

SMLOUVA NA PROVOZ A ROZVOJ APLIKAČNÍ INFRASTRUKTURY A SLUŽEB NA MZE „PRAIS“

Smluvní strany:

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

se sídlem: Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město

IČ: 00020478

bankovní spojení: Česká národní banka, číslo účtu: 6015-1226001/0710

zastoupená: Ing. Zdeňkem Adamcem, náměstkem ministra – sekce ekonomiky a informačních
technologií

(dále jen „Objednatel“ nebo „MZe“)

číslo smlouvy Objednatele: 353-2015-13310

a

O2 IT Services s.r.o.

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2, Michle, 140 00 Praha 4

IČ: 02819678, DIČ: CZ02819678

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka C 223566

bankovní spojení: PPF banka a.s., číslo účtu: 2019110006/6000

zastoupená: Ing. Václav Provažník, jednatel a Ing. Jan Bechyně, jednatel

(dále jen „Poskytovatel“)

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 ve spojení s § 2586 a
násl. a § 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „Smlouva“).

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1 Objednatel prohlašuje, že:

- 1.1.1 je ústředním orgánem státní správy, jehož působnost a zásady činnosti jsou stanoveny zákonem č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a
- 1.1.2 splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

1.2 Poskytovatel prohlašuje, že:

- 1.2.1 je právnickou osobou řádně založenou a existující podle českého právního řádu, a
- 1.2.2 splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené, a
- 1.2.3 ke dni uzavření této Smlouvy není vůči němu vedeno řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Insolvenční zákon“), a zavazuje se Objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech o hrozícím úpadku, popř. o prohlášení úpadku jeho společnosti, stejně jako o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění Veřejné zakázky v dále uvedeném smyslu, a
- 1.2.4 má zájem Veřejnou zakázku (jak je tento pojem definován v odst. 1.3 níže) pro Objednatele řádně a včas splnit za úplatu sjednanou v této Smlouvě. Dále Poskytovatel prohlašuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou předmětu Veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k její realizaci, těmto podmínkám rozumí a je schopný je dodržet, a
- 1.2.5 disponuje veškerými profesními znalostmi a dovednostmi k řádnému splnění předmětu Veřejné zakázky a že všechny osoby, které použije k plnění této Smlouvy, mají potřebné vzdělání, zkušenosti či jinou profesní způsobilost k plnění, které má Poskytovatel dle této Smlouvy poskytovat, a

1.3 při plnění této Smlouvy vystupuje jako odborník v oblasti předmětu Veřejné zakázky. Objednatel oznámil dne 23.11.2015 oznámením otevřeného řízení svůj úmysl zadat veřejnou zakázku s názvem „PROVOZ A ROZVOJ APLIKAČNÍ INFRASTRUKTURY A SLUŽEB NA MZE „PRAIS““ (dále jen „Veřejná zakázka“) dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“). Na základě tohoto zadávacího řízení byla pro plnění Veřejné zakázky vybrána nabídka Poskytovatele v souladu s ustanovením § 81 odst. 1 ZVZ.

1.4 Definované pojmy uvedené v této Smlouvě jsou uvedeny v textu této Smlouvy a dále v Příloze č. 1 této Smlouvy.

2. ÚČEL SMLOUVY

- 2.1 Účelem této Smlouvy je realizace Veřejné zakázky dle zadávací dokumentace Veřejné zakázky, která tvoří přílohu Smlouvy jako její Příloha č. 8 (dále jen „Zadávací dokumentace“) a stanovení způsobu a podmínek poskytování služeb pro zajištění provozu a rozvoje aplikační infrastruktury a služeb na MZe, a to v souladu se zásadami činnosti Objednatele. Cílem Veřejné zakázky je zajištění vysoce odborných a specializovaných činností rozvoje, správy a provozu rozsáhlých a komplexních informačních systémů, aplikací a s nimi souvisejících služeb MZe.
- 2.2 Poskytovatel touto Smlouvou garantuje Objednateli splnění zadání Veřejné zakázky a všech z toho vyplývajících podmínek a povinností podle Zadávací dokumentace. Tato garance je nadřazena ostatním podmínkám a garancím uvedeným v této Smlouvě. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností to znamená, že:
- 2.2.1 v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení této Smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený Zadávací dokumentací,
- 2.2.2 v případě chybějících ustanovení této Smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení Zadávací dokumentace,
- 2.2.3 Poskytovatel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na zadání Veřejné zakázky, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících z této Smlouvy použije subsidiárně.
- 2.3 Ustanovení této Smlouvy, jejích příloh a Zadávací dokumentace budou vykládána tak, aby jednotlivá ustanovení obstála pokud možno vedle sebe bez nutnosti vyloučení jednoho ustanovení jiným. V případě rozporu mezi jednotlivými dokumenty, budou tyto mít následující prioritu: 1. tělo Smlouvy, 2. přílohy Smlouvy kromě Zadávací dokumentace, 3. Interní dokumentace (jak je tento pojem definován v odst. 5.13 níže), 4. Zadávací dokumentace, 5. nabídka předložená Poskytovatelem.

3. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1 Poskytovatel se touto Smlouvou zavazuje poskytovat Objednateli služby provozu a rozvoje aplikační infrastruktury a služeb na MZe (dále jen „Služby“), a to v následujících oblastech:
- 3.1.1 správa a provoz produkčních a testovacích portálů Objednatele;
- 3.1.2 správa a provoz produkčních a testovacích registrů Objednatele;
- 3.1.3 správa a provoz produkčního a testovacího prostředí Cross-compliance včetně koordinace řešení incidentů v rámci systému technické podpory Cross-compliance;
- 3.1.4 správa a provoz integrační platformy, zajišťující vzájemnou kompatibilitu provozovaných systémů.
- 3.2 Služby jsou dále specifikovány v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „Technická specifikace“) prostřednictvím katalogových listů (dále též „KL“) a obecné parametry těchto Služeb jsou taktéž formou KL specifikovány v Příloze č. 2 této Smlouvy (dále jen „Obecné parametry služeb“). Služby jsou v Příloze č. 1 vymezeny v příslušném KL buď jako

- 3.2.1 pravidelné Služby poskytované od jejich zahájení provedeného formou inicializace (jak je tento pojem definován v odst. 5.1 Smlouvy) Služby, po celou zbývající dobu účinnosti této Smlouvy (dále jen „Paušální služby“ resp. „Paušální KL“); nebo jako
- 3.2.2 ad hoc Služby poskytované na základě požadavků Objednatele (dále jen „Ad hoc služby“ resp. „Ad hoc KL“) učiněné postupem dle odst. 5.5 Smlouvy, které zahrnují rozvojové činnosti v rámci této Smlouvy pro potřeby Objednatele.
- 3.3 Objednatel se touto Smlouvou zavazuje poskytnout Poskytovateli nezbytnou součinnost při inicializaci, poskytování a migraci Služeb v rozsahu, který je vymezen v Příloze č. 5 této Smlouvy.
- 3.4 Objednatel se zavazuje zaplatit Poskytovateli cenu za řádně a včas poskytnuté Služby dohodnutou v této Smlouvě.
- 3.5 Poskytovatel se zavazuje, že ke Službám a veškerým jejich součástem či výstupům poskytne a zajistí Objednateli všechna vlastnická, autorská či užívací práva a související oprávnění dle čl. 10 této Smlouvy.
- 3.6 Nestanoví-li tato Smlouva výslovně jinak, není povinností Poskytovatele podle této Smlouvy obstarávat pro Objednatele prodloužení trvání užívacích práv k software, který Objednatel užíval v okamžiku nabytí účinnosti Smlouvy (dále jen „Stávající software“), a Poskytovatel není povinen hradit udržovací či jiné poplatky spojené se Stávajícím softwarem, není-li touto Smlouvou výslovně sjednáno jinak. Poskytovatel se zavazuje seznámit se s licenčními podmínkami Stávajícího software a při poskytování Služeb dle této Smlouvy dbát na jejich dodržování. Aniž je tím dotčeno ujednání uvedené v rámci předchozí věty, je Poskytovatel povinen upozornit Objednatele na případné porušení licenčních podmínek Stávajícího software neprodleně poté, co se o jejich porušení či hrozbě takového porušení dozví, bez ohledu na to, kdo takové porušení způsobil.
- 3.7 Poskytovatel se zavazuje Služby poskytovat sám, nebo s využitím třetích osob (subdodavatelů) uvedených v Příloze č. 7 této Smlouvy. Jakákoliv dodatečná změna osoby subdodavatele nebo zvětšení rozsahu plnění svěřeného subdodavateli musí být předem písemně schválena Objednatelem. Při poskytování Služeb subdodavatelem, ať již Objednatelem schváleným či neschváleným, má Poskytovatel odpovědnost, jako by Služby poskytoval sám. Poskytovatel je dále povinen ve smyslu § 147a ZVZ předložit Objednateli v zákonné lhůtě a v zákonném rozsahu seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jimž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % nebo v případě, že Veřejná zakázka je významnou veřejnou zakázkou podle ZVZ, více než 5 %, z části ceny Veřejné zakázky uhrazené podle této Smlouvy Objednatelem Poskytovateli v jednom kalendářním roce. Má-li subdodavatel uvedený v seznamu subdodavatelů dle Přílohy č. 7 formu akciové společnosti, bude přílohou takového seznamu uvedeného v předchozí větě i seznam vlastníků akcií subdodavatelů, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Poskytování plnění prostřednictvím subdodavatele, který nebyl schválen Objednatelem postupem dle tohoto odstavce Smlouvy, představuje porušení Smlouvy ze strany Poskytovatele.
- 3.8 Poskytovatel se zavazuje poskytovat v rámci Paušálních služeb dle příslušných KL součinnost pro zajištění komunikace a vzájemné interoperability s dalšími systémy

nezbytnými pro plnohodnotné fungování Služeb, a to včetně zajištění součinnosti při uplatňování legislativních změn dotčených Služeb a/nebo provázaných systémů.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1 Poskytovatel se zavazuje zahájit Inicializaci (jak je tento pojem definován v odst. 5.1 Smlouvy) Paušálních služeb v okamžiku nabytí účinnosti této Smlouvy a tuto dokončit v souladu s Poskytovatelem předloženým a Objednatelem schváleným harmonogramem nejpozději do 6 kalendářních měsíců od nabytí účinnosti této Smlouvy. Inicializace Služeb bude probíhat odděleně pro jednotlivé Paušální KL. Poskytovatel se zavazuje předložit Objednateli ke schválení návrh harmonogramu pro provedení Inicializace každé z Paušálních služeb do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy. Harmonogram Inicializace každé z Paušálních služeb podléhá odsouhlasení Objednatelem.
- 4.2 Poskytovatel se zavazuje zahájit poskytování všech Paušálních služeb ode dne následujícího po ukončení Inicializace dle odst. 5.1 Smlouvy a poskytovat je následně v plném rozsahu po celou zbývající dobu účinnosti Smlouvy. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Paušální služby nejsou po dobu jejich Inicializace poskytovány a za toto období nárok na úhradu měsíční ceny Paušálních služeb nevzniká.
- 4.3 Ad hoc služby mohou být poptávány způsobem dle odst. 5.5 kdykoli po dobu účinnosti této Smlouvy.
- 4.4 Místem plnění je Česká republika, zejména sídlo Objednatele a jeho přidružená pracoviště, sídla a pracoviště podřízených organizací Objednatele a hostingová centra v České republice.
- 4.5 Poskytovatel je povinen poskytovat Služby na místě (*on-site*), a pokud to povaha plnění této Smlouvy umožňuje a není to v rozporu s požadavky Objednatele, tak také vzdáleným přístupem (*off-site*). Náklady vzniklé smluvní straně na realizaci vzdáleného přístupu nese každá smluvní strana samostatně.
- 4.6 Pro vyloučení pochybností se stanoví, že Poskytovatel nebude provádět samostatnou Inicializaci pro KL LPIS-002. Služby dle KL LPIS-002 budou uplatněny pouze za předpokladu, že Objednatel alespoň jeden měsíc dopředu požádá písemně Poskytovatele o zvýšení úrovně Služeb na předem definované kalendářní období. V tomto případě pak bude nahrazen KL LPIS-001 za KL LPIS-002 v plném znění, a to na příslušné kalendářní období. Uvedený postup pro nahrazení KL LPIS-001 za KL LPIS-002 je možný až po Inicializaci KL LPIS-001. Objednatel není povinen požádat o plnění dle KL LPIS-002.
- 4.7 Objednatel a Poskytovatel se mohou domluvit na ukončení Inicializace Služeb před termínem stanoveným v harmonogramu schváleném Objednatelem.

5. ZPŮSOB POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

- 5.1 Poskytovatel se zavazuje provést inicializaci Paušálních služeb v souladu s odst. 5.1 až 5.4 Smlouvy (dále jen „Inicializace“). Paušální služby budou poskytovány od okamžiku ukončení jejich Inicializace, který bude smluvními stranami potvrzen v písemném protokolu o Inicializaci Služby. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Obecné parametry služeb, které jsou formou KL specifikovány v Příloze č. 2 této Smlouvy, nepodléhají samostatné Inicializaci.

- 5.2 Paušální služby budou Inicializovány ve spolupráci Poskytovatele s Objednatelem a též ve spolupráci s dosavadním poskytovatelem služeb obdobných Službám (dále jen „**Dosavadní poskytovatel**“), pokud tento existuje. Smyslem Inicializace je předání znalostí Poskytovateli a seznámení se Poskytovatele s podmínkami poskytování Služby v takovém rozsahu, aby Poskytovatel byl schopen poskytování Služby řádně zahájit a nést plnou odpovědnost za toto plnění. Poskytovatel je povinen po dobu Inicializace řídit se pokyny uvedenými v migračním plánu pro zahájení poskytování Služeb připraveném Dosavadním poskytovatelem (případně vytvořeném nebo upraveném dle postupu níže Poskytovatelem) a schváleném Objednatelem (podmínky pro zahájení či ukončení poskytování Služeb dále jen jako „**Migrační plán**“).
- 5.3 Objednatel je oprávněn požadovat, aby Migrační plán pro zahájení poskytování jednotlivých Paušálních služeb vytvořil nebo aktualizoval Poskytovatel, a to zejména v případech, kdy Dosavadní poskytovatel Služby není již ve smluvním vztahu k Objednateli, neplní své povinnosti řádně nebo nastaly jiné skutečnosti odůvodňující potřebu aktualizace či vytvoření nového Migračního plánu pro zahájení poskytování Služeb; pro vyloučení pochybností se uvádí, že uvedené nemá vliv na povinnost Poskytovatele řádně provést Inicializaci dle odst. 5.1 Smlouvy. Poskytovatel je povinen takový Migrační plán předložit Objednateli ke schválení postupem dle odst. 9.3 níže a řídit se ustanovením odst. 5.4 přiměřeně. V takovém případě bude Migrační plán vypracován v souladu s rozsahem požadavků na zpracování Migračního plánu a Inicializaci služeb dle příslušné části Přílohy č. 4 Smlouvy. Poskytovatel je dále povinen postupovat při zpracování Migračního plánu v souladu s odst. 5.9 této Smlouvy. Zpracovává-li Migrační plán Poskytovatel, bude součástí Migračního plánu harmonogram Inicializace Služeb dle odst. 4.1 Smlouvy, nedohodnou-li se strany na jeho nahrazení harmonogramem v Migračním plánu.
- Nestanoví-li Objednatel písemně podle tohoto odst. 5.3, že požaduje vytvoření Migračního plánu, a ani výslovně nestanoví, že vytvoření Migračního plánu nepožaduje, Poskytovatel je povinen bez dalšího předložit Objednateli svůj návrh Migračního plánu v souladu a za podmínek stanovených tímto článkem do jednoho měsíce ode dne nabytí účinnosti Smlouvy.
- 5.4 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli a Dosavadnímu poskytovateli veškerou potřebnou součinnost, dokumentaci a informace a účastnit se jednání s Objednatelem a Dosavadním poskytovatelem za účelem zpracování Migračního plánu dle odst. 5.2 Smlouvy a plynulého a řádného převedení Služeb či jejich příslušné části na Poskytovatele dle Migračního plánu dle odst. 5.2 Smlouvy. Cena za tuto součinnost je součástí jednorázové ceny za Inicializaci dané Služby, která je uvedena v souhrnné cenové tabulce v Příloze č. 9 této Smlouvy. Obdobně, vypracovává-li nebo aktualizuje-li Poskytovatel Migrační plán dle odst. 5.2 Smlouvy, je cena za tuto činnost součástí jednorázové ceny za Inicializaci dané Služby, která je uvedena v souhrnné cenové tabulce v Příloze č. 9 této Smlouvy.
- 5.5 Ad hoc služby budou poptávány dle následujícího postupu:
- 5.5.1 Poskytovatel se zavazuje na základě písemného (vč. elektronického) věcného zadání Objednatele, které je Objednatel oprávněn podat kdykoliv v průběhu účinnosti této Smlouvy, zpracovat do 10 pracovních dnů závaznou nabídku (dále jen „**Nabídka**“), která bude obsahovat:
- a) dopady do systémů Objednatele;

- b) návrh konceptu technického řešení včetně uživatelského a licenčního zajištění pro Objednatele;
- c) harmonogram plnění;
- d) požadavky na součinnost Objednatele;
- e) požadavky na součinnost třetích stran;
- f) pracnost a cenovou nabídku stanovenou v souladu s cenovými podmínkami uvedenými v této Smlouvě včetně vymezení počtu člověkodnů nebo jejich částí, které na provedení poptávaného plnění budou spotřebovány.

Objednatel není povinen na základě Nabídky podat závazný požadavek a v tomto případě nebude povinen Poskytovateli hradit jakékoliv náklady.

5.5.2 Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu účinnosti této Smlouvy formou písemného nebo elektronického požadavku (dále jen „Požadavek“) objednat u Poskytovatele plnění dle Ad hoc KL a Poskyvatel je povinen dle Požadavku poskytovat objednané plnění, přičemž Požadavek musí obsahovat:

- a) konkrétní označení a bližší specifikace plnění, které je podle příslušného Ad hoc KL objednáváno včetně věcného rozsahu či požadovaných výsledků plnění, včetně uživatelského a licenčního zajištění pro Objednatele;
- b) požadovaný termín zahájení a dokončení plnění;
- c) cenu za plnění stanovenou v souladu s cenovými podmínkami uvedenými v této Smlouvě včetně vymezení počtu člověkodnů, které na provedení poptávaného plnění budou spotřebovány;
- d) podpis oprávněné osoby Objednatele.

5.5.3 V případě, že Požadavek neobsahuje všechny povinné náležitosti uvedené v odst. 5.5.2 této Smlouvy a/nebo je v rozporu s Nabídkou Poskytovatele, je Poskyvatel oprávněn Požadavek odmítnout, je však povinen o tom Objednatele písemně informovat včetně označení částí Požadavku, které jsou v rozporu s odst. 5.5.2 této Smlouvy nebo Nabídkou, a to nejpozději 2. pracovní den po doručení Požadavku Poskytovateli. V případě, že Požadavek nebude v uvedené lhůtě Poskytovatelem písemně potvrzen nebo k Požadavku Poskyvatel nevznese písemné připomínky specifikující jeho rozpor se Smlouvou nebo Nabídkou, je Požadavek považován za přijatý a závazný. K pozdějšímu odmítnutí Požadavku tak nebudou smluvní strany přihlížet a Poskyvatel bude povinen poskytnout plnění v souladu s Požadavkem.

5.5.4 Nejmenší objednatelný rozsah Ad hoc služby pro jednotlivé Ad hoc KL je stanoven jako 0,5 člověkodne práce příslušného člena realizačního týmu, přičemž 1 člověkoden odpovídá 8 hodinám práce 1 osoby. Nejmenší účtovatelná jednotka pak je 1 člověkohodina práce, tj. 1 hodina práce příslušného člena realizačního týmu.

5.5.5 Objednatel není povinen vystavit byt jediný Požadavek dle odst. 5.5 Smlouvy. Objednatel dále není povinen vyčerpat celý objednaný rozsah Ad

hoc služeb sjednaný dle daného Požadavku. Součástí Ad hoc služeb jsou i taková plnění, která nejsou výslovně uvedena v Požadavku, ale poskytnutí těchto plnění je nezbytné k realizaci příslušné Ad hoc služby a Poskytovatel jako odborník o nutnosti poskytnutí takových plnění věděl, nebo měl vědět; pro vyloučení pochybností, cena za Ad hoc služby již zahrnuje odměnu za taková dodatečná plnění.

5.5.6 V případě, že bude dosažena výše celkové ceny Ad hoc služeb dle odst. 7.3 Smlouvy, nelze již poskytovat další Ad hoc služby a Poskytovatel je povinen takovéto Požadavky odmítnout. Poskytovatel je rovněž povinen sdělit Objednateli neprodleně kdykoli na jeho vyžádání aktuální zbývající nevyčerpanou část celkové ceny Ad hoc služeb dle odst. 7.3 a uvádět tuto částku ve Výkazech plnění dle odst. 7.6.1 níže.

5.6 Poskytovatel se zavazuje:

5.6.1 poskytovat Služby ve vysoké kvalitě s odbornou péčí odpovídající podmínkám sjednaným v této Smlouvě; dostane-li se Poskytovatel do prodlení s povinností poskytovat Služby řádně a včas bez zavinění Objednatele po dobu delší 3 dny, je Objednatel oprávněn zajistit plnění dle této Smlouvy po dobu prodlení Poskytovatele jinou osobou; v takovém případě nese Poskytovatel náklady, které vzniknou Objednateli v souvislosti s náhradním plněním;

5.6.2 plnit tuto Smlouvu objektivním, nestranným a profesionálním způsobem, neovlivněným jakýmkoliv konkrétním jiným obchodním zájmem Poskytovatele či kohokoliv z jeho personálu či subdodavatelů, bez návaznosti na obdržení jakýchkoli odměn ve spojitosti s plněním této Smlouvy od jiné osoby než je Objednatel;

5.6.3 poskytovat Služby v kvalitě definované v jednotlivých Service Level Agreements dle Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2 této Smlouvy, kterými se rozumí závazné parametry kvality Služeb, jejichž nesplnění je stíženo sankcí ve formě slevy z ceny nebo smluvní pokuty (dále jen „SLA“), a/nebo odpovídající technickým normám a standardům upravujícím kvalitu jednotlivých Služeb, a/nebo v kvalitě odpovídající popisu jednotlivých dílčích Služeb a závazných činností definovaných pro jednotlivé dílčí Služby a další plnění v Příloze č. 1 této Smlouvy v případě, že daná dílčí Služba nemá definované SLA;

5.6.4 upozorňovat Objednatele včas na všechny hrozící vady svého plnění či potenciální výpadky plnění, jakož i poskytovat Objednateli veškeré informace, které jsou pro plnění Smlouvy nezbytné;

5.6.5 zajistit v souladu s podmínkami dle Přílohy č. 2 této Smlouvy aktualizaci dokumentace k příslušné Službě;

5.6.6 sledovat v souladu čl. 3 Přílohy č. 2 této Smlouvy soulad aplikací/systémů Objednatele uvedených v jednotlivých KL s legislativním prostředím, přičemž je povinen postupovat proaktivně a změny v legislativním prostředí samostatně vyhledávat, a dále bezodkladně po zjištění takové změny rovněž upozornit Objednatele na případný nesoulad systémů s platnou či připravovanou legislativou,

- 5.6.7 vést při poskytování Služeb dle této Smlouvy provozní deník, jehož podrobné obsahové náležitosti jsou stanoveny v Příloze č. 2 této Smlouvy (dále jen „Provozní deník“);
- 5.6.8 alokovat na poskytování Služeb dle této Smlouvy kapacity členů realizačního týmu Poskytovatele dle Přílohy č. 10 této Smlouvy, přičemž alokací kapacity se rozumí dostupnost kteréhokoliv člena realizačního týmu nebo jeho odpovídajícího náhradníka, jenž má minimálně stejnou kvalifikaci jako nahrazovaný člen. Alespoň jeden člen týmu musí mít znalosti právních předpisů blíže specifikované v Příloze č. 10 Smlouvy. Každá změna ve složení realizačního týmu musí být předem písemně schválena Objednatelem a složení týmu musí vždy respektovat kvalifikační požadavky na realizační tým obsažené v Zadávací dokumentaci; nebo v Příloze č. 10 Smlouvy; při změně realizačního týmu však není nutné uzavírat dodatek k této Smlouvě;
- 5.6.9 na své náklady a s péčí řádného hospodáře podporovat, spravovat a udržovat veškeré technické prostředky Objednatele, které Poskytovatel převzal do užívání;
- 5.6.10 neprodleně oznámit písemnou formou Objednateli překážky, které mu brání v plnění předmětu Smlouvy a výkonu dalších činností souvisejících s plněním předmětu Smlouvy;
- 5.6.11 upozornit Objednatele na potenciální rizika vzniku újmy či příležitosti realizace úspor nebo jiných zlepšení a včas a řádně dle svých možností provést bezodkladně taková opatření, která riziko vzniku újmy zcela vyloučí nebo sníží;
- 5.6.12 i bez pokynů Objednatele bezodkladně oznámit Objednateli způsobem dle odst. 14.5 Smlouvy nutné úkony, které, bez ohledu na to, zda jsou či nejsou předmětem této Smlouvy, budou s ohledem na nepředvídané okolnosti pro plnění Smlouvy nezbytné nebo jsou nezbytné pro zamezení vzniku újmy a tyto úkony ihned po jejich zjištění provést; za nutné úkony dle předchozí věty je nezbytné považovat rovněž takové činnosti, jejichž periodicita je vymezena v příslušných KL, avšak akutní potřeba jejich provedení vyvstane dříve; jde-li o zamezení vzniku újmy nezapříčiněných Poskytovatelem a nejsou-li tyto náklady součástí ceny za příslušné Služby v rámci jednotlivých KL, má Poskytovatel právo na úhradu nezbytných a účelně vynaložených nákladů;
- 5.6.13 dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární, organizační, ekologické předpisy, předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na pracovištích Objednatele a veškeré další platné právní předpisy a zároveň interní předpisy Objednatele, se kterými byl seznámen, resp. mohl se s nimi seznámit, a za stejných podmínek zajistit, aby všechny osoby podílející se na plnění jeho závazků z této Smlouvy, které se budou zdržovat v prostorách nebo na pracovištích Objednatele, dodržovaly zmíněné předpisy;
- 5.6.14 postupovat při poskytování plnění podle této Smlouvy s vysokou odbornou péčí a aplikovat postupy „best practice“;
- 5.6.15 informovat Objednatele o plnění svých povinností podle této Smlouvy a o důležitých skutečnostech, které mohou mít vliv na výkon práv a plnění povinností smluvních stran;

- 5.6.16 chránit práva duševního vlastnictví Objednatele a třetích osob;
 - 5.6.17 upozorňovat Objednatele na možné či vhodné rozšíření či změny Služeb za účelem jejich lepšího využívání v rozsahu této Smlouvy;
 - 5.6.18 upozorňovat Objednatele na případnou nevhodnost pokynů Objednatele;
 - 5.6.19 umožnit Objednateli fyzickou kontrolu v místech, která souvisejí s poskytováním Služeb;
 - 5.6.20 poskytovat Objednateli na vyžádání součinnost související s odbornými, zákonnými či jinými kontrolami a audity, které mohou být uplatňovány vůči Objednateli v souvislosti s poskytováním Služeb či provozem informačních systémů Objednatele, jichž se poskytování Služeb týká;
 - 5.6.21 jakékoliv dokumenty zpracovávané dle této Smlouvy vést ve formě umožňující přezkoumatelnost a auditovatelnost ze strany kontrolních orgánů. Pokud by byl jakýkoliv dokument související s poskytováním Služeb zpochybněn kontrolním orgánem, je Poskytovatel povinen poskytnout Objednateli takové dokumenty či podklady, které budou kontrolním orgánem akceptovány. V případě, že Poskytovatel nebude schopen tyto dokumenty či podklady poskytnout nebo by tyto nebyly kontrolním orgánem akceptovány, a pokud absence těchto dokumentů bude důvodem k udělení jakékoliv sankce vůči Objednateli, zavazuje se Poskytovatel Objednateli uhradit takovou sankci v plné výši, a to i po vypršení platnosti a účinnosti této Smlouvy, pokud se bude taková sankce týkat období platnosti dokumentu zpracovaného Poskytovatelem;
 - 5.6.22 v rámci Inicializace průběžně informovat Objednatele o aktuálním stavu a vykonávaných činnostech a dále informovat Objednatele o připravenosti k převzetí příslušné Služby/Katalogového listu nejpozději 3 pracovní dny před koncem měsíce, který bude předcházet měsíci, na jehož konci bude Poskytovatel připraven převzít danou Službu/Služby (nejpozději však dle Objednatelem schváleného harmonogramu), a to z důvodu ukončení příslušné části služby Objednatelem u Dosavadního poskytovatele;
 - 5.6.23 chránit data v systémech Objednatele před ztrátou nebo poškozením a přistupovat k nim a užívat je pouze v souladu s touto Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy a zájmy Objednatele.
- 5.7 Objednatel se zavazuje poskytnout ke splnění smluvních závazků Poskytovatele nezbytně nutnou součinnost definovanou v této Smlouvě, zejména tím, že odpovědné zástupce Poskytovatele bude včas informovat o všech organizačních změnách a poznatcích z kontrolní činnosti významných pro plnění předmětu Smlouvy.
- 5.8 Poskytovatel se dále zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu poskytování Služeb pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za újmu, zejména majetkovou újmu (škodu) způsobenou Poskytovatelem třetí osobě (Objednateli), a to tak, že limit pojistného plnění vyplývající z pojistné smlouvy nesmí být nižší než 300.000.000,- Kč za rok a pojistné plnění v uvedené výši se musí vztahovat na jakoukoliv újmu, kterou může způsobit Poskytovatel Objednateli při plnění této Smlouvy. Poskytovatel je kdykoliv v průběhu trvání této Smlouvy povinen na požádání Objednatele předložit pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její

relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti Objednatele.

- 5.9 Bude-li Objednatel požadovat zpracování Migračního plánu dle odst. 5.3 této Smlouvy Poskytovatelem, zavazuje se Poskytovatel detailně zpracovat a dále aktualizovat Migrační plán dle rozsahu popsaného v Příloze č. 4 a Příloze č. 5 této Smlouvy tak, aby zohledňoval specifika prostředí Objednatele a případné požadavky Objednatele a tento předložit Objednateli k akceptaci dle odst. 9.3 této Smlouvy. Migrační plán zpracovaný Poskytovatelem a akceptovaný Objednatelem postupem dle odst. 9.3 níže se stává nedílnou součástí této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností, kde se v této Smlouvě odkazuje na Migrační plán, má se na mysli jeho aktualizovaná verze, a to od okamžiku, kdy k akceptaci takové aktualizace došlo.
- 5.10 Poskytovatel se zavazuje dle pokynů Objednatele poskytnout veškerou potřebnou součinnost, dokumentaci a informace a účastnit se jednání s Objednatelem a třetími osobami za účelem plynulého a řádného převedení Služeb či jejich příslušné části na nového poskytovatele, ke kterému dojde nebo má dojít po skončení účinnosti této Smlouvy, a to dle tohoto odst. 5.10 Smlouvy, v souladu s odst. 5.12 této Smlouvy a obdobně, jak bylo postupováno při Inicializaci Služeb Poskytovatelem (dále jen „Migrace“). Za tímto účelem se Poskytovatel zavazuje v dostatečném předstihu vypracovat dle a na základě pokynu Objednatele migrační plán vymezující veškeré podmínky pro převedení Služeb či jejich příslušné části na nového poskytovatele (dále jen „Migrační plán pro ukončení služeb“), a poskytnout plnění nezbytná k realizaci tohoto Migračního plánu pro ukončení služeb za přiměřeného použití vhodných ustanovení této Smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že v případě sporu o jakékoli otázce, která se týká Migračního plánu pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy, bude Objednatelem určen soudní znalec pro posouzení sporné otázky a smluvní strany se budou takovým posouzením soudního znalce řídit. Poskytovatel se zavazuje součinnost dle tohoto odstavce a Migračního plánu pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy poskytovat s odbornou péčí, zodpovědně a do doby úplného převzetí a inicializace služeb obdobných Službám novým poskytovatelem. Závazek dle tohoto ustanovení platí i po uplynutí doby trvání této Smlouvy dle čl. 18 této Smlouvy, a to nejméně 2 roky po jejím ukončení z jakéhokoli důvodu. Objednatel je oprávněn požádat o vypracování Migračního plánu pro ukončení služeb nejdříve 12 měsíce před řádným ukončením účinnosti této Smlouvy, nebo kdykoli spolu s výpovědí Objednatele dle čl. 18.6 této Smlouvy, resp. s odstoupením Objednatele od této Smlouvy, nebo i po odstoupení Poskytovatele od této Smlouvy. Poskytovatel se zavazuje vypracovat Migrační plán pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy a poskytnout plnění nezbytná k jeho realizaci do 1 měsíce od doručení takového požadavku Objednatele, nestanoví-li Objednatel lhůtu delší. Vypracováním Migračního plánu pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy se rozumí jeho příprava Poskytovatelem a jeho následné schválení Objednatelem v souladu s odst. 9.3 této Smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že cena za vypracování Migračního plánu pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy a poskytnutí plnění nezbytného k realizaci tohoto Migračního plánu pro ukončení služeb dle tohoto odstavce Smlouvy je součástí celkové ceny za Paušální služby. Objednatel je oprávněn zadržet cenu Paušální služby nebo její část do vypracování a předání Migračního plánu pro ukončení služeb Poskytovatelem Objednateli. Součástí Migračního plánu pro ukončení služeb bude i způsob řešení předání privilegovaných účtů (Priviledged accounts, zejména administrátorské účty a účty superuživatelů), a to včetně varianty, která bude zohledňovat přístupy

s využitím privilegovaných účtů po dobu inicializace služeb obdobných Službám jak Poskytovatelem tak novým poskytovatelem. Rozhodnutí o variantě předání privilegovaných účtů bude v gesci Objednatele.

