

## Závěrkový list č. EL-20200603-1867-1

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 442 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	30	červenec	8
únor	27	srpen	8
březen	29	září	7
duben	19	říjen	19
květen	14	listopad	21
červen	12	prosinec	27

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	30	červenec	8
únor	27	srpen	8
březen	29	září	7
duben	19	říjen	19
květen	14	listopad	21
červen	12	prosinec	27

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	0003513740	Ostašovská 521, 460 01 Liberec	859182400407137656	320	25	nesjednává se	10	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	A	dvoutarif	Ostašovská 521, Liberec 11 - Růžodol I. 460 01 Liberec	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-2**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Státní veterinární správa - Olomoucký kraj

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Slezská 100/7, 120 56 Praha 2 - Vinohrady

IČO: 00018562

DIČ: x

Bankovní spojení:

6725811/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 60 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	3	červenec	1
únor	3	srpen	2
březen	2	září	2
duben	4	říjen	3
květen	2	listopad	3
červen	3	prosinec	2

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	3	červenec	1
únor	3	srpen	2
březen	2	září	2
duben	4	říjen	3
květen	2	listopad	3
červen	3	prosinec	2

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Bc. Lenka Obšilová, tel.: 585 700 744, 602 335 449, e-mail: l.obsilova.kvsm@svscr.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	3101041290	Kostelecká, 796 01 Prostějov, Krajská veterinární správa	859182400200043000	24	24	nesjednává se	22	nesjednává se	B	jednotarif	Tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc 9





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-3**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 158 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	13	červenec	2
únor	11	srpen	2
březen	10	září	2
duben	6	říjen	7
květen	3	listopad	7
červen	3	prosinec	13

#### Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:

leden	13	červenec	2
únor	11	srpen	2
březen	10	září	2
duben	6	říjen	7
květen	3	listopad	7
červen	3	prosinec	13

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

#### Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

#### Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Miloš Krejča, tel.: 317 742 033, e-mail: m.krejca.kvss@svscr.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka
1	0001884827	Víta Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy	859182400600030426	100	30	sjednává se	22	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	A	dvoutarif	Víta Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy	VT 6 - 19, 21 - 24, NT 19 - 21, 24 - 6	jednání o změně platnosti tarifu



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-4**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 1 472 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	67	červenec	57
únor	57	srpen	64
březen	62	září	60
duben	58	říjen	65
květen	58	listopad	67
červen	57	prosinec	64

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	67	červenec	57
únor	57	srpen	64
březen	62	září	60
duben	58	říjen	65
květen	58	listopad	67
červen	57	prosinec	64

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Jan Horyna, Ing. Dagmar Jirková, tel.: 251 031 262, 770 119 012, 720 111 447, e-mail: jan.horyna@svupraha.cz, dagmar.jirkova@svupraha.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110780143	Lysolaje 1140, Praha-Lysolaje	859182400300031419	480	270	nesjednává se	22	čtvrtletní	A	dvoutarif léto/zima	Sídlištní 136/24, 165 03 Praha-Lysolaje	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-5**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 910 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	38	červenec	43
únor	38	srpen	43
březen	38	září	35
duben	38	říjen	34
květen	38	listopad	35
červen	38	prosinec	37

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	38	červenec	43
únor	38	srpen	43
březen	38	září	35
duben	38	říjen	34
květen	38	listopad	35
červen	38	prosinec	37

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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 odstoupující 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	3610383306	Hudcova, 621 00 Brno, ÚSTAV VETER.BIOPR.A LÉČIV BRNO	859182400212446172	240	115	nesjednává se	VN	x	B	jednotarif	Hudcova 56, 621 00 Brno



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-6**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Bc. Kateřina Votrubová

Evidenční číslo makléře:

41039

**Odběratel (kupující):**

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Zapsán v:

Registru ekonomických subjektů, ČSÚ

Sídlo:

Hroznová 63/2, 656 06 Brno

IČO: 00020338

DIČ: CZ00020338

Bankovní spojení:

87425641/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 128 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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

### Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:

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

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

#### Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: bez záloh

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

#### Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci
1	3610024133	Jaselská, 746 01 Opava, VO-UKZUZ 2	859182400509520851	80	60	nesjednává se	22	roční	B	jednotarif	Jaselská 16, 746 01 Opava	podatelna@ukzuz.cz





## Závěrkový list č. EL-20200603-1867-7

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 3 622 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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 celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:

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 %

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

#### Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: bez záloh

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

#### Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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 odstoupující 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci
1	3600104639	Praha, Ve Smečkách 801, 33	859182400300014764	360	300	nesjednává se	22	roční	B	jednotarif	Praha, Ve Smečkách 801, 33	kulichova@reality-konzultace.cz, petra.jeleckova@mze.cz
2	3600104641	Praha, Těšnov 17	859182400300013699	440	440	nesjednává se	22	roční	B	jednotarif	Těšnov 17, 117 05 Praha-Praha 1	kulichova@reality-konzultace.cz, petra.jeleckova@mze.cz



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-8**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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:

2527-201/0710

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 612 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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 celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:

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 %

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

### Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období:                                      měsíc

Splatnost zúčtovací faktury:                      30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období:      měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

### Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Tomáš Janák, Bc. Svatopluk Svatoň, Zuzana Jeřábková, tel.: 321 021 121, 321 021 122, 321 021 124, e-mail: janak.tomas@uhul.cz, svaton.svatopluk@uhul.cz, jerabkova.zuzana@uhul.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	E-mail pro fakturaci
1	0001884558	Nábřeží 1326, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará UHUL Brandýs	859182400600025132	200	70	sjednává se	22	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	dvoutarif	Nábřeží 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, svaton.svatopluk@uhul.cz, jerabkova.zuzana@uhul.cz





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-9**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 2 076 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	95	červenec	90
únor	82	srpen	94
březen	86	září	81
duben	80	říjen	86
květen	86	listopad	85
červen	86	prosinec	87



### Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:

leden	95	červenec	90
únor	82	srpen	94
březen	86	září	81
duben	80	říjen	86
květen	86	listopad	85
červen	86	prosinec	87

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

#### Zúčtovací podmínky

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

#### Ostatní podmínky:

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110780110	Drnovská 507/73, Praha 6 Ruzyně	859182400300025555	225	170	sjednává se	22	čtvrtletní	B	dvoutarif léto/zima 614	Drnovská 507/73, Ruzyně, 161 06 PRAHA 614	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24
2	1000680313	Šlechtitelů, 772 00 Olomouc - Holice	859182400510888971	198	60	sjednává se	22	čtvrtletní	B	dvoutarif léto/zima 614	Drnovská 507/73, Ruzyně, 161 06 PRAHA 614	VT: Po - pá 8 - 20, NT: Po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-10**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 4**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 3 550 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	194	červenec	115
únor	177	srpen	113
březen	186	září	117
duben	138	říjen	147
květen	122	listopad	162
červen	115	prosinec	189

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	194	červenec	115
únor	177	srpen	113
březen	186	září	117
duben	138	říjen	147
květen	122	listopad	162
červen	115	prosinec	189

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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 dvoutarifů: 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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 obnovy nebo s ukončením dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110778599	K Netlukám TS4007, Praha 22 - Uhřetěves	859182400300023285	80	20	sjednává se	22	x	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6
2	8110778509	FARMA II, Netluky, Praha 22 - Uhřetěves	859182400300018106	220	80	nesjednává se	22	x	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6
3	8110778479	AREÁL VÚŽV, Přátelství 815/109, Praha 22 - Uhřetěves	859182400300017864	350	250	sjednává se	22	x	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6
4	8110778502	FARMA NETLUKY, Pod Jankovem, Praha 22 - Háječek	859182400300018007	215	90	sjednává se	22	x	x	dvoutarif léto/zima	Přátelství 815/109, 104 00 Praha 114 - Uhřetěves	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-11**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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:

000000-4200445774/6800

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 452 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	21	červenec	19
únor	19	srpen	19
březen	20	září	17
duben	17	říjen	18
květen	20	listopad	19
červen	20	prosinec	17

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	21	červenec	19
únor	19	srpen	19
březen	20	září	17
duben	17	říjen	18
květen	20	listopad	19
červen	20	prosinec	17

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %**

**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

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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 odstoupující 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110778483	VÚ POTRAVIN, VVI, Radiová 1285/7, Praha 15 - Hostivař	859182400300017918	221	90	sjednává se	22	x	B	dvoutarif léto/zima	Radiová 1285/7, 102 00 Praha 102	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-12**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 2 730 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

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

**Hodnota násobícího fixačního koeficientu:** 110 %

**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 dvoutarifů:** 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

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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 odstoupující 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Bohuslav Picmaus, tel.: 533 332 302, 777 788 467, e-mail: picmaus@vri.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	3101037554	VÝZKUMNÝ ÚSTAV VETER.LÉKAŘSTVÍ v.v.i. Hudcova 296/70 621 00 Brno,	859182400200011955	550	300	nesjednává se	22	čtvrtletní	A	jednotarif	Hudcova 296/70, 621 00 Brno





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-13**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 298 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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 celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

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 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	0001885448	Neratovická 247, 250 72 Kojetice	859182400600023428	90	60	nesjednává se	22	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	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



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-14**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 946 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	50	červenec	34
únor	43	srpen	36
březen	45	září	32
duben	34	říjen	44
květen	34	listopad	44
červen	35	prosinec	42

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	50	červenec	34
únor	43	srpen	36
březen	45	září	32
duben	34	říjen	44
květen	34	listopad	44
červen	35	prosinec	42

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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 zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110779705	Skleníky Hodkovičky, V mokřinách 412/10, Praha 4 - Hodkovičky	859182400300020901	230	50	nesjednává se	22	x	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
2	8110779582	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha 3 - Žižkov	859182400300019851	300	160	nesjednává se	22	x	B	dvoutarif léto/zima	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-15**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 1 524 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	65	červenec	65
únor	60	srpen	67
březen	67	září	62
duben	65	říjen	67
květen	59	listopad	65
červen	58	prosinec	62

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	65	červenec	65
únor	60	srpen	67
březen	67	září	62
duben	65	říjen	67
květen	59	listopad	65
červen	58	prosinec	62

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 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 zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	8110907044	Rantířovská, 586 01 Jihlava, Veterinární ústav Jihlava	859182400200031601	360	260	nesjednává se	22	roční	B	jednotarif	Rantířovská 93/20, 586 01 Jihlava - Horní Kosov



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-16**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 214 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	11	červenec	7
únor	11	srpen	7
březen	10	září	8
duben	7	říjen	10
květen	8	listopad	12
červen	7	prosinec	9



- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.



Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ladislava Mikešová, tel.: 469 677 128, e-mail: mikesova@souvnasavrky.cz,  
info@souvnasavrky.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	E-mail pro fakturaci
1	0001203895	Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky, Včelařské vzdělávací centrum	859182400700946672	80	nesjednává se	35	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	jednotarif	Slatiňanská 135, 538 25 Nasavrky	rulikova@souvnasavrky.cz





## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-17**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 17**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 4 324 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	209	červenec	141
únor	180	srpen	155
březen	186	září	148
duben	182	říjen	208
květen	181	listopad	223
červen	169	prosinec	180

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

leden	209	červenec	141
únor	180	srpen	155
březen	186	září	148
duben	182	říjen	208
květen	181	listopad	223
červen	169	prosinec	180

Hodnota násobícího fixačního koeficientu: 110 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: bez záloh

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@mze.cz .

Odběratel složí na účet dodavatele kauci ve výši 1/12 předpokládané roční platby. Tato kauce bude vrácena v termínu do 31.1.2024.

Dodavatel bude odběrateli účtovat dodávku samostatnou fakturou v listinné (papírové) i elektronické podobě ve formátu PDF na adresy uvedené v Příloze č. 1 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 na adresy uvedené v Příloze č. 1 za každé odběrné místo zvlášť.

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.

Odběratel je oprávněn požadovat po dodavateli zahájení dodávky elektřiny i do odběrného místa, které po uzavření burzovního obchodu (závěrkového listu) zřídí nově. V takovém případě je dodavatel povinen zahájit dodávku elektřiny za cenu a za podmínek uzavřeného burzovního obchodu. Dodavatel je oprávněn odmítnout zahájení dodávky pouze v případě, že roční množství dodávky silové elektřiny do nově zřízeného odběrného místa (odběrných míst) překročí 10 % celkového ročního množství dodávky, sjednaného pro odběratele burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.

2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Miroslav Kozár, tel.: 724 525 134, 956 999 286, e-mail: miroslav.kozar@lesycr.cz

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci
1	x	CZ, 66701, Židlochovice	859182400200017957	120	80	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 4, Faktura na: lz4@lesycr.cz, Tel: 956264106, Bankovní spojení: 18403641/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
2	x	CZ, 69201, Mikulov, Pavlovská	859182400200024016	35	20	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 4, Faktura na: lz4@lesycr.cz, Tel: 956264106, Bankovní spojení: 18403641/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
3	x	CZ, 69002, Břeclav, Bratislavská - Údržbárna	859182400200024139	95	30	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 4, Faktura na: lz4@lesycr.cz, Tel: 956264106, Bankovní spojení: 18403641/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
4	x	CZ, 69001, Moravský Krumlov	859182400200057014	50	20	sjednává se	22	měsíční	A	dvoutarif léto/zima	Lesní závod Židlochovice, Tyršova 1, 667 01 Židlochovice	VT: Pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT: Pondělí až pátek 22 – 6 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 4, Faktura na: lz4@lesycr.cz, Tel: 956264106, Bankovní spojení: 18403641/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
5	x	CZ, 69189, Bulhary, Bulhary 216	859182400211162677	35	15	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 4, Faktura na: lz4@lesycr.cz, Tel: 956264106, Bankovní spojení: 18403641/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz4@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
6	x	CZ, 38541, Zbytiny, PDV	859182400100013240	420	300	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 5, Faktura na: lz5@lesycr.cz, Tel: 956265111, Bankovní spojení: 6905281/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz5@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
7	x	CZ, 38441, Zbytiny, Manipulační sklad	859182400100013257	95	60	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 5, Faktura na: lz5@lesycr.cz, Tel: 956265111, Bankovní spojení: 6905281/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz5@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz
8	x	CZ, 25601, Benešov u Prahy, Tyršova 1902	859182400600024166	85	50	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 6, Faktura na: lz6@lesycr.cz, Tel: 956266111, Bankovní spojení: 12805121/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	lz6@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci
9	x	CZ, 26301, Dobříš, Rukavičkářská	859182400600024203	145	65	sjednává se	22	měsíční	B	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 6, Faktura na: lz6@lesy-cr.cz, Tel: 956266111, Bankovní spojení: 12805121/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	lz6@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
10	x	CZ, 35491, Lázně Kynžvart, Nádražní - Pila	859182400800005774	400	260	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 9, Faktura na: lz9@lesy-cr.cz, Tel: 956269111, Bankovní spojení: 9809391/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	lz9@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
11	x	CZ, 51721, Týniště nad Orlicí, Za drahou 191	859182400700929668	110	100	sjednává se	35	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 71, Faktura na: lz71@lesy-cr.cz, Tel: 956271111, Bankovní spojení: 9707571/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	lz71@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
12	x	CZ, 50008, Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19	859182400700941936	160	125	sjednává se	35	měsíční	B	dvoutarif léto/zima	Ředitelství Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové	VT: Pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT: Pondělí až pátek 22 – 6 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 99, Faktura na: miroslav.kozar@lesy-cr.cz, Tel: 956999286, Bankovní spojení: 26300511/0100	miroslav.kozar@lesy-cr.cz
13	x	CZ, 79397, Slezské Rudoltice, Slezské Rudoltice - obora Víno	859182400510653760	67	10	sjednává se	22	měsíční	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Město Albrechtice, nám. ČSA 12, 793 95 Město Albrechtice	VT: Pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT: Pondělí až pátek 22 – 6 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 101, Faktura na: ls101@lesy-cr.cz, Tel: 956101111, Bankovní spojení: 26300511/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	ls101@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
14	x	CZ, 78825, Branná, Branná 9001	859182400511247418	50	25	sjednává se	22	měsíční	B	dvoutarif léto/zima	Lesní správa Hanušovice, Osvození 251, 788 33 Hanušovice	VT: Pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT: Pondělí až pátek 22 – 6 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 124, Faktura na: ls124@lesy-cr.cz, Tel: 956124111, Bankovní spojení: 26300511/0100, zkušební provoz, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	ls124@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
15	x	CZ, 588 56, Volevčice parc. č. 408	859182400211299755	45	10	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 150, Faktura na: ls150@lesy-cr.cz, Tel: 956150111, Bankovní spojení: 26300511/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz, nový odběr připojen od 2.5.2019, předpokládána spotřeba cca 1 MWh / rok	ls150@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz
16	x	CZ, 43601, Litvínov, Fláje - Český Jiřetín	859182400407128845	6	6	sjednává se	22	měsíční	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 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 235, Faktura na: ls235@lesy-cr.cz, Tel: 956235111, Bankovní spojení: 26300511/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesy-cr.cz	ls235@lesy-cr.cz, miroslav.kozar@lesy-cr.cz

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci
17	x	CZ, 338 08, Zbiroh, st.p.č.48 KÚ Jablečno	859182400800021330	50	1	sjednává se	22	měsíční	B	dvoutarif léto/zima	Správa toků - oblast povodí Berounky, Sukova 2820/40, 301 00 Plzeň	VT: Pondělí až pátek 6 – 22 hodin, NT: Pondělí až pátek 22 – 6 a soboty, neděle a státní svátky 0 – 24	Č. OJ: 955, Faktura na: ost55@lesycr.cz, Tel: 956124111, Bankovní spojení: 26300511/0100, faktura v kopii na miroslav.kozar@lesycr.cz	ost55@lesycr.cz, miroslav.kozar@lesycr.cz



## Závěrkový list č. EL-20200603-1867-18

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 1**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 1 462 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

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 celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

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 %

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 dvoutarifů:** 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

**Zúčtovací podmínky**

**Zúčtovací období:** měsíc

**Splatnost zúčtovací faktury:** 30 dní

**Zálohy v průběhu zúčtovacího období:** měsíční

**Období a způsob sjednávání odběrových diagramů:** viz Příloha závěrkového listu č. 1

**Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:



- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Ing. Vlastislav Machander, Ph.D, tel.: 381 200 321, 602 474 407, e-mail: vlastislav.machander@mtd-ustrasice.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK





Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci
1	3500414074	Ústrašice, 390 02 Ústrašice, MTD Ústrašice	859182400100015985	238	170	nesjednává se	22	měsíční	B	jednotarif	Ústrašice 63, 390 02 Tábor



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-19**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 3**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 144 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	10	červenec	4
únor	10	srpen	4
březen	8	září	3
duben	6	říjen	3
květen	4	listopad	5
červen	4	prosinec	11



- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

- Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
- 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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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.

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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: generální ředitelství GŘ: Yvona Křáková, Závod Dolní Vltava ZDV: František Myslivec, Závod Horní Vltava ZHV: Josef Kuba, Závod Berounka ZB: Marek Král, tel.: GŘ: 221 401 443,

### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů
1	8110891929	Keblov, 257 65 Keblov, Povodí Vltavy hráz Némčice	859182400600034622	30	30	nesjednává se	22	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	dvoutarif léto/zima	závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 00 Praha	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6
2	8110780374	Libeňský most 617, Praha 8 - Karlín	859182400300030191	2000	30	nesjednává se	22	roční s rozpisem do čtvrtletí	primární	dvoutarif léto/zima	závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 00 Praha	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6
3	8110891932	Zbečno, 270 24 Zbečno, hráz Klíčava	859182400600037609	46	20	nesjednává se	22	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	dvoutarif léto/zima	závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 50 Plzeň	VT: po - ne 6 - 22, NT: po - ne 22 - 6



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-20**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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:

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec  
Králové

IČO: 70890005

DIČ: CZ70890005

Bankovní spojení:

103914702/0300

**Zastoupen:**

Jméno a příjmení makléře:

Ing. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 246 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**



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 celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2023:**

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 %

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

**Zúčtovací podmínky**

Zúčtovací období: měsíc

Splatnost zúčtovací faktury: 30 dní

Zálohy v průběhu zúčtovacího období: měsíční (Výjimky uvedeny v Příloze závěrkového listu č. 1)

Období a způsob sjednávání odběrových diagramů: viz Příloha závěrkového listu č. 1



### **Ostatní podmínky:**

Pokyn k jednotlivým fixačním krokům bude zajišťován formou společného pokynu pro více odběratelů (Závěrkové listy č. EL-20200603-1867 - 1 až EL-20200603-1867 - 22). 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 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.

Dodavatel je povinen na výslovné vyžádání jednotlivého odběratele:

- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.

6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

## **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.

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. Přerušeni 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. Přerušeni nebo omezení 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 přerušeni, obnoveni nebo ukončení 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 jak 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 přerušeni, přerušeni, zajištěním obnovi nebo s ukončení dodávky elektřiny,
  - b) poruší-li odběratel podstatně 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 přerušeni, 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 zvlášť specifikované burzovním obchodem (závěrkovým listem).
5. Odstoupení od burzovního obchodu (závěrkového listu) musí být provedeno písemně a je účinné dnem doručeni 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 doručeni a předáním kontaktní osobě smluvní strany, která je adresátem,
  - b) pátým kalendářním dnem ode dne odesláni doporučeného dopisu na kontaktní adresu smluvní strany, která je adresátem, nebo dřívějším dnem doručeni,
  - 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: Pavel Zídek, tel.: 602 645 080, e-mail: zidekp@pla.cz

#### **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK





Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	Zálohy
1	x	Krásné Březno 1167/3, 400 07 Krásné Březno, Ústí nad Labem	859182400408100420	400	--	nesjednává se	22	x	A	jednotarif	Povodí Labe, státní podnik, Závod Roudnice nad Labem, Nábřeží 311, 413 01 Roudnice nad Labem	--	POZOR: JEDNOSLOŽKOVÁ CENA! nesjednává se roční rezervovaná kapacita, odběr je pouze při povodni a testech zařízení,	bez záloh
2	0001884518	Obříství, 277 42 Obříství	859182400600023268	120	50	sjednává se	22	roční	B	dvoutarif	Povodí Labe, státní podnik, Závod Roudnice nad Labem, Nábřeží 311, 413 01 Roudnice nad Labem	VT: po - pá 8 - 20, NT: po - pá 20 - 8, so, ne, svátky 0-24	--	měsíční



## Závěrkový list č. EL-20200603-1867-21

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 870 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	46	červenec	28
únor	43	srpen	30
březen	44	září	30
duben	40	říjen	40
květen	25	listopad	40
červen	21	prosinec	48



- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zasilání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášená Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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 odstoupující 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. 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.: 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: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK



Příloha č. 1 závěrkového listu  
Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Poznámka
1	0001203912	Zámecký park 169, 538 21 Slatiňany	859182400700947518	145	35	sjednává se	35	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	jednotarif	Zámecký park 169, 538 21 Slatiňany	Číslo BÚ 10006-5039561/0710
2	8110891846	Kladruby nad Labem, 533 12 Kladruby nad Labem, Národní hřebčín Kladruby n. L.	859182400700928449	210	145	sjednává se	35	roční s rozpisem do jednotlivých měsíců	B	jednotarif	Kladruby nad Labem, 533 14 Kladruby nad Labem	Číslo BÚ 5039561/0710



## **Závěrkový list č. EL-20200603-1867-22**

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

Číslo aukce: 1867

Datum konání burzovního shromáždění: 3. června 2020

**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:

43-9898370227/0100

**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. Hana Pelnářová

Evidenční číslo makléře:

41046

**Popis produktu:**

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

**Způsob sjednání ceny:**

**Postupná fixace ceny – násobící koeficient**

**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 2022: Czech Baseload Year Futures Cal-22**

**Označení fixačního produktu pro dodávku v roce 2023: Czech Baseload Year Futures Cal-23**

**Počet odběrných míst: 2**

**Technické parametry dodávky: viz Příloha závěrkového listu č. 1**

**Termín dodávky: 1. 1. 2022 – 31. 12. 2023**

**Celkové množství dodávky: 746 MWh**

**Rozdělení celkového množství dodávky na jednotlivé kalendářní měsíce roku 2022:**

leden	44	červenec	20
únor	39	srpen	21
březen	41	září	25
duben	31	říjen	32
květen	21	listopad	37
červen	20	prosinec	42





- namísto faktury za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučenou fakturu s rozpisem jednotlivých odběrných míst.
- namísto předpisu záloh a daňového dokladu o přijetí platby za každé jednotlivé odběrné místo používat sloučený předpis záloh a sloučený daňový doklad o přijetí platby s rozpisem jednotlivých odběrných míst.

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 Ing. Barbory Šimončíkové – barbora.simoncikova@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 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, cena fixačního produktu a kurz CZK/EUR.
2. Pokyn ke každému fixačnímu kroku je odběratel povinen zadat dodavateli formou odeslání emailu z adresy, uvedené v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku, na adresu dodavatele, uvedenou v kontaktních údajích pro zaslání Pokynů k fixačnímu kroku. Pokyn k fixačnímu kroku musí obsahovat číslo závěrkového listu, určení dne 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 a určení fixovaného množství silové elektřiny v MWh, pro které bude v příslušném fixačním kroku určena fixovaná cena 1 MWh. Pokyn k fixačnímu kroku musí být odběratelem odeslán nejpozději do 8.30 hod pracovního dne následujícího po určeném dni fixace. K určenému dni fixace je odběratel oprávněn zadat pro příslušný kalendářní rok dodávky pouze jeden pokyn.
3. Den fixace je den, který odběratel stanoví v Pokynu k fixačnímu kroku pro určení hodnoty fixované ceny 1 MWh silové elektřiny v příslušném fixačním kroku. Den fixace musí být obchodním dnem na European Energy Exchange AG. 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, nezadá odběratel dodavateli Pokyn k fixačnímu kroku pro celé sjednané množství elektřiny pro příslušný rok dodávky, dodavatel určí fixovanou cenu 1 MWh pro zbývající množství silové elektřiny, pro které dosud nebyla určena hodnota fixované ceny, a to ke dni fixace, kterým je první pracovní den následující po 10.12., který je zároveň obchodním dnem European Energy Exchange AG.
4. Ve fixačním kroku je odběratel povinen stanovit fixované množství silové elektřiny pro příslušný kalendářní rok v minimální hodnotě 500 MWh.
5. Pokyn k fixačnímu kroku, zasláný odběratelem v souladu s výše uvedeným postupem, je pro odběratele i dodavatele závazný.
6. Dodavatel je po obdržení Pokynu k fixaci povinen určit ke dni fixace ve fixačním kroku fixovanou cenu 1 MWh silové elektřiny pro příslušné fixované množství elektřiny tak, že cena 1 MWh silové elektřiny ve fixačním kroku je rovna součinu ceny Fixačního produktu v EUR/MWh, hodnoty kurzu CZK/EUR a hodnoty násobícího fixačního koeficientu.

Fixovaná cena 1 MWh 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 závěrečného kurzu (settlement price) ročního produktu na European Energy Exchange AG pro Czech Baseload Year Futures CAL-xx ze dne fixace, zveřejněná na [www.eex.com](http://www.eex.com), kde xx je příslušný kalendářní rok dodávky elektřiny.

Kurzem CZK/EUR je hodnota směnného kurzu devizového trhu vyhlášovaná Českou národní bankou pro den fixace. V případě, že pro příslušný den není hodnota kurzu uvedena, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího dne.

Hodnota násobícího fixačního koeficientu je stanovena burzovním obchodem (závěrkovým listem).

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

7. Dodavatel je povinen do 24 hodin po obdržení Pokynu k fixaci oznámit odběrateli hodnotu určené fixované ceny 1 MWh silové elektřiny pro fixované množství elektřiny v příslušném fixačním kroku 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.
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 cen 1 MWh 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.

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.

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).

Při specifikaci je dodavatel povinen výslednou jednotkovou cenu silové elektřiny i jednotkové ceny silové elektřiny v příslušných cenových tarifech zaokrouhlit na celé Kč podle běžných matematických zvyklostí.

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, budou dodavatelem účtovány odběrateli za dodávku silové elektřiny v příslušném roce dodávky, a jsou pro příslušný rok dodávky elektřiny konečné, neměnné a závazné.

### **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 jak 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 podstatně 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 podstatně 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. 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.: 267 175 413, e-mail: david.hruza@ppas.cz

Odběratel: komunikace: Ing. arch. Jana Valešová, fakturace: Petra Tatíčková, tel.: P: 727 827 608, B: 220 308 150, e-mail: jana.valesova@nzm.cz, petra.tatickova@nzm.cz

## **Kontaktní údaje pro zasílání pokynů k fixačnímu kroku:**

Dodavatel: Petr Hubka, tel.: 267 175 419, e-mail: petr.hubka@ppas.cz, pricing@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 § 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 3. 6. 2020

.....  
za dodavatele

.....  
za odběratele

.....  
Mgr. Petra Mošovská  
za ČMKBK





Příloha č. 1 závěrkového listu

Soupis odběrných míst

Poř.	Číslo odb. místa	Adresa odběrného místa	EAN	Rez. příkon [kW]	Roční rez. kapacita [kW]	Sjednávání měsíční rez. kapacity	Napět. hladina [kV]	Sjednávání odběrových diagramů	Typ měř.	Tarif	Adresa pro fakturaci	Doba platnosti tarifů	Poznámka	E-mail pro fakturaci
1	8110780293	Kostelní 1300/44, 170 00 Praha 7 - Holešovice	859182400300026873	320	100	nesjednává se	22	x	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	petra.tatickova@nzm.cz
2	0001885931	Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav, Muzeum Čáslav	859182400600038934	61	60	nesjednává se	22	roční	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, v 9/2020 možná změna RP na 160 kW	petra.tatickova@nzm.cz