen	39
květen	42	listopad	46
červen	36	prosinec	51

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110,5 %

Koeficient pro jednotarif: 1,000

Koeficienty pro dvoutarif (rok) vysoký tarif VT: 1,171
nízký tarif NT: 0,850

Koeficienty pro dvoutarif (léto) vysoký tarif VT: 1,046
nízký tarif NT: 0,606

Koeficienty pro dvoutarif (zima) vysoký tarif VT: 1,253
nízký tarif NT: 0,735

Období platnosti cenového dvoutarifu: VT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1
NT: Viz Příloha závěrkového listu č. 1

Použití tarifů – viz Příloha závěrkového listu č. 1

Období platnosti léto: duben, květen, červen, červenec, srpen, září
Období platnosti zima: leden, únor, březen, říjen, listopad, prosinec

Vyhodnocení tolerance odběru: bez omezení

Toleranční pásmo: -- % nad množství uvedené v závěrkovém listu
-- % pod množství uvedené v závěrkovém listu

Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20231012-3946-1 až EL-20231012-3946-25). Všechna ustanovení uvedená v závěrkovém listě, která se týkají ceny za dodávku komodity, platí pro společný pokyn.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Dodavatel bude odběrateli předepisovat a účtovat zálohy samostatným předpisem a samostatným daňovým dokladem o přijetí platby v elektronické podobě ve formátu PDF za každé odběrné místo zvlášť.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na změnu výše Roční rezervované kapacity (RRK) v rámci energetických předpisů.

Odběratel je oprávněn uplatnit u dodavatele požadavek na zajištění Měsíční rezervované kapacity na příslušný kalendářní měsíc v rámci příslušných energetických předpisů.

Dodavatel je povinen po ukončení dodávky poskytnout odběrateli bezplatně odběrový diagram (hodinový profil spotřeb) ve formátu .xls za všechna odběrná místa.

Dodavatel je povinen jmenovat pro zajištění obchodního styku s odběratelem konkrétní kontaktní osobu, která bude odběrateli operativně k dispozici pro řešení případných problémů při dodávce komodity, řešení reklamací souvisejících s fakturací, včasné zpracování požadavků na změny parametrů odběrných míst, apod.

Dodavatel je povinen po skončení dodávky poskytnout data o odběrech a fakturaci na všech odběrných místech v elektronické podobě ve formátu XLS do 31.3. centrálnímu odběrateli Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 117 05 Praha 1, IČ: 00020478 na e-mailovou adresu Bc. Kateřiny Novákové - katerina.novakova@mze.cz.

Dodací podmínky

1. Dodavatel je povinen dodávat sjednané množství silové elektřiny do odběrného místa odběratele, v rozsahu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) v kvalitě podle příslušných platných právních předpisů, pokud tomu nebrání okolnosti vyvolané provozovatelem distribuční soustavy nebo okolnosti stanovené právními předpisy.
2. Za sjednané množství dodávky silové elektřiny se považuje skutečně dodané a odebrané množství elektřiny v odběrném místě odběratele. Celkové množství dodávky silové elektřiny uvedené na závěrkovém listu představuje předpokládané množství dodávky elektřiny.
3. Dodávka silové elektřiny se uskutečňuje v napěťové hladině vysokého napětí v souladu s hodnotou rezervované kapacity a rezervovaného příkonu.
4. Dodávka silové elektřiny je splněna přechodem elektřiny z příslušné distribuční soustavy přes měřicí zařízení do odběrného místa odběratele. Měření dodávek, včetně vyhodnocování a předávání výsledků měření je zajišťováno provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného platného právního předpisu. Pokud provozovatel distribuční soustavy eviduje jiný údaj o typu měření, než je údaj uvedený v závěrkovém listu, platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
5. Dodavatel je povinen zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet pro odběrné místo odběratele dopravu elektřiny a ostatní související služby a dále je povinen uzavřít s provozovatelem distribuční soustavy jménem a na účet odběratele smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa odběratele.
6. Odběratel uzavřením burzovního obchodu souhlasí, aby dodavatel uzavřel s provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa a dále je povinen poskytnout dodavateli k uzavření smlouvy o distribuci elektřiny nezbytnou součinnost. Dodavatel je oprávněn pověřit uzavřením smlouvy o distribuci elektřiny do odběrného místa třetí osobu, avšak odpovědnost vůči odběrateli za uzavření takové smlouvy nese sám.
7. Dodavatel je povinen ve smyslu příslušného platného právního předpisu převzít závazek odběratele odebrat elektřinu z elektrizační soustavy a nést plnou zodpovědnost za odchylku odběratele vztahující se k odběrnému místu odběratele (dále „přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele“). Z důvodu přenesení odpovědnosti za odchylku na dodavatele není odběratel oprávněn mít pro dodávku elektřiny do odběrného místa dle burzovního obchodu (závěrkového listu) jiného nebo více jiných dodavatelů.
8. Sjednaná dodávka elektřiny může být omezena, pokud bude provozovatelem přenosové soustavy nebo provozovatelem distribuční soustavy vyhlášen stav nouze podle příslušných platných právních předpisů. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu do 100 kW jsou zařazena v souladu s platnými právními předpisy do regulačního stupně č. 2. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení přenosové soustavy nebo ze zařízení distribučních soustav s napětím vyšším než 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu

1 MW a vyšší jsou zařazena v regulačních stupních č. 3 a 5. Odběrná místa s odběrem elektřiny ze zařízení distribučních soustav s napětím od 1 kV s hodnotou rezervovaného příkonu od 100 kW do 1MW jsou zařazena v regulačních stupních č. 4 a 6. Odběratel je povinen sledovat informace o vyhlášení omezujících regulačních opatření v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice. Dodavatel i odběratel jsou povinni v případě hrozícího nebo stávajícího stavu nouze v elektroenergetice postupovat podle příslušného platného právního předpisu.

9. Odběratel je povinen při odběru elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) respektovat podmínky distribuce elektřiny příslušného provozovatele distribuční soustavy a dále je povinen udržovat odběrná zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.

Cena za dodávku silové elektřiny

1. Výsledná cena za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky je určena postupnou fixací ceny 1 MWh silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích. Základním parametrem při postupné fixaci ceny ve fixačním kroku je hodnota násobícího fixačního koeficientu, hodnota fixačního produktu a kurz CZK/EUR
2. Postupná fixace ceny probíhá prostřednictvím elektronického fixačního nástroje, ve kterém odběratel zadává dodavateli jednotlivé Pokyny k fixačním krokům v souladu s postupy pro jeho používání.

Nemá-li dodavatel k dispozici vlastní fixační nástroj, je elektronickým fixačním nástrojem Fixační modul systému CEBOIS Českomoravské komoditní burzy Kladno.

- Pokyn k fixačnímu kroku zadávaný prostřednictvím Fixačního modulu obsahuje číslo závěrkového listu, den fixace ve tvaru dd.mm.rrrr, označení kalendářního roku dodávky, pořadové číslo fixačního kroku 1 až n pro příslušný kalendářní rok dodávky, označení fixačního produktu, hodnotu prodejní ceny (best ask) fixačního produktu a fixované množství silové elektřiny, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena cena 1 MWh. Odběratel při zadávání Pokynu k fixačnímu kroku vychází z aktuální velkoobchodní prodejní ceny (best ask) fixačního produktu, kterým je roční produkt na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.
 - Fixační krok je uskutečněn v případě, kdy dodavatel ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odešle odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu akceptaci prodejní ceny Fixačního produktu, uvedené v Pokynu k fixačnímu kroku. Akceptace musí obsahovat dodavatelem vyplněnou prodejní cenu, která je nižší nebo rovna prodejní ceně, uvedené odběratelem v Pokynu k fixačnímu kroku. Dodavatel je povinen při akceptaci vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. Fixační krok je uskutečněn s hodnotou prodejní ceny, vyplněné dodavatelem v akceptaci.
 - V případě, že odpovídající fixační produkt není aktuálně na velkoobchodních platformách za odběratelem uvedenou cenu reálně dostupný, dodavatel má právo ve lhůtě do 60 minut od zadání Pokynu k fixačnímu kroku odeslat odběrateli prostřednictvím Fixačního modulu svůj návrh s vyšší hodnotou prodejní ceny. Dodavatel je povinen ve svém návrhu vycházet z aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask), za kterou je odpovídající produkt elektřiny na velkoobchodních platformách reálně dostupný. V případě, že odběratel prostřednictvím Fixačního modulu návrh prodejní ceny v dodavatelem stanovené lhůtě, která nesmí být kratší než 15 minut, přijme, je fixační krok uskutečněn s hodnotou velkoobchodní prodejní ceny (best ask) v odběratelem přijatém návrhu.
 - Pokyny k fixačnímu kroku, akceptace hodnoty prodejní ceny, návrhy prodejní ceny a přijetí návrhu prodejní ceny jsou odesílány prostřednictvím Fixačního modulu na adresy dodavatele a odběratele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
3. V případě omezeného nebo přerušného provozu elektronického fixačního nástroje probíhá postupná fixace telefonicky, a to prostřednictvím telefonních čísel uvedených v kontaktních údajích pro zaslání Pokynu k fixačnímu kroku. V takovém případě je uskutečnění fixačního kroku dodavatel povinen písemně potvrdit na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
 4. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem zadán v den fixace v době od 10:00 do 14:00 hodin.

5. Den fixace je den pro určení hodnoty fixované jednotkové ceny (CZK/MWh) silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG a zároveň pracovním dnem v České republice. Součet fixovaného množství elektřiny v MWh uvedeného ve všech fixačních krocích pro příslušný kalendářní rok musí být roven sjednanému množství elektřiny pro příslušný kalendářní rok. V případě, že nejpozději do 10. 12. roku předcházejícímu příslušnému roku dodávky, nebudou uskutečněny fixační kroky pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou jednotkovou cenu pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované jednotkové ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10. 12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG s použitím ceny (hodnoty settlement price) fixačního produktu pro příslušný kalendářní rok dodávky.
5. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
7. Dodavatel je po uskutečnění fixačního kroku povinen určit ve fixačním kroku fixovanou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že jednotková cena silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná jednotková cena silové elektřiny pro fixované množství elektřiny ve fixačním kroku [CZK/MWh] =
cena Fixačního produktu [EUR/MWh] * kurz CZK/EUR * násobící fixační koeficient [%]

- Cenou Fixačního produktu je hodnota prodejní ceny (best ask price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx, kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky nebo hodnota prodejní ceny (best ask price) odpovídajícího produktu elektřiny reálně dostupného na velkoobchodních platformách, s nimiž byl Fixační krok uskutečněn.
- Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace.
- Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

Fixovaná jednotková cena je ve fixačním kroku zaokrouhlena na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

8. Dodavatel je povinen určit pro dodávku silové elektřiny v příslušném roce výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to tak, že výsledná jednotková cena silové elektřiny bude rovna váženému aritmetickému průměru fixovaných jednotkových cen silové elektřiny v jednotlivých fixačních krocích dle vzorce:

$$\text{Cena 1 MWh komodity elektřina} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{fixovaná cena 1 MWh komodity elektřina ve fixačním kroku } i * \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}{\sum_{i=1}^n \text{fixované množství elektřiny ve fixačním kroku } i}$$

kde i = fixační krok 1 až n pro příslušný rok dodávky.

9. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny pro příslušný rok dodávky (cenu za 1 MWh silové elektřiny) je dodavatel povinen oznámit odběrateli nejpozději do 15. 12. roku předcházejícímu roku dodávky, a to formou odeslání emailu z adresy dodavatele, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu odběratele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku.
10. Výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny je dodavatel povinen stejným způsobem odběrateli detailně specifikovat ve formě uvedení jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech (výsledná cena 1 MWh silové elektřiny je váženým aritmetickým průměrem jednotkových cen silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, kdy váhou je vždy množství elektřiny v příslušném cenovém tarifu).
11. Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé koruny podle běžných matematických zvyklostí.

12. Výsledná jednotková cena dodávky silové elektřiny (cena za 1 MWh), resp. jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech, určené v souladu s výše uvedeným postupem, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.
13. Při fixačních krocích, uskutečňovaných na základě odběratelem zadávaných Pokynů k fixačním krokům, je dodavatel povinen postupovat s náležitou odbornou péčí a s ohledem na aktuální hodnoty prodejní ceny (best ask) produktů elektřiny reálně dostupných na velkoobchodních platformách, resp. velkoobchodním trhu tak, aby odběrateli nevznikly škody.

Platební podmínky

1. Odběratel je povinen zaplatit dodavateli za dodávku elektřiny cenu, která je tvořena:
 - a) cenou za silovou elektřinu prostřednictvím násobícího fixačního koeficientu, který je stanoven burzovním obchodem (závěrkovým listem),
 - b) cenou za distribuci elektřiny, systémové služby a ostatní související služby, která bude stanovena v souladu s všeobecně závaznými právními předpisy, zejména cenovými rozhodnutími příslušných správních a regulačních orgánů.
2. Dodávky elektřiny se účtují v zúčtovacím období fakturami, které musí mít náležitosti daňových dokladů podle příslušných právních předpisů.
3. K účtované ceně dodávky elektřiny se připočítává daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, poplatky a jiné nepřímé daně stanovené v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. V průběhu zúčtovacího období hradí odběratel dodavateli za dodávky elektřiny pravidelné zálohy, pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak. Jejich výše je určena podle celkové předpokládané platby odběratele za příslušné fakturační období včetně daně z přidané hodnoty. Dodavatel je povinen po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) vystavit odběrateli v souladu s podmínkami uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) platební kalendář s uvedením počtu, výše a splatnosti záloh.
5. Zálohy zaplacené odběratelem na příslušné zúčtovací období budou dodavatelem vypořádány ve faktuře za zúčtovací období. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je nedoplatkem odběratele, je odběratel povinen zaplatit dodavateli v termínu splatnosti faktury. Rozdíl ve faktuře mezi vyúčtovanou částkou a zaplacenými zálohami, který je přeplatkem odběratele, dodavatel vrátí odběrateli v termínu splatnosti faktury na bankovní účet odběratele uvedený v závěrkovém listu s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud není burzovním obchodem sjednáno jinak, je dodavatel oprávněn přeplatky a nedoplatky odběratele převádět do dalšího zúčtovacího období, dále je oprávněn započítat přeplatek odběratele na úhradu záloh v dalším zúčtovacím období, přičemž převod a započtení těchto částek je povinen vždy oznámit odběrateli.
6. Odběratel je povinen provádět všechny platby bezhotovostně v tuzemské měně, pokud není burzovním obchodem (závěrkovým listem) sjednána jiná měna, na bankovní účet dodavatele uvedený na příslušné faktuře s použitím variabilního symbolu uvedeného na faktuře. Pokud odběratel poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem, nebo ji poukáže na jiný bankovní účet dodavatele, než je uvedeno na faktuře, je dodavatel oprávněn platbu vrátit odběrateli jako neidentifikovatelnou a účtovat úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti faktury až do obdržení správně poukázané platby.
7. Zaplacením plateb se rozumí připsání příslušné částky na bankovní účet dodavatele. Případně-li den splatnosti faktury nebo zálohy na den pracovního volna nebo klidu, je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
8. V případě prodlení odběratele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je odběratel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. V případě, že je odběratel v prodlení s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu, má dodavatel právo zaslat odběrateli písemné výzvy či upomínky k placení. Odběratel je v takovém případě povinen uhradit dodavateli náklady spojené se zasláním písemné výzvy či upomínky k placení.

10. V případě prodlení dodavatele s úhradou jakékoliv částky vyplývající z uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), je dodavatel povinen uhradit odběrateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Reklamacce

1. Zjistí-li odběratel chyby nebo omyly při vyúčtování dodávky elektřiny dle uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu), má právo příslušné vyúčtování (fakturu) u dodavatele reklamovat. Reklamacce musí mít písemnou formu a její uplatnění nemá odkladný účinek na splatnost faktury, vyjma zcela zjevné chyby, nedohodne-li se odběratel a dodavatel jinak.
2. Dodavatel je povinen reklamaci přezkoumat a výsledek přezkoumání je povinen oznámit odběrateli ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy.

Omezení a přerušení dodávky

1. Dodavatel je oprávněn přerušit nebo omezit v nezbytném rozsahu dodávku elektřiny dle burzovního obchodu (závěrkového listu) v odběrném místě v případech neoprávněného odběru, který je definován příslušnými platnými právními předpisy.
2. Přerušení nebo omezení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru bude provedeno provozovatelem distribuční soustavy na žádost dodavatele bezprostředně po zjištění neoprávněného odběru a bude provedeno na náklady odběratele.
3. Přerušením nebo omezením dodávky elektřiny v případech neoprávněného odběru nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku na dodavateli a na provozovateli distribuční soustavy.
4. Odběratel je povinen uhradit dodavateli náklady spojené s přerušením, obnovením nebo ukončením dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru.

Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu)

1. Dodavatel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem,
 - b) je-li déle než 30 kalendářních dní z důvodu nečinnosti nebo neplnění povinností odběratele přerušena dodávka elektřiny ze strany dodavatele nebo provozovatele distribuční soustavy z důvodu neoprávněného odběru elektřiny,
 - c) je-li odběratel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
2. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) odběratelem se považuje zejména:
 - a) je-li odběratel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dní, zejména v prodlení s placením záloh nebo faktur za dodávku elektřiny, smluvních pokut, vyúčtováním úroku z prodlení nebo škody, nákladů spojených s upomínáním, zahájením přerušení, přerušením, zajištěním obnovení nebo s ukončením dodávky elektřiny,
 - b) poruší-li odběratel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
3. Odběratel je oprávněn odstoupit od burzovního obchodu (závěrkového listu) v případě:
 - a) podstatného porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem,
 - b) je-li dodavatel v úpadku nebo je mu povoleno vyrovnání.
4. Za podstatné porušení povinností – podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) dodavatelem se považuje zejména:
 - a) bezdůvodné přerušení, omezení nebo ukončení dodávky elektřiny dodavatelem,
 - b) bezdůvodné nezajištění dopravy elektřiny a souvisejících služeb ze strany dodavatele,
 - c) je-li dodavatel i přes doručení výzvy nebo upomínky k placení v prodlení se zaplacením peněžitého závazku vyplývajícího ze závěrkového listu trvajícím déle než 14 kalendářních dnů,
 - d) poruší-li dodavatel podstatné povinnosti – podmínky zvláště specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).

5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, nebo pozdějším dnem, který je v oznámení o odstoupení odstupující smluvní stranou stanoven. Odstupující smluvní strana je povinna oznámit odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) příslušnému provozovateli distribuční soustavy.

Komunikace a doručování

1. Korespondence, oznámení či jiné sdělení učiněné mezi smluvními stranami na základě uzavřeného burzovního obchodu (závěrkového listu) musí mít písemnou podobu a musí být v českém jazyce (dále „písemnost“).
2. Písemnosti se považují za doručené:
 - a) osobním doručením a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
 - b) pátým kalendářním dnem ode dne odeslání doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručení,
 - c) zpětným potvrzením faxové nebo elektronické zprávy, která byla odeslána na kontaktní faxové číslo nebo e-mailovou adresu smluvní strany, která je adresátem.
3. Smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakékoliv změny v kontaktních údajích pro doručování písemností. Za doručené budou považovány i písemnosti, které se vrátí odesílající smluvní straně jako nedoručené v důsledku neoznámení nových kontaktních údajů stranou, která je adresátem.

Kontaktní údaje:

Dodavatel: David Hruza, tel.: +420 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: komunikace: Adam Tesař, Ing. Dita Drozdová, fakturace: Petra Tatíčková, tel.: Tesař - 606 035 248, Drozdová - 607 093 334, e-mail: adam.tesar@nzm.cz, dita.drozdova@nzm.cz, Fakturace@nzm.cz

Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:

Dodavatel: Nákup nakup@ppas.cz; Vrbová Veronika veronika.vrbova@ppas.cz; Hubka Petr Petr.Hubka@ppas.cz; Hruza David David.Hruza@ppas.cz; Doubravská Ilona Ilona.Doubravska@ppas.cz

Odběratel: Mgr. Pavel Brokeš, tel.: 221 812 684, e-mail: pavel.brokes@mze.cz

Mlčenlivost

1. Dodavatel a odběratel se zavazují, že neposkytnou závěrkový list jako celek ani jeho část (která není veřejně známa) a neveřejné informace z něho plynoucí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, kromě případů, kdy jim zveřejnění nebo poskytnutí třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
2. Dodavatel a odběratel se zavazují přijmout technická a organizační vnitřní opatření k ochraně neveřejných informací, zejména důvěrných informací a osobních údajů.

Předcházení škodám

1. Dodavatel a odběratel jsou povinni navzájem se informovat o všech skutečnostech, kterých jsou si vědomi, a které by mohly vést ke škodám, a jsou povinni usilovat o odvrácení hrozících škod.
2. Dodavatel a odběratel se zproští povinnosti k náhradě škody za podmínek dle ust. § 2913 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění.

Ostatní ujednání

1. Závěrkový list je Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny mezi držitelem licence na obchod s elektřinou (dodavatelem) a zákazníkem (odběratelem), uzavřenou podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích v platném znění (Energetický zákon) a příslušných souvisejících právních předpisů.
2. Dodavatel a odběratel jsou povinni postupovat při plnění podmínek burzovního obchodu (závěrkového listu) v souladu s podmínkami příslušného burzovního obchodu (závěrkového listu), platnými pravidly provozování distribuční soustavy místně příslušného provozovatele distribuční soustavy, příslušnými právními předpisy a technickými normami.
3. Odběratel je oprávněn ukončit odběr elektřiny v odběrném místě v případě, kdy dodavateli doloží, že ukončuje odběr elektřiny z důvodu změny převodu vlastnických práv k odběrnému místu nebo z důvodu fyzické likvidace odběrného místa (živelní pohroma, demolice). V takovém případě je dodavatel povinen ukončit dodávku elektřiny do odběrného místa nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení odběratele o ukončení odběru elektřiny z výše uvedených důvodů.
4. Dodavatel a odběratel jsou se souhlasem burzy oprávněni ukončit plnění burzovního obchodu (závěrkového listu) rovněž vzájemnou písemnou dohodou.
5. Uzavřením burzovního obchodu (závěrkového listu) se ke dni zahájení sjednané dodávky elektřiny do odběrného místa ruší všechny smluvní vztahy související s dodávkou elektřiny do tohoto odběrného místa, které byly uzavřeny mezi dodavatelem a odběratelem nebo jejich právními předchůdci před uzavřením burzovního obchodu.
6. Pokud by se jakékoliv ustanovení závěrkového listu dostalo do rozporu s platným právním řádem České republiky či mezinárodní smlouvou, kterou je Česká republika vázána, bude takovéto ustanovení automaticky považováno za neplatné a bude postupováno dle aktuální právní úpravy. Tato skutečnost nemá vliv na platnost a účinnost ostatních ustanovení závěrkového listu.
7. Dodavatel a odběratel jsou povinni vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly případné spory vyplývající z burzovního obchodu (závěrkového listu) urovnány smírnou cestou, k tomuto vyvinou vzájemnou součinnost.

Rozhodčí doložka:

Veškeré spory vznikající z burzovního obchodu (závěrkového listu) a v souvislosti s ním, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou s konečnou platností rozhodnuty Mezinárodním rozhodčím soudem při Českomoravské komoditní burze, který je stálým rozhodčím soudem podle ustanovení § 13 zákona č. 216/1994 Sb. o rozhodčím řízení a o výkonu rozhodčích nálezů, podle jeho Řádu, a to jedním nebo třemi rozhodci ustanovenými v souladu s uvedeným Řádem.

V Kladně dne 12. 10. 2023



.....
za dodavatele



.....
za odběratele



.....
Mgr. Petra Mošovská
za ČMKB

 **ČESKOMORAVSKÁ
KOMODITNÍ BURZA Kladno**
nám. Sítná 3127
272 01 Kladno ②

Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci	Odběr leden [MWh]	Odběr únor [MWh]	Odběr březen [MWh]	Odběr duben [MWh]	Odběr květen [MWh]	Odběr červen [MWh]	Odběr červenec [MWh]	Odběr srpen [MWh]	Odběr září [MWh]	Odběr říjen [MWh]	Odběr listopad [MWh]	Odběr prosinec [MWh]
1	Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7 - Holešovice	859182400300026873	320	100	nesjednává se	A	dvoutarif	Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6	požadavek na fakturaci a zálohy za jednotlivá místa	fakturace@nzm.cz	36,67	31,88	34,90	33,19	30,82	28,14	27,48	28,33	28,50	29,88	32,53	33,00
2	Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav, Muzeum Čáslav	859182400600038934	61	160	nesjednává se	B	dvoutarif	Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7	VT: 3:00-4:00, 5:00-6:00, 10:00-11:00, 13:00-14:00, NT: v ostatních časech	požadavek na fakturaci a zálohy za jednotlivá místa, Původní RK 60	fakturace@nzm.cz	25,46	21,66	25,09	20,91	11,02	8,07	6,92	7,65	9,27	8,95	13,39	17,96