- 5.11 Poskytovatel se zavazuje, že žádným třetím osobám, včetně jeho subdodavatelů, nijak neomezí nebo se nepokusí omezit možnost vstupovat nezávisle na Poskytovateli do smluvních nebo jiných vztahů s Objednatelem, zejména účastnit se zadávacích řízení zadávaných Objednatelem, a to jak řízení na služby navazující na tuto Smlouvu, tak na jakékoliv jiné služby, které budou předmětem takového zadávacího řízení.
- 5.12 V případě, že dojde k uzavření nové smlouvy týkající se Služeb nebo jakékoli jejich části s novým poskytovatelem odlišným od Poskytovatele, zavazuje se Poskytovatel po skončení účinnosti této Smlouvy poskytovat Objednateli nebo jím určeným třetím stranám veškerou součinnost potřebnou pro účely plynulého a řádného poskytování služeb obdobných Službám či jejich příslušné části novým poskytovatelem, pokud bude naplnění tohoto cíle záviset na znalostech Poskytovatele získaných na základě plnění této Smlouvy, a to i nad rámec svých povinností dle odst. 5.10 této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Poskytovatel je v rámci součinnosti dle tohoto odstavce Smlouvy povinen zabezpečit osobní účast příslušných členů realizačního týmu na jednáních s Objednatelem či jím určenými třetími stranami, přičemž tato forma součinnosti může být ze strany Objednatele požadována nejdéle do uplynutí 3. kalendářního měsíce po měsíci, ve kterém tato Smlouva zanikla. Po uplynutí lhůty dle předchozí věty tohoto odstavce bude součinnosti zabezpečována formou emailové či telefonické konzultace. Poskytovatel se zavazuje tuto součinnost poskytovat s odbornou péčí, bez zbytečného odkladu a zodpovědně, a to minimálně po dobu 2 let ode dne, ve kterém tato Smlouva zanikla. Poskytovatel se zavazuje reagovat na požadavek Objednatele nebo jím určené třetí strany a zahájit poskytování součinnosti dle tohoto odstavce Smlouvy nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení takového požadavku. Smluvní strany se dohodly, že cena za plnění dle tohoto odstavce je součástí ceny za poskytování Paušálních služeb dle této Smlouvy, k nimž se součinnost dle tohoto odstavce Smlouvy nejbližší vztahuje.
- 5.13 Smluvní strany jsou v průběhu provádění Služeb povinny postupovat v souladu s interními dokumenty Objednatele, které upravují Change management, Release management, Problem management (dále jen „Interní dokumentace“). Podpisem této Smlouvy Poskytovatel prohlašuje, že se s touto Interní dokumentací seznámil, a dále bere na vědomí, že Interní dokumentace může být jednostranně měněna Objednatelem, přičemž každá nová verze je pro Poskytovatele závazná vždy ode dne, kdy se s ní seznámil či měl prokazatelnou možnost se s ní seznámit. Rozsah Interní dokumentace může být Objednatelem jednostranně rozšířen o další dokumenty stanovující jeho interní procesy, přičemž v takovém případě se použije procedura uvedená v odst. 8.6 této Smlouvy.
- 5.14 Poskytovatel se zavazuje zapojit do systému automatizovaného dohledu poskytování Služeb každou ze Služeb, u nichž je v souladu s příslušným KL Služby sledováno SLA automatizovaným způsobem, a to nejpozději se skončením Inicializace tak, aby bylo umožněno monitorování kvalitativní i kvantitativní úrovně Služeb v rozsahu dle Definice prahových parametrů (dále jen „Monitoring“). Objednatel je oprávněn písemně povolit výjimku z výše uvedeného termínu, požádá-li o to Poskytovatel písemně během Inicializace a sdělí-li k tomu důvody poukazující na nepřiměřenost výše uvedeného termínu. Povolí-li Objednatel výjimku, je nově stanovený termín

závazný a nepřekročitelný. Poskytovatel je po dobu, kdy na základě výjimky není po dobu poskytování Služeb některý ze systémů zapojen do systému dohledu, zajistit odpovídající Objednatelem odsouhlasený alternativní způsob dočasného sledování SLA u daného systému. V případě, že Monitoring nebude dostupný, zavazuje se Poskytovatel zajistit sledování řádného poskytování Služeb a parametrů SLA vlastními silami, a to přiměřeně pro naplnění účelu, pro který mělo být takovéto sledování či měření zajištěno v rámci Monitoringu (dále jen „Náhradní monitoring“), avšak s přihlédnutím k tomu, že Poskytovateli nebudou dány k dispozici a nebudou po něm vyžadovány prostředky pro provádění automatizovaného monitoringu v podstatě shodného s Monitoringem. Pro vyloučení pochybností se považuje za dostačující, pokud bude Poskytovatel v rámci Náhradního monitoringu proaktivně sledovat alespoň dostupnost provozovaných systémů, a to způsobem, který umožní vyhodnotit splnění parametrů SLA. Pokud o to Objednatel požádá, je Poskytovatel povinen popsat způsob Náhradního monitoringu a předložit jej Objednateli k odsouhlasení, strany budou přitom postupovat přiměřeně dle odst. 9.3 Smlouvy. V době, kdy bude Monitoring dostupný, je Poskytovatel povinen pouze sledovat řádné poskytování Služeb a parametrů SLA v tom rozsahu, který není předmětem Monitoringu a je potřebný pro naplnění povinností stanovených níže v tomto čl. 5 Smlouvy, zejména aby bylo jednoznačně zřejmé, zda byly Služby či další plnění, pro něž není SLA definováno, poskytovány řádně, zejména zda byly prováděny činnosti předepsané v rámci jednotlivých KL. Pro vyloučení pochybností se považuje za dostačující, pokud bude Poskytovatel v rámci uvedené činnosti řádně vést Provozní deník dle této Smlouvy a případné jiné písemné záznamy o uskutečnění předepsaných úkonů a činností vyplývajících z předmětu Smlouvy. Cena za Náhradní monitoring i za další plnění dle tohoto odstavce Smlouvy je součástí ceny za příslušnou Službu, k níž se takovéto sledování řádného poskytování Služeb a parametrů SLA vztahuje.

- 5.15 Poskytovatel bere na vědomí, že osoba, provozující monitoring, tj. Objednatel nebo jím určená osoba (dále jen „Provozovatel Monitoringu“) provozuje měření parametrů SLA Služeb poskytovaných dle této Smlouvy; Objednatel je povinen oznámit Poskytovateli osobu poskytující Monitoring, nebude-li tento poskytován přímo Objednatelem, a Poskytovatel je povinen tuto skutečnost akceptovat. Poskytovatel dále bere na vědomí, že z činnosti Provozovatele Monitoringu mohou vzejít údaje relevantní pro posouzení, zda jsou Služby dle této Smlouvy poskytovány v kvalitě definované v jednotlivých SLA. Poskytovatel je proto povinen poskytnout Provozovateli Monitoringu potřebnou součinnost, aby bylo možné řádně monitorovat Služby dle této Smlouvy, zejména mu poskytnout potřebnou součinnost při zapojení všech systémů dle příslušných KL, jejichž provozování je předmětem Služeb, do Monitoringu, či mu sdělit důvodné připomínky ke způsobu výkonu Monitoringu. Svoji součinnost je Poskytovatel povinen poskytnout Provozovateli Monitoringu tak, aby byl Monitoring či za podmínek této Smlouvy Náhradní monitoring zřízen nejpozději během Inicializace, čímž není dotčeno zřízení Náhradního monitoringu po ukončení Inicializace.
- 5.16 Reporty jsou přehledné a kompletní výkazy a výsledky plnění SLA zpracovávané Poskytovatelem (dále jen „Reporty“), ze kterých je jednoznačně zřejmé, zda byly Služby a další plnění dle této Smlouvy poskytovány dle parametrů stanovených v jednotlivých SLA dle této Smlouvy, a není-li pro určitou Službu či další plnění dle této Smlouvy SLA definováno, zda splňuje specifikaci takovéto Služby sjednanou v této Smlouvě, zejména zda byly prováděny činnosti předepsané v rámci jednotlivých KL.

Ve vztahu k Ad hoc službám budou Reporty obsahovat seznam Ad hoc služeb poskytovaných v daném Vyhodnocovacím období (jak je tento pojem definován v odst. 5.17 této Smlouvy) s vymezením seznamu rolí a počtu člověkohodin či jiných jednotek a seznamu prováděných činností jednotlivými osobami. S ohledem na ustanovení odst. 5.15 Smlouvy bere Poskytovatel na vědomí, že Provozovatel Monitoringu bude Poskytovateli předávat do 5 pracovních dnů od ukončení daného Vyhodnocovacího období dle odst. 5.17 níže automaticky generované údaje či jiná data o výsledcích Monitoringu (dále jen „Výkazy Monitoringu“), z nichž bude vyplývat, zda příslušné Služby splňují SLA. Výkazy Monitoringu budou sloužit

5.16.1 jako podklady pro definici či průběžnou aktualizaci Monitorovaných parametrů SLA (jak je tento pojem definován v odst. 5.20.1 níže),

5.16.2 jako podklady pro zpracování Reportů a Výkazů plnění (viz odst. 7.6.1) Poskytovatelem,

5.16.3 či za účelem podpůrného stanovení, zda byly při poskytování Služeb dodrženy parametry stanovené v jednotlivých SLA a pro výpočet smluvních pokut a slev z ceny,

Poskytovatel se zavazuje Výkazy Monitoringu při zpracování Reportů náležitě zohlednit a Reporty předkládat Objednateli ke schválení ve lhůtě do 10 pracovních dnů ode dne ukončení Vyhodnocovacího období (jak je tento pojem definován v odstavci 5.17 níže). Reporty budou obsahovat pro každý případ nedodržení SLA vždy min. následující:

- ID KL;
- označení incidentu souvisejícího s poskytovanou Službou, jeho začátku a konce;
- způsobu vyřešení incidentu;
- vyčíslení nedodržení SLA, a to včetně nároků na slevy z ceny a smluvní pokuty;

a dále další údaje nezbytné pro řádné a věrné zachycení plnění SLA, zejména s ohledem a zapojení systémů do automatizovaného monitoringu dle odst. 5.15 Smlouvy, přičemž konečný obsah Reportů bude stanoven Objednatелеm nejpozději ke dni ukončení Inicializace služeb.

5.17 Reporty budou vypracovávány vždy ve vztahu k vyhodnocovacímu období pro danou Službu a další plnění dle této Smlouvy v příslušném KL (dále jen „Vyhodnocovací období“). O konci jednotlivých Vyhodnocovacích období se Poskytovatel zavazuje informovat Provozovatele Monitoringu nejpozději s ukončením Inicializace.

5.18 Pro Služby s definovaným SLA je Vyhodnocovací období pro vyhodnocení kvality a plnění parametrů SLA stanoven 1 kalendářní měsíc.

5.19 Poskytovatel poskytuje k výsledkům poskytovaného plnění včetně Služeb, které podléhá akceptaci dle této Smlouvy, záruku za jakost v trvání 24 měsíců ode dne akceptace výsledku plnění. V rámci záruky za jakost dle tohoto odstavce odpovídá Poskytovatel za to, že výsledky poskytovaného plnění včetně Služeb budou plně funkční a způsobilé pro použití ke smluvenému účelu, budou odpovídat sjednané funkční a technické specifikaci a parametrům uvedeným v této Smlouvě a budou bez jakýchkoliv vad. Záruka se vztahuje na všechny části výsledků poskytovaného plnění

včetně Služeb, stejně jako jeho příslušenství a pokrývá všechny součásti plnění týkající se provedení výsledků poskytovaného plnění včetně Služeb, stejně jako produktů třetích stran, které byly využity při realizaci poskytnutého plnění včetně Služeb. Neoznámení vady bez zbytečného odkladu nemá vliv na uplatnitelnost nároku Objednatele z odpovědnosti Poskytovatele za tyto vady, pokud vady byly oznámeny alespoň před koncem záruční doby.

5.20 Stanovení a aktualizace prahových hodnot monitorovaných parametrů SLA

5.20.1 Poskytovatel se zavazuje v součinnosti s Objednatelem v průběhu Inicializace Paušálních služeb, nestanoví-li Objednatel po dohodě s Poskytovatelem pozdější termín, vypracovat definici cílových hodnot Monitoringem sledovaných parametrů SLA dle jednotlivých KL, kterých má být obvykle a za normálních okolností dosahováno při poskytování Služeb (dále jen „Monitorované parametry SLA“). Uvedená definice musí být Objednatelem schválena postupem dle odst. 9.3 v termínu uvedeném v předchozí větě a bude vycházet z obvyklých hodnot Monitorovaných parametrů SLA, jichž je dosahováno při řádném poskytování Služeb za běžného provozu infrastruktury Objednatele. Obsahem uvedeného dokumentu bude zejména:

- a) stanovení Monitorovaných parametrů SLA příslušných KL, způsobu jejich měření a zjištění jejich hodnot,
- b) stanovení hraničních hodnot Monitorovaných parametrů SLA, jejichž překročením, resp. nedosažením (dle povahy parametru a použitého kontextu) bude považováno za nedodržení daného SLA, resp. za incident (dále jen „Prahové hodnoty“); Prahové hodnoty mohou být definovány i stanovením povolené odchylky od v dokumentu definovaných obvyklých hodnot Monitorovaných parametrů SLA,
- c) případná kategorizace incidentů podle míry překročení či nedosažení Prahových hodnot

(dále jen „Definice prahových hodnot“).

5.20.2 Definice prahových hodnot bude Poskytovatelem v součinnosti s Objednatelem pravidelně revidována a aktualizována, a to minimálně jednou za 9 měsíců (počítané od jejího vytvoření nebo poslední její aktualizace), není-li níže uvedeno jinak, přičemž při tom strany postupují obdobně, jako při prvním vypracování Definice prahových hodnot. Překročení resp. nedosažení Prahových hodnot Monitorovaných parametrů SLA bude rozhodné pro vyhodnocení vzniku Incidentů (jak je tento pojem definován v Příloze č. 1 této Smlouvy) dle příloh této Smlouvy.

5.20.3 Objednatel je oprávněn kdykoliv i mimo stanovenou periodicitu vznést požadavek na revizi Definice prahových hodnot a Poskytovatel je povinen mu k provedení takovéto revize poskytnout potřebnou součinnost tak, aby mohla být Definice prahových hodnot odsouhlasena do 1 měsíce, nestanoví-li Objednatel po dohodě s Poskytovatelem pozdější termín, přičemž ustanovení odstavce 5.20.1 se pro účely postupu revize Definice prahových hodnot použije přiměřeně. Objednatel je dále povinen Poskytovateli oznámit, že v určitém období dojde k neobvyklé zátěži systémů Objednatele; v takovémto období se překročení resp. nedosažení Prahových hodnot

Monitorovaných parametrů SLA v důsledku Objednatelům oznámené zátěže systémů nebude považovat za incident a sankční ustanovení dle této Smlouvy se neaplikuje.

5.20.4 Poskytovatel je oprávněn vznést mimo stanovenou periodicitu požadavek na revizi Definice prahových hodnot jen za předpokladu, že je to odůvodněno

- a) podstatnými změnami v infrastruktuře Objednatelů,
- b) změnou ve způsobu poskytování služeb provozu a rozvoje Dalšíh systémů mající vliv na poskytování Služeb,
- c) pokud dojde k podstatné změně nebo rozvoji systému, k němuž jsou poskytovány Služby dle této Smlouvy

za předpokladu, že o těchto důvodech byl Objednatel předem informován; Objednatel se zavazuje Poskytovatele o takovéto situaci informovat bez zbytečného odkladu.

- 5.21 Za účelem vypracování a odsouhlasení Definice prahových hodnot či její aktualizace dle odst. 5.20 Smlouvy se Poskytovatel zavazuje poskytnout Objednateli veškerou potřebnou součinnost, dokumentaci a informace a účastnit se jednání s Objednatelům. V opačném případě bere Poskytovatel na vědomí, že Objednatel je oprávněn vypracovat Definici prahových hodnot sám. Neposkytne-li Poskytovatel potřebnou součinnost ani po písemné výzvě Objednatelů a poskytnutí dodatečné lhůty alespoň 5 pracovních dnů, bude Definice prahových hodnot vypracovaná Objednatelům považována za závaznou pro smluvní strany marným uplynutím poskytnuté dodatečné lhůty. Cena za součinnost Poskytovatelů a/nebo jeho účast na jednání s Objednatelům je součástí ceny za poskytování Služby, již se Monitoring týká.
- 5.22 Poskytovatel se při plnění zavazuje dodržovat zásady bezpečnosti informací v souladu se zákonem č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (dále jen „zákon o kybernetické bezpečnosti“), a vyhláškou č. 316/2014 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních a o stanovení náležitostí podání v oblasti kybernetické bezpečnosti (dále jen „vyhláška o kybernetické bezpečnosti“). Bezpečností informací se v souladu se zákonem o kybernetické bezpečnosti rozumí zajištění důvěrnosti, integrity a dostupnosti informací, které budou uchovávány, vytvářeny nebo zpracovávány v rámci plnění Poskytovatelů dle této Smlouvy nebo v systémech, které mají vazbu na plnění Poskytovatelů dle této Smlouvy a v souvislosti s kterými Objednatelům vznikají právní povinnosti na základě zákona o kybernetické bezpečnosti (§ 3 tohoto zákona).
- 5.23 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli veškerou součinnost nezbytnou k tomu, aby Objednatel řádně naplňoval právní povinnosti stanovené zákonem o kybernetické bezpečnosti, vyhláškou o kybernetické bezpečnosti, vyhláškou č. 317/2014 Sb., o významných informačních systémech a jejich určujících kritériích. Zejména se Poskytovatel zavazuje poskytnout Objednateli součinnost směřující k zavedení a provádění bezpečnostních opatření podle uvedených právních předpisů.
- 5.24 Jestliže vznikne v souvislosti se zavedením a prováděním bezpečnostních opatření podle právních předpisů uvedených v předchozím odstavci potřeba uzavřít dodatek k této Smlouvě nebo zvláštní smlouvu, zavazuje se Poskytovatel poskytnout

veškerou součinnost nezbytnou k formulaci obsahu takového dodatku, resp. smlouvy, a k uzavření takového dodatku, resp. smlouvy.

- 5.25 Rozsah a povaha součinnosti Poskytovatele sjednané v odst. 5.23 Smlouvy budou vždy určeny zejména podle rozsahu a povahy vlivu plnění Poskytovatele na bezpečnost informací Objednatele a rovněž podle rozsahu a vazeb plnění Poskytovatele na systémy, v souvislosti s kterými Objednateli vznikají právní povinnosti na základě zákona o kybernetické bezpečnosti (§ 3 tohoto zákona) a jeho prováděcích předpisů.

6. OPČNÍ PRÁVO

- 6.1 Objednateli je vyhrazeno opční právo ve smyslu § 99 ZVZ ve vztahu ke Službám, a to včetně rozšíření rozsahu Ad hoc služeb (tedy prodloužení trvání Smlouvy nebo navýšení objemu Služeb). Předmětem opce není Inicializace Služeb.
- 6.2 Objednatel není oprávněn opčního práva využít, pokud nebudou splněny podmínky podle § 99 odst. 3 ZVZ ve znění účinném ke dni uplatnění opčního práva (nebo jiného příslušného ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek účinného ke dni uplatnění opčního práva).
- 6.3 Veřejná zakázka týkající se opčního práva bude zadána v jednacím řízení bez uveřejnění ve smyslu ustanovení § 23 odst. 7 písm. b) ZVZ. Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit opční právo po celou dobu účinnosti této Smlouvy. Objednatel má právo opční právo neuplatnit anebo uplatnit jen ve sníženém rozsahu.
- 6.4 V případě, že Objednatel uplatní opční právo, zavazuje se Poskytovatel poskytnout Objednateli veškerou součinnost potřebnou k tomu, aby došlo k poskytnutí plnění v souladu s požadavky Objednatele uvedenými v rámci uplatnění opčního práva.
- 6.5 V případě, že Objednatel uplatní opční právo dle tohoto článku 6 Smlouvy, zavazuje se Poskytovatel poskytnout plnění, které bude předmětem opčního práva, ve stejné kvalitě a za stejných cenových podmínek, jako Služby dle této Smlouvy.

7. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1 Celková cena za Inicializaci dle této Smlouvy je smluvními stranami dohodnuta ve výši 1.301.101,- Kč bez DPH, přičemž sazba DPH činí 21 %, výše DPH činí 273.231,21 Kč a cena včetně DPH činí 1.574.332,21 Kč, a to jako nejvýše přípustná celková částka za Inicializaci za celou dobu trvání této Smlouvy. Cena za Inicializaci je pro jednotlivé KL specifikována v Příloze č. 9 této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností to znamená, že celková částka za poskytnutí Inicializace uvedená v tomto odstavci je nejvýše přípustná celková částka za poskytnutí Inicializace a všech zřizovacích či jiných poplatků a veškerých dalších nákladů s poskytnutím Inicializace souvisejících.
- 7.2 Maximální cena za Paušální služby dle této Smlouvy je smluvními stranami dohodnuta ve výši 98.459.023,- Kč bez DPH, přičemž sazba DPH činí 21 %, výše DPH činí 20.676.394,83 Kč a cena včetně DPH činí 119.135.417,83 Kč, a to jako nejvýše přípustná celková částka za Paušální služby za 35 měsíců trvání této Smlouvy. Cena za Paušální služby je pro jednotlivé KL specifikována v Příloze č. 9 této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností to znamená, že celková částka za poskytnutí Paušálních služeb uvedená v tomto odstavci je nejvýše přípustná celková částka za poskytnutí Paušálních služeb a všech zřizovacích či jiných poplatků a veškerých dalších nákladů s poskytnutím Paušálních služeb souvisejících. Cena za Paušální služby bude hrazena

měsíčně, a to podle rozsahu Paušálních služeb (počtu Paušálních KL), které budou za příslušné měsíční období poskytovány. Smluvní strany berou na vědomí, že cena za Paušální služby je stanovena za 35 měsíců s ohledem na skutečnost, že se nepředpokládá ukončení Inicializace žádné z Paušálních služeb dříve než ke konci prvního měsíce po nabytí účinnosti této Smlouvy.

- 7.3 Maximální cena za Ad hoc služby dle této Smlouvy je smluvními stranami dohodnuta ve výši 79.999.500,- Kč bez DPH, přičemž sazba DPH činí 21 %, výše DPH činí 16.799.895 Kč a cena včetně DPH činí 96.799.395 Kč, a to jako nejvýše přípustná celková částka za Ad hoc služby za celou dobu trvání této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností to znamená, že celková částka za poskytnutí Ad hoc služeb uvedená v tomto odstavci je nejvýše přípustná celková částka za poskytnutí Ad hoc služeb a všech zřizovacích či jiných poplatků a veškerých dalších nákladů s poskytnutím Ad hoc služeb souvisejících. Skutečná cena za poskytování Ad hoc služeb bude určena postupem podle odst. 7.5 této Smlouvy. Objednatel není povinen poptat Ad hoc služby v žádném minimálním rozsahu. Poskytovateli nemůže vzniknout nárok na náhradu škody v případě, že Objednatel nepoptá jakékoli Ad hoc služby.
- 7.4 Cena Služeb, tj. cena Inicializace, Paušálních služeb a Ad hoc služeb, je stanovena v Příloze č. 9 včetně určení, zda se jedná o jednorázovou cenu nebo paušální měsíční částku.
- 7.5 Cena za Ad hoc služby, u nichž je jako jednotka služby uveden jeden člověkodenní, vychází ze součinu rozsahu poskytnutého plnění Poskytovatele vyjádřeného v člověkodnech dle odst. 5.5.4 Smlouvy nebo jejich částech, a příslušné sazby za toto plnění. Smluvní strany se dohodly, že objem člověkodenní vykázaný na příslušném Výkazu plnění (viz níže) nepřevyšuje objem člověkodenní sjednaný postupem dle odst. 5.5 této Smlouvy, pokud k tomu oprávněný zástupce Objednatele nedá svůj předchozí výslovný písemný souhlas.
- 7.6 Cena Služeb bude Objednatelem Poskytovateli hrazena na základě daňového dokladu – faktury (dále jen „faktura“), následovně:
- 7.6.1 Poskytovatel po schválení Reportu za Vyhodnocovací období, v němž byly Služby poskytovány, předloží Objednateli spolu s fakturou seznam, který bude obsahovat:
- seznam Paušálních služeb poskytovaných v daném Vyhodnocovacím období včetně uvedení rozsahu poskytovaných Paušálních služeb a včetně příslušných Reportů odsouhlasených Objednatelem;
 - seznam Ad hoc služeb poskytovaných v daném Vyhodnocovacím období s vymezením seznamu rolí a počtu člověkodenní či jiných jednotek Služby poskytnutých v daném kalendářním měsíci včetně příslušných Reportů odsouhlasených Objednatelem;
- (dále jen „Výkaz plnění“).
- 7.6.2 V případě, že jsou Služby jednorázového charakteru, budou zahrnuty do Výkazu plnění v kalendářním měsíci, ve kterém byly dokončeny protokolárním předáním Objednateli.
- 7.6.3 V případě, že byly Paušální služby poskytovány v rozsahu odpovídajícím pouze části kalendářního měsíce, nebo byly poskytovány v nižším rozsahu s ohledem na odst. 18.7 Smlouvy, či pokud nebyly prováděny činnosti

předepsané v rámci jednotlivých KL v případě Služeb, pro něž není definováno SLA, bude za příslušný kalendářní měsíc uhrazena pouze poměrná část ceny za měsíc dané Služby. Obdobné platí, pokud dle příslušného Reportu podíl provedených činností oproti předepsanému rozsahu v příslušném KL dosáhl 70 % či méně.

- 7.6.4 Poskytovatel přiloží k faktuře za kalendářní měsíc poskytování Služeb, ve které bude účtována jednorázová cena za Inicializaci, protokol o řádné Inicializaci Služeb ve smyslu odst. 5.1 této Smlouvy.
- 7.6.5 Objednatel je povinen ve lhůtě splatnosti dané faktury přiložený Výkaz plnění schválit nebo uvést, ve které části neodpovídá skutečnosti, přičemž k tomuto je oprávněn využít rovněž údaje dle odst. 5.15 a 5.20 Smlouvy. Uvede-li Objednatel ve stanovené lhůtě připomínky k Výkazu plnění, zahájí smluvní strany jednání o jejich bezodkladném vyřešení.
- 7.6.6 Cena Služeb bude v případě neplnění SLA v souladu s odst. 16.2 této Smlouvy snížena o částku určenou podle pravidel Kreditace definovaných v Příloze č. 1, Příloze č. 2 a Příloze č. 3 této Smlouvy.
- 7.6.7 Cena poskytování plnění dle této Smlouvy bude Objednatelem hrazena na základě faktury vystavené nejdříve k 10. pracovnímu dni kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž bylo plnění dle této Smlouvy poskytováno, a nejpozději do tří dnů od schválení Výkazu plnění Objednatelem, přičemž jejím podkladem bude Výkaz plnění včetně všech příloh schválený Objednatelem. Uvedl-li Objednatel své připomínky k Výkazu plnění, Poskytovatel není oprávněn do jejich vyřešení požadovat zaplacení ceny rozporovaného plnění dle této Smlouvy, je však oprávněn Výkaz plnění použít jako podklad pro fakturaci v rozsahu, který nebyl Objednatelem zpochybněn. Poskytovatel je povinen původní, rozporovanou fakturu stornovat a následně je Poskytovatel oprávněn vystavit fakturu na cenu nerozporovaného plnění dle této Smlouvy a cenu rozporovaného plnění dle této Smlouvy bude oprávněn fakturovat až po jeho vzájemném vyřešení v souladu s dohodou dosaženou v této věci s Objednatelem. Přílohou faktury za Služby, jejichž výstupy podléhají akceptaci dle této Smlouvy, bude vždy též příslušný předávací protokol.
- 7.6.8 Pro vyloučení pochybností strany stanoví, že nedojde-li k akceptaci výsledku poskytovaného plnění, které podléhá akceptaci dle této Smlouvy, vzniká Objednateli nárok na vrácení ceny za takové plnění, přičemž zápočet se připouští.
- 7.7 Cena bude Objednatelem zaplacena v souladu s platebními podmínkami stanovenými v tomto článku 7 Smlouvy.
- 7.8 Poskytovatel se zavazuje ve faktuře za poskytování Služeb a Výkazu plnění vždy zohlednit a výslovně uvést a vyčíslit příslušný nárok Objednatele na slevu z ceny dle odst. 16.2 této Smlouvy a/nebo výslovně uvést poměrnou výši ceny dle odst. 7.6.3 Smlouvy.
- 7.9 Lhůta splatnosti fakturovaných částek je stanovena na 21 dní od doručení faktury Objednateli. Poskytovatel se zavazuje odeslat daňový doklad Objednateli nejpozději následující pracovní den po jeho vystavení. V případě, že má lhůta splatnosti faktury

uplynout v období od 16. do 31. prosince, bude se za poslední den lhůty splatnosti takovéto faktury považovat třetí pracovní den po skončení uvedeného období.

- 7.10 Všechny faktury musí splňovat náležitosti obchodní listiny ve smyslu § 435 občanského zákoníku a řádného daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČ, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této Smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby. Faktura bude vždy obsahovat Výkaz plnění nebo jinou přílohu osvědčující poskytnutí plnění dle odst. 7.6 této Smlouvy.
- 7.11 Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti a přílohy, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této Smlouvy (zejména nezohlednění slev z ceny dle odst. 16.2 této Smlouvy nebo výslovně uvedená poměrná výše ceny dle odst. 7.6.3 Smlouvy), je Objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě její splatnosti Poskytovateli. V takovém případě se přerušuje běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury.
- 7.12 Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu odesílatele ve prospěch účtu příjemce.
- 7.13 V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši jedné setiny procenta (0,01 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé újmy, zejména na náhradu škody.
- 7.14 Ceny Služeb dle této Smlouvy jsou neměnné a konečné s výhradou změny zákonné sazby daně z přidané hodnoty.

8. ZMĚNOVÉ ŘÍZENÍ

- 8.1 Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna písemně navrhnout změnu Služeb. Žádná ze smluvních stran však není povinna navrhovanou změnu akceptovat.
- 8.2 Poskytovatel se zavazuje provést hodnocení dopadů kteroukoliv smluvní stranou navrhovaných změn Služeb na termíny plnění, cenu a součinnost Objednatele; cena za takovéto hodnocení dopadů je zahrnuta v ceně za plnění dle této Smlouvy. Poskytovatel je povinen toto hodnocení provést bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení návrhu kterékoliv smluvní strany druhé smluvní straně.
- 8.3 Jakékoliv změny Služeb musí být sjednány v souladu se ZVZ a písemně ve formě dodatku k této Smlouvě podepsaného osobami oprávněnými zavazovat smluvní strany, nestanoví-li tato Smlouva jinak.
- 8.4 Odchylně od výše uvedeného se smluvní strany dohodly, že v případě, že by došlo na základě rozvoje ICT infrastruktury a aplikací Objednatele ke změnám nebo úpravám systémů, které jsou předmětem Služeb, oproti stávajícímu stavu uvedenému v Technické specifikaci nebo jejich původnímu stavu v době uzavření této Smlouvy, nebo ke změnám nebo úpravám systémů, které mají dopad i na systémy, které jsou

předmětem Služeb, nebudou takovéto úpravy a změny považovány za změnu Služeb dle odst. 8.2 ani změnu Smlouvy dle odst. 20.1, za předpokladu, že:

- 8.4.1 Poskytovatel odsouhlasil tyto změny a úpravy v rámci Služeb; pokud současně platí, že
- 8.4.2 předmětné změny a úpravy nemají vliv na sjednanou cenu, termíny a kvalitu Služeb.
- 8.5 Objednatel je kdykoli oprávněn snížit rozsah poskytovaných Služeb, a to postupem dle odst. 18.7 Smlouvy.
- 8.6 Pro vyloučení pochybností v případě, že pro Poskytovatele má být při poskytování Služeb závazný dokument, který byl jednostranně vytvořen nebo aktualizován Objednatelem, ať již na něj Smlouva odkazuje výslovně, nebo jen obecně, zavazuje se Poskytovatel bez zbytečného odkladu po seznámení se s takovým dokumentem sdělit, zda má vůči předtím neodsouhlasenému obsahu dokumentu či jeho části jakékoli výhrady. Nesdělí-li Poskytovatel své výhrady do 5 pracovních dnů od seznámení se s dokumentem nebo od okamžiku, kdy měl možnost se s dokumentem prokazatelně seznámit, podle toho, co uplyne dřív, pak se má za to, že dokument či jeho aktualizaci plně akceptuje. Vznese-li Poskytovatel své výhrady ve lhůtě stanovené v rámci předchozí věty, zavazují se smluvní strany v dobré víře jednat o vypořádání výhrad Poskytovatele a schválení pravidel závazných pro smluvní strany.

9. AKCEPTACE VÝSLEDKŮ POSKYTOVANÉHO PLNĚNÍ

- 9.1 Všechny výsledky poskytnutého plnění dle této Smlouvy budou písemně akceptovány Objednatelem na základě akceptační procedury, popřípadě schválení Výkazu plnění, přičemž schválení Výkazů plnění nenahrazuje akceptační proceduru pro druhy plnění, pro které je zvláštní akceptační procedura stanovena touto Smlouvou, zejména v tomto odstavci. Bude-li výsledkem poskytnutého plnění Poskytovatele vytvoření software nebo jiného funkčního celku, bude jeho akceptace provedena v souladu s postupem specifikovaným v Interní dokumentaci Objednatele. Bude-li výsledkem poskytnutého plnění Poskytovatele vypracování dokumentu v listinné nebo elektronické podobě, bude jeho akceptace provedena v souladu s ustanovením odst. 9.3 této Smlouvy, nestanoví-li Objednatel, že se ve vztahu ke konkrétním dokumentům tato procedura uplatní omezeně či vůbec.
- 9.2 Akceptační procedura zahrnuje ověření, zda poskytnuté plnění dle této Smlouvy vedlo k výsledku, ke kterému se smluvní strany zavázaly touto Smlouvou, a to porovnáním skutečných vlastností jednotlivých dílčích výsledků plnění poskytnutých dle této Smlouvy s jejich závaznou specifikací uvedenou v této Smlouvě.
- 9.3 Akceptace dokumentů
 - 9.3.1 Poskytovatel se zavazuje průběžně konzultovat práce na zhotovení dokumentů s Objednatelem.
 - 9.3.2 Poskytovatel se zavazuje předat první verzi dokumentu Objednateli k akceptaci ve lhůtě domluvené mezi Poskytovatelem a Objednatelem na základě této Smlouvy, nebo jinak stanovené v souladu s touto Smlouvou. V pochybnostech má přednost lhůta, která byla za součinnosti obou smluvních stran v souladu s touto Smlouvou stanovena později.

- 9.3.3 Objednatel se zavazuje vznést veškeré své výhrady nebo připomínky k první verzi dokumentu předložené dle odst. 9.3.2 do 15 pracovních dnů od jejího doručení. Sdělí-li Objednatel do uplynutí této 15 denní lhůty Poskytovateli, že k první verzi dokumentu nemá žádné výhrady nebo připomínky, či ji akceptuje s výhradami, považují smluvní strany tuto verzi za Poskyvatelem předanou a Objednatelem akceptovanou. V opačném případě se první verze dokumentu za akceptovanou nepovažuje. V případě akceptace první verze dokumentu s výhradami se Objednatel zavazuje v příslušném protokolu stanovit lhůtu pro odstranění výhrad, která nesmí být kratší než 5 pracovních dnů
- 9.3.4 Vznese-li Objednatel ve stanovené lhůtě výhrady nebo připomínky k první verzi dokumentu dle odst. 9.3.3, zavazuje se Poskyvatel bez zbytečného odkladu (ve lhůtě přiměřené povaze výhrady) provést veškeré potřebné úpravy dokumentu dle výhrad a připomínek Objednatele a takto upravený dokument předat jako jeho druhou verzi Objednateli k akceptaci.
- 9.3.5 Objednatel se zavazuje vznést veškeré své výhrady nebo připomínky k druhé verzi dokumentu předložené dle odst. 9.3.4 do 15 pracovních dnů od jejího doručení. Sdělí-li Objednatel do uplynutí této 15 denní lhůty Poskytovateli, že k druhé verzi dokumentu nemá žádné připomínky, či ji akceptuje s výhradami, považují smluvní strany tuto verzi za Poskyvatelem předanou a Objednatelem akceptovanou. V opačném případě se druhá verze dokumentu za akceptovanou nepovažuje. V případě akceptace druhé verze dokumentu s výhradami se Objednatel zavazuje v příslušném protokolu stanovit lhůtu pro odstranění výhrad, která nesmí být kratší než 5 pracovních dnů.
- 9.3.6 Vznese-li Objednatel ve stanovené lhůtě své výhrady nebo připomínky k druhé verzi dokumentu dle odst. 9.3.5, zavazují se smluvní strany zahájit společné jednání za účelem odstranění veškerých vzájemných rozporů a akceptace dokumentu, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení výzvy kterékoliv smluvní strany k jednání.
- 9.3.7 Smluvní strany se zavazují po řádném předání a převzetí dokumentu dle odst. 9.3.3, odst. 9.3.5 nebo odst. 9.3.6 potvrdit toto předání a převzetí sepsáním písemného předávacího protokolu, který za smluvní strany podepíše oprávněné osoby nejpozději do 3 pracovních dnů od řádného předání a převzetí dokumentu.
- 9.3.8 Předávací protokol jednotlivých dokumentů musí být podepsán za každou smluvní stranu oprávněnou osobou dle článku 12 této Smlouvy.
- 9.3.9 Bude-li trvání akceptační procedury ovlivněné vznesením případných výhrad nebo připomínek k dokumentu a potřebou jejich vyřešení, nebude to mít vliv na dohodnuté termíny pro předání dokumentu.
- 9.4 Smluvní strany výslovně sjednávají, že akceptuje-li Objednatel jakékoliv plnění dle této Smlouvy bez výhrad, nebude tím dotčeno jeho právo na přiznání práv z případných zjevných vad takového plnění, i pokud je Poskyvateli bez zbytečného odkladu nenahlásil.
- 9.5 Plnění Poskyvatele dle této Smlouvy budou považována za poskytnutá po akceptaci jejich výsledků v souladu s tímto čl. 9. Včasnou akceptací výsledků všech

plnění řádně poskytnutých Poskytovatelem dle této Smlouvy se závazek Poskytovatele považuje za splněný.

10. VLASTNICKÉ PRÁVO A UŽÍVACÍ PRÁVA K VÝSLEDKŮM SLUŽEB

10.1 V případě, že součástí plnění Poskytovatele podle této Smlouvy jsou movité věci, které se mají stát vlastnictvím Objednatele, nabývá Objednatel vlastnické právo k těmto věcem dnem předání takového plnění Objednateli na základě písemného protokolu podepsaného oprávněnými osobami obou smluvních stran. Nebezpečí škody na předaných věcech přechází na Objednatele okamžikem jejich faktického předání do dispozice Objednatele, o takovémto předání musí být sepsán písemný záznam podepsaný oprávněnými osobami stran. Do nabytí vlastnického práva uděluje Poskytovatel Objednateli právo tyto věci užívat v rozsahu a způsobem, který vyplývá z účelu této Smlouvy. Spolu s movitými věcmi poskytuje Poskytovatel k těmto věcem záruku za jakost v délce trvání 24 měsíců ode dne jejich akceptace dle čl. 9 Smlouvy Objednatelem, nebo po dobu delší, pokud ji standardně poskytuje výrobce takovéto věci nebo pokud se Poskytovatel zavázal poskytnout dle Přílohy č. 1 Smlouvy delší záruční dobu. Poskytovatel se zavazuje ve výše uvedené záruční lhůtě zdarma odstraňovat veškeré vady, které budou způsobovat, že věc není způsobilá pro použití ke smluvenému účelu, nebo že pozbude smluvené či obvyklé vlastnosti. Je-li součástí věci nebo Služby poskytované dle této Smlouvy software, vztahuje se záruka i na takovýto software za přiměřeného použití výše uvedených podmínek. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že ustanovení tohoto čl. 10 se vztahuje rovněž na dokumentaci vypracovávanou, dodávanou či upravovanou podle této Smlouvy, která byla předána Objednateli, ať již postupem dle odst. 9.3 Smlouvy nebo jiným dohodnutým způsobem. Neoznámení vady bez zbytečného odkladu nemá vliv na uplatnitelnost nároku Objednatele z odpovědnosti Poskytovatele za tyto vady, pokud vady byly oznámeny alespoň před koncem záruční doby.

10.2 Bude-li součástí výstupu Služeb nebo výsledkem činnosti Poskytovatele nebo subdodavatelů prováděné dle této Smlouvy předmět požívající ochrany autorského díla podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „autorské dílo“), a to včetně způsobu výběru nebo uspořádání obsahu databáze, poskytuje Poskytovatel Objednateli dnem poskytnutí autorského díla Objednateli výhradní oprávnění užít takovéto autorské dílo (výhradní licence) jakýmkoli způsobem, a to po celou dobu trvání autorského práva k autorskému dílu, resp. po dobu autorskoprávní ochrany, bez omezení rozsahu množstevního, technologického, teritoriálního, časového, počtu uživatelů nebo míry užívání (dále jen „Licence“) a Objednatel tímto dnem Licencí nabývá. Součástí Licence je rovněž neomezené právo Objednatele poskytnout třetím osobám podlicenci k užítí autorského díla v rozsahu shodném s rozsahem Licence, souhlas Poskytovatele k postoupení Licence na třetí osoby a souhlas Poskytovatele udělený Objednateli i všem nabyvatelům sublicencí k provedení jakýchkoliv změn nebo modifikací autorského díla, a to i prostřednictvím třetích osob. Licence se automaticky vztahuje i na všechny nové verze, aktualizované verze, i na úpravy a překlady autorského díla, dodané Poskytovatelem. Bude-li Poskytovatel plnit předmět této Smlouvy s využitím dalších informačních systémů či jiných nástrojů a technických pomůcek, než autorské dílo, které mají sloužit ke zlepšení, urychlení či zkvalitnění poskytování Služeb dle této Smlouvy (dále jen „Pomocný nástroj“),

nabývá Objednatel právo užívat Pomocný nástroj v rozsahu a za podmínek Licence stanovených tímto čl. 10, a jedná-li se o standardní SW (jak je tento pojem definován v odst. 10.7 níže), vztahují se na jeho použití ustanovení odst. 10.7 Smlouvy.

- 10.3 Poskytuje-li Poskytovatel Licenci k počítačovým programům, vztahuje se ve stejném rozsahu k počítačovým programům ve zdrojovém a strojovém kódu, jakož i ke koncepčním přípravným materiálům. Poskytovatel se zavazuje v případě, že se Licence vztahuje k počítačovým programům, poskytnout Objednateli řádně dokumentované, aktualizované a komentované zdrojové kódy takových počítačových programů ve spustitelné podobě včetně ověřeného postupu nezbytného pro sestavení strojového kódu a koncepční přípravné materiály (zahrnující zejména analýzy a technické designy) a tyto v případě změny bez výzvy Objednatele průběžně aktualizovat, vést a na vyžádání Objednatele poskytovat i dokumentaci provedených změn do tří pracovních dnů. Poskytovatel se dále zavazuje předat Objednateli aktuální dokumentované a komentované zdrojové kódy včetně ověřeného postupu nezbytného pro sestavení strojového kódu a koncepční přípravné materiály všech počítačových programů do 30 dnů od skončení účinnosti této Smlouvy. Zdrojové kódy budou poskytnuty v souladu s postupem uvedeným v Příloze č. 2 této Smlouvy.
- 10.4 Poskytovatel je povinen postupovat tak, aby udělení Licence k autorskému dílu dle této Smlouvy včetně oprávnění udělit podlicenci zabezpečil, a to bez újmy na právech třetích osob.
- 10.5 Smluvní strany výslovně prohlašují, že pokud při poskytování plnění dle této Smlouvy vznikne činností Poskytovatele a Objednatele dílo spoluautorů nebo kolektivní dílo a nedohodnou-li se smluvní strany výslovně jinak, Objednatel nabývá v tomto případě práva duševního vlastnictví stanovená v odst. 10.2 této Smlouvy. Cena Služeb je stanovena se zohledněním tohoto ustanovení a Poskytovateli nevzniknou v případě vytvoření díla spoluautorů žádné nové nároky na odměnu.
- 10.6 Bude-li autorské dílo vytvořeno činností Poskytovatele, smluvní strany činí nesporným, že jakékoliv takovéto autorské dílo vzniklo z podnětu a pod vedením Objednatele.
- 10.7 **Pravidla pro použití standardního software**
- V případě, kdy je k poskytování Služeb dle této Smlouvy nezbytné nebo vhodné využít standardní nebo „krabicový“ software, kterým se rozumí softwarové vybavení, které vykonavatel majetkových práv autorských odlišný od Poskytovatele poskytuje na základě standardně definované licence předem neomezenému okruhu subjektů jako standardizovaný produkt a které nebylo vytvořeno v souvislosti s plněním této Smlouvy, zejména tzv. komerční software, u kterého Poskytovatel nemůže udělit Objednateli oprávnění dle předchozích ustanovení tohoto čl. 10 (dále jen „standardní SW“), zavazují se smluvní strany postupovat dle tohoto odstavce Smlouvy:
- 10.7.1 Poskytovatel je povinen neprodleně oznámit Objednateli nezbytnost využití standardního SW při poskytování Služeb a písemně jej požádat o souhlas s jeho použitím včetně uvedení detailní specifikace dopadů využití standardního SW na funkčnost systému, k němuž jsou poskytovány Služby a detailní informace ohledně nezbytnosti užití tohoto standardního SW pro další poskytování Služeb (dále jen „Žádost“).

- 10.7.2 V případě, že bude užití standardního SW Objednatelem schváleno s tím, že standardní SW bude dle výhradního posouzení Objednatele nezbytný pro další poskytování Služeb, případně pro další fungování a rozvoj informačních systémů Objednatele, zajistí Objednatel pořízení takového standardního SW na své náklady a Poskytovateli bude umožněno používání tohoto software v rozsahu nezbytném k poskytování Služeb Objednateli až po jeho pořízení Objednatelem.
- 10.7.3 V případě, že bude užití standardního SW Objednatelem schváleno s tím, že dle výhradního posouzení Objednatele standardní SW nebude nezbytný pro další poskytování Služeb, případně pro další fungování a rozvoj informačních systémů Objednatele, zavazuje se Poskyvatel zajistit poskytování Služeb s využitím tohoto standardního SW na své náklady nebo je oprávněn od své Žádosti dle odst. 10.7 upustit.
- 10.7.4 V případě, že došlo k použití standardního SW dle odst. 10.7.3, avšak v průběhu plnění Smlouvy dle svého výhradního posouzení Objednatel dospěje k závěru, že mělo být postupováno dle odst. 10.7.2, zajistí Objednatel pořízení takového standardního SW na své náklady. Za tímto účelem se Poskyvatel zavazuje nabídnout Objednateli, bude-li to možné, a to za cenu, za kterou standardní SW nabyl, převedení práva užívat takovýto standardní SW na Objednatele. Tím není dotčeno právo pořídit standardní software i od třetí osoby bez ohledu na licence pořízené dříve Poskytovatelem.
- 10.7.5 V případě, že Poskyvatel poskytne Objednateli standardní SW v rámci plnění Služeb dle této Smlouvy, který zajišťuje na své náklady, poskytne nebo zajistí pro Objednatele licence k užití standardního SW způsobem potřebným pro užívání výstupů Služeb, vč. tzv. maintenance v přiměřeném množstevním rozsahu, a to na dobu trvání majetkových práv autorských, nebude-li Objednatelem odsouhlaseno jinak.
- 10.7.6 Poskyvatel se zavazuje samostatně zdokumentovat veškeré využití standardního software při poskytování Služeb a předložit Objednateli ucelený přehled využitého standardního software, jeho licenčních podmínek a alternativních dodavatelů.
- 10.8 Odměna za poskytnutí, zprostředkování nebo postoupení Licence k autorskému dílu je zahrnuta v ceně Služeb, při jejichž poskytnutí došlo k vytvoření autorského díla.
- 10.9 Poskyvatel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva autorů k autorským dílům, které budou součástí plnění podle této Smlouvy, resp. že má souhlas všech relevantních třetích osob k poskytnutí licence k autorským dílům podle této Smlouvy; toto prohlášení zahrnuje i taková práva, která by vytvořením autorského díla teprve vznikla.
- 10.10 Poskyvatel se zavazuje nahradit Objednateli majetkovou újmu v plné výši, eventuálně i nemajetkovou újmu, v případě, že třetí osoba úspěšně uplatní autorskoprávní nebo jiný nárok plynoucí z právní vady poskytnutého plnění. V případě, že by nárok třetí osoby vznikl v souvislosti s plněním Poskyvatele podle této Smlouvy, bez ohledu na jeho oprávněnost, vedl k dočasnému či trvalému soudnímu zákazu či omezení poskytování Služeb či užívání věcí nabytých do vlastnictví Objednatele dle této Smlouvy, zavazuje se Poskyvatel bezodkladně, nejpozději do dvou pracovních dnů od doručení výzvy Objednatele, zajistit náhradní

řešení a minimalizovat dopady takovéto situace, a to bez dopadu na cenu plnění sjednanou podle této Smlouvy, přičemž současně nebudou dotčeny ani nároky Objednatele na náhradu újmy.

- 10.11 Je-li k užití předmětu plnění dle této Smlouvy nezbytná instalace software s otevřeným zdrojovým kódem (tzv. Free Software/Open Source Software), který umožňuje neomezené provádění změn ve zdrojovém kódu a tím i ve vlastním softwaru, dále jen „Open Source Software“, platí následující ujednání:
- 10.11.1 Použití jakéhokoliv Open Source Software Poskytovatelem v rámci plnění této Smlouvy podléhá předchozímu písemnému schválení ze strany Objednatele, přičemž Poskytovatel je povinen předem sdělit Objednateli, zda se jedná o software poskytovaný za úplatu nebo bezúplatně.
- 10.11.2 Poskytovatel je povinen nejpozději při předání předmětu plnění Objednateli zpracovat a předložit Objednateli přehled Open Source Software s uvedením autora (poskytovatele), licenčního modelu a případných omezení, která se na užívání takového software vztahují a dále zdrojové kódy. Přehled podle předchozí věty musí být přiložen k předávacímu protokolu.
- 10.11.3 Poskytovatel odpovídá za vady předmětu plnění včetně Open Source Software. Poskytovatel zejména odpovídá za funkčnost předmětu plnění jako celku a použitelnost předmětu plnění jako celku pro účely vyplývající z této Smlouvy a jejích příloh.
- 10.11.4 Poskytovatel odpovídá za to, že Objednatel bude oprávněn užívat Open Source Software v rozsahu nezbytném k plnému využití předmětu plnění dle této Smlouvy a za podmínek uvedených v tomto odst. 10.11 Poskytovatel je povinen nahradit Objednateli jakoukoliv újmu a náklady, které by mohly vzniknout v důsledku uplatnění práv třetích osob souvisejících s Open Source Software, který je užit k plnění dle této Smlouvy.
- 10.12 Je-li k užití předmětu plnění dle této Smlouvy nezbytná instalace proprietárního software, tzn. software s uzavřeným kódem, distribuovaného bezúplatně (tzv. Freeware), uplatní se přiměřeně pravidla dle odst. 10.11 této Smlouvy, s výjimkou zejména volné šiřitelnosti zdrojových kódů, a obecná pravidla o užití standardního SW.
- 10.13 Poskytovatel tímto prohlašuje a Objednateli garantuje, že Objednateli poskytne k výstupům Služeb vždy dostatečná práva duševního vlastnictví tak, aby Objednatel byl oprávněn autorská díla zhotovená Poskytovatelem či jeho subdodavateli v souvislosti s plněním této Smlouvy jakkoliv měnit a modifikovat, a to i prostřednictvím třetích osob, a třetím osobám je byl oprávněn i poskytovat a aby nebyl omezen v poptávání služeb obdobných Službám dle této Smlouvy či souvisejícího plnění u jiných dodavatelů v budoucích zadávacích řízeních dle ZVZ, resp. v zadávacích řízeních dle budoucích předpisů upravujících zadávání veřejných zakázek. V případě, že jakákoliv osoba namítne porušení svého práva duševního vlastnictví v souvislosti s postupem Objednatele dle předchozí věty (dále jen „Vznesení nároku“), je Poskytovatel povinen na své náklady zajistit poskytnutí veškerých potřebných práv Objednateli. Poskytovatel. Poskytovatel je rovněž povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy mu Objednatel oznámil Vznesení nároku, uplatnit vůči Vznesení nároku veškeré jemu známé námitky a všechny tyto námitky sdělit Objednateli za účelem uplatňování práv Objednatele. Poskytovatel se v případě

Vznesení nároku zavazuje zároveň poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k uplatňování práv Objednatele.

- 10.14 Bude-li v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy Poskytovatelem vytvořena databáze nebo její část, bude se za pořizovatele takové databáze vždy považovat Objednatel. Neuplatní-li se z jakéhokoliv důvodu pravidlo dle předchozí věty a pořizovatelem databáze vytvořené v souvislosti s plněním této Smlouvy se stane Poskytovatel nebo jeho subdodavatel, je Poskytovatel povinen zajistit převod veškerých práv k databázi, včetně zvláštních práv pořizovatele databáze dle § 88 a násl. autorského zákona na Objednatele, a to bez omezení Objednatele ohledně dalšího převodu těchto práv třetím osobám.

11. UŽÍVACÍ PRÁVA KE STÁVAJÍCÍMU SOFTWARE

- 11.1 Poskytovatel bere na vědomí, že jestliže jsou s:

- 11.1.1 užitím Stávajícího software dle odst. 3.6 Smlouvy,
- 11.1.2 využíváním služeb podpory ke Stávajícímu software, či
- 11.1.3 využíváním jiných plnění souvisejících se Stávajícím software, jako je přístup k aktualizacím, opravám, novým verzím, databázi znalostí apod.

spojeny jednorázové či pravidelné poplatky, budou tyto hrazeny Objednatelem nebo třetí osobou, pokud příslušný KL nestanoví pro konkrétní Služby, že mají být hrazeny Poskytovatelem.

12. OPRAVNĚNÉ OSOBY

- 12.1 Každá ze smluvních stran jmenuje oprávněnou osobu, popř. zástupce oprávněné osoby. Oprávněné osoby budou zastupovat smluvní stranu ve smluvních, obchodních a technických záležitostech souvisejících s plněním této Smlouvy.
- 12.2 Oprávněné osoby jsou oprávněny jménem stran provádět veškerá jednání stanovená v této Smlouvě.
- 12.3 Jména oprávněných osob jsou uvedena v Příloze č. 6 této Smlouvy a jejich role stanoví tato Smlouva.
- 12.4 Smluvní strany jsou oprávněny jednostranným písemným oznámením zaslaným druhé smluvní straně změnit oprávněné osoby; toto oznámení jsou však povinny zaslat druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Změna oprávněné osoby nastává doručením oznámení dle tohoto odstavce druhé smluvní straně. Zmocnění zástupce oprávněné osoby musí být písemné s uvedením rozsahu zmocnění.

13. OCHRANA INFORMACÍ

- 13.1 Smluvní strany jsou si vědomy toho, že v rámci plnění závazků z této Smlouvy:
 - 13.1.1 si mohou vzájemně vědomě nebo opominutím poskytnout informace, které budou považovány za důvěrné (dále jen „důvěrné informace“),
 - 13.1.2 mohou jejich zaměstnanci a osoby v obdobném postavení získat vědomou činností druhé strany nebo i jejím opominutím přístup k důvěrným informacím druhé strany.

- 13.2 Smluvní strany se zavazují, že žádná z nich nezpřístupní třetí osobě důvěrné informace, které při plnění této Smlouvy získala od druhé smluvní strany a neužije důvěrné informace v rozporu s účelem této Smlouvy a pro svůj vlastní prospěch.
- 13.3 Za třetí osoby podle odst. 13.2 se nepovažují:
- 13.3.1 zaměstnanci smluvních stran a osoby v obdobném postavení,
 - 13.3.2 orgány smluvních stran a jejich členové,
 - 13.3.3 ve vztahu k důvěrným informacím Objednatele subdodavatelé Poskytovatele,
 - 13.3.4 ve vztahu k důvěrným informacím Poskytovatele externí dodavatelé Objednatele, a to i potenciální,
- za předpokladu, že se podílejí na plnění této Smlouvy nebo na plnění spojeným s plněním dle této Smlouvy, důvěrné informace jsou jim zpřístupněny výhradně za tímto účelem a zpřístupnění důvěrných informací je v rozsahu nezbytně nutném pro naplnění jeho účelu a za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny smluvními stranám v této Smlouvě.
- 13.4 Smluvní strany se zavazují v plném rozsahu zachovávat povinnost mlčenlivosti a povinnost chránit důvěrné informace vyplývající z této Smlouvy a též z příslušných právních předpisů, zejména povinnosti vyplývající ze zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění této Smlouvy, o výše uvedených povinnostech mlčenlivosti a ochrany důvěrných informací a dále se zavazují vhodným způsobem zajistit dodržování těchto povinností všemi osobami podílejícími se na plnění této Smlouvy.
- 13.5 Budou-li data nebo jiné informace poskytnuté Objednatelem či třetími stranami, které jsou nezbytné pro plnění dle této Smlouvy, obsahovat data podléhající režimu zvláštní ochrany podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOOÚ“), zavazuje se Poskytovatel:
- 13.5.1 zabezpečit splnění všech ohlašovacích povinností, které ZOOÚ vyžaduje,
 - 13.5.2 obstarat předepsané souhlasy dotčených subjektů osobních údajů, a
 - 13.5.3 shromažďovat, zpracovávat a jinak nakládat s osobními údaji v souladu s Přílohou č. 11 Smlouvy.
- 13.6 Veškeré důvěrné informace zůstávají výhradním vlastnictvím předávající strany a přijímající strana vyvine pro zachování jejich důvěrnosti a pro jejich ochranu stejné úsilí, jako by se jednalo o její vlastní důvěrné informace. S výjimkou rozsahu, který je nezbytný pro plnění této Smlouvy, se obě strany zavazují neduplikovat žádným způsobem důvěrné informace druhé strany, nepředat je třetí straně ani svým vlastním zaměstnancům a zástupcům s výjimkou těch, kteří s nimi potřebují být seznámeni, aby mohli plnit tuto Smlouvu. Obě strany se zároveň zavazují nepoužít důvěrné informace druhé strany jinak, než za účelem plnění této Smlouvy.
- 13.7 Nedohodnou-li se smluvní strany výslovně písemnou formou jinak, považují se za důvěrné implicitně všechny informace, které jsou anebo by mohly být součástí obchodního tajemství, tj. například, ale nejenom, popisy nebo části popisů technologických procesů a vzorců, technických vzorců a technického know-how, informace o provozních metodách, procedurách a pracovních postupech, obchodní

nebo marketingové plány, koncepce a strategie nebo jejich části, nabídky, kontrakty, smlouvy, dohody nebo jiná ujednání s třetími stranami, informace o výsledcích hospodaření, o vztazích s obchodními partnery, o pracovněprávních otázkách a všechny další informace, jejichž zveřejnění přijímající stranou by předávající straně mohlo způsobit újmu.

- 13.8 Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se veškeré informace vztahující se k předmětu této Smlouvy a příslušné dokumentaci považují s ohledem na potencionálně vysokou zneužitelnost informací Objednatele výlučně za důvěrné informace Objednatele a Poskytovatel je povinen tyto informace chránit v souladu s touto Smlouvou. Poskytovatel při tom bere na vědomí, že povinnost ochrany těchto informací podle tohoto článku 13 se vztahuje pouze na Poskytovatele.
- 13.9 Pokud jsou důvěrné informace poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na elektronických nosičích dat (médiích), je předávající strana povinna upozornit přijímající stranu na důvěrnost takového materiálu jejím vyznačením alespoň na titulní stránce nebo přední straně média. Absence takového upozornění však nezpůsobuje zánik povinnosti ochrany takto poskytnutých informací.
- 13.10 Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za důvěrné nepovažují informace, které:
- 13.10.1 se staly veřejně známými, aniž by jejich zveřejněním došlo k porušení závazků přijímající smluvní strany či právních předpisů,
 - 13.10.2 měla přijímající strana prokazatelně legálně k dispozici před uzavřením této Smlouvy, pokud takové informace nebyly předmětem jiné, dříve mezi smluvními stranami uzavřené smlouvy o ochraně informací,
 - 13.10.3 jsou výsledkem postupu, při kterém k nim přijímající strana dospěje nezávisle a je to schopna doložit svými záznamy,
 - 13.10.4 po podpisu této Smlouvy poskytne přijímající straně třetí osoba, jež není omezena v takovém nakládání s informacemi,
 - 13.10.5 mají být zpřístupněny na základě zákona či jiného právního předpisu včetně práva EU nebo závazného rozhodnutí oprávněného orgánu veřejné moci jsou obsaženy ve Smlouvě a jsou zveřejněny na příslušných webových stránkách dle §147a ZVZ nebo souhlasu Objednatele s jejich zveřejněním.
- 13.11 Poskytovatel souhlasí se zveřejněním této Smlouvy včetně všech jejích změn a dodatků na webových stránkách Objednatele a dále smluvní strany prohlašují, že bez ohledu na jiná ustanovení této Smlouvy je Objednatel oprávněn v souladu s § 147a ZVZ uveřejnit:
- 13.11.1 tuto Smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků,
 - 13.11.2 výši skutečně uhrazené ceny za plnění Veřejné zakázky a
 - 13.11.3 seznam subdodavatelů Poskytovatele.
- 13.12 Za porušení povinnosti mlčenlivosti smluvní stranou se považují též případy, kdy tuto povinnost poruší kterákoliv z osob uvedených v odst. 13.3, které daná smluvní strana poskytla důvěrné informace druhé smluvní strany.
- 13.13 Poruší-li Poskytovatel povinnosti vyplývající z této Smlouvy ohledně ochrany důvěrných informací, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat smluvní

pokutu ve výši 500.000,- Kč za každé porušení takové povinnosti, aniž by bylo dotčeno oprávnění Objednatele zakotvené v odst. 18.2.5 Smlouvy.

- 13.14 Ukončení účinnosti této Smlouvy z jakéhokoliv důvodu se nedotkne ustanovení tohoto článku 13 Smlouvy a jejich účinnost přetrvává i po ukončení účinnosti této Smlouvy.
- 13.15 Poskytovatel dále výslovně prohlašuje a bere na vědomí, že tato Smlouva nepředstavuje jeho obchodní tajemství ani neobsahuje jeho důvěrné informace a souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla v plném rozsahu zveřejněna na webových stránkách určených Objednatelem.

14. SOUČINNOST A VZÁJEMNÁ KOMUNIKACE

- 14.1 Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Smluvní strany jsou povinny informovat druhou smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této Smlouvy.
- 14.2 Smluvní strany jsou povinny plnit své závazky vyplývající z této Smlouvy tak, aby nedocházelo k prodlení s plněním jednotlivých termínů a s prodlením splatnosti jednotlivých peněžních závazků.
- 14.3 Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob dle článku 12 této Smlouvy, statutárních orgánů smluvních stran, popř. jimi písemně pověřených pracovníků.
- 14.4 Všechna oznámení mezi smluvními stranami, která se vztahují k této Smlouvě, nebo která mají být učiněna na základě této Smlouvy, musí být učiněna v písemné podobě a druhé straně doručena buď osobně nebo doporučeným dopisem či jinou formou registrovaného poštovního styku na adresu uvedenou na titulní stránce této Smlouvy, není-li stanoveno nebo mezi smluvními stranami dohodnuto jinak. Nemá-li komunikace dle předchozí věty mít vliv na platnost a účinnost Smlouvy, připouští se též doručení prostřednictvím faxu nebo e-mailu na čísla a adresy uvedené v Příloze č. 6 této Smlouvy. Poskytovatel je oprávněn komunikovat s Objednatelem prostřednictvím datové schránky.
- 14.5 V případech oznámení nutných úkonů dle odst. 5.6.12 Smlouvy se též připouští telefonické oznámení na telefonní čísla dle Přílohy č. 6 Smlouvy, které musí být bezodkladně po provedení takového úkonu potvrzeno způsobem dle odst. 14.4 Smlouvy. Smluvní strany nebo interní předpis Objednatele mohou stanovit tyto procedury odchylně, za předpokladu, že k tomu došlo písemně a obě smluvní strany jsou s dohodnutým postupem srozuměny.
- 14.6 Ukládá-li Smlouva doručit některý dokument v písemné podobě, může být doručen buď v tištěné podobě nebo v elektronické (digitální) podobě jako dokument aplikace MS Word verze 2003 nebo vyšší, MS Excel 2003 nebo vyšší či PDF (verze založena na specifikaci ISO 32000-1:2008) na dohodnutém médiu nebo s předchozím souhlasem Objednatele vystaven na dokumentačním úložišti.
- 14.7 Smluvní strany se zavazují, že v případě změny své poštovní adresy, faxového čísla nebo e-mailové adresy budou o této změně druhou smluvní stranu informovat nejpozději do 3 dnů.

- 14.8 Poskytovatel se zavazuje ve lhůtě 5 pracovních dnů ode dne doručení odůvodněné písemné žádosti Objednatele o výměnu oprávněné osoby Poskytovatele podílející se na plnění této Smlouvy, s níž Objednatel nebyl z jakéhokoliv důvodu spokojen, nahradit jinou vhodnou osobou s odpovídající kvalifikací.
- 14.9 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli potřebnou součinnost při výkonu finanční kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.10 Tímto čl. 14 není žádným způsobem omezena komunikace stran týkající se průběžného poskytování Služeb.

15. NÁHRADA ÚJMY

- 15.1 Každá ze stran nese odpovědnost za způsobenou majetkovou újmu (škodu) a nemajetkovou újmu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy. Obě smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
- 15.2 Žádná ze smluvních stran neodpovídá za újmu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé smluvní strany. V případě, že Objednatel poskytl Poskytovateli chybné zadání a Poskytovatel s ohledem na svou povinnost poskytovat plnění s odbornou péčí mohl a měl chybnost takového zadání zjistit, smí se ustanovení předchozí věty dovolávat pouze v případě, že na chybné zadání Objednatele písemně upozornil a Objednatel trval na původním zadání.
- 15.3 Žádná ze smluvních stran není odpovědná za újmu a není ani v prodlení, pokud k tomuto došlo výlučně v důsledku prodlení s plněním závazků druhé smluvní strany nebo v důsledku překážek vylučujících povinnost k náhradě újmy ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (dále jen „vyšší moc“).
- 15.4 Za vyšší moc se podle této Smlouvy považují mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky bránící dočasně nebo trvale plnění povinností stanovených v této Smlouvě, pokud nastaly po jejím uzavření nezávisle na vůli povinné smluvní strany a jestliže tyto překážky nemohly být povinnou smluvní stranou odvráceny ani při vynaložení veškerého úsilí, které lze rozumně v dané situaci požadovat.
- 15.5 Za vyšší moc se však nepokládají okolnosti, jež vyplývají z osobních nebo hospodářských poměrů povinné smluvní strany a dále překážky plnění, které byla příslušná smluvní strana povinna překonat nebo odstranit podle této Smlouvy, obchodních zvyklostí nebo obecně závazných právních předpisů nebo jestliže může důsledky své odpovědnosti smluvně převést na třetí osobu, jakož i okolnosti, které se projeví až v době, kdy povinná smluvní strana již byla v prodlení.
- 15.6 Smluvní strany se zavazují upozornit druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé překážky vylučující povinnost k náhradě újmy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání překážek vylučujících povinnost k náhradě újmy. Každá ze smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu újmy v plném rozsahu i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, za kterou je dle této Smlouvy možné požadovat smluvní pokutu nebo slevu z ceny dle této Smlouvy.
- 15.7 Případná náhrada újmy bude zaplacená v měně platné na území České republiky, přičemž pro propočtení na tuto měnu je rozhodný kurs České národní banky ke dni vzniku újmy.

16. KREDITACE A SANKCE

- 16.1 V případě, že Poskytovatel poruší smlouvené povinnosti dle této Smlouvy tím, že v kterémkoliv Vyhodnocovacím období dané Služby, bude tato Služba dle příslušných SLA nedostupná, po dobu delší než je uvedeno v příslušných KL nebo překročí maximální přípustný počet incidentů priority 1 dle příslušných KL nebo dojde k nedodržení parametrů SLA obsluhy incidentu priority 1 dle KL SUP-001, je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli smluvní pokutu ve výši uvedené taktéž v odpovídajících KL. Užívání pojmů „Celková smluvní pokuta“ nebo „dílní Smluvní pokuta“ nemá vliv na právo Objednatele na účtování smluvních pokut. Pro určení výše smluvních pokut uvedených v jednotlivých KL je rozhodující vyjádření příslušným vzorcem, nikoliv slovní vyjádření uvedené v příslušných KL.
- 16.2 V případě, že v kterémkoliv Vyhodnocovacím období dané Služby dle této Smlouvy nejsou Služby poskytovány v souladu s SLA definovanými v KL a nejedná se o případ dle odst. 16.1 Smlouvy, má Objednatel nárok na slevu z ceny (dále též „Kredity“), která bude stanovena v souladu s mechanismem uvedeným v KL a Příloze č. 3 této Smlouvy. Pro určení výše slev z ceny uvedených v jednotlivých KL je rozhodující vyjádření příslušným vzorcem, nikoliv slovní vyjádření uvedené v příslušných KL.
- 16.3 V případě, že bude Poskytovatel v prodlení s dokončením Inicializace kterékoli Služby dle jednotlivého Paušálního KL v termínu dle harmonogramu schváleného Objednatelem v souladu s ustanoveními této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením Inicializace jednotlivé Služby dle příslušného KL.
- 16.4 V případě, že Poskytovatel nepředloží Objednateli informaci o změně subdodavatele ke schválení dle odst. 3.7, a to ani do pěti (5) dnů od doručení žádosti Objednatele o předložení takové změny ke schválení, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.5 V případě, že bude Poskytovatel v prodlení s poskytováním součinnosti tak, aby byla Definice prahových hodnot zpracována nebo aktualizována a Objednatelem akceptována v příslušném termínu uvedeném v odst. 5.20 Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti; splnění této smluvní povinnosti se posuzuje pro každou jednotlivou verzi Definice prahových hodnot samostatně.
- 16.6 V případě, že bude Poskytovatel v prodlení s plněním své povinnosti vypracovat Migrační plán pro ukončení Služeb dle odst. 5.10 Smlouvy a poskytnout plnění nezbytná k realizaci tohoto Migračního plánu pro ukončení Služeb dle odst. 5.10 Smlouvy do 1 měsíce od doručení takového požadavku Objednatele, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.7 V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost reagovat na požadavek Objednatele nebo jím určené třetí strany a zahájit poskytování součinnosti dle odstavce 5.12 Smlouvy nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení takového požadavku, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.8 V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost postupovat při plnění této Smlouvy v souladu s Interní dokumentací Objednatele, je Objednatel oprávněn po něm

požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

- 16.9 V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost i bez výzvy Objednatele průběžně aktualizovat zdrojové kódy počítačových programů včetně ověřeného postupu nezbytného pro sestavení strojového kódu a koncepční přípravné materiály a na vyžádání Objednatele mu poskytovat dokumentaci provedených změn dle odst. 10.3 Smlouvy nebo povinnost předat Objednateli aktuální dokumentované zdrojové kódy včetně ověřeného postupu nezbytného pro sestavení strojového kódu a koncepční přípravné materiály všech počítačových programů do 30 dnů od skončení účinnosti této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti za každý KL samostatně.
- 16.10 V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost dle odst. 5.6.5 Smlouvy i bez výzvy Objednatele průběžně aktualizovat dokumentaci dle podmínek dle kapitoly (článku) 11 Přílohy č. 2 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti za každý KL samostatně.
- 16.11 V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost zaznamenávat v Provozním deníku záznamy s uvedením údajů dle kapitoly (článku) 12 Přílohy č. 2 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
- 16.12 V případě, že bude Poskytovatel v prodlení s plněním své povinnosti zapojit provozované systémy do systému dohledu poskytování Služeb ve lhůtě dle odst. 5.14, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti za každý KL samostatně.
- 16.13 V případě, že bude Poskytovatel v prodlení s plněním jiných svých závazků z této Smlouvy, na které se nevztahuje SLA a které nejsou jen jednorázového charakteru, např. s vykonáváním závazných činností definovaných pro jednotlivé dílčí Služby a další plnění v Příloze č. 1 nebo porušení povinnosti v Příloze č. 2 této Smlouvy, a své prodlení neodstraní ani v dodatečně lhůtě stanovené Objednatelem v jeho výzvě k odstranění prodlení Poskytovatele, která bude obsahovat vymezení povinností, s jejichž splněním je Poskytovatel v prodlení, náleží Objednateli nárok na slevu z ceny ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti a za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti v dodatečné lhůtě.
- 16.14 V případě, že Poskytovatel poruší povinnost zajistit náhradní řešení a minimalizovat dopady dle odst. 10.10 Smlouvy, náleží Objednateli nárok na slevu z ceny ve výši 20.000,- Kč za každé jednotlivé porušení takovéto povinnosti.
- 16.15 V případě, že je Poskytovatel v prodlení s plněním povinnosti dle této Smlouvy (např. porušení povinnosti v Příloze č. 2 této Smlouvy), na kterou se nevztahuje SLA a která je jednorázového charakteru (tj. netrvá po určitou dobu), a své prodlení neodstraní ani v dodatečné lhůtě stanovené Objednatelem v jeho výzvě k odstranění prodlení Poskytovatele, která bude obsahovat vymezení povinností, s jejichž splněním je Poskytovatel v prodlení, je Objednatel oprávněn po něm požadovat slevu z ceny ve výši 50.000,- Kč za každé takové porušení smluvní povinnosti.

- 16.16 V případě, že je Poskytovatel v prodlení s plněním povinnosti dle odst. 5.23 této Smlouvy, a své prodlení neodstraní ani v dodatečně lhůtě stanovené Objednatelům v jeho výzvě k odstranění prodlení Poskytovatele, která bude obsahovat vymezení povinností, s jejichž splněním je Poskytovatel v prodlení, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.17 V případě, že je Poskytovatel v prodlení s plněním povinnosti zasílat Reporty ve lhůtě uvedené v odst. 5.16 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.18 Smluvní pokuty jsou splatné 21. den ode dne doručení písemné výzvy oprávněné smluvní strany k jejich úhradě povinnou smluvní stranou, není-li ve výzvě uvedena lhůta delší.
- 16.19 Není-li dále stanoveno jinak, zaplacení jakékoliv sjednané smluvní pokuty nezbujuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své závazky, ani nahradit způsobenou škodu nebo nemajetkovou újmu.
- 16.20 Objednatel je v případě poskytnutí vadného plnění vždy oprávněn dle vlastního uvážení a bez jakékoliv vazby na uplatnění dalších nároků (náhrada újmy, smluvní pokuta apod.) zajistit si i jen částečně poskytnutí bezvadného plnění osobou odlišnou od Poskytovatele, a to na účet Poskytovatele. O využití tohoto práva je povinen Poskytovatele informovat. Povinnosti Objednatele dle ZVZ tím nejsou dotčeny.
- 16.21 Každá činnost, která může vést nebo vede k nedostupnosti IS, jak je tento definován v Příloze č. 1 Smlouvy, dat v něm nebo jeho komponent, musí být předem schválena MZe, a to prostřednictvím SD MZe minimálně 7 Pracovních dní před odstavkou. Žádost o schválení musí být předložena jako součást pravidelných výkazů. V případě porušení tohoto ustanovení je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každé takové porušení.
- 16.22 Pokud vznikne činností a/nebo nečinností Poskytovatele nevratné poškození nebo ztráta dat v systémech Objednatele, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat smluvní pokutu ve výši 2.000.000,- Kč za každý takovýto případ. Tím není dotčen nárok Objednatele na náhradu způsobené újmy, zejména škody za obnovení nebo znovuvytvoření poškozených nebo ztracených dat.
- 16.23 V případě že Poskytovatel je v prodlení s plněním dle akceptovaného Požadavku dle odst. 5.5 Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny plnění dle Požadavku, akceptovaného Poskytovatelem ve smyslu odstavce 5.5.3 Smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti.
- 16.24 V Požadavku akceptovaném Poskytovatelem je možné stanovit další smluvní pokuty.

17. BANKOVNÍ ZÁRUKA

- 17.1 Poskytovatel předložil Objednateli před podpisem této Smlouvy originál listiny bankovní záruky za řádné splnění jeho závazků dle této Smlouvy ve výši 10.000.000,- Kč.

- 17.2 Bankovní záruka musí být platná a účinná ode dne jejího vystavení a platnost a účinnost bankovní záruky nesmí vypršet dříve než 36 měsíců ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy jako celku.
- 17.3 Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Poskytovatel řádně nesplní předmět této Smlouvy, nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu, nemajetkovou újmu či smluvní pokutu nebo nárok z titulu odstoupení od Smlouvy nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této Smlouvy Poskytovatel povinen. Banka v záruční listině uvede, že uspokojí Objednatele až do výše uvedené v odst. 17.1 této Smlouvy, nesplní-li Poskytovatel své závazky dle předchozí věty, resp. dle této Smlouvy.
- 17.4 Bankovní záruka musí být sjednána jako bezpodmínečná a neodvolatelná, znějící na první vyžádání Objednatele a bez námitek. Banka se v této bankovní záruce musí zavázat k zaplacení celé částky na první výzvu Objednatele, pokud Objednatel v této výzvě uvede, že Poskytovatel nesplnil závazky vyplývající z této Smlouvy. Banka není oprávněna zkoumat, je-li výzva Objednatele důvodná. Objednatel je oprávněn nechat si předanou bankovní záruku přezkoumat a schválit od své banky. V případě výhrad banky Objednatele k předložené bankovní záruce je Poskytovatel povinen předložit v dodatečné lhůtě dvou týdnů novou řádnou bankovní záruku.
- 17.5 Veškeré náklady spojené s bankovní zárukou a jejím obstaráním jsou zahrnuty ve smluvní ceně za poskytování Služeb a hradí je Poskytovatel.
- 17.6 V případě, že dojde k prodloužení doby trvání této Smlouvy a na základě opčního práva nebo z jiných důvodů, je Poskytovatel povinen prodloužit na své náklady bankovní záruku na dobu prodloužení trvání této Smlouvy a doklad o jejím prodloužení předložit nejpozději v den předcházející uzavření smluvního dokumentu, jímž by byla realizována příslušná opce.
- 17.7 Bankovní záruka neobsahuje jiné podmínky pro výplatu plnění z bankovní záruky, než které jsou běžné pro vydávání obdobných bankovních záruk bankami nebo stanovené touto Smlouvou (běžnými podmínkami se rozumí například podmínka stanovící použití českého jazyka pro žádost o výplatu plnění, ověření podpisu věřitele z bankovní záruky na žádosti o výplatu plnění apod.).

18. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

- 18.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti následujícího dne po jejím uzavření. Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou, která skončí posledním kalendářním dnem 36. měsíce její účinnosti.
- 18.2 Objednatel je bez jakýchkoliv sankcí vedle důvodů uvedených v právních předpisech oprávněn odstoupit od této Smlouvy v případě, že:
- 18.2.1 Poskytovatel opakovaně v průběhu jednoho kalendářního měsíce poskytne vadné plnění, které může reálně způsobit výpadek celého systému v prostředí Objednatele či jeho podstatné části; nebo
- 18.2.2 Poskytovatel opakovaně v průběhu jednoho kalendářního čtvrtletí poskytne vadné plnění, které způsobí výpadek celého systému v prostředí Objednatele či jeho podstatné části; nebo

- 18.2.3 Poskytovatel je v prodlení s plněním déle než 30 dní a nezjedná nápravu ani do 15 dnů ode dne doručení písemného oznámení Objednatele o takovém prodlení; nebo
- 18.2.4 pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu, či z jiných zdrojů (např. z EU), která je potřebná k úhradě za plnění této Smlouvy v následujícím roce;
- 18.2.5 dojde k porušení povinnosti ochrany důvěrných informací dle této Smlouvy ze strany Poskytovatele;
- 18.2.6 bude vydáno rozhodnutí o úpadku Poskytovatele, Poskytovatel sám podá dlužnický návrh na zahájení insolvenčního řízení nebo insolvenční návrh ohledně Poskytovatele je zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení (ve znění insolvenčního zákona); nebo
- 18.2.7 Poskytovatel vstoupí do likvidace, nebo dojde k jinému bytí jen faktickému podstatnému omezení rozsahu jeho činnosti, který by mohl mít negativní dopad na jeho způsobilost plnit závazky podle této Smlouvy.
- 18.2.8 Poskytovatel předem neoznámí Objednateli jakoukoliv změnu osoby subdodavatele nebo zvětšení rozsahu plnění svěřeného subdodavatelé ve smyslu odst. 3.7 Smlouvy, nebo k takovéto změně Objednatel nedá předem souhlas dle téhož odstavce Smlouvy nebo dojde-li k porušení povinnosti alokovat na poskytování Služeb dle této Smlouvy kapacity členů realizačního týmu (dle jejich kvalifikací) Poskytovatele dle Přílohy č. 10 této Smlouvy a/nebo dle podmínek stanovených v odst. 5.6.8 Smlouvy;
- 18.2.9 Poskytovatel bude v prodlení s poskytováním součinnosti tak, aby byla Definice prahových hodnot zpracována nebo aktualizována a Objednatel akceptována v příslušném termínu uvedeném v odst. 5.20 Smlouvy, přičemž Poskytovatel tuto svou povinnost nesplní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté Objednatel, která nebude kratší než 10 dnů;
- 18.2.10 z důvodů uvedených v Příloze č. 3 této Smlouvy;
- 18.2.11 Poskytovatel nebude schopen předložit pojistnou smlouvu, její relevantní části nebo pojistku dle odst. 5.8 této Smlouvy;
- 18.2.12 Objednatel neschválí harmonogram Inicializace Služeb pro některou z Paušálních služeb do 25 dnů ode dne předložení jeho první verze Poskytovatelem, přičemž v takovém případě je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy pouze částečně, a to ve vztahu ke KL, u něhož nedošlo ke schválení harmonogramu Inicializace.
- 18.3 Poskytovatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy pouze v případě, že:
- 18.3.1 Objednatel je v prodlení se zaplacením jakékoliv splatné částky dle této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů;
- 18.3.2 Objednatel je v prodlení s poskytováním nezbytné součinnosti dle této Smlouvy; nebo
- 18.3.3 Objednatel jiným způsobem podstatně poruší tuto Smlouvu,
a Objednatel nezjedná nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu Poskytovatel poskytne v písemné výzvě ke splnění povinnosti, přičemž tato lhůta

nesmí být kratší než 60 dnů od doručení takovéto výzvy k nápravě a v této výzvě zároveň musí být uvedeno právo Poskytovatele od Smlouvy odstoupit.

- 18.4 Účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 18.5 S ohledem na ustanovení odst. 18.3 této Smlouvy je vyloučena aplikace ustanovení § 2591 občanského zákoníku, který mj. stanoví, že Poskytovatel má právo po předchozím upozornění Objednatele odstoupit od Smlouvy v případě, že marně uplyne Poskytovatelem stanovená dodatečná lhůta k poskytnutí součinnosti Objednatelem. Obdobně je vyloučena aplikace ustanovení § 1978 odst. 2 občanského zákoníku, který stanoví, že marné uplynutí dodatečné lhůty stanovené k plnění může mít za následek odstoupení od této Smlouvy bez dalšího.
- 18.6 Objednatel je oprávněn tuto Smlouvu písemně vypovědět bez udání důvodů, a to s výpovědní dobou 3 měsíců ode dne doručení písemné výpovědi Poskytovateli, a to bez jakýchkoliv sankcí.
- 18.7 Objednatel je oprávněn písemně vypovědět poskytování jednotlivých Služeb dle příslušných Katalogových listů, a to s výpovědní dobou, která uplyne ke konci měsíce následujícího po měsíci doručení písemné výpovědi Poskytovateli. Tuto částečnou výpověď je Objednatel oprávněn učinit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy.
- 18.8 Ukončením účinnosti této Smlouvy, včetně zrušení závazku v důsledku odstoupení od této Smlouvy, nejsou dotčena ustanovení Smlouvy týkající se licencí, záruk, nároků z odpovědnosti za vady, nároky z odpovědnosti za újmu a nároky ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.
- 18.9 Ukončením této Smlouvy (zrušením závazku v důsledku odstoupení od této Smlouvy či její výpovědi) nejsou dále dotčena ustanovení odst. 5.10a odst. 5.12 Smlouvy jakož i další ustanovení této Smlouvy související s poskytováním plnění stran dle odst. 5.10a odst. 5.12 této Smlouvy.
- 18.10 Ukončením účinnosti této Smlouvy, včetně zrušení závazku v důsledku odstoupení od této Smlouvy, není dotčeno vzájemné plnění, pokud bylo řádně poskytnuto ani práva a nároky z takových plnění vyplývající. V případě, kdy by však Objednatel odstoupil od Smlouvy z důvodu takového porušení smluvní povinnosti Poskytovatele, že se plnění Poskytovatele stalo pro Objednatele nepotřebným, bude toto plnění Poskytovateli vráceno a ten bude povinen vrátit Objednateli zaplacenou cenu. Poskytovateli nevzniká právo na poskytnutí jakéhokoliv finančního plnění za činnosti prováděné v rámci Inicializace Paušální služby v případě, že závazek k provedení Inicializace příslušné Paušální služby zanikne v důsledku odstoupení od Smlouvy či její části smluvní stranou před řádným ukončením procesu Inicializace této Paušální služby a potvrzením protokolu o řádné Inicializaci ze strany Objednatele.
- 18.11 Udělení veškerých práv Objednateli na základě Licence či jiných licencí dle této Smlouvy nelze ze strany Poskytovatele vypovědět nebo jinak jednostranně zrušit.

19. ŘEŠENÍ SPORŮ

- 19.1 Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a příslušnými právními předpisy souvisejícími.

- 19.2 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, včetně sporů o její výklad či platnost a usilovat se o jejich vyřešení nejprve smírně prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců a to do 60 dnů ode dne doručení výzvy k smírnému vyřešení sporu zaslané kteroukoliv smluvní stranou druhé smluvní straně, přičemž tím však není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany obrátit se na příslušný obecný soud České republiky s návrhem na rozhodnutí sporu s konečnou platností.

20. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 20.1 Tato Smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této Smlouvy. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků této Smlouvy, podepsaných osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran, přičemž jakákoliv změna Smlouvy bude provedena v souladu se ZVZ.
- 20.2 Pokud by se kterékoliv ustanovení této Smlouvy ukázalo být neplatným, zdánlivým nebo nevynutitelným nebo se jím stalo po uzavření této Smlouvy, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost, zdánlivost ani nevynutitelnost ostatních ustanovení této Smlouvy, nevyplývá-li z donucujících ustanovení právních předpisů jinak. Smluvní strany se zavazují takové neplatné, zdánlivé či nevynutitelné ustanovení nahradit v souladu se ZVZ platným a vynutitelným ustanovením, které je svým obsahem nejbližší účelu neplatného či nevynutitelného ustanovení.
- 20.3 Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevylučuje, na právní nástupce smluvních stran.
- 20.4 Poskytovatel není oprávněn postoupit plnění či peněžité nároky vůči Objednateli na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
- 20.5 Započtení na pohledávky vůči Objednateli vzniklé z této Smlouvy se nepřipouští.
- 20.6 Práva Objednatele vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 15 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
- 20.7 V případě nutnosti překlenutí doby od ukončení trvání této Smlouvy do uzavření nové smlouvy na obdobné plnění na základě nového zadávacího řízení (např. z důvodů ze strany Objednatele nepředvídatelného prodloužení nového zadávacího řízení kvůli řízení u ÚOHS) se Poskytovatel zavazuje poskytovat Objednateli Služby nebo jejich Objednatelem určenou část za podmínek dle této Smlouvy, pokud jej k tomu Objednatel v rámci příslušného zadávacího řízení písemně vyzve, a to od okamžiku uvedeného ve výzvě a po dobu nejdéle dvou let ode dne ukončení trvání této Smlouvy.
- 20.8 Poskytovatel přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění, požadavky na poskytování Služeb a podmínkami SLA.
- 20.9 Nedílnou součástí Smlouvy tvoří tyto přílohy:
- Příloha č. 1: Technická specifikace Služeb a SLA
- Příloha č. 2: Obecné parametry Služeb
- Příloha č. 3: Měření SLA a kreditace

- Příloha č. 4: Rozsah požadavků na zpracování Migračního plánu a Inicializaci služeb
- Příloha č. 5: Součinnost Objednatele
- Příloha č. 6: Oprávněné osoby
- Příloha č. 7: Seznam subdodavatelů
- Příloha č. 8: Zadávací dokumentace Veřejné zakázky
- Příloha č. 9: Souhrnná cenová tabulka
- Příloha č. 10: Realizační tým Poskytovatele
- Příloha č. 11: Zásady ochrany osobních údajů

20.10 Tato Smlouva byla vyhotovena a smluvními stranami podepsána ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po 2 stejnopisech.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Poskytovatel

V PRAZE dne - 4 -05- 2016

V Praze dne - 4 -05- 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Ing. Zdeněk Adamec
náměstek ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

O2 IT Services s.r.o.

Ing. Václav Provazník
jednatel

MINISTERSTVO
ZEMĚDĚLSTVÍ
11000 Praha 1 - Nové Město
-27-

O2 IT Services s.r.o.

Ing. Jan Bechyně
jednatel

Příloha č. 1
Technická specifikace Služeb a SLA

1. SEZNAM SMLUVNĚ DEFINOVANÝCH POJMŮ A POPIS POLOŽEK V KATALOGOVÝCH LISTECH

Položka	Popis položky
Ad hoc KL	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2.2 Smlouvy
Ad hoc služby	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2.2 Smlouvy
Aplikační služby	Funkcionality poskytované prostřednictvím rozhraní jednotlivých aplikací
Aplikační specifické služby	Provozní služby specifické pro jednu konkrétní aplikaci
Autorské dílo	Jak je tento pojem definován v odst. 10.2 Smlouvy
Celková smluvní pokuta	Součet dílčích smluvních pokut uplatňovaných v rámci jednoho paušálního katalogového listu za jedno vyhodnocovací období
Cíl služby	Charakteristika řádného provozního stavu služby
Činnost	Detail činnosti požadovaný v rámci služby
Definice prahových hodnot	Jak je tento pojem definován v odst. 5.20.1 Smlouvy
Detaily služby	Stručný popis předmětu a obsahu služby
Doplňující informace	Veškeré dodatečné informace nezbytné pro vyhodnocení úrovně poskytovaných služeb
Dosavadní poskytovatel	Jak je tento pojem definován v odst. 5.2 Smlouvy
Dostupnost	Procentuální dostupnost rozhraní ve vyhodnocovacím období
Dostupnost rozhraní	Procentuální dostupnost rozhraní v rámci provozní doby rozhraní
důvěrné informace	Jak je tento pojem definován v odst. 13.1.1 Smlouvy
Faktura	Jak je tento pojem definován v odst. 7.6 Smlouvy
ID	Identifikační kód příslušného katalogového listu, uvedený v záhlaví katalogového listu
Incident	Zejména neplánované přerušení služby, omezení kvality služby nebo porucha konfigurační položky
Inicializace	Jak je tento pojem definován v odst. 5.1 Smlouvy
Inicializace služby	Zahájení poskytování služby Poskytovatelem zahrnující implementaci měřících bodů monitoringu
Insolvenční zákon	Jak je tento pojem definován v odst. 1.2.3 Smlouvy
Interní dokumentace	Jak je tento pojem definován v odst. 5.13 Smlouvy
Licence	Jak je tento pojem definován v odst. 10.2 Smlouvy
Matice priorit	Mapování chybových stavů a jiných skutečností na odpovídající priority požadavků

Maximální měsíční počty incidentů	Maximální povolené počty incidentů v jednotlivých prioritách, při jejichž překročení je uplatňována kreditace a sankce
Maximální odezva	Doba odezvy, při jejímž překročení je rozhraní považováno za nedostupné
Měřicí bod	Místo sběru dat pro výpočet ukazatelů
Měřicí body a výpočet ukazatelů	Body pro sběr dat sloužících k výpočtu ukazatelů a postup výpočtu ukazatelů
Migrace	Jak je tento pojem definován v odst. 5.10 Smlouvy
Migrační plán	Jak je tento pojem definován v odst. 5.2 Smlouvy
Migrační plán pro ukončení služeb	Jak je tento pojem definován v odst. 5.10 Smlouvy
Monitoring	Jak je tento pojem definován v odst. 5.14 Smlouvy
Monitorované parametry SLA	Jak je tento pojem definován v odst. 5.20.1 Smlouvy
Nabídka	Jak je tento pojem definován v odst. 5.5.1 Smlouvy
Náhradní monitoring	Jak je tento pojem definován v odst. 5.14 Smlouvy
Název rozhraní	Název příslušného rozhraní využívaný napříč celou provozní dokumentací
Název služby	Název příslušného katalogového listu
Obecné parametry služeb	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2 Smlouvy
Odezva	Doba odezvy na požadavek vznesený prostřednictvím rozhraní
Odstávky	Vzájemně odsouhlasená plánovaná nedostupnost služby dle KL
Odpověď	Čas odpovědi na požadavek evidovaný v HelpDesku
Open Source Software	Jak je tento pojem definován v odst. 10.11 Smlouvy
Osobní údaje	Jak je tento pojem definován v odst. 1.1 Přílohy č. 11
Označení služby	Písmenné označení katalogového listu, jednotlivé zkratky odkazují na obsah KL
Paušální KL	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2.1 Smlouvy
Paušální služby	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2.1 Smlouvy
Podíl odezvy v limitu	Procentuální zastoupení časových intervalů s odezvou v limitu na celkové provozní době rozhraní ve vyhodnocovacím období
Pomocný nástroj	Jak je tento pojem definován v odst. 10.2 Smlouvy
Popis požadovaných činností	Výčet činností požadovaných v rámci služby
Požadavek	Jak je tento pojem definován v odst. 5.5.2 Smlouvy
Prahové hodnoty	Jak je tento pojem definován v odst. 5.20.1b) Smlouvy
Provozní deník	Jak je tento pojem definován v odst. 5.6.7 Smlouvy

Provozní doba podpory	Doba, po kterou je dostupná podpora 2. a 3. úrovně
Provozní doba rozhraní	Doba, po kterou rozhraní má být smluvně dostupné
Provozní služby	Veškeré služby nezbytné pro zajištění provozu aplikace, zahrnují standardní služby a aplikačně specifické služby
Provozovatel Monitoringu	Jak je tento pojem definován v odst. 5.15 Smlouvy
Reakční doba	Doba odpovědi na požadavek a vyřešení požadavku
Reporty	Jak je tento pojem definován v odst. 5.16 Smlouvy
SLA	Jak je tento pojem definován v odst. 5.6.3 Smlouvy
Sleva z-ceny	Sleva z ceny služby poskytnutá Poskytovatelem Objednateli v důsledku snížení kvality poskytovaných služeb v rámci vyhodnocovaného období
Služby	Jak je tento pojem definován v odst. 3.1 Smlouvy
Služby podpory	Služby 2. a 3. úrovně podpory pro provozované aplikace
Parametry SLA	Požadované parametry provozovaných služeb
Smluvní pokuta	Dílní pokuta za každý jednotlivý případ přerušení dodávky služby nad rámec povolené nedostupnosti anebo porušení parametrů SLA obsluhy a maximálního počtu incidentů priority 1 nebo jiné porušení Smlouvy
Standardní služby	Provozní služby společné pro všechny provozované aplikace
standardní SW	Jak je tento pojem definován v odst. 10.7 Smlouvy
Stávající software	Jak je tento pojem definován v odst. 3.6 Smlouvy
Technická specifikace	Jak je tento pojem definován v odst. 3.2 Smlouvy
Testovací scénář	Sled kroků vykonávaných monitoring systémem Objednatele v rámci monitoringu parametrů SLA poskytovaných služeb
Typ rozhraní	Podoba rozhraní mající vliv na parametry a měřicí body
Úroveň služby	Míra a kvalita poskytované služby v kategoriích
Veřejná zakázka	Jak je tento pojem definován v odst. 1.3 Smlouvy
Vlastník informací	odpovídá za agendu nebo proces a za data, schvaluje přístup k datům dle bezpečnostní politiky MZE a platnými legislativními i interními předpisy. Za definice požadavků na rozvoj (věcně). Vlastník informací se váže na Směrnici k řízení bezpečnosti informací
vyhláška o kybernetické bezpečnosti	Jak je tento pojem definován v odst. 5.22 Smlouvy
Vyhodnocení kvality	Postup a pravidla pro vyhodnocení kvality poskytovaných služeb
Vyhodnocovací období	Jak je tento pojem definován v odst. 5.17 Smlouvy
vyšší moc	Jak je tento pojem definován v odst. 15.3 Smlouvy

Výpadek rozhraní	Časový interval, ve kterém je rozhraní dle Monitoringu nedostupné
Vyřešení	Čas vyřešení požadavku od zaevidování v ServiceDesku
Výkaz plnění	Jak je tento pojem definován v odst. 7.6.1 Smlouvy
Výkazy Monitoringu	Jak je tento pojem definován v odst. 5.16 Smlouvy
Význam rozhraní / Koefficient významu rozhraní	Je koeficient vyjadřující důležitost rozhraní pro poskytování služby, který je zohledněn při výpočtu smluvních pokut a slev z ceny
Významná funkcionalita	Funkcionalita, která je nezbytná pro zajištění hlavních funkcí systému a je monitorována prostřednictvím testovacích scénářů
Vznesení nároku	Jak je tento pojem definován v odst. 10.13 Smlouvy
Zadávací dokumentace	Jak je tento pojem definován v odst. 2.1 Smlouvy
Základní cena	Cena za Paušální služby za všechny katalogové listy bez DPH za Vyhodnocovací období, které jsou aktivní v tom smyslu, že Služby dle těchto katalogových listů byly Inicializovány a v průběhu Vyhodnocovacího období byly předmětné Služby rovněž poskytovány
zákon o kybernetické bezpečnosti	Jak je tento pojem definován v odst. 5.22 Smlouvy
Zkrácený popis služby	Stručný popis předmětu příslušného katalogového listu
ZOOÚ	Jak je tento pojem definován v odst. 13.5 Smlouvy
Způsob dokladování	Popis formy a obsahu dokladů prokazujících úroveň dodávaných služeb
Způsob vyhodnocení	Postup a pravidla vyhodnocení plnění smluvních ukazatelů na konci vyhodnocovacího období
ZVZ	Jak je tento pojem definován v odst. 1.3 Smlouvy
Žádost	Jak je tento pojem definován v odst. 10.7.1 Smlouvy

2. SEZNAM ZKRATEK

Slovní pojmy	
IS	Informační systém
CC	Cross-Compliance
CI	Konfigurační položka v CMDB reprezentující prvek IT infrastruktury Objednatele
CMDB	Konfigurační databáze
CODEL	Číselníková databáze
CRVE	Centrální registr vodoprávní evidence
ČMSCH	Českomoravská společnost chovatelů
ČPI	Česká plemenářská inspekce
ČSÚ	Český statistický úřad
DB	Databáze
ERMA	IS Evidence reprodukčního materiálu
EPO	Aplikační skupina EPO aktuálně představuje komplex aplikačních prvků zajišťujících komunikaci mezi interními systémy MZe (především registry) a systémy mimo IS MZe (externí systémy). Do této aplikační skupiny aktuálně patří zejména elektronická podatelna včetně archivu a systém pro komunikaci s informačním systémem datových schránek.
ESB	Enterprise Service Bus, integrační platformy
HD MZe	HelpDesk MZe je pracoviště Objednatele zajišťující sběr požadavků a vyhodnocování Monitoringu.
HR	Human Resources
HTP	Hlavní tým projektu
ITIL	Information Technology Infrastructure Library
ITSM	Information Technology Service Management
IZR	Centrálním registrem pro veškeré agendy související s ústřední evidencí hospodářských zvířat
KL	Katalogový list
LDAP	Lightweight Directory Access Protocol, adresářové služby
LPIS	Centrálním registr pro agendy související se zákonem č.252/1997Sb.
OSS	Organizační složka státu
PM	Projektový management
PT	Pracovní tým
PZ	Požadavek na změnu
RC	Registr chmelnic

RDM	Registr DeMinimis
RDBMS	Relational Database Management systém
RH	Registr hnojiv
RK	Registr krmiv
RM	Registr množitelských porostů
RV	Registr vinic
RŽP	Registr živnostenského podnikání
ŘV	Řídící výbor projektu
SAN	Storage Area Network
SD	Service Desk je softwarový nástroj sloužící k evidenci incidentů
SLA	Service Level Agreement
SPOF	Single Point of Failure
SOAP	Simple Object Access Protocol
SR	Speciální registry
SRS	Státní rostlinolékařská správa
SSO	Single sign-on, přístupový software
SUR	Správa uživatelských rolí
SVS	Státní veterinární správa
SW	Software
SZIF	Státní zemědělský intervenční fond
SZR	Společný zemědělský registr
TPZ	Technický požadavek na změnu
TPM	Tržní Produkce Mléka
ÚE	Ústřední evidence
ÚKZÚZ	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
ÚOHS	Úřad pro ochranu hospodářské soutěže
ÚZEI	Ústav zemědělské ekonomiky a informací
VR	Koeficient významu rozhraní

3. ID: P-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/POR	TYP KL:	Paušální		
Název služby	Provoz produkčních portálů (e-AGRI, Interní portál, Externí portál, Intranet ÚKZÚZ, SRS a SVS)				
Zkrácený popis služby	Provoz portálů				
Provozní služby					
Standardní služby					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.					
Aplikačně specifické služby					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zajištění provozu, dostupnosti a funkčnosti Portálu e-Agri (frontendová část), Interního / Externího Portálu, Interního portálu ÚKZÚZ, SRS a SVS (frontendová část). 2. Vyhodnocování skutečných odezví jednotlivých systémů za Portály v rámci hlášení incidentů, jejichž předmětem jsou problémy s odezvami. 3. Definice / úpravy nastavení směrování přes Portály na aplikace umístěné za Portály. 4. Definice / úpravy nastavení dočasné paměti (cash) a komprese dle požadavků jednotlivých aplikací za Portály. 5. Součinnost s dodavateli dalších aplikací za Portály, poskytnutí know-how napojení aplikace. 6. Mapování rolí z LDAP na složky v úložišti dokumentace. 7. Předkládání návrhů na optimalizaci služby provozu portálů. 					
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod body 2, 5, 6.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.					
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 3, 4, 7.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.					
Služby podpory					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Gold pro produkční prostředí.					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.					
Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/POR prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
POR-WUR-	Webové rozhraní	Webové grafické rozhraní	WUR-001	Gold	1

P01	produkčního portálu eAgri	(WUR)			
POR-WUR-P02	Webové rozhraní produkčního interního portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,3
POR-WUR-P03	Webové rozhraní produkčního externího portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,3
POR-WUR-P04	Webové rozhraní produkčního intranetu ÚKZÚZ	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,3
POR-WUR-P05	Webové rozhraní produkčního intranetu SRS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,3
POR-WUR-P06	Webové rozhraní produkčního intranetu SVS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,3
POR-WUR-T01	Webové rozhraní testovacího portálu eAgri	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1
POR-WUR-T02	Webové rozhraní testovacího interního portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
POR-WUR-T03	Webové rozhraní testovacího externího portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
POR-WUR-T04	Webové rozhraní testovacího intranetu ÚKZÚZ	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
POR-WUR-T05	Webové rozhraní testovacího intranetu SRS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
POR-WUR-T06	Webové rozhraní testovacího intranetu SVS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
<p>Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 6 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.</p>					
<p>Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.</p>					

4. ID: P-003

OZNÁČENÍ SLUŽBY	REG/POR/APP	TYP KL:	Paušální
Název služby	Provoz produkční farmy drobných aplikací portálů		
Zkrácený popis služby	Provoz drobných portálových aplikací		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
1. Zajištění dostupnosti a funkčnosti drobných portálových aplikací, zejména:			
<ul style="list-style-type: none"> a. Evidence místních akčních skupin, b. registr přípravků na ochranu rostlin, c. přehled veřejných zakázek, d. evidence pozemkových úprav, e. sběr dat PÚ, f. úložiště souborů, g. registr ekologických podnikatelů, h. struktura sítě venkova, i. monitoring médií, j. nabídka produktů a služeb, k. evidence výjimek žádostí o použití konvenčních osiv, l. žádost o přístup, m. nabídky spolupráce, n. Katalog ESB služeb, o. portálové logy, p. přihlašování na školení, q. změna SZRID přihlášeného uživatele se specifickou rolí, r. databáze zakázek PRV. 			
2. Poskytování exportů dat na základě požadavků schválených vlastníkem dat.			
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 2.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.			
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.			
Služby podpory			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně			

podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/POR/APP prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
DPEAS-WUR-P01	Evidence místních akčních skupin - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPRPO-WUR-P02	Registr přípravků na ochranu rostlin - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPPVZ-WUR-P03	Přehled veřejných zakázek - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,5
DPEPU-WUR-P04	Evidence pozemkových úprav - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPDPU-WUR-P05	Sběr dat PÚ - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPUSO-WUR-P06	Úložiště souborů - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPREP-WUR-P07	Registr ekologických podnikatelů - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPSSV-WUR-P08	Struktura sítě venkova - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPMOM-WUR-P09	Monitoring médií - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPPKO-WUR-P10	Evidence výjimek žádostí o použití konvenčních osiv - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPZOP-WUR-P11	Žádost o přístup - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1

DPNSP- WUR-P12	Nabídky spolupráce - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Silver	0,3
DPESB- WUR-P13	Katalog ESB služeb - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPLOG- WUR-P14	Portálové logy - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPNAB- WUR-P15	Nabídka produktů a služeb - webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPPNS- WUR-P16	Přihlašování na školení – webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPSIC- WUR-P17	Změna SZRID – webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
DPDZP- WUR-P18	Databáze zakázek PRV – webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,7
DPEAS- WUR-T01	Evidenze místních akčních skupin – testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPRPO- WUR-T02	Registr přípravků na ochranu rostlin - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPPVZ- WUR-T03	Přehled veřejných zakázek - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
DPEPU- WUR-T04	Evidenze pozemkových úprav - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPDPU- WUR-T05	Sběr dat PÚ - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPUSO- WUR-T06	Úložiště souborů - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPREP- WUR-T07	Registr ekologických podnikatelů - testovací	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3

	webové uživatelské rozhraní				
DPSSV-WUR-T08	Struktura sítě venkova - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPMOM-WUR-T09	Monitoring médií - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPPKO-WUR-T10	Evidence výjimek žádostí o použití konvenčních osiv - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPZOP-WUR-T11	Žádost o přístup - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPNSP-WUR-T12	Nabídky spolupráce - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,3
DPESB-WUR-T13	Katalog ESB služeb - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPLOG-WUR-T14	Portálové logy - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPNAB-WUR-T15	Nabídka produktů a služeb - testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPPNS-WUR-P16	Přihlašování na školení – testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPSIC-WUR-P17	Změna SZRID – testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
DPDZP-WUR-P18	Databáze zakázek PRV – testovací webové uživatelské rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,7
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřicích bodů je součástí provozní dokumentace.					

5. ID: P-005

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/POR/RED	TYP KL:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního redakčního systému portálů		
Zkrácený popis služby	Provoz redakčního systému		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
1. Zajištění dostupnosti a funkčnosti redakčního systému JNP pro následující prezentace:			
a. Ministerstvo zemědělství - veřejná část (subportály MZe, Voda, Lesy, Ochrana zvířat, Potraviny atd.) + intranet,			
b. Portál MZe (I/E portál),			
c. Státní rostlinolékařská správa (SRS) –intranet,			
d. Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ) – veřejná část + intranet,			
e. Státní veterinární správa (SVS) – veřejná část + intranet,			
f. Česká plemenářská inspekce (ČPI) – veřejná část,			
g. Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) – veřejná část,			
h. Ústav pro hospodářskou úpravu lesů (ÚHÚL) – veřejná část,			
i. Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv (ÚSKVBL) – veřejná část,			
j. Povodí Labe - veřejná část,			
k. Povodí Vltavy - veřejná část,			
l. Povodí Moravy - veřejná část,			
m. Povodí Ohře - veřejná část,			
n. Povodí Odry - veřejná část,			
o. Vědecký výbor pro geneticky modifikované potraviny a krmiva - veřejná část,			
p. Regionální potraviny,			
q. Měsíc biopotravin,			
r. Farmářské slavnosti,			
s. Procházka po českém venkově.			
2. Zajištění dostupnosti nástroje pro přehled statistik přístupů na portály.			
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.			
Služby podpory			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.			

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/POR/RED prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
RED-WUR-P01	Webové rozhraní produkčního redakčního portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
RED-WUR-T01	Webové rozhraní testovacího redakčního portálu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0

Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.

6. ID: CC-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/CC	TYP RD	Paušální
Název služby	Provoz produkční aplikace Mezisklad zpráv o kontrole a aplikace Data ke stažení		
Zkrácený popis služby	Aplikace shromažďující zprávy o kontrole zejména z kontrol podmíněnosti, národních a delegovaných kontrol. Doručené ZoK jsou následně předávány SZIFu jako podklad pro administraci dotací.		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zajištění dostupnosti a funkčnosti aplikační části produkční aplikace MZK. Předmětem funkčnosti je zajištění podpory zejména následujících agend: <ol style="list-style-type: none"> a. podpora výpočtu rizikového koeficientu dotací pro kontroly CC a distribuce seznamu žadatelů primárním kontrolním systémům dozorových orgánů prostřednictvím webových služeb, b. správa číselníků pro obsluhu systému cross-compliance, c. správa doručených zpráv o kontrole CC a zpráv z delegovaných kontrol, d. správa plánů kontrol podmíněnosti a delegovaných kontrol, e. poskytování ucelených sad zpráv o kontrole platební agentuře, f. webové služby poskytující data z MZK dle požadavků konzumentů služeb, g. provoz aplikace Kontroly podmíněnosti za Portálem eAGRI. 2. Zajištění dostupnosti a funkčnosti produkční aplikace Data ke stažení (EAGRICIS) za Portálem. 3. Poskytování exportů dat na základě požadavků schválených vlastníkem dat. 			
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 3.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.			
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.			
Služby podpory			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.			
Aplikační služby			
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/CC prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu			

rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
MZK-WUR-P01	Interní webové rozhraní portálu MZe	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,6
MZK-WUR-P02	Externí webové rozhraní portálu eAgri	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,6
MZK-WSR-P01	Webové služby MZK	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,7
MZK-WUR-T01	Interní testovací webové rozhraní portálu MZe	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,6
MZK-WUR-T02	Externí testovací webové rozhraní portálu eAgri	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,6
MZK-WSR-T01	Testovací webové služby MZK	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,7
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 3 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřicích bodů je součástí provozní dokumentace.					

7. ID: IZR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/IZR	TYP KÚ:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace IZR		
Zkrácený popis služby	Registr zvířat (IZR) je centrálním registrem pro veškeré agendy související s ústřední evidencí hospodářských zvířat vedenou podle § 23 a násl. zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon) a některých činnostech na základě § 4a zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů.		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> Provoz aplikace IZR. Předmětem služby je zajištění provozu agend, zejména: <ol style="list-style-type: none"> Proces aktualizace ústřední evidence hospodářských zvířat podle § 23 a násl. plemenářského zákona a souvisejících agend, podpora předtisků nápočtů PVP a dalších dotačních titulů (dojnice, welfare), podpora evidence výsledků klasifikace SEUROP a kontrol SEUROP, podpora „těžkého“ klienta ČMSCH pro pořizování dat, podpora kontrolního modulu pro ČPI a ČIŽP, internetová verze IZR pro registrované farmáře, webové služby poskytující data z IZR dle požadavků konzumentů služeb. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. Poskytování exportů dat z IZR na základě požadavků schválených vlastníkem dat. 			
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 3.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.			
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.			
Služby podpory			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.			
Aplikační služby			
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/IZR prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu			

rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
IZR-WUR-P01	Interní webové rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
IZR-WUR-P02	Externí webové rozhraní – Portál farmáře	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
IZR-WXR-P01	XML rozhraní – ČMSCH	Webové XML rozhraní (WXR)	WXR-001	Gold	0,5
IZR-WSR-P01	SOAP rozhraní – ESB	Webové služby SOAP/XML (WSR)	WSR-001	Gold	0,5
IZR-DTR-P01	Windows - tlustý klient	Desktop klient (DTR)	DTR-001	Silver	0,3
IZR-DTR-P02	WPF klient pro ČPI	Desktop klient (DTR)	DTR-001	Silver	0,3
IZR-DBR-P01	Databázový link LPIS_STAVYZVIRAT	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
IZR-DBR-P02	Databázový link LPIS_SUBJEKTY	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
IZR-WUR-T01	Interní testovací webové rozhraní	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
IZR-WUR-T02	Externí testovací webové rozhraní – Portál farmáře	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
IZR-WXR-T01	Testovací XML rozhraní – ČMSCH	Webové XML rozhraní (WXR)	WXR-001	Test	0,5
IZR-WSR-T01	Testovací SOAP rozhraní – ESB	Webové služby SOAP/XML (WSR)	WSR-001	Test	0,5
IZR-DTR-T01	Testovací Windows - tlustý klient	Desktop klient (DTR)	DTR-001	Test	0,3
IZR-DTR-T02	Testovací WPF klient pro ČPI	Desktop klient (DTR)	DTR-001	Test	0,3
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 9 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

8. ID: LPIS-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/LPIS	TYP RL:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace LPIS		
Zkrácený popis služby	Registr půdy LPIS je centrálním registrem pro agendy související se zákonem č.252/1997Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy včetně předpisů EU. LPIS primárně podporuje proces aktualizace evidence podle pravidel § 3a a násl. zákona o zemědělství. Návazně podporuje agendy související s evidencí půdy (předtisky dotací, kontrol, prostředí pro provádění kontrol dotací nad ortofotomapou, prostředí pro lokalizaci výskytu škodlivých organismů, prostředí pro lokalizaci ohnisek nákaz SVS, prostředí pro lokalizaci hospodářství apod.).		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Předmětem služby je zajištění provozu agend souvisejících s evidencí půdy, zejména: <ol style="list-style-type: none"> a. Proces aktualizace evidence půdy, ekologicky významných prvků a objektů hospodářství podle pravidel § 3a a násl. zákona o zemědělství a souvisejících procesů b. podpora předtisků žádostí o dotace c. příprava kontrol SZIF, d. Podpora procesu kontrol ÚKZÚZ v oblasti hnojiv, krmiv, EZ a AEO a dalších procesů včetně CC e. lokalizace výskytu škodlivých organismů, f. lokalizace ohnisek nákaz,(SVS), g. internetová verze iLPIS pro registrované farmáře, h. veřejná mapa výskytu škodlivých organismů, i. podpora odběrů a zpracování výsledků agrochemického zkoušení půd, j. podpora vymezení lučních společenstev (tzv. Enviro), k. webové služby poskytující data z LPIS dle požadavků konzumentů služeb, l. export/import dat do LPIS, m. WMS/WFS poskytující data map z LPIS dle specifikace OGC, n. statistických výstupů z LPIS včetně podpory Oracle business intelligence, o. veřejný LPIS pro neregistrované uživatele, p. nápočty stanovující dodatečné údaje dílů půdních bloků na základě podkladových dat q. Zobrazení dat katastru nemovitostí a RUIAN v LPIS r. Podpora prezentace výsledků kontaminovaných ploch s. Podpora lokalizace provozoven 2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. 3. Správa uživatelů aplikace. 			

4. Poskytování exportů dat z LPIS na základě požadavků schválených vlastníkem dat. V rámci této činnosti jsou poskytovány služby úprav šablon na export dat prostřednictvím Oracle BI, eventuálně další konfigurační činnosti související s Oracle BI, které nemají charakter běžné provozní činnosti.

Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 4.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.

Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.

Služby podpory

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/LPIS prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
LPIS-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní LPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-P02	Webové uživatelské rozhraní iLPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-P03	Webové uživatelské rozhraní pLPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WSR-P01	Webové služby (PROD)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
LPIS-DBR-P01	Databázový link LPIS.EKO_PB LINK_LPIS_EKO (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P02	Databázový link LPIS.EPH.VIEW_EPH_PARCELY DBLINK_LPIS_EPHLINK (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P03	Databázový link KATASTR.VIEW_DAT_TELESA DBLINK_KATASTR_VIEWER (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P04	Databázový link LPIS.VIEW_LPIS_SUBJEKT_PRISLUS (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P05	Databázový link LPIS.LPIS4_KUPARTS_SUMY DBLINK_LPIS_IZR (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5

LPIS-DBR-P06	Databázový link LPIS.VIEW_RV DBLINK_RVIN(PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P07	Databázový link LPIS_TS.VIEW_CRVE_BOD_CRVE (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-WUR-T01	Webové uživatelské rozhraní LPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
LPIS-WUR-T02	Webové uživatelské rozhraní iLPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
LPIS-WUR-T03	Webové uživatelské rozhraní pLPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
LPIS-WSR-T01	Webové služby (TEST)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
LPIS-DBR-T01	Databázový link LPIS.EKO_PB LINK_LPIS_EKO (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T02	Databázový link LPIS_EPH.VIEW_EPH_PARCELY DBLINK_LPIS_EPHLINK (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T03	Databázový link KATASTR.VIEW_DAT_TELESA DBLINK_KATASTR_VIEWER (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T04	Databázový link LPIS.VIEW_LPIS_SUBJEKT_PRISLUS (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T05	Databázový link LPIS.LPIS4_KUPARTS_SUMY DBLINK_LPIS_IZR (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T06	Databázový link LPIS.VIEW_RV DBLINK_RVIN(TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
LPIS-DBR-T07	Databázový link LPIS_TS.VIEW_CRVE_BOD_CRVE (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 12 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

9. ID: LPIS-002

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/LPIS	TYP KL:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace LPIS		
Zkrácený popis služby	Registr půdy LPIS je centrálním registrem pro agendy související se zákonem č.252/1997Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy včetně předpisů EU. LPIS primárně podporuje proces aktualizace evidence podle pravidel § 3a a násl. zákona o zemědělství. Návazně podporuje agendy související s evidencí půdy (předtisky dotací, kontrol, prostředí pro provádění kontrol dotací nad ortofotomapou, prostředí pro lokalizaci výskytu škodlivých organismů, prostředí pro lokalizaci ohnisek nákaz SVS, prostředí pro lokalizaci hospodářství apod.).		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Předmětem služby je zajištění provozu agend souvisejících s evidencí půdy, zejména: <ol style="list-style-type: none"> a. Proces aktualizace evidence půdy, ekologicky významných prvků a objektů hospodářství podle pravidel § 3a a násl. zákona o zemědělství a souvisejících procesů b. podpora předtisků žádostí o dotace a administrace dotací c. kontroly SZIF nad ortofotomapou, d. Podpora procesu kontrol ÚKZÚZ v oblasti hnojiv, krmiv, EZ a AEO a dalších procesů včetně CC e. lokalizace výskytu škodlivých organismů, f. lokalizace ohnisek nákaz,(SVS), g. internetová verze iLPIS pro registrované farmáře a pro veřejnost, h. veřejná mapa výskytu škodlivých organismů, i. podpora odběrů a zpracování výsledků agrochemického zkoušení půd, j. podpora vymezení lučních společenstev (tzv. Enviro), k. webové služby poskytující data z LPIS dle požadavků konzumentů služeb, l. export/import dat do LPIS, m. WMS/WFS poskytující data map z LPIS dle specifikace OGC, n. statistických výstupů z LPIS včetně podpory Oracle business intelligence, o. podpora procesů souvisejících s nitrátovou směrnicí a ochranou půdy proti erozi. 2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. 3. Správa uživatelů aplikace. 4. Poskytování exportů dat z LPIS na základě požadavků schválených vlastníkem dat. V rámci této činnosti jsou poskytovány služby úprav šablon na export dat prostřednictvím Oracle BI, eventuálně další konfigurační činnosti související s Oracle BI, které nemají charakter běžné provozní činnosti. 			

Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 4.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.

Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.

Služby podpory

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/LPIS prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
LPIS-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní LPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-P02	Webové uživatelské rozhraní iLPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-P03	Webové uživatelské rozhraní pLPIS (PROD)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WSR-P01	Webové služby (PROD)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
LPIS-DBR-P01	Databázový link LPIS.EKO_PB LINK_LPIS_EKO (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P02	Databázový link LPIS.EPH.VIEW_EPH_PARCELY DBLINK_LPIS_EPHLINK (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P03	Databázový link KATASTR.VIEW_DAT_TELESA DBLINK_KATASTR_VIEWER (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P04	Databázový link LPIS.VIEW_LPIS_SUBJEKT_PRISLUS (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P05	Databázový link LPIS.LPIS4_KUPARTS_SUMY DBLINK_LPIS_IZR (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P06	Databázový link LPIS.VIEW_RV DBLINK_RVIN(PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-P07	Databázový link LPIS_TS.VIEW_CRVE_BOD_CRVE	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5

	(PROD)				
LPIS-WUR-T01	Webové uživatelské rozhraní LPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-T02	Webové uživatelské rozhraní iLPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WUR-T03	Webové uživatelské rozhraní pLPIS (TEST)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8
LPIS-WSR-T01	Webové služby (TEST)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
LPIS-DBR-T01	Databázový link LPIS.EKO_PB LINK_LPIS_EKO (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T02	Databázový link LPIS.EPH.VIEW_EPH_PARCELY DBLINK_LPIS_EPHLINK (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T03	Databázový link KATASTR.VIEW_DAT_TELESA DBLINK_KATASTR_VIEWER (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T04	Databázový link LPIS.VIEW_LPIS_SUBJECT_PRISLUS (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T05	Databázový link LPIS.LPIS4_KUPARTS_SUMY DBLINK_LPIS_IZR (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T06	Databázový link LPIS.VIEW_RV DBLINK_RVIN(TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
LPIS-DBR-T07	Databázový link LPIS_TS.VIEW_CRVE_BOD_CRVE (TEST)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 24 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřicích bodů je součástí provozní dokumentace.					

10. ID: SR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/SR	TYP KÓD:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí Speciálních Registrů (SR)		
Zkrácený popis služby	<ul style="list-style-type: none"> • Registr vlnic (RV): podporuje správní agendy související s registrací vlnic a následné procesy hospodaření. Tento registr spravuje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). • Registr chmelnic (RC): podporuje správní agendy související s registrací chmelnic a následné procesy hospodaření. Tento registr spravuje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). • Registr intenzivních sadů (RS): podporuje správní agendy související s registrací sadů a následné procesy hospodaření. Tento registr spravuje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). • Registr školek (RM): podporuje správní agendy související s registrací subjektů pracujících s množitelským materiálem a následné procesy hospodaření. Tento registr spravuje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ). • Evidence použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH): je aplikací, v rámci níž zemědělci, kteří mají přístup na portál farmáře, provádějí zákonem stanovené povinnosti v oblasti evidence hnojiv, kalů, krmiv, přípravků na ochranu rostlin, pastvy, skladovou evidenci hnojiv a POR a evidenci úkonů pro vratku spotřební daně na naftu. EPH zabezpečuje dále datově import dat z lokálních zemědělských SW a jejich předání do aplikací STATPOR pro SRS, STAHNOJ a LPIS-NITRAT pro ÚKZÚZ. • STATPOR: je aplikace, kterou spravuje Státní rostlinolékařská správa a slouží pro sběr agregovaných dat o použití přípravků na ochranu rostlin a k prohlížení elektronicky předaných evidencí přípravků na ochranu rostlin. • Registr osob (RO): slouží k jednotnému přidělování registračních a evidenčních čísel, které jsou subjektům přidělována v procesech kdy OOS ÚKZÚZ slouží jak jednotné registrační místo. • Registr hnojiv (RH): podporuje správní agendy související s registrací hnojiv. • STATHNOJ (SH): aplikace pro ÚKZÚZ, která slouží pro sběr dat o použití hnojiv. • Webové rozhraní databáze odrůd (SOK): modul IS Národního odrůdového úřadu, který slouží ve vyhledávání ve Státní odrůdové knize pro přihlášené uživatele. • Modul pro zajištění elektronické výměny dat s ISOOS (WS ISOOS): IS osiv a sadby zajišťuje komunikaci mezi uživateli a systémem ISOOS na bázi webových služeb. Poskytuje vůči ESB zdrojovou službu a zajišťuje přenos dat do databáze ISOOS anebo získání dat na základě parametrů z dotazu z databáze ISOOS prostřednictvím definovaného rozhraní. 		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			

Aplikačně specifické služby

1. Provoz Speciálních Registrů. Předmětem služby je zajištění provozu agend, zejména:
 - a. Aplikace registru vinic (RV):
 - i. Proces registrace vinic a souvisejících agend,
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících s trvalými kulturami,
 - iii. internetová verze RV pro registrované farmáře (vinaře),
 - iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.
 - b. aplikace registru chmelnic (RC):
 - i. Proces registrace chmelnic a souvisejících agend,
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících s trvalými kulturami,
 - iii. internetová verze RC pro registrované farmáře,
 - iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.
 - c. aplikace registru sadů (RS)
 - i. Proces registrace sadů a souvisejících agend,
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících s trvalými kulturami,
 - iii. internetová verze RS pro registrované farmáře,
 - iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.
 - d. aplikace registru školek (RM):
 - i. Proces registrace subjektů a souvisejících agend RM
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících s trvalými kulturami,
 - iii. internetová verze RM pro registrované farmáře,
 - iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.
 - e. Aplikace Evidence použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)
 - i. Evidence použití hnojiv, kalů a souvisejících agend,
 - ii. Evidence použití přípravků na ochranu rostlin,
 - iii. Evidence úkonů pro účely spotřeby nafty,
 - iv. Evidence použití krmiv,
 - v. Skladové evidence.
 - f. aplikace STATPOR (RO)
 - i. Sběr elektronických dávek o použití POR od jednotlivých subjektů a pořizování dávek předaných papírovou metodou a souvisejících agend,
 - ii. prohlížení elektronicky předaných dat evidence použití POR z EPH,
 - iii. export dat pro datový sklad SRS.
 - g. aplikace registru osob (RO)
 - i. Proces registrace osoby a souvisejících agend,
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících se specializací činnosti,
 - iii. internetová verze RO pro veřejnost,
 - iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.
 - h. aplikace registru hnojiv (RH)
 - i. Proces registrace hnojiv a souvisejících agend,
 - ii. podpora dílčích evidencí souvisejících s registrací hnojiv,

- iii. internetová verze RH pro veřejnost,
- iv. webové služby poskytující data z registru dle požadavků konzumentů služeb.)
- i. aplikace STATHNOJ (SH)
 - i. Sběr elektronických dávek o aplikaci hnojiv – nástroj pro pořizování,
 - ii. Příjem elektronicky předaných dat evidence hnojiv z EPH,
 - iii. Statistické přehledy.
- j. Webová prezentace databáze odrůd (SOK)
 - i. prohlížení dat Státní odrůdové knihy. Každodenní synchronizace dat ze systému IS NOU prostřednictvím webové služby
 - ii. Exporty dat SOK ve formátu XLS
- k. Modul pro zajištění elektronické výměny dat vůči systému ISOOS
 - i. Poskytování webových služeb pro registrované uživatele a zajištění přenosu dat do databáze ISOOS definovaným rozhraním anebo získání dat z databáze ISOOS na základě parametrů z dotazu

2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů.
3. Správa uživatelů aplikace.
4. Poskytování exportů dat z registru na základě požadavků schválených vlastníkem dat

Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 4.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.

Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.

Služby podpory

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/SR prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
RV-WUR-PO1	Webové uživatelské rozhraní - Registr vinic (RV)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RV-WSR-PO1	Webové služby - Registr vinic (RV)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RV-DBR-PO1	Databázové linky RV - Registr vinic (RV)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
RC-WUR-	Webové uživatelské	Webové grafické rozhraní	WUR-001	Gold	0,5

P01	rozhraní - Registr chmelnic (RC)	(WUR)			
RC-WSR-P01	Webové služby - Registr chmelnic (RC)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RC-DBR-P01	Databázové linky RC - Registr chmelnic (RC)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
RS-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Registr intenzivních sadů (RS)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RS-WSR-P01	Webové služby - Registr intenzivních sadů (RS)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RS-DBR-P01	Databázové linky RS - Registr intenzivních sadů (RS)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
RM-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Registr množitelských porostů a rozmnožovacího materiálu (RM)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RM-WSR-P01	Webové služby - Registr množitelských porostů a rozmnožovacího materiálu (RM)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
EPH-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Evidence použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
EPH-WSR-P01	Webové služby - Evidence použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
EPH-DBR-P01	Databázové linky EPH - Evidence použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
POR-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Statistika použití POR - STATPOR	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RO-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Registr osob (RO)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RO-WSR-P01	Webové služby - Registr osob (RO)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RH-WUR-	Webové uživatelské	Webové grafické rozhraní	WUR-001	Gold	0,5

P01	rozhraní - Registr hnojiv (RH)	(WUR)			
RH-WSR-P01	Webové služby - Registr hnojiv (RH)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RH-DBR-P01	Databázové linky - Registr hnojiv (RH)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
SH-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní - Statistika použití hnojiv - STATHNOJ (SH)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,5
RV-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr vinic (RV)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RV-WSR-T01	Testovací webové služby - Registr vinic (RV)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
RV-DBR-T01	Testovací databázové linky - Registr vinic (RV)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
RC-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr chmelnic (RC)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RC-WSR-T01	Webové služby - Registr chmelnic (RC)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
RC-DBR-T01	Databázové linky - Registr chmelnic (RC)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
RS-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr intenzivních sadů (RS)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RS-WSR-T01	Webové služby - Registr intenzivních sadů (RS)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
RS-DBR-T01	Databázové linky - Registr intenzivních sadů (RS)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
RM-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr množitelských porostů a rozmnožovacího materiálu (RM)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RM-WSR-T01	Webové služby - Registr množitelských porostů a rozmnožovacího materiálu (RM)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
EPH-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní -	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5

	Evidenze použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)				
EPH-WSR-T01	Webové služby - Evidenze použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
EPH-DBR-T01	Databázové linky - Evidenze použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv (EPH)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
POR-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Statistika použití POR - STATPOR	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RO-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr osob (RO)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RO-WSR-T01	Webové služby - Registr osob (RO)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
RH-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Registr hnojiv (RH)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
RH-WSR-T01	Webové služby - Registr hnojiv (RH)	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
RH-DBR-T01	Databázové linky - Registr hnojiv (RH)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	0,5
SH-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní - Statistika použití hnojiv - STATHNOJ (SH)	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,5
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 20 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

11. ID: SZR-001

OZNACENÍ SLUŽBY	REG/SZR	TYP KL:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace SZR		
Zkrácený popis služby	Společný zemědělský registr (SZR) je neveřejnou databází subjektů a provozoven, jejímž primárním cílem je jednoznačná identifikace subjektů z jednotlivých integrovaných systémů Objednatele a systémů OSS resortu Objednatele. SZR poskytuje pro každý subjekt či provozovnu referenční identifikační a adresní údaje a souhrnně zabezpečuje validaci na základní registry a další externí registry (ARES, OR, EZP). Logickou součástí aplikace je schéma RUIAN, které SZR číselníková databáze CODEL.		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
1. Provoz aplikace SZR. Předmětem služby je zajištění provozu agend, zejména: <ul style="list-style-type: none"> a. Proces aktualizace databáze subjektů a provozoven, b. správa externích identifikátorů subjektů z integrovaných informačních systémů, c. internetová verze SZR pro registrované farmáře, d. webové služby poskytující data ze SZR dle požadavků konzumentů služeb, e. zajištění validace subjektů a adres provozoven na základní registry a další externí registry (ARES, OR, Evropský registr plátců daně, EZP), f. Poskytování součinnosti při integraci externího systému na SZR, g. Zabezpečení správy modulu registru příjemců dotací včetně průběžné údržby číselníku dotačních opatření a zajištění on-line i off-line importu dat. 			
2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů.			
3. Poskytování exportů dat z SZR na základě požadavků schválených vlastníkem dat.			
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 3.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.			
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.			
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.			
Služby podpory			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.			
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.			

Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/SZR prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
SZR-WUR-P01	Administrátorská aplikace SZR	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,1
SZR-WUR-P02	Editace kontaktů na eAGRI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,2
SZR-WUR-P03	Editor dotačních číselníků	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,1
SZR-WUR-P04	LDAP farmář GUI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,2
SZR-WUR-P05	Prohlížečka RÚIAN	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,2
SZR-WUR-P06	Registr příjemců dotací na eAGRI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,2
SZR-WUR-P07	SZR monitoring	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,1
SZR -WSR-P01	Služby pro práci se subjekty	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P02	Služby pro práci s provozovny	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P03	Služby pro poskytování dat RUIAN	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P04	Služby pro komunikaci s RŽP	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P05	Služby pro komunikaci s ARES a OR	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P06	Kopie RÚIAN pro použití na MZe	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR -WSR-P07	Služby pro kompozitní služby	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,2
SZR-WUR-T01	Administrátorská aplikace pro testovací prostředí SZR	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
SZR-WUR-T02	Testovací prostředí Editace kontaktů na eAGRI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,2
SZR-WUR-	Testovací prostředí	Webové grafické rozhraní	WUR-001	Test	0,1

T03	Editoru dotačních číselníků	(WUR)			
SZR-WUR-T04	Testovací prostředí LDAP farmář GUI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,2
SZR-WUR-T05	Testovací prostředí Prohlížečky RÚIAN	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,2
SZR-WUR-T06	Testovací prostředí Registru příjemců dotací na eAGRI	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,2
SZR-WUR-T07	Testovací prostředí SZR monitoringu	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
SZR -WSR-T01	Testovací prostředí Služeb pro práci se subjekty	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T02	Testovací prostředí Služeb pro práci s provozovny	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T03	Testovací prostředí Služeb pro poskytování dat RUIAN	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T04	Testovací prostředí Služeb pro komunikaci s RŽP	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T05	Testovací prostředí Služeb pro komunikaci s ARES a OR	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T06	Testovací prostředí Kopie RÚIAN pro použití na MZe	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
SZR -WSR-T07	Testovací prostředí Kompozitních služeb	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,2
Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 14 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.					
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

12. ID: SZR-002

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/SZR/EZP	TYP KL:	Paušální		
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace EZP				
Zkrácený popis služby	Evidence zemědělských podnikatelů (EZP) je informačním systémem, ve kterém jsou vedeny subjekty podléhající povinnosti podle § 2e a násl. zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství. Systém podporuje procesní úkony související s evidencí a současně je editačním systémem pro základní registr osob.				
Provozní služby					
Standardní služby					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.					
Aplikačně specifické služby					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Provoz aplikace EZP. Předmětem služby je zajištění provozu agend, zejména: <ol style="list-style-type: none"> a. Proces aktualizace evidence zemědělských podnikatelů podle §2f a násl. zákona o zemědělství a souvisejících agend, b. internetová verze EZP pro pracovníky obecních úřadů obcí s rozšířenou působností, c. webové služby poskytující data z EZP dle požadavků konzumentů služeb. 2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. 3. Správa a podpora uživatelů aplikace. 4. Poskytování exportů dat z EZP na základě požadavků schválených vlastníkem dat. 					
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 4.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.					
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.					
Služby podpory					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Bronz pro produkční prostředí.					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.					
Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/SZR/EZP prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	Klí rozhraní	Úroveň služby	VR
EZP-WUR-	Webové uživatelské	Webové grafické rozhraní	WUR-001	Gold	1,0

P01	rozhraní EZP	(WUR)			
EZP-WUR-P02	Webové admin rozhraní EZP	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Bronz	0,1
EZP-WSR-P01	Webové služby EZP	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	1,0
EZP-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní EZP	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0
EZP-WUR-T02	Testovací webové admin rozhraní EZP	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,1
EZP-WSR-T01	Testovací webové služby EZP	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	1,0
<p>Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 2 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.</p>					
<p>Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.</p>					

13. ID: SZR-003

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/SZR/RDM	TYP RL:	Paušální		
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace RDM				
Zkrácený popis služby	Aplikace - registr „de minimis“ (RDM) zabezpečuje evidenci poskytnutých podpor malého rozsahu ze strany poskytovatelů (orgány veřejné správy a jiné státní organizace) a současně umožňuje ověřit objem poskytnutých podpor v rámci 3letého období včetně případného avíza překročení povoleného limitu. Správcem aplikace je Objednatel a ÚOHS.				
Provozní služby					
Standardní služby					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Bronz pro produkční prostředí.					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.					
Aplikačně specifické služby					
1. Provoz produkční aplikace Registru "de minimis". Předmětem služby je zajištění provozu agend, zejména:					
<ul style="list-style-type: none"> a. Proces aktualizace poskytnutých podpor malého rozsahu, b. internetová verze RDM pro registrované uživatele, c. webové služby poskytující data z RDM dle požadavků konzumentů služeb. 					
2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů.					
3. Poskytování exportů dat z RDM na základě požadavků schválených vlastníkem dat.					
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 3.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.					
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.					
Služby podpory					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Bronz pro produkční prostředí.					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.					
Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/SZR/RDM prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	Kl rozhraní	Úroveň služby	VR
RDM-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní RDM	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	0,8

RDM-WSR-P01	Webové služby RDM	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	0,8
RDM-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní RDM	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	0,8
RDM-WSR-T01	Testovací webové služby RDM	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Test	0,8
<p>Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 2 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.</p>					
<p>Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.</p>					

14. ID: ESB-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/ESB	TYP KL:	Paušální
Název služby	Integrační platforma ESB		
Zkrácený popis služby	Správa a provoz integrační platformy ESB a Komunikačního rozhraní pro aplikace MZe (ESBWWW)		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací a vývojové prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
1) Rekonfigurace existujících či konfigurace nových služeb dle schválených požadavků Objednatele v souladu s dokumentem Postup implementace webových služeb v prostředí MZe			
i) Sledování zatížení a výkonu Systému			
ii) Realizace rekonfigurací a drobných úprav vedoucích k efektivnějšímu, bezpečnějšímu a komplexnějšímu využívání Systému			
iii) Optimalizace stávajících a konfigurace nových služeb a rozhraní v Systému			
iv) Integrace na nové konzumenty a poskytovatele dat			
2) Součinnost při vývoji a testování konzumentů a poskytovatelů systémů			
i) Poskytování požadovaných informací			
ii) Podpora při řešení problémů			
3) Nasazení nových služeb na vývojové/testovací prostředí			
i) Posouzení připravenosti služby (způsobilosti) pro nasazení			
ii) Nasazení nových služeb do testovacího prostředí			
iii) Konfigurace parametrů nových služeb v testovacím prostředí			
4) Testování nových služeb před nasazením do produkčního prostředí			
i) Příprava testovacích scénářů			
ii) Realizace testů			
iii) Návrh nebo provedení změn a úprav na základě výstupů testů dle testovacích scénářů			
5) Zajištění konzistence vývojového, testovacího a produkčního prostředí			
i) Nasazování a synchronizace funkcionalit			
ii) Příprava vývojových testovacích prostředí požadovaných v rámci projektů			
6) Vedení výkazů aplikačně specifických činností			
i) Výkaz práce s uvedením data, odpracovaného času, aktivity, případného výstupu aktivity a pracovníka			
ii) Dokládání na měsíční bázi			
7) Integrace na nástroje monitoringu Objednatele			
i) Konfigurace systémů pro dohled nástroji Objednatele			
ii) Napojení systémů na bezpečnostní komponenty Objednatele			
Integrace na reportovací nástroje Objednatele			

Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3, 4, 7.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.

Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 5, 6.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.

Služby podpory

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Gold pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/ESB prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
EPO-WSR-P01	Webové služby CMS	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P02	Webové služby Internet	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P03	Webové služby interní	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P04	Souborové SOAP služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P05	Souborové GET služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-T01	Testovací webové služby CMS	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T02	Testovací webové služby Internet	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T03	Testovací webové služby interní	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T04	Testovací souborové SOAP služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T05	Testovací souborové GET služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0

Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 5. V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.

Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.

15. ID: ESB-002

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/ESB/EPO	TYP KL:	Paušální
Název služby	Integrační platforma, EPO zprostředkování požadavků externích systémů		
Zkrácený popis služby	Správa a provoz integrační platformy		
Provozní služby			
Standardní služby			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.			
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací a vývojové prostředí.			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> 1) Rekonfigurace existujících či konfigurace nových služeb dle schválených požadavků Objednatele v souladu s dokumentem Postup implementace webových služeb v prostředí MZE <ol style="list-style-type: none"> i) Sledování zatížení a výkonu Systému ii) Realizace rekonfigurací a drobných úprav vedoucích k efektivnějšímu, bezpečnějšímu a komplexnějšímu využívání Systému iii) Optimalizace stávajících a konfigurace nových služeb a rozhraní v Systému iv) Integrace na nové konzumenty a poskytovatele dat 2) Součinnost při vývoji a testování konzumentů a poskytovatelů systémů <ol style="list-style-type: none"> i) Poskytování požadovaných informací ii) Podpora při řešení problémů 3) Nasazení nových služeb na vývojové/testovací prostředí <ol style="list-style-type: none"> i) Posouzení připravenosti služby (způsobilosti) pro nasazení ii) Nasazení nových služeb do testovacího prostředí iii) Konfigurace parametrů nových služeb v testovacím prostředí 4) Testování nových služeb před nasazením do produkčního prostředí <ol style="list-style-type: none"> i) Příprava testovacích scénářů ii) Realizace testů iii) Návrh nebo provedení změn a úprav na základě výstupů testů dle testovacích scénářů 5) Zajištění konzistence vývojového, testovacího a produkčního prostředí <ol style="list-style-type: none"> i) Nasazování a synchronizace funkcionalit ii) Příprava vývojových testovacích prostředí požadovaných v rámci projektů 6) Vedení výkazů aplikačně specifických činností <ol style="list-style-type: none"> i) Výkaz práce s uvedením data, odpracovaného času, aktivity, případného výstupu aktivity a pracovníka ii) Dokládání na měsíční bázi 7) Integrace na nástroje monitoringu Objednatele <ol style="list-style-type: none"> i) Konfigurace systémů pro dohled nástroji Objednatele ii) Napojení systémů na bezpečnostní komponenty Objednatele 			
Integrace na reportovací nástroje Objednatele			

Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3, 4, 7.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.

Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 5, 6.

Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.

Služby podpory

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Gold pro produkční prostředí.

Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.

Aplikační služby

Zajištění provozu aplikačních služeb REG/ESB/EPO prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.

ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	Katalogový list rozhraní	Úroveň služby	VR
EPO-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní EPO	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
EPO-WUR-P02	Aplikace IS DS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
EPO-WUR-P03	EPO archiv	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P01	EPO služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WSR-P02	VOKO služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1,0
EPO-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní EPO	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0
EPO-WUR-T02	Testovací aplikace IS DS	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0
EPO-WUR-T03	Testovací EPO archiv	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T01	Testovací EPO služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0
EPO-WSR-T02	Testovací VOKO služby	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1,0

Maximální počet incidentů s prioritou 1 všech rozhraní s úrovní služby Gold může být 5 (za Vyhodnocovací období). V případě překročení maximálního stanoveného počtu incidentů je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny ve výši 0,1% ze Základní ceny.

Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřicích bodů je součástí provozní dokumentace.

16. ID: CRVE-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/CRVE	TYP KL:	Paušální		
Název služby	Provoz produkčního prostředí CRVE				
Zkrácený popis služby	Centrální registr vodoprávní evidence CRVE je centrálním registrem pro agendy související se zákonem č. 254/2001 Sb. Vodní zákon a zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. a vyhlášky č. 414/2013 Sb. o rozsahu a způsobu vedení evidence rozhodnutí, opatření obecné povahy, závazných stanovisek, souhlasů a ohlášení, k nimž byl dán souhlas podle vodního zákona, a částí rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci (o vodoprávní evidenci).				
Provozní služby					
Standardní služby					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.					
Aplikačně specifické služby					
<ol style="list-style-type: none"> Předmětem služby je zajištění provozu agend souvisejících s Vodoprávní evidencí, zejména: <ol style="list-style-type: none"> IS Centrálního registru vodoprávní evidence webové služby poskytující komunikaci s externími systémy Povodí a dalšími systémy Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. Správa uživatelů aplikace. Poskytování exportů dat z CRVE na základě požadavků schválených vlastníkem dat. 					
Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 4.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.					
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2, 3.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.					
Služby podpory					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Bronz pro produkční prostředí.					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.					
Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/CRVE prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
CRVE-WSR-P01	Webové služby CRVE	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Gold	1

SMLOUVA NA PROVOZ A ROZVOJ APLIKAČNÍ INFRASTRUKTURY A SLUŽEB NA MZE „PRAIS“

CRVE-WSR-T01	Testovací webové služby CRVE	Rozhraní webových služeb	WSR-001	Test	1
CRVE-DTR-P01	Desktop aplikace CRVE	Desktop uživatelské rozhraní	DTR-001	Gold	1
CRVE-DTR-T01	Desktop aplikace CRVE v testovacím prostředí	Desktop uživatelské rozhraní	DTR-001	Test	1
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

17. ID: ERMA-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/ERMA2	TYP KL:	Paušální
Název služby	Provoz produkčního prostředí aplikace ERMA2		
Zkrácený popis služby	<p>Informační systém Evidence reprodukčního materiálu (ERMA2) poskytuje potřebné nástroje pro evidenci reprodukčního materiálu lesních dřevin v souladu se zákonem č. 149/2003 Sb. a prováděcí vyhláškou č. 29/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>Součástí IS jsou moduly Licence, Genové základny (GZ), Uzanané jednotky (UJ), Potvrzení o původu (POP) a Hlášení pověřené osobě (HPO).</p>		
Provozní služby			
Standardní služby			
<p>Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Silver pro produkční prostředí.</p> <p>Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.</p>			
Aplikačně specifické služby			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Provoz produkční aplikace ERMA2. Předmětem služby je zajištění provozu agend podle zákona č. 149/2003 Sb., zejména: <ol style="list-style-type: none"> a. vydávání a aktualizace licencí pro uvádění reprodukčního materiálu lesních dřevin do oběhu, b. vedení databáze registrovaných zdrojů reprodukčního materiálu (GZ, UJ), c. vystavování potvrzení o původu, d. příjem a zpracování hlášení pověřené osobě, e. s tím související udržování databáze subjektů – držitelů licencí a vlastníků RM, f. zveřejňování informací. 2. Správa systémových číselníků a konfiguračních parametrů. 3. Poskytování exportů dat z ERMA2 na základě požadavků schválených vlastníkem dat. 			
<p>Aplikačně specifické služby poskytované na základě požadavku v SD Objednatele jsou služby uvedené výše pod bodem 3.</p> <p>Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle katalogového listu SUP-001.</p> <p>Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby uvedené výše pod body 1, 2.</p> <p>Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.</p>			
Služby podpory			
<p>Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Bronz pro produkční prostředí.</p> <p>Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.</p>			
Aplikační služby			
<p>Zajištění provozu aplikačních služeb REG/ERMA2 prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu</p>			

rozhraní pro danou Službu.

KL rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VB
ERMA2-WUR-PO1	Webové uživatelské rozhraní ERMA2	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
ERMA2-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní ERMA2	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0

Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.

18. ID: SDB-001

APLIKACNÍ SLUŽBY	REG/SDB1	TYP KL:	Paušální		
Název služby	Provoz sdílené databáze dat žádostí o dotace				
Zkrácený popis služby	SDB je technická databáze s aplikační vrstvou sloužící pro synchronizaci dat žádostí o dotace ze SZIF do prostředí MZe (zejména pro registry LPIS a IZR). Systém zajišťuje vlastní replikaci dat a prezentuje chyby při synchronizaci.				
Provozní služby					
Standardní služby					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Gold pro produkční prostředí.					
Poskytování standardních služeb dle Katalogového listu ID: SPR-001 úrovně Test pro testovací prostředí.					
Aplikačně specifické služby					
Provoz produkční aplikace SDB. Předmětem služby je zajištění replikace dat žádostí z IS SZIF, zejména zajištění cyklického načítání dat pro změněné subjekty a zajištění primárního zpracování dat, poskytování dat skrze databázové pohledy pro ostatní systémy Mze (IZR, LPIS) a poskytování webových služeb pro příjem ID subjektů u nichž došlo ke změně. Aplikačně specifickými službami v tomto kontextu jsou:					
a. Správa a obsluha chyb při synchronizaci a řešení problémů synchronizace.					
Aplikačně specifické služby poskytované proaktivně dle uvážení poskytovatele jsou služby výše uvedené pod body a.					
Úroveň těchto služeb bude vyhodnocována dle záznamu v provozním deníku.					
Služby podpory					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Silver pro produkční prostředí.					
Poskytování služeb 2. a 3. úrovně podpory dle Katalogového listu ID: SUP-001 Služby 2. a 3. úrovně podpory na úrovni Test pro testovací prostředí.					
Aplikační služby					
Zajištění provozu aplikačních služeb REG/SDB prostřednictvím níže uvedených rozhraní (viz. Název rozhraní). Služby jsou poskytovány na úrovních dle parametrů Úroveň služby dle katalogového listu rozhraní pro danou Službu.					
ID rozhraní	Popis rozhraní	Typ rozhraní	KL rozhraní	Úroveň služby	VR
SDB-WUR-P01	Webové uživatelské rozhraní SDB	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Gold	1,0
SDB-WSR-P01	Webové služby poskytované SDB	Rozhraní webových služeb (WSR)	WSR-001	Gold	1,0
SDB-DBR-P01	Databázové linky poskytované SDB	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	1,0
SDB-WUR-T01	Testovací webové uživatelské rozhraní SDB	Webové grafické rozhraní (WUR)	WUR-001	Test	1,0

SDB-WSR-T01	Testovací webové služby poskytované SDB	Rozhraní webových služeb(WSR)	WSR-001	Test	1,0
SDB-DBR-T01	Testovací Databázové linky poskytované SDB	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Test	1,0
Popis jednotlivých rozhraní, přístupových a měřících bodů je součástí provozní dokumentace.					

19. ID: HR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/HR	TYP KL:	AD HOC
Název služby	Rozvoj aplikací MZe		
Zkrácený popis služby	Služby rozvoje aplikací MZe		
ROZSAH POŽADOVANÝCH ČINNOSTÍ			
<u>Aplikačně specifické služby</u>			
<p>Služba rozvoj aplikací a systémů a realizace požadavků Objednatele ve vazbě na strategické cíle a změny procesů v rámci rozvoje ICT MZe. Služba bude využívána na základě zadání Objednatele k provádění úprav aplikací a systémů v požadovaném rozsahu, kvalitě, ceně a času dle KL (portálů, portálových aplikací, registrů a dalších aplikací či redakčního systému). Služba umožňuje využívat kapacity Poskytovatele zejména na následující činnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> Detailní analýzu požadavků. Realizaci na vývojovém prostředí Poskytovatele včetně důkladného otestování. Nasazení na testovací prostředí MZe. Součinnost při testování a akceptaci. Nasazení z testovacího na produkční prostředí MZe. Aktualizaci dokumentace. Kvalitativní zvyšování úrovně služeb Koordinaci s ostatními dodavateli při nasazování úprav. <p>Dodávka této služby bude prováděna v souladu se zavedenými procesy vycházející z metodiky ITIL.</p>			
Vyhodnocení služby			
<p>Služba bude vyhodnocována na základě předávacího protokolu.</p> <p>Služby budou předávány na základě předávacího a akceptačního protokolu mezi Objednatelem a Poskytovatelem stanovenou vzájemně odsouhlasenou formou a úrovní dokumentace. Podkladem pro akceptaci budou dílčí protokoly o provedených jednotlivých úkonech služeb, které budou vždy přílohou akceptačního protokolu.</p> <p>Na základě vzájemného odsouhlasení Poskytovatele a Objednatele mohou být stanoveny na konkrétní řešení další kvalitativní ukazatele.</p>			

20. Souhrnná tabulka standardních aplikačních služeb a služeb podpory 2. a 3. úrovně

ID	Název	Standardní aplikační služby (SPR-001)		Služby podpory 2. a 3. úrovně (SUP-001)	
		Produkce	Test	Produkce	Test
P-001	REG/POR	Gold	Test	Gold	Test
P-003	REG/POR/APP	Silver	Test	Silver	Test
P-005	REG/POR/RED	Gold	Test	Silver	Test
CC-001	REG/CC	Silver	Test	Silver	Test
IZR-001	REG/IZR	Silver	Test	Silver	Test
LPIS-001	REG/LPIS	Gold	Test	Silver	Test
LPIS-002	REG/LPIS	Gold	Gold	Silver	Silver
SR-001	REG/SR	Silver	Test	Silver	Test
SZR-001	REG/SZR	Silver	Test	Silver	Test
SZR-002	REG/SZR/EZP	Silver	Test	Bronz	Test
SZR-003	REG/SZR/RDM	Bronz	Test	Bronz	Test
ESB-001	REG/ESB	Gold	Test	Gold	Test
ESB-002	REG/ESB/EPO	Gold	Test	Gold	Test
CRVE-001	REG/CRVE	Silver	Test	Bronz	Test
ERMA-001	REG/ERMA	Silver	Test	Bronz	Test
SDB-001	REG/SDB	Gold	Test	Silver	Test

Příloha č. 2

Obecné parametry Služeb

1 Preambule

Poskytovatel poskytuje Služby podle KL (katalogových listů) v Příloze č. 1 a KL v Příloze č. 2 popisujících požadavky na péči o jednotlivé systémy.

Objednatel zadává zakázku na provozování systémů jako celek. Systémy popsané v jednotlivých katalogových listech jsou na sobě v mnoha případech vzájemně závislé. Poskytovatel bude tuto skutečnost respektovat, a nebude vytvářet oddělené prostředí podpory pro každý individuální KL.

Cílem je dosažení správy IT prostředí jako celku.

2 Platnost a účinnost dokumentu

Ustanovení této přílohy (dokumentu) jsou platná pro všechny Katalogové listy (KL) popisující předmět IT podpory a požadavky na něj.

3 Vazby na zákony, normy, směrnice a nařízení

Provoz a funkční vlastnosti registrů a aplikací musí být ve shodě s legislativním prostředím, které jejich provoz upravuje.

Poskytovatel zajistí, že v rámci správy a rozvoje svěřeného prostředí bude tyto předpisy respektovat a bude, v rámci péče o systémy a jejich rozvoj, proaktivně sledovat změny příslušných právních předpisů a bez zbytečného odkladu upozorňovat Objednatele na zjištěný nesoulad.

Poskytovatel bude tato zjištění prezentovat a v součinnosti s Garanty aplikací na straně Objednatele bude realizovat změnové požadavky v případě objednání Objednatelem.

4 Popis struktury péče o IT prostředí

Velká část provozu a rozvoje IT infrastruktury MZe je svěřena specializovaným dodavatelům formou smluv o poskytování služeb.

Služby jsou poskytovány v několika vrstvách:

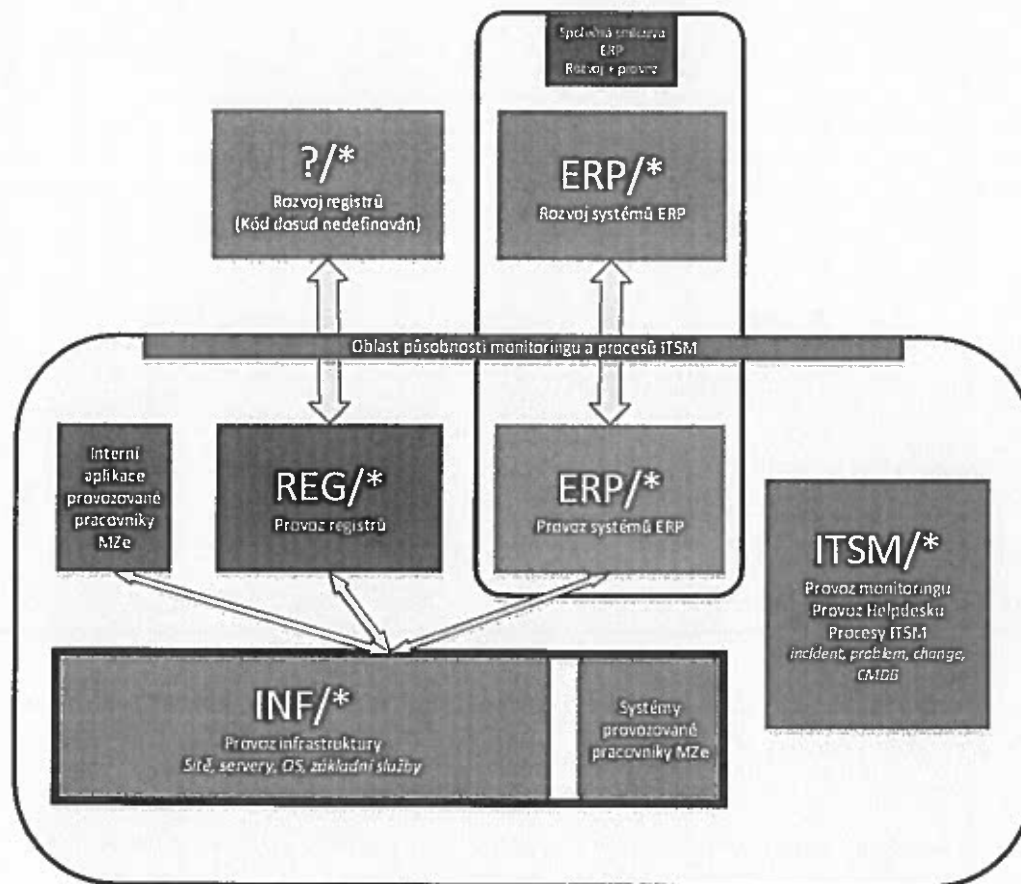
1. Provoz infrastruktury
2. Provoz specializovaného SW
3. Služby rozvoje specializovaného SW (vývojové práce).

Dodavatelé si vzájemně poskytují součinnost v oblastech, kde jejich odpovědnosti na sebe navazují.

Dohled a řízení procesů péče o IT prostředí zajišťuje Provozovatel Monitoringu, který pro všechny oblasti provozu infrastruktury a aplikací vykonává následující činnosti:

- Monitoring stavu aplikací a technologií
- Sledování provozní doby a plnění SLA
- Vedení společné báze záznamů v jednotném systému HelpDesk
 - Řízení procesů ITSM: incident, problem, change
 - Vedení centrální konfigurační databáze

- Provozovatel HelpDesku plní funkci koordinátora prací v případě, kdy je potřebná součinnost dodavatelů různých druhů služeb.



5 Vzájemná provázanost služeb

Objednatel požaduje od Poskytovatele, aby s provozovaným IT prostředím zacházel jako s celkem při respektování následujících požadavků:

- Pokud práce na systému podle jednoho KL vyžaduje součinnost na straně správy systému podle jiného KL, tým Poskytovatele si tuto vzájemnou součinnost automaticky poskytne.
- Incidentsy, problémy, změny, řízení kapacit a optimalizace se řeší vždy s uvažováním vazeb mezi systémy.

6 Úplnost poskytovaných služeb

Součástí Služeb poskytovaných dle každého z KL je také poskytování činností, jež svým předmětem spadají pod Služby poskytované na základě tohoto KL a jejichž poskytování je současně nezbytné pro naplnění účelu takto poskytovaných Služeb, a to i v případech, pokud tyto činnosti nejsou v KL konkrétně vyjmenovány.

Součástí Služeb poskytovaných dle každého z KL je dále poskytování Služeb dle KL s přihlédnutím k vnějším změnám technologií. Za tímto účelem Poskytovatel garantuje Objednateli plnou funkčnost Služby dle příslušného KL a možnost jejího řádného užívání ze strany jejich uživatelů, Objednatele

nebo jiných osob, s jejichž užíváním této Služby tato Smlouva počítá, i v případech, kdy dojde ze strany třetí osoby ke změně např.:

- verzí operačních systémů nebo aplikací nutných pro řádné užívání a přístup k této Službě,
- vydání nové verze technologických standardů, dle nichž je tato Služba poskytována, nebo
- aktualizací nebo ekvivalentnímu nahrazení (např. z důvodu modernizace) jiných prvků nezbytných pro řádné užívání této Služby výše uvedenými osobami, a to po dobu účinnosti Smlouvy.

V rámci úplnosti poskytovaných služeb Poskytovatel poskytuje i níže uvedené služby, které nejsou uvedeny v jednotlivých katalogových listech:

- Provádí na žádost Vlastníka informací (Objednatelem schválenou) opravy evidovaných údajů.
- Zajistí při změnách v organizační struktuře LDAP synchronizaci změněných údajů do databáze systému a provede nezbytnou konfiguraci nastavení organizačních útvarů v aplikaci.
- zajištění kompatibility webových klientů aplikace:
 - Aplikace přístupné veřejnosti: kompatibilita s nejméně 3 nejnovějšími verzemi prohlížečů (Objednatelem podporované prohlížeče) Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome, případně další dominantní prohlížeče s významným postavením na trhu, které musí být předem dohodnuté mezi Objednatelem a Poskytovatelem. Provozoschopnost v nové verzi musí být zajištěno nejpozději do 1 měsíce od vydání nové verze prohlížeče. Přizpůsobení nové verzi musí být připraveno do produkce do 3 měsíců od vydání nové verze výrobcem podporovaného prohlížeče (tato povinnost se nevztahuje na SW třetích stran), případné výjimky musí být odsouhlaseny Objednatelem.
 - aplikace přístupné Interním uživatelům: Objednatelem podporované prohlížeče a jejich verze (typicky Microsoft Internet Explorer ve verzi podle standardního klientského OS Objednatele).
- Definování požadavků na IT infrastrukturu a zálohování dle interní dokumentace, navrhování změn konfigurace zálohování. Kontrola integrity dat zálohy dle Disaster recovery plánu Objednatele (max. 2x ročně).

7 Vazby na ostatní procesy podpory IT

Mimo služby definované v KL podle této Smlouvy, zahrnují procesy správy, podpory a rozvoje IT Objednatele další procesy, práce a služby poskytované jak interními pracovníky Objednatele, tak jinými Poskytovateli podle ustanovení jiných smluv.

Poskytovatel bude v případě potřeby řešení úkolů s přesahem mimo definici podle KL poskytovat součinnost a to především v oblastech:

- Koordinace procesů správy a řízení IT prostředí (ITSM, ITIL apod.)
- Poskytnutí informace nebo dokumentace
- Umožnění přístupu k technologii
- Možnost instalace doplňkového nástroje (monitorovací agent, sonda apod.)

- Operačních systémů
- aplikačních serverů
- databází
- integrace
- Součinnost při testech funkčnosti systému po plánovaných zásazích Objednatele nad infrastrukturou
- Součinnost a účast při provádění testů systému po provedení změn (např. po opravách chyb systému, během vývoje nebo před nasazením nových funkcionalit systému) před jeho nasazením do provozu, zejména v přípravě a vyhodnocování požadovaných simulovaných situací a dat pro účely testování
- Poskytování součinnosti při integraci jiných systémů
- Poskytování součinnosti s dodavatelem zajišťujícím rozvoj

Poskytovatel může odmítnout poskytnutí součinnosti v případě, kdy by došlo k:

- Kompromitaci informační bezpečnosti
- Porušení závazných právních předpisů a interních řídicích dokumentů Objednatele
- Narušení primární funkce dotčeného systému dle této Smlouvy
- Jinému ohrožení provozu systémů a služeb podle KL

V případě pochybností, nebo sporu určuje oprávněnost požadavku na součinnost ředitel odboru ICT Objednatele.

8 Centrální nástroje řízení IT služeb

Objednatel provozuje nástroje pro podporu provozu a řízení IT prostředí. Poskytovatel bude mít k těmto nástrojům přístup a je povinen je používat ve smyslu jejich účelu. Jedná se o systémy

- Provozní dohledové systémy
- Bezpečnostní dohledové systémy
- Systém řízení IT služeb – HelpDesk, ServiceDesk
- Centrální konfigurační databáze (CMDB)

9 Sdílení kapacity pracovníků

Objednatel předpokládá, že s ohledem na charakter provozování IT prostředí jako celku budou jednotliví pracovníci Poskytovatele pracovat na více systémech podle KL, tj.: je přípustné, aby jeden pracovník měl přidělené úkoly na systémech podle více KL.

Týká se zejména:

- Optimalizace databází
- Optimalizace využití kapacity
- Datových vazeb registrů navzájem a registrů s ostatními informačními systémy
- Dalšíh případů, kdy to charakter úkolu umožňuje nebo vyžaduje

Poznámka: Tento požadavek neznamená, že každý pracovník musí být expertem na všechny provozované systémy. Dělb práce a rozdělení znalostí a kvalifikace pracovníků podle typu

spravovaného systému zůstávají v platnosti. Cílem je optimalizace rozdělení pracovních úkolů mezi členy týmu.

10 Periodické činnosti

Činnosti, které je nutno vykonávat opakovaně, s definovanou periodou, pro zajištění řádného provozu aplikace. Termín vykonání si může Poskytovatel určit podle provozních potřeb, avšak tak, aby časový odstup mezi činnostmi nepřekročil uvedenou periodu.

Rozuměj: je-li činnost v KL definována jako „měsíční báze“, musí být vykonána minimálně jednou měsíčně, nejdříve však po 14 dnech od předchozí. Obdobně „týdenní báze“ znamená úkon minimálně jednou za týden, nejdříve však po 3 dnech od předchozí. Obdobně „denní báze“ znamená úkon minimálně jednou za den.

Report o výkonu těchto opakovaných činností je součástí Reportu dle odst. 5.16 Smlouvy.

Pravidelná kontrola datové integrity na měsíční bázi, pokud KL nestanoví jinak, v případě narušení provádí Poskytovatel opravy dat s cílem dosažení datové konzistence. Zásahy musí být logovány a současně nesmí vést ke změně hodnoty evidovaných údajů dle příslušných právních předpisů.

Periodické činnosti zahrnují zejména nikoliv však výhradně tyto činnosti:

- a. Kontrola logů,
- b. kontrola funkcionality,
- c. ruční pravidelné či nárazové spouštění dávkových úloh,
- d. spouštění a zastavování aplikace nebo jejích částí v součinnosti s provozovateli návazných aplikací,
- e. instalace nových a opravných aktualizací, a to v souladu s release-management procesem,
- f. vyhledání a identifikace rizikových míst v rámci aplikačního SW a informování Objednatele o možných krocích k nápravě,
- g. Kontrola dostupnosti patchů, hotfixů, service packů a dalších opravných balíčků výrobce a doporučení na nasazení patchů, hotfixů a servicepacků.

Definování požadavků na IT infrastrukturu a zálohování dle interní dokumentace, navrhování změn konfigurace zálohování. Kontrola integrity dat zálohy dle Disaster recovery planu.

Činnosti jsou dále definovány dokumentací IS a vnitřní dokumentací MZe.

11 Dokumentace

Poskytovatel udržuje a aktualizuje dokumentaci systémů a služeb podle definice ve smlouvě pokud KL nestanoví jinak. V rámci Inicializace služeb Poskytovatel zajistí ve spolupráci s dosavadním poskytovatelem řádné převzetí dokumentace, kontrolu a případné doplnění dokumentace pro řádné plnění smluvního vztahu.

Dokumentace zahrnuje zejména, nikoliv však výhradně následující položky:

- hlavní komponenty IS na úrovni celků, na které lze aplikovat změnu ve smyslu doporučení ITIL
- veškeré licence včetně volně šiřitelných a neplacených licencí
- vazby mezi komponentami IS na úrovni fyzické, logické, datové, dodávky služeb
- uživatelskou dokumentaci
- bezpečnostní dokumentaci
- administrátorskou dokumentaci
- postupy pro provoz a správu IS
- zálohovací plány a postupy
- opatření a dokumentace k zajištění kontinuity provozu (vč. plánů obnovy Systému)
- postupy pro obnovení dat včetně konfigurací do původního provozního stavu
- konfigurace aplikací a případně jejich komponent
- konfigurace hlavních komponent IS na které závisí dodávka služeb (např. konfigurace procesů, konfigurace monitoringu, KPI, úrovně při kterých jsou spouštěny automatické akce apod.).
- seznamy použitých softwarových komponent a standardního SW včetně jejich verzí
- všechny programové kódy, vzniklé jako předmět dodávky, kromě Standardního SW
- všechny programové kódy, vzniklé nebo změněné v průběhu platnosti Smlouvy
- konfigurace a artefakty, nezbytné pro sestavení programových komponent z programových kódů
- údržba aktuálnosti konfigurační databáze Objednatele
- provozní deník
- katalog periodických činností daných jednotlivými KL

Elektronická dokumentace bude ukládána jak do vyhrazené oblasti Portálu, tak do sdíleného datového úložiště Objednatele. Zdrojové kódy budou předávány v elektronické podobě na datovém nosiči a nahrávány do depozitáře zdrojových kódů Objednatele.

11.1 Písemná dokumentace

Po provedení změny na systémech publikuje Poskytovatel novou verzi dokumentace nejpozději 14 dní od ukončení prací, pokud KL nestanoví jinak.

Dokumentace je revidována a publikována v nové verzi po uplynutí maximálně 6 měsíců od poslední revize, není-li Poskytovatel povinen vydat novou verzi dříve z důvodu změny, nebo individuální definice v KL.

Dokumenty dokumentace mají v úvodní sekci seznam změn, ve kterém jsou stručně shrnuty změny provedené od předchozího vydání dokumentace.

Toto ustanovení o vydávání dokumentace platí i v případě, kdy na systémech a/nebo službách nedošlo k žádným změnám. V takovém případě bude v seznamu změn uvedeno, že nedošlo k žádným změnám.

11.2 Datový popis infrastruktury - CMDB

Objednatel provozuje konfigurační databázi (CMDB) obsahující data o IT infrastruktuře v rámci systémů podpory provozu. V rámci Inicializace služeb zajistí Poskytovatel kontrolu CMDB ve spolupráci s Objednatel a dosavadním poskytovatelem.

Poskytovatel poskytuje data o infrastruktuře:

- SW a licenční inventura
- Vazby typu „na kterém serveru běží která aplikace“
- Informace o přidělení a využití SW licencí
- Ostatní relevantní informace potřebné pro vedení konfigurační databáze

Toto vše v rozsahu systémů, které spadají pod tuto smlouvu.

Formát, rozsah a způsob předávání dat (databází) dohodnou zástupci Poskytovatele s Objednatel nebo s oprávněnou osobou, kterou určí Objednatel.

Data budou poskytována minimálně jednou za kalendářní měsíc.

12 Provozní deník

Poskytovatel je povinen při poskytování Služeb dle této Smlouvy vést Provozní deník. Provozní deník bude veden k technologiím podle jednotlivých KL a bude aktualizován nejdéle do 4 hodin od provedení změny a nebo dle jednotlivých KL pokud je v nich uvedeno jinak.

12.1 Zaznamenávané skutečnosti

Poskytovatel je povinen do Provozního deníku zaznamenat minimálně následující skutečnosti:

- Záznam o provedení úkonů předepsaných v KL včetně identifikace příslušného KL;
- Výskyt havarijních stavů;
- Výskyt anomálií a nestandardních stavů systémů, které mají dopad na plnění SLA;
- Zprovoznění nového nebo dočasně odstaveného systému a odstavení systému;
- Spuštění, vypnutí a restart systému.
- Zdůvodnění, na základě jakého požadavku byla činnost vykonána (např. ID záznamu v ServiceDesku Objednatele)

12.2 Obsah záznamu

Každý záznam bude obsahovat minimálně následující informace:

- Datum a čas pořízení záznamu;
- Identifikace osoby pořizující záznam;
- V případě událostí trvajících více než 1 hodinu také čas začátku a konce události;
- Popis události.

Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Provozní deník není systémovou dokumentací. Při realizaci změny se do Provozního deníku zapisuje, že byla provedena změna a její stručný popis. Popis změny, resp. nově vzniklý stav a konfigurace systému jsou detailně popisovány v systémové dokumentaci. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že změnou se myslí jakákoliv změna ve smyslu „Change management“ podle ITIL.

Poskytovatel je povinen při vedení provozního deníku využít elektronické nástroje Objednatele, do kterého zajistí Objednatel neomezený dálkový přístup z vnitřní sítě.

Objednatel připouští vedení jednotného Provozního deníku pro všechny KL. V takovém případě každý záznam obsahuje také identifikaci KL, k němuž se vztahuje.

13 Výkazy práce

Poskytovatel je povinen při poskytování Služeb dle této Smlouvy vést záznamy o provedených pracích, včetně těch, které byly provedeny v souvislosti se Smlouvou a nejsou předmětem záznamu v Provozním deníku. Například: účast na jednání, zpracování dokumentu na vyžádání, úprava dokumentace apod.

Výkaz práce je předáván Objednateli v rámci reportingu Vyhodnocovacího období.

13.1 Obsah záznamu

Každý záznam výkazu práce specifikuje Poskytovatelem vykazované činnosti a bude obsahovat minimálně následující informace:

- Datum a čas provedení činnosti;
- Identifikaci osoby, která činnosti vykonala;
- Časový rozsah činností v hodinách;
- Stručná charakteristika provedených činností;
- podporu uživatelům;
- Běžnou servisní činnost;
- úpravy systému.

Způsob vedení Výkazu práce není předepsán. Poskytovatel je oprávněn vést Výkaz práce v libovolné elektronické či v listinné podobě, avšak tak, aby měl Objednatel možnost do něj kdykoliv nahlížet a získávat opisy.

Výkaz práce je společný pro všechny KL v rámci Smlouvy.

14 Dostupnost testovacího prostředí

Celková dostupnost testovacího prostředí může být ovlivněna řadou plánovaných činností. Z těchto důvodů do dostupnosti nebudou započítávány incidenty způsobené Objednatelem schválenými dohodnutými testovacími činnostmi, zejména:

- Rozvojové činnosti (např. selhání testovacího prostředí v důsledku testovaných nových funkcionalit),
- patchovací činnosti (např. selhání testovacího prostředí v důsledku testovaných nových patchů, nebo oprav),
- další obdobné činností.

Do dostupnosti nebudou též započítávány plánované činnosti, které budou mít za následek nedostupnost či omezení testovacího prostředí (např. odstávka testovacího prostředí související s kopírováním provozních dat z provozních systémů na testovací prostředí,

15 Plány řešení závažných situací

Za závažné situace se považují úplná selhání a katastrofické situace pokrývané procesy Business Continuity a Disaster Recovery.

Poskytovatel vypracuje plány BCP (Business Continuity plan) a DRP (Disaster recovery plan) takto:

- Plány zahrnují činnosti potřebné k obnově provozu Poskytovatele
- Plány zahrnují činnosti potřebné k obnově provozu svěřených systémů
- Plány jsou vypracovány v součinnosti s Objednatelem s cílem zajistit vzájemnou součinnost v případě závažné situace

Poskytovatel testuje účinnost a úplnost těchto plánů minimálně jednou za 6 měsíců.

16 Součinnost při provozu monitorovacích systémů v oblasti automatizace správy

Systémy monitoringu provozuje Provozovatel monitoringu. Některé z těchto systémů umožňují, mimo samotného dohledu, také automatizaci některých úkonů administrace systémů. Za takové úkony se považují automatizované odezvy na detekované provozní stavy a události jako např.: restart náhodně zastavené služby, vyčištění dočasných souborů při zaplnění disku, spuštění skriptu na základě události apod.

V těchto případech je nutná součinnost Provozovatele Monitoringu s Poskytovateli služeb podle smluv INF/* a ERP/* (viz schéma v odstavci 4 této přílohy). Pro tuto součinnost platí následující pravidla:

- Provozovatel monitoringu zajistí logování každé takové operace.
- Prováděné operace definuje Poskytovatel zajišťující provoz dotčeného systému.
- Poskytovatel zajišťující provoz dotčeného systému poskytne úplnou definici požadované odezvy (např. předá obsah spouštěného skriptu včetně dokumentace) Provozovateli monitoringu.
- Obě strany si vzájemně poskytují součinnost při ladění automatizovaných operací.
- Provozovatel monitoringu nesmí obsah automatizovaných operací měnit bez souhlasu Poskytovatele zajišťujícího provoz dotčeného systému.
- Poskytovatel zajišťující provoz dotčeného systému má právo kontrolovat obsah všech automatizovaných operací přiřazených na jím spravované systémy. Provozovatel monitoringu umožní druhému Poskytovateli přístup k systému automatizace správy za tímto účelem.
- Každá změna v definici automatizovaných úkonů je řízena v rámci Change managementu a evidována v systému HelpDesk.

17 Řízení změn

Při realizaci změn je Poskytovatel povinen postupovat podle procesu řízení změn v rámci systému HelpDesk a dle dokumentu Popis interních procesů - Change management.

Má-li výsledek realizace změny dopady na skutečnosti uvedené v systémové dokumentaci, je povinen Poskytovatel systémovou dokumentaci aktualizovat v souladu s KL.

18 Zahrnutí povinností do paušálních služeb

Povinnosti vyplývající z ustanovení této Přílohy č. 2 spadají do činností prováděných v rámci paušálních služeb. Práce spojené s realizací takových povinností nejsou předmětem placených víceprací.

19 Odstávky

Standardní odstávky jsou odstávky plánované na základě návrhu, který předkládá Poskytovatel Objednateli ke schválení vždy na začátku kalendářního roku a nebo do 30 kalendářních dnů od podpisu smlouvy.

Nestandardní odstávky se týkají zejména nasazování nových verzí, záplat a profylaktických prohlídek, které nejsou definovány v plánu předkládaném na začátku kalendářního roku. Návrh předkládá Poskytovatel Objednateli vždy nejméně 14 kalendářních dnů do SD Objednatele a zároveň emailem na kontaktní osobu(osoby) Objednatele, které sdělí Objednatel Poskytovateli nejpozději do 30 kalendářních dnů od podpisu Smlouvy a v případě změny těchto kontaktních osob do 14 kalendářních dnů.

Kritické odstávky jsou zejména odstávky vzniklé v důsledku nezbytnosti řešit bezpečnostní problémy a s tím spojené nasazení bezpečnostních záplat, řešení možných problémů s integritou dat, havárií etc. Návrh předkládá Poskytovatel Objednateli s využitím SD Objednatele a zároveň telefonicky a emailem na kontaktní osobu(osoby) Objednatele, dle předchozího odstavce, nejpozději 24 hodin před touto odstávkou. Objednatel tuto odstávku schválí nebo zamítne do 24 hodin.

Odpovědnost za vložení návrhů na uskutečnění odstávek do SD Objednatele má Poskytovatel.

Objednatel má právo zrušit profylaktickou či standardní odstávku nejpozději do 24 hodin před jejím plánovaným uskutečněním, a to v případě, že by tato mohla ohrozit provoz aplikací a systémů Objednatele. O tomto bude Objednatel informovat Poskytovatele emailem a telefonicky s využitím k tomu určených kontaktních osob.

21. ID: WUR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY		REG/WUR	TYP KL:	Parametry služby
Název služby	Provoz aplikačních služeb poskytovaných prostřednictvím webových uživatelských rozhraní			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu webových uživatelských rozhraní poskytujících přístup k aplikačním službám			
Cíl služby	Webové rozhraní je dostupné pro všechny koncové uživatele a poskytuje kompletní sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby. Všechny požadavky na aplikační službu vznesené prostřednictvím rozhraní jsou odpovězeny v požadovaném čase nižším anebo rovném povolené Odezvě (O).			
Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozhraní	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v limitu (SRO) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50
Maximální měsíční počty incidentů (MI)		Priorita 1	Priorita 2	Priorita 3
Úroveň GOLD		2	5	10
Úroveň SILVER		4	10	20
Úroveň BRONZ		8	20	40
Úroveň TEST		20	40	80
Matice priorit				
Priorita	Definice priority požadavku			
Priorita 1 Kritická	Dle HD Objednatele je rozhraní nedostupné anebo jsou nedostupné některé významné funkcionality s plošným a skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní anebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).			
Priorita 2 Vysoká	Dle HD Objednatele je činnost rozhraní podstatně omezena, velká část nevýznamných funkcionalit je nedostupná s plošným anebo skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval Odezvu vyšší než smluvní Odezva (O).			
Priorita 3 Střední	Dle HD Objednatele je rozhraní z převážné většiny funkční. Nejsou dostupné pouze některé nevýznamné funkcionality s plošným anebo skupinovým dopadem.			
Priorita 4 Nízká	Dle HD Objednatele je rozhraní plně funkční. Vyskytují se pouze drobné nedostatky s plošným anebo skupinovým dopadem mající dopad na komfort obsluhy. Vyskytují se nedostatky mající pouze individuální dopad.			
Obsluha požadavků se řídí smluvními reakčními časy pro požadavky na příslušné úrovni služby uvedenými v Katalogovém listu SUP-001 Služby podpory.				

Měřicí body a výpočet ukazatelů	
Dostupnost (D)	Ze SD Objednatele budou na konci vyhodnocovaného období vybrány všechny incidenty Priority 1, odkazující rozhraní jako ovlivněnou CI, a spočítáno sjednocení výpadků způsobených incidenty v rámci Provozní doby rozhraní.
	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost rozhraní a Významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil dostupnost rozhraní a všech Významných funkcionalit. V případě selhání jakéhokoli kroku Testovacího scénáře anebo překročení Maximální doby odezvy (MO) jakéhokoli kroku scénáře bude vykonání Testovacího scénáře prohlášeno za neúspěšné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání Testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.
	Dostupnost (D) dosažená v rámci vyhodnocovacího období bude vypočtena podle vzorce uvedeného níže a aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo: $D = \frac{TS - TV}{TS} \times 100$ <p><i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo <i>TS</i> Souhrnný provozní čas rozhraní v minutách v rámci vyhodnocovaného období. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TV</i> Souhrnný čas Výpadků rozhraní v rámci Provozní doby rozhraní v minutách. Čas je vypočten jako sjednocení intervalů výpadků způsobených incidenty informujícími o nedostupnosti rozhraní v SD objednatel s Prioritou 1 a všech Výpadků rozhraní zachycených monitoring systémem.</p>
Odezva (O)	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat Odezvu rozhraní a významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil Odezvu rozhraní a všech Významných funkcionalit. Odezva (O) bude spočítána jako maximální odezva dílčích kroků scénáře v rámci jednoho běhu podle vzorce: $O = \max(OK)$ <p><i>O</i> Odezva rozhraní v rámci běhu scénáře <i>OK</i> Odezva dílčího kroku scénáře</p> <p>V případě kdy dva po sobě jdoucí běhy Testovacího scénáře, respektive kterýkoli jejich dílčí krok, prokáží překročení Smluvní doby odezvy (O), je časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání testovacího scénáře v celé délce považován za čas porušení smluvního parametru (O). V případě překročení Maximální doby odezvy (MO) v rámci kteréhokoli dílčího kroku scénáře je vykonání scénáře považováno za neúspěšné, rozhraní považováno za nedostupné a je zároveň postupováno v souladu s měřením parametru Dostupnost (D).</p>
Podíl odezvy v limitu (PO)	Podíl času, ve kterém byla naměřena odezva v limitu, tzn. v rámci smluvního parametru Odezva (O), v % zaokrouhlený na 1 desetinné místo (PO), bude kalkulován dle vzorce: $PO = \frac{TS - TOZ}{TS} \times 100$

	<p><i>PO</i> Podíl odezvy v limitu v rámci vyhodnocovaného období v procentech</p> <p><i>TS</i> Souhrnný Provozní čas rozhraní v rámci vyhodnocovaného období v minutách. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní.</p> <p><i>TOZ</i> Souhrnný čas všech časových intervalů, ve kterých byla monitoring systémem Objednatele naměřena vyšší než smluvní odezva (O) v minutách.</p>
Způsob dokladování	
Konsolidovaný měsíční report o dostupnosti (D) z SD a dohledového systému objednatel s minutovou granularitou, přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně služby, ovlivněného rozhraní, Priority, data zahájení výpadku, data konce výpadku a report měření dostupnosti z dohledových systémů Objednatele.	
Způsob vyhodnocení	
V případě porušení smluvního parametru Dostupnost (SD) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % Dostupnosti (D), o které byla dosažená hodnota Dostupnosti (D) za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Dostupnosti (SD), Smluvní pokutu ve výši stanovené dle následujícího vzorce:	
$SPD = (SD - D) \times VR \times ZC \times 0,7\%$	
<i>SPD</i>	Smluvní pokuta za nedodržení smluvního parametru dostupnosti (SD) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru
<i>SD</i>	Smluvní dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo
<i>D</i>	Dosažená dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo
<i>VR</i>	Koeficient významu rozhraní
<i>ZC</i>	Základní cena
V případě porušení smluvního parametru Podíl odezvy v limitu (SPO) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % podílu odezvy (PO), o které byla dosažená hodnota za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Podíl odezvy v limitu (SPO), slevu z ceny ve výši stanovené dle následujícího vzorce:	
$SLPO = (SPO - PO) \times VR \times ZC \times 0,3\%$	
<i>SLPO</i>	Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru
<i>SPO</i>	Smluvní podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo
<i>PO</i>	Dosažený podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo
<i>VR</i>	Koeficient významu rozhraní
<i>ZC</i>	Základní cena
V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat Smluvní pokutu za každý incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:	
$SPMI = 0,1\% \times ZC \times VR$	
<i>SPMI</i>	Smluvní pokuta za jeden výskyt incidentu priority 1 nad rámec maximálního počtu incidentů (MI)
<i>VR</i>	Koeficient významu rozhraní
<i>ZC</i>	Základní cena
Celková smluvní pokuta za porušení Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 se stanoví jako suma všech Smluvních pokut za jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) dle vzorce:	
$CSPMI = \sum SPMI_x$	
<i>CSPMI</i>	Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)
<i>SPMI_x</i>	Dílčí Smluvní pokuta kalkulované pro jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI)
V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a priority 3 je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat slevu z ceny za každý takový incident nad rámec smluvního	

maximálního počtu dle vzorce:

$$SLMI = \frac{0,1 \% \times ZC}{PRIO} \times VR$$

- SLMI* Sleva za jeden incident priority 2 a 3 nad rámec smluvního parametru (MI)
VR Koefficient významu rozhraní
PRIO Priorita incidentu
ZC Základní cena

Celková sleva z ceny se stanoví jako suma všech slev za jednotlivé incidenty nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSLMI = \sum SLMIx$$

- CSLMI* Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)
SLMIx Dílčí slevy kalkulované pro jednotlivé incidenty nad rámec (MI)

Celková výše Smluvní pokuty za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet Smluvních pokut za nesplnění parametru Dostupnosti (SD) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 dle vzorce:

$$SP = SPD + CSPMI$$

- SP* Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období
SPD Souhrnná Smluvní pokuta za porušení smluvního parametru Dostupnosti (SD)
CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

Celková sleva z ceny za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet slev z ceny za nesplnění parametru Podílu odezvy (SPO) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a 3:

$$SL = SLPO + CSLMI$$

- SLPO* Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru Podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru
CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)
SL Celková sleva z ceny

22. ID: WSR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY		REG/WSR	TYP KE:	Parametry služby
Název služby	Provoz aplikačních služeb poskytovaných prostřednictvím rozhraní webových služeb			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu rozhraní webových služeb poskytujících přístup k aplikačním službám			
Cíl služby	Webové služby jsou dostupné pro všechny konzumentské systémy a poskytují kompletní sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby. Všechny požadavky na aplikační službu vznesené prostřednictvím rozhraní webových služeb jsou odpovězeny v požadovaném čase nižším anebo rovném povolené Odezvě (O).			
Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozhraní	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v limitu (SPO) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50
Maximální měsíční počty incidentů (MI)		Priorita 1	Priorita 2	Priorita 3
Úroveň GOLD		2	5	10
Úroveň SILVER		4	10	20
Úroveň BRONZ		8	20	40
Úroveň TEST		20	40	80
Matrice priorit				
Priorita	Definice priority požadavku			
Priorita 1 Kritická	Dle HD Objednatele je rozhraní nedostupné anebo jsou nedostupné některé významné funkcionality s plošným a skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní anebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).			
Priorita 2 Vysoká	Dle HD Objednatele je činnost rozhraní podstatně omezena, velká část nevýznamných funkcionalit je nedostupná s plošným anebo skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval Odezvu vyšší než smluvní Odezva (O).			
Priorita 3 Střední	Dle HD Objednatele je rozhraní z převážné většiny funkční. Nejsou dostupné pouze některé nevýznamné funkcionality s plošným anebo skupinovým dopadem.			
Priorita 4 Nízká	Dle HD Objednatele je rozhraní plně funkční. Vyskytují se pouze drobné nedostatky s plošným anebo skupinovým dopadem mající dopad na komfort obsluhy. Vyskytují se nedostatky mající pouze individuální dopad.			
Obsluha požadavků se řídí smluvními reakčními časy pro požadavky na příslušné úrovni služby uvedenými				

v Katalogovém listu SUP-001 Služby podpory.	
Měření body a výpočet ukazatelů	
Dostupnost (D)	<p>Ze SD Objednatele budou na konci vyhodnocovaného období vybrány všechny incidenty Priority 1, odkazující rozhraní jako ovlivněnou CI, a spočítáno sjednocení výpadků způsobených incidenty v rámci Provozní doby rozhraní.</p> <p>Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost rozhraní a Významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil dostupnost rozhraní a všech Významných funkcionalit. V případě selhání jakéhokoli kroku Testovacího scénáře anebo překročení Maximální doby odezvy (MO) jakéhokoli kroku scénáře bude vykonání Testovacího scénáře prohlášeno za neúspěšné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání Testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.</p> <p>Dostupnost (D) dosažená v rámci vyhodnocovacího období bude vypočtena podle vzorce uvedeného níže a aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo:</p> $D = \frac{TS - TV}{TS} \times 100$ <p><i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo <i>TS</i> Souhrnný provozní čas rozhraní v minutách v rámci vyhodnocovaného období. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TV</i> Souhrnný čas Výpadků rozhraní v rámci Provozní doby rozhraní v minutách. Čas je vypočten jako sjednocení intervalů výpadků způsobených incidenty informujícími o nedostupnosti rozhraní v SD objednatel s Prioritou 1 a všech Výpadků rozhraní zachycených monitoring systémem.</p>
	Odezva (O)
Podíl odezvy v limitu (PO)	<p>Podíl času, ve kterém byla naměřena odezva v limitu, tzn. v rámci smluvního parametru Odezva (O), v % zaokrouhlený na 1 desetinné místo (PO), bude kalkulován dle vzorce:</p>

	$PO = \frac{TS - TOZ}{TS} \times 100$ <p> <i>PO</i> Podíl odezvy v limitu v rámci vyhodnocovaného období v procentech <i>TS</i> Souhrnný Provozní čas rozhraní v rámci vyhodnocovaného období v minutách. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TOZ</i> Souhrnný čas všech časových intervalů, ve kterých byla monitoring systémem Objednatele naměřena vyšší než smluvní odezva (O) v minutách. </p>
Způsob dokladování	
Konsolidovaný měsíční report o dostupnosti (D) z SD a dohledového systému objednatel s minutovou granularitou, přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně služby, ovlivněného rozhraní, Priority, data zahájení výpadku, data konce výpadku a report měření dostupnosti z dohledových systémů Objednatele.	
Způsob vyhodnocení	
<p>V případě porušení smluvního parametru Dostupnost (SD) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % Dostupnosti (D), o které byla dosažená hodnota Dostupnosti (D) za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Dostupnosti (SD), Smluvní pokutu ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p> $SPD = (SD - D) \times VR \times ZC \times 0,7\%$ <p> <i>SPD</i> Smluvní pokuta za nedodržení smluvního parametru dostupnosti (SD) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru <i>SD</i> Smluvní dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena </p>	
<p>V případě porušení smluvního parametru Podíl odezvy v limitu (SPO) je Objednatel oprávněn požadovat za každé 0,1 % podílu odezvy (PO), o které byla dosažená hodnota za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Podíl odezvy v limitu (SPO), slevu z ceny ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p> $SLPO = (SPO - PO) \times VR \times ZC \times 0,3\%$ <p> <i>SLPO</i> Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru <i>SPO</i> Smluvní podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>PO</i> Dosažený podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena </p>	
<p>V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat Smluvní pokutu za každý incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:</p> $SPMI = 0,1\% \times ZC \times VR$ <p> <i>SPMI</i> Smluvní pokuta za jeden výskyt incidentu priority 1 nad rámec maximálního počtu incidentů (MI) <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena </p> <p>Celková smluvní pokuta za porušení Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 se stanoví jako suma všech sankcí za jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) dle vzorce:</p> $CSPMI = \sum SPMIx$ <p> <i>CSPMI</i> Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI) <i>SPMIx</i> Dílčí Smluvní pokuty kalkulované pro jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) </p>	

V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a priority 3 je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny za každý takový incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:

$$SLMI = \frac{0,1 \% \times ZC}{PRIO} \times VR$$

SLMI Sleva za jeden incident nad rámec smluvního parametru MI

VR Koefficient významu rozhraní

PRIO Priorita incidentu

ZC Základní cena

Celková sleva z ceny se stanoví jako suma všech slev za jednotlivé incidenty nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSLMI = \sum SLMIx$$

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

SLMIx Dílčí slevy kalkulované pro jednotlivé incidenty nad rámec (MI)

Celková výše Smluvní pokuty za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet Smluvních pokut za nesplnění parametru Dostupnosti (SD) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 dle vzorce:

$$SP = SPD + CSPMI$$

SP Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období

SPD Souhrnná Smluvní pokuta za porušení smluvního parametru Dostupnosti (SD)

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

Celková sleva z ceny za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet slev z ceny za nesplnění parametru Podílu odezvy (SPO) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a 3:

$$SL = SLPO + CSLMI$$

SL Celková sleva z ceny

SLPO Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru Podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

23. ID: WXR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/WXR	TYP KL	Parametry služby	
Název služby	Provoz aplikačních služeb poskytovaných prostřednictvím webových xml rozhraní			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu webových xml rozhraní poskytující funkcionality pro integraci systémů a aplikací			
Cíl služby	Webové xml rozhraní je dostupné pro všechny kooperující systémy a poskytuje kompletní sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby. Všechny požadavky na aplikační službu vznesené prostřednictvím rozhraní jsou odpovězeny v požadovaném čase nižším nebo rovném povolené Odezvě (O).			
Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozhraní	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v limitu (SPO) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50
Maximální měsíční počty incidentů (MI)	Priorita 1	Priorita 2	Priorita 3	
Úroveň GOLD	2	5	10	
Úroveň SILVER	4	10	20	
Úroveň BRONZ	8	20	40	
Úroveň TEST	20	40	80	
Matice priorit				
Priorita	Definice priority požadavku			
Priorita 1 Kritická	Dle HD Objednatele je rozhraní nedostupné nebo jsou nedostupné některé významné funkcionality s plošným a skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní nebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).			
Priorita 2 Vysoká	Dle HD Objednatele je činnost rozhraní podstatně omezena, velká část nevýznamných funkcionalit je nedostupná s plošným nebo skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval Odezvu vyšší než smluvní Odezva (O).			
Priorita 3 Střední	Dle HD Objednatele je rozhraní z převážné většiny funkční. Nejsou dostupné pouze některé nevýznamné funkcionality s plošným nebo skupinovým dopadem.			
Priorita 4 Nízká	Dle HD Objednatele je rozhraní plně funkční. Vyskytují se pouze drobné nedostatky s plošným nebo skupinovým dopadem mající dopad na komfort obsluhy. Vyskytují se nedostatky mající pouze individuální dopad.			
Obsluha požadavků se řídí smluvními reakčními časy pro požadavky na příslušné úrovni služby uvedenými v Katalogovém listu SUP-001 Služby podpory.				

Měřicí body a výpočet ukazatelů	
Dostupnost (D)	<p>Ze SD Objednatele budou na konci vyhodnocovaného období vybrány všechny incidenty Priority 1, odkazující rozhraní jako ovlivněnou CI, a spočítáno sjednocení výpadků způsobených incidenty v rámci Provozní doby rozhraní.</p>
	<p>Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost rozhraní a Významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil dostupnost rozhraní a všech Významných funkcionalit. V případě selhání jakéhokoli kroku Testovacího scénáře anebo překročení Maximální doby odezvy (MO) jakéhokoli kroku scénáře bude vykonání Testovacího scénáře prohlášeno za neúspěšné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání Testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.</p>
	<p>Dostupnost (D) dosažená v rámci vyhodnocovacího období bude vypočtena podle vzorce uvedeného níže a aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo:</p> $D = \frac{TS - TV}{TS} \times 100$ <p><i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo <i>TS</i> Souhrnný provozní čas rozhraní v minutách v rámci vyhodnocovaného období. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TV</i> Souhrnný čas Výpadků rozhraní v rámci Provozní doby rozhraní v minutách. Čas je vypočten jako sjednocení intervalů výpadků způsobených incidenty informujícími o nedostupnosti rozhraní v SD objednatele s Prioritou 1 a všech Výpadků rozhraní zachycených monitoring systémem.</p>
Odezva (O)	<p>Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat Odezvu rozhraní a významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil Odezvu rozhraní a všech Významných funkcionalit. Odezva (O) bude spočítána jako maximální odezva dílčích kroků scénáře v rámci jednoho běhu podle vzorce:</p> $O = \max(OK)$ <p><i>O</i> Odezva rozhraní v rámci běhu scénáře <i>OK</i> Odezva dílčího kroku scénáře</p> <p>V případě kdy dva po sobě jdoucí běhy Testovacího scénáře, respektive kterýkoli jejich dílčí krok, prokáží překročení Smluvní doby odezvy (O), je časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání testovacího scénáře v celé délce považován za čas porušení smluvního parametru (O). V případě překročení Maximální doby odezvy (MO) v rámci kteréhokoli dílčího kroku scénáře je vykonání scénáře považováno za neúspěšné, rozhraní považováno za nedostupné a je zároveň postupováno v souladu s měřením parametru Dostupnost (D).</p>
Podíl odezvy v limitu (PO)	<p>Podíl času, ve kterém byla naměřena odezva v limitu, tzn. v rámci smluvního parametru Odezva (O), v % zaokrouhlený na 1 desetinné místo (PO), bude kalkulován</p>

	<p>dle vzorce:</p> $PO = \frac{TS - TOZ}{TS} \times 100$ <p>PO Podíl odezvy v limitu v rámci vyhodnocovaného období v procentech TS Souhrnný Provozní čas rozhraní v rámci vyhodnocovaného období v minutách. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. TOZ Souhrnný čas všech časových intervalů, ve kterých byla monitoring systémem Objednatele naměřena vyšší než smluvní odezva (O) v minutách.</p>
Způsob dokladování	
<p>Konsolidovaný měsíční report o dostupnosti (D) z SD a dohledového systému objednatel s minutovou granularitou, přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně služby, ovlivněného rozhraní, Priority, data zahájení výpadku, data konce výpadku a report měření dostupnosti z dohledových systémů Objednatele.</p>	
Způsob vyhodnocení	
<p>V případě porušení smluvního parametru Dostupnost (SD) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % Dostupnosti (D), o které byla dosažená hodnota Dostupnosti (D) za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Dostupnosti (SD), Smluvní pokutu ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p>	
$SPD = (SD - D) \times VR \times ZC \times 0,7\%$	
<p>SPD SD D VR ZC</p>	<p>Smluvní pokuta za nedodržení smluvního parametru dostupnosti (SD) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru Smluvní dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo Dosažená dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo Koeficient významu rozhraní Základní cena</p>
<p>V případě porušení smluvního parametru Podíl odezvy v limitu (SPO) je Objednatel oprávněn požadovat za každé 0,1 % podílu odezvy (PO), o které byla dosažená hodnota za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Podíl odezvy v limitu (SPO), slevu z ceny ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p>	
$SLPO = (SPO - PO) \times VR \times ZC \times 0,3\%$	
<p>SLPO SPO PO VR ZC</p>	<p>Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru Smluvní podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo Dosažený podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo Koeficient významu rozhraní Základní cena</p>
<p>V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat Smluvní pokutu za každý incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:</p>	
$SPMI = 0,1\% \times ZC \times VR$	
<p>SPMI VR ZC</p>	<p>Smluvní pokuta za jeden výskyt incidentu priority 1 nad rámec maximálního počtu incidentů (MI) Koeficient významu rozhraní Základní cena</p>
<p>Celková smluvní pokuta za porušení Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 se stanoví jako suma všech Smluvních pokut za jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) dle vzorce:</p>	
$CSPMI = \sum SPMIx$	

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

SPMIx Dílčí Smluvní pokuty kalkulované pro jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI)

V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a priority 3 je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny za každý takový incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:

$$SLMI = \frac{0,1 \% \times ZC}{PRIO} \times VR$$

SLMI Sleva za jeden incident nad rámec smluvního parametru MI

VR Koefficient významu rozhraní

PRIO Priorita incidentu

ZC Základní cena

Celková sleva z ceny se stanoví jako suma všech slev za jednotlivé incidenty nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSLMI = \sum SPMIx$$

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

SPMIx Dílčí slevy kalkulované pro jednotlivé incidenty nad rámec (MI)

Celková výše Smluvní pokuty za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet Smluvních pokut za nesplnění parametru Dostupnosti (SD) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 dle vzorce:

$$SP = SPD + CSPMI$$

SP Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období

SPD Souhrnná Smluvní pokuta za porušení smluvního parametru Dostupnosti (SD)

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

Celková sleva z ceny za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet slev z ceny za nesplnění parametru Podílu odezvy (SPO) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a 3:

$$SL = SLPO + CSLMI$$

SLPO Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru Podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

SL Celková sleva z ceny

24. ID: DBR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/DBR-001		TYP KL:	Parametry služby
Název služby	Provoz aplikačních služeb poskytovaných prostřednictvím databázových rozhraní			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu databázových rozhraní poskytujících přístup k aplikačním službám			
Cíl služby	Databázové rozhraní je dostupné pro všechny kooperující systémy, umožňuje všechny požadované operace se záznamy a poskytuje všechny databázové procedury. Všechny odpovědi na dotazy či volání databázových procedur jsou poskytovány v požadovaném čase nižším anebo rovném povolené Odezvě (O).			
Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozhraní	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v filtru (SPD) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50
Maximální měsíční počty Incidentů (MI)	Priorita 1	Priorita 2	Priorita 3	
Úroveň GOLD	2	5	10	
Úroveň SILVER	4	10	20	
Úroveň BRONZ	8	20	40	
Úroveň TEST	20	40	80	
Matice priorit				
Priorita	Definice priority požadavku			
Priorita 1 Kritická	Dle HD Objednatele je rozhraní nedostupné anebo jsou nedostupné některé významné funkcionality s plošným a skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní anebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).			
Priorita 2 Vysoká	Dle HD Objednatele je činnost rozhraní podstatně omezena, velká část nevýznamných funkcionalit je nedostupná s plošným anebo skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval Odezvu vyšší než smluvní Odezva (O).			
Priorita 3 Střední	Dle HD Objednatele je rozhraní z převážné většiny funkční. Nejsou dostupné pouze některé nevýznamné funkcionality s plošným anebo skupinovým dopadem.			
Priorita 4 Nízká	Dle HD Objednatele je rozhraní plně funkční. Vyskytují se pouze drobné nedostatky s plošným anebo skupinovým dopadem mající dopad na komfort obsluhy. Vyskytují se nedostatky mající pouze individuální dopad.			
Obsluha požadavků se řídí smluvními reakčními časy pro požadavky na příslušné úrovni služby uvedenými v Katalogovém listu SUP-001 Služby podpory.				

Měřicí body a výpočet ukazatelů	
Dostupnost (D)	Ze SD Objednatele budou na konci vyhodnocovaného období vybrány všechny incidenty Priority 1, odkazující rozhraní jako ovlivněnou CI, a spočítáno sjednocení výpadků způsobených incidenty v rámci Provozní doby rozhraní.
	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost databázového rozhraní vykonáním testovacího end-to-end scénáře. Za dostupné bude považováno rozhraní, ke kterému bude možné se přihlásit a vykonat jeden jednoduchý dotaz. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. V případě, že dotaz v rámci Testovacího scénáře nevrátí výsledek do času Maximální odezvy (MO), bude rozhraní vyhodnoceno jako nedostupné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání testovacího scénáře do konce 2. vykonání testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.
	Dostupnost (D) dosažená v rámci vyhodnocovacího období bude vypočtena podle vzorce uvedeného níže a aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo: $D = \frac{TS - TV}{TS} \times 100$ <p><i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo <i>TS</i> Souhrnný provozní čas rozhraní v minutách v rámci vyhodnocovaného období. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TV</i> Souhrnný čas Výpadků rozhraní v rámci Provozní doby rozhraní v minutách. Čas je vypočten jako sjednocení intervalů výpadků způsobených incidenty informujícími o nedostupnosti rozhraní v SD objednatel s Prioritou 1 a všech Výpadků rozhraní zachycených monitoring systémem.</p>
Odezva (O)	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat odezvu rozhraní na jeden nebo více testovacích dotazů či procedur. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Odezva (O) bude spočítána jako maximální odezva dílčích kroků scénáře v rámci jednoho běhu podle vzorce: $O = \max(OK)$ <p><i>O</i> Odezva rozhraní v rámci běhu scénáře <i>OK</i> Odezva dílčího kroku scénáře</p> <p>V případě kdy dva po sobě jdoucí běhy Testovacího scénáře, respektive kterýkoli jejich dílčí krok, prokáží překročení Smluvní doby odezvy (O), je časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání testovacího scénáře v celé délce považován za čas porušení smluvního parametru (O). V případě překročení Maximální doby odezvy (MO) v rámci kteréhokoli dílčího kroku scénáře je vykonání scénáře považováno za neúspěšné, rozhraní považováno za nedostupné a je zároveň postupováno v souladu s měřením parametru Dostupnost (D).</p>
Podíl odezvy v limitu (PO)	Podíl času, ve kterém byla naměřena odezva v limitu, tzn. v rámci smluvního parametru Odezva (O), v % zaokrouhlený na 1 desetinné místo (PO), bude kalkulován dle vzorce: $PO = \frac{TS - TOZ}{TS} \times 100$

	<p>PO Podíl odezvy v limitu v rámci vyhodnocovaného období v procentech</p> <p>TS Souhrnný Provozní čas rozhraní v rámci vyhodnocovaného období v minutách. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní.</p> <p>TOZ Souhrnný čas všech časových intervalů, ve kterých byla monitoring systémem Objednatele naměřena vyšší než smluvní odezva (O) v minutách.</p>
Způsob dokladování	
Konsolidovaný měsíční report o dostupnosti (D) z SD a dohledového systému objednatel s minutovou granularitou, přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně služby, ovlivněného rozhraní, Priority, data zahájení výpadku, data konce výpadku a report měření dostupnosti z dohledových systémů Objednatele.	
Způsob vyhodnocení	
<p>V případě porušení smluvního parametru Dostupnost (SD) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % Dostupnosti (D), o které byla dosažená hodnota Dostupnosti (D) za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Dostupnosti (SD), Smluvní pokutu ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p> $SPD = (SD - D) \times VR \times ZC \times 0,7\%$ <p>SPD Smluvní pokuta za nedodržení smluvního parametru dostupnosti (SD) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru</p> <p>SD Smluvní dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo</p> <p>D Dosažená dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo</p> <p>VR Koeficient významu rozhraní</p> <p>ZC Základní cena</p>	
<p>V případě porušení smluvního parametru Podíl odezvy v limitu (SPO) je Objednatel oprávněn požadovat za každé 0,1 % podílu odezvy (PO), o které byla dosažená hodnota za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Podíl odezvy v limitu (SPO), slevu z ceny ve výši stanovené dle následujícího vzorce:</p> $SLPO = (SPO - PO) \times VR \times ZC \times 0,3\%$ <p>SLPO Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru</p> <p>SPO Smluvní podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo</p> <p>PO Dosažený podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo</p> <p>VR Koeficient významu rozhraní</p> <p>ZC Základní cena</p>	
<p>V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat Smluvní pokutu za každý incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:</p> $SPMI = 0,1 \% \times ZC \times VR$ <p>SPMI Smluvní pokuta za jeden výskyt incidentu priority 1 nad rámec maximálního počtu incidentů (MI)</p> <p>VR Koeficient významu rozhraní</p> <p>ZC Základní cena</p> <p>Celková smluvní pokuta za porušení Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 se stanoví jako suma všech sankcí za jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) dle vzorce:</p> $CSPMI = \sum SPMI_x$ <p>CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)</p> <p>SPMI_x Dílčí Smluvní pokuty kalkulované pro jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI)</p>	
<p>V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a priority 3 je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny za každý takový incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:</p>	

$$SLMI = \frac{0,1\% + ZC}{PRIO} \times VR$$

SLMI Sleva za jeden incident nad rámec smluvního parametru MI

VR Koeficient významu rozhraní

PRIO Priorita incidentu

ZC Základní cena

Celková sleva z ceny se stanoví jako suma všech slev za jednotlivé incidenty nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSLMI = \sum SLMIx$$

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

SLMIx Dílčí slevy kalkulované pro jednotlivé incidenty nad rámec (MI)

Celková výše Smluvní pokuty za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet Smluvních pokut za nesplnění parametru Dostupnosti (SD) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 dle vzorce:

$$SP = SPD + CSPMI$$

SP Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období

SPD Souhrnná Smluvní pokuta za porušení smluvního parametru Dostupnosti (SD)

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

Celková sleva z ceny za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet slev z ceny za nesplnění parametru Podílu odezvy (SPO) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a 3:

$$SL = SLPO + CSLMI$$

SL Celková sleva z ceny

SLPO Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru Podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

25. ID: DTR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY		REG/DTR	TYP KL	Parametry služby
Název služby	Provoz aplikačních služeb poskytovaných prostřednictvím desktop uživatelských rozhraní			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu desktop rozhraní a klientů poskytujících přístup k aplikačním službám			
Cíl služby	<p>Desktop rozhraní je plně funkční a poskytuje sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby.</p> <p>Všechny požadavky na aplikační službu vznesené prostřednictvím rozhraní jsou odpovězeny v požadovaném čase nižším anebo rovném povolené Odezvě (O).</p> <p>Případné problémy desktop klientů jsou řešeny dle parametrů SLA pro obsluhu požadavků a incidentů.</p>			
Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozhraní	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v limitu (SPO) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50
Maximální měsíční počty incidentů (MI)		Priorita 1	Priorita 2	Priorita 3
Úroveň GOLD		2	5	10
Úroveň SILVER		4	10	20
Úroveň BRONZ		8	20	40
Úroveň TEST		20	40	80
Matice priorit				
Priorita	Definice priority požadavku			
Priorita 1 Kritická	Dle HD Objednatele je rozhraní nedostupné anebo jsou nedostupné některé významné funkcionality s plošným a skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní anebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).			
Priorita 2 Vysoká	Dle HD Objednatele je činnost rozhraní podstatně omezena, velká část nevýznamných funkcionalit je nedostupná s plošným anebo skupinovým dopadem. Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval Odezvu vyšší než smluvní Odezva (O).			
Priorita 3 Střední	Dle HD Objednatele je rozhraní z převážné většiny funkční. Nejsou dostupné pouze některé nevýznamné funkcionality s plošným anebo skupinovým dopadem.			
Priorita 4 Nízká	Dle HD Objednatele je rozhraní plně funkční. Vyskytují se pouze drobné nedostatky s plošným anebo skupinovým dopadem mající dopad na komfort obsluhy. Vyskytují se nedostatky mající pouze individuální dopad.			
Obsluha požadavků se řídí smluvními reakčními časy pro požadavky na příslušné úrovni služby uvedenými				

v Katalogovém listu SUP-001 Služby podpory.	
Měřicí body a výpočet ukazatelů	
Dostupnost (D)	Ze SD Objednatele budou na konci vyhodnocovaného období vybrány všechny incidenty Priority 1, odkazující desktop rozhraní jako ovlivněnou CI, a spočítáno sjednocení výpadků způsobených incidenty v rámci Provozní doby rozhraní.
	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost rozhraní a Významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil dostupnost rozhraní a všech Významných funkcionalit. V případě selhání jakéhokoli kroku Testovacího scénáře anebo překročení Maximální doby odezvy (MO) jakéhokoli kroku scénáře bude vykonání Testovacího scénáře prohlášeno za neúspěšné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání Testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.
	Dostupnost (D) dosažená v rámci vyhodnocovacího období bude vypočtena podle vzorce uvedeného níže a aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo: $D = \frac{TS - TV}{TS} \times 100$ <p><i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % aritmeticky zaokrouhlena na 1 desetinné místo <i>TS</i> Souhrnný provozní čas rozhraní v minutách v rámci vyhodnocovaného období. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TV</i> Souhrnný čas Výpadků rozhraní v rámci Provozní doby rozhraní v minutách. Čas je vypočten jako sjednocení intervalů výpadků způsobených incidenty informujícími o nedostupnosti rozhraní v SD objednatel s Prioritou 1 a všech Výpadků rozhraní zachycených monitoring systémem.</p>
Odezva (O)	Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat Odezvu rozhraní a významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil Odezvu rozhraní a všech Významných funkcionalit. Odezva (O) bude spočítána jako maximální odezva dílčích kroků scénáře v rámci jednoho běhu podle vzorce: $O = \max(OK)$ <p><i>O</i> Odezva rozhraní v rámci běhu scénáře <i>OK</i> Odezva dílčího kroku scénáře</p>
	V případě kdy dva po sobě jdoucí běhy Testovacího scénáře, respektive kterýkoli jejich dílčí krok, prokáží překročení Smluvní doby odezvy (O), je časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání testovacího scénáře v celé délce považován za čas porušení smluvního parametru (O). V případě překročení Maximální doby odezvy (MO) v rámci kteréhokoli dílčího kroku scénáře je vykonání scénáře považováno za neúspěšné, rozhraní považováno za nedostupné a je zároveň postupováno v souladu s měřením

	parametru Dostupnost (D).
Podíl odezvy v limitu (PO)	<p>Podíl času, ve kterém byla naměřena odezva v limitu, tzn. v rámci smluvního parametru Odezva (O), v % zaokrouhlený na 1 desetinné místo (PO), bude kalkulován dle vzorce:</p> $PO = \frac{TS - TOZ}{TS} \times 100$ <p><i>PO</i> Podíl odezvy v limitu v rámci vyhodnocovaného období v procentech <i>TS</i> Souhrnný Provozní čas rozhraní v rámci vyhodnocovaného období v minutách. Celkový čas, po který by rozhraní mělo být dostupné dle Provozní doby rozhraní. <i>TOZ</i> Souhrnný čas všech časových intervalů, ve kterých byla monitoring systémem Objednatele naměřena vyšší než smluvní odezva (O) v minutách.</p>
Způsob dokladování	
Konsolidovaný měsíční report o dostupnosti (D) z SD a dohledového systému objednatele s minutovou granularitou, přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně služby, ovlivněného rozhraní, Priority, data zahájení výpadku, data konce výpadku a report měření dostupnosti z dohledových systémů Objednatele.	
Způsob vyhodnocení	
V případě porušení smluvního parametru Dostupnost (SD) je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat za každé 0,1 % Dostupnosti (D), o které byla dosažená hodnota Dostupnosti (D) za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Dostupnosti (SD), Smluvní pokutu ve výši stanovené dle následujícího vzorce:	
$SPD = (SD - D) \times VR \times ZC \times 0,7\%$ <p><i>SPD</i> Smluvní pokuta za nedodržení smluvního parametru dostupnosti (SD) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru <i>SD</i> Smluvní dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>D</i> Dosažená dostupnost rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena</p>	
V případě porušení smluvního parametru Podíl odezvy v limitu (SPO) je Objednatel oprávněn požadovat za každé 0,1 % podílu odezvy (PO), o které byla dosažená hodnota za vyhodnocované období nižší než smluvní hodnota parametru Podíl odezvy v limitu (SPO), slevu z ceny ve výši stanovené dle následujícího vzorce:	
$SLPO = (SPO - PO) \times VR \times ZC \times 0,3\%$ <p><i>SLPO</i> Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru <i>SPO</i> Smluvní podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>PO</i> Dosažený podíl odezvy v limitu rozhraní v % s přesností na 1 desetinné místo <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena</p>	
V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat Smluvní pokutu za každý incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:	
$SPMI = 0,1 \% \times ZC \times VR$ <p><i>SPMI</i> Smluvní pokuta za jeden výskyt incidentu priority 1 nad rámec maximálního počtu incidentů (MI) <i>VR</i> Koeficient významu rozhraní <i>ZC</i> Základní cena</p>	
Celková smluvní pokuta za porušení Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 se stanoví jako suma	

všech Smluvních pokut za jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSPMI = \sum SPMIx$$

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

SPMIx Dílčí Smluvní pokuty kalkulované pro jednotlivé incidenty priority 1 nad rámec (MI)

V případě porušení smluvního parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a priority 3 je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny za každý takový incident nad rámec smluvního maximálního počtu dle vzorce:

$$SLMI = \frac{0,1 \% * ZC}{PRIO} \times VR$$

SLMI Sleva za jeden incident nad rámec smluvního parametru MI

VR Koefficient významu rozhraní

PRIO Priorita incidentu

ZC Základní cena

Celková sleva z ceny se stanoví jako suma všech slev za jednotlivé incidenty nad rámec (MI) dle vzorce:

$$CSLMI = \sum SLMIx$$

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

SLMIx Dílčí slevy kalkulované pro jednotlivé incidenty nad rámec (MI)

Celková výše Smluvní pokuty za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet sankcí za nesplnění parametru Dostupnosti (SD) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 1 dle vzorce:

$$SP = SPD + CSPMI$$

SP Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období

SPD Souhrnná Smluvní pokuta za porušení smluvního parametru Dostupnosti (SD)

CSPMI Celková smluvní pokuta za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů priority 1 (MI)

Celková sleva z ceny za vyhodnocované období a tento katalogový list bude vypočtena jako součet slev z ceny za nesplnění parametru Podílu odezvy (SPO) a nesplnění parametru Maximálního měsíčního počtu incidentů (MI) priority 2 a 3:

$$SL = SLPO + CSLMI$$

SL Celková sleva z ceny

SLPO Sleva z ceny za nedodržení smluvního parametru Podílu odezvy (SPO) za vyhodnocované období zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru

CSLMI Celková sleva za nesplnění parametru Maximálního počtu incidentů (MI)

26. ID: SUP-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/SUP-001	TYP KL	Parametry služby
Název služby	Služby 2. a 3. úrovně podpory		
Zkrácený popis služby	Poskytování služeb 2. úrovně podpory a zprostředkování služeb 3. úrovně podpory		
Detaily služby			
Předmětem služby je obsluha požadavků v rámci 2. a 3. úrovně podpory dle interní dokumentace.			
2. úroveň podpory			
Pracovníci této úrovně mají hlubší znalosti a větší specializaci ve svěřené oblasti. Jsou schopni řešit složitější problémy a hledat řešení. Jsou schopni již pracovat s databázovými nástroji, vyhledávat a identifikovat chyby v datech a systémech. V případě metodické podpory mají již podrobnější znalosti z oblasti metodiky a legislativy.			
Provádí diagnózu a vyšetření incidentu a posuzuje incident z hlediska dopadu na ostatní systémy. Zároveň spolupracují s provozovateli portálů a aplikací při řešení incidentů napříč těmito systémy. Rozhoduje o předání incidentu / servisního požadavku k řešení dalším řešitelským skupinám.			
Provádí vyšetření a diagnózu incidentu na své úrovni, pokud není incident možné vyřešit na 2. úrovni, je předáván na 3. úroveň podpory dle kategorie incidentu.			
3. úroveň podpory			
Řešitelské skupiny (externí nebo interní) jsou 3. úrovní podpory - jedná se o technické specialisty poskytovatele a jeho dodavatelů. Specialista provádí vyšetření, diagnózu a odstraňování incidentů. Zároveň spolupracuje s provozovateli portálů a aplikací při řešení incidentů napříč těmito systémy. Mimo pomoci nižším úrovním podpory tvoří strategie, mají vliv na další rozvoj ve svěřených oblastech nebo jej přímo řídí.			
Z pohledu MZe to mohou být i metodičtí pracovníci a pracovníci útvarů ICT, kteří řídí vývoj včetně návrhů nových funkcionalit nebo změn.			
Parametry SLA			
Parametry SLA pro jednotlivé priority požadavků jsou uvedeny níže. V případě vzniku požadavku na základě selhání rozhraní uvedeného v seznamu rozhraní v Paušálním KL služby je prioritou stanovena dle tabulky priorit uvedené v KL příslušného typu rozhraní. V případě vzniku požadavku na základě selhání služby mimo rozhraní uvedených v Paušálním KL služby je stanovena prioritou dle následující tabulky:			
Naléhavost	Dopad		
	Plošný	Skupinový	Individuální
Některé nebo všechny části Systému selhaly a jsou zcela nedostupné, poskytují vyšší než povolenou odezvu, jsou nefunkční nebo je jejich funkčnost omezena tak, že je kritickým způsobem ovlivněna činnost Systému.	Priorita 1	Priorita 1	Priorita 4
Systém je funkční pouze částečně, Systém je ovlivněn selháním nebo omezením některé ze systémových funkcí podporujících činnosti Systému. Některá z webových služeb vykazuje funkční vady, pouze některé funkce nejsou plně funkční.	Priorita 1	Priorita 2	Priorita 4

<p>System je funkční, závada nemá vliv na činnost Systému. Vyskytují se nedostatky nepodstatné povahy, které způsobují například nekomfort obsluhy nebo zvyšující se pracnost činností nad rámec pracnosti obvyklé v běžném provozu. Priorita zároveň zahrnuje situace, kdy některé funkce selhaly, ale nejsou v daný moment využívány nebo nemají žádný vliv na řádný chod Systému nebo je mírně zvýšena odezva Systému.</p>	Priorita 3	Priorita 3	Priorita 4
<p>Požadavky vznesené uživateli. Požadavkem je žádost o součinnost anebo podání informace (dotaz, vysvětlení).</p>	Priorita 4	Priorita 4	Priorita 4

Parametry SLA

Úroveň služby	Provozní doba podpory	Reakční doba (h)	Priorita požadavku			
			1	2	3	4
Gold	7 x 24 (0 – 24 h)	Odpověď	0,5	0,5	0,5	0,5
		Vyřešení	7	24	120	240*
Silver	5 x 16 (6 – 22 h)	Odpověď	0,5	0,5	0,5	0,5
		Vyřešení	7	72	240	240*
Bronz	5 x 12 (6 – 18 h)	Odpověď	1	1	1	1
		Vyřešení	24	72	240	240*
Test	5 x 10 (8 – 18 h)	Odpověď	2	2	2	2
		Vyřešení	72	120	240	240*

* V případě požadavku priority 4 je čas vyřešení určen dohodou Objednatele a Poskytovatele formou zápisu do SD Objednatelem. Pokud nedojde k dohodě, tak je čas vyřešení určen na 240 hodin.

Vyhodnocování kvality poskytovaných služeb

Objednatel bude provádět vyhodnocení kvality poskytovaných služeb podpory dle tohoto katalogového listu. Měřícím bodem je SD Objednatele a měřícím obdobím kalendářní měsíc.

V případě nedodržení parametrů SLA obsluhy incidentu priority 1 je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu za každý jednotlivý případ takového nedodržení vypočtenou dle následujícího vzorce:

$$SPSUP = PMIN \times 0,17\% \times ZC$$

SPSUP Smluvní pokuta za jeden případ nesplnění parametrů SLA obsluhy incidentů priority 1 zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru

PMIN Počet minut prodlení s obsluhou jednoho případu incidentu priority 1, přičemž za prodlení s obsluhou se považuje nedodržení parametru reakční doby (pro Odpověď nebo Vyřešení) uvedené v tabulce výše

ZC Základní cena

Celková smluvní pokuta za porušení parametrů SLA obsluhy incidentů priority 1 dle tohoto katalogového listu za vyhodnocované období se stanoví jako suma všech smluvních pokut za jednotlivé případy prodlení dle vzorce:

$$CSPSUP = \sum SPSUP_x$$

<i>CSPSUP</i>	Celková smluvní pokuta za vyhodnocované období za všechny případy prodlení vyplývající z tohoto katalogového listu
<i>SPSUPx</i>	Dílčí smluvní pokuty za jednotlivé případy prodlení

V případě nedodržení parametrů SLA obsluhy incidentu priority 2, 3 a 4 je Objednatel oprávněn požadovat za každý jednotlivý případ nedodržení Slevu z ceny vypočtenou dle následujícího vzorce:

$$SLSUP = \frac{PMIN}{PRIO} \times 0,10\% \times ZC$$

<i>SLSUP</i>	Sleva z ceny za jeden případ nesplnění parametrů SLA obsluhy incidentů priority 2, 3 nebo 4 zaokrouhlená na celé Kč směrem nahoru
<i>PMIN</i>	Počet minut prodlení s obsluhou jednoho případu incidentu priority 2, 3 nebo 4, přičemž za prodlení s obsluhou se považuje nedodržení reakční doby (pro Odpověď nebo Vyřešení) uvedené v tabulce výše
<i>PRIO</i>	Priorita incidentu
<i>ZC</i>	Základní cena

Celková sleva z ceny za porušení parametrů SLA obsluhy incidentů priority 2, 3 a 4 dle tohoto katalogového listu za vyhodnocované období se stanoví jako suma všech Slev z ceny za jednotlivé případy prodlení dle vzorce:

$$CSLSUP = \sum SLSUPx$$

<i>CSLSUP</i>	Celková Sleva z ceny za vyhodnocované období za všechny případy prodlení vyplývající z tohoto katalogového listu
<i>SLSUPx</i>	Dílčí Slevy z ceny za jednotlivé případy prodlení

Doplňující informace

Způsob dokladování a vyhodnocování	Měsíční přehled incidentů z SD Objednatele s uvedením Úrovně podpory, Priority, data a času Odpovědi a data a času Vyřešení.
------------------------------------	--

27. ID: SPR-001

OZNAČENÍ SLUŽBY	REG/SPR-001		Typ KL:	Parametry služby
Název služby	Zajištění provozu aplikačních služeb			
Zkrácený popis služby	Předmětem služby jsou veškeré aktivity a činnosti nezbytné pro zajištění řádného a bezchybného provozu aplikačních služeb			
POPIS POŽADOVANÝCH ČINNOSTÍ	Obsah činnost			
Periodické činnosti	Podle přílohy smlouvy č. 2 bod 10 a katalogu periodických činností, který je součástí interní dokumentace			
Údržba a aktualizace dokumentace	Podle přílohy smlouvy č. 2 bod 11 a 12			
Pravidelná kontrola datové integrity	Podle přílohy smlouvy č. 2 bod 10			
Poskytování součinnosti	Podle přílohy smlouvy č. 2 bod 7			
Součinnost při testování	Předkládání stanoviska Poskytovatele k výsledkům testů a akceptačních řízení ke změnám			
Činnost	Úroveň služby			
	Gold	Silver	Bronz	Test
Periodické činnosti	Denní báze	Týdenní báze	Měsíční báze	Měsíční báze
Údržba a aktualizace dokumentace	Aktualizace do 48h	Aktualizace do 96h	Aktualizace do 7 dnů	Aktualizace do 14 dnů
Pravidelná kontrola datové integrity	Denní báze	Denní báze	Týdenní báze	Týdenní báze
Poskytování součinnosti	Dle REG/SUP-001 Gold Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Silver Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Bronz Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Test Priorita 4
Součinnost při testování	Dle REG/SUP-001 Test Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Test Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Test Priorita 4	Dle REG/SUP-001 Test Priorita 4
Měřicí body a výpočet ukazatelů				
Měřicí body	Měřicími body jsou: <ul style="list-style-type: none"> • Provozní deník Objednatele, • Katalog provozních činností, • SD Objednatele, • Úložiště provozní dokumentace Objednatele 			
Vyhodnocení kvality	Kvalitu periodických činností a pravidelnou kontrolu integrity bude Objednatel vyhodnocovat posouzením úplnosti a kvality záznamů v Provozním deníku Objednatele a Katalogu provozních činností, posouzením jejich vzájemného souladu. Jejich vzájemný nesoulad bude			

	<p>považován za porušení parametrů SLA a Objednatel je za takové porušení oprávněn požadovat slevu z ceny.</p> <p>Objednatel bude kontrolovat aktuálnost v úložišti provozní dokumentace a v případě porušení parametrů SLA údržby a aktualizace dokumentace je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši dle článku 16.10 Smlouvy.</p> <p>Objednatel bude provádět vyhodnocení kvality poskytovaných součinností dle katalogového listu SUP-001. Měřícím bodem je SD Objednatele a měřícím obdobím kalendářní měsíc.</p> <p>V případě nedodržení parametrů SLA u poskytovaných součinností je Objednatel oprávněn požadovat slevu z ceny dle katalogového listu SUP-001.</p>
Doplňující informace	
<p>Způsob dokladování a vyhodnocování</p>	<p>Záznamy v provozním deníku a katalogu periodických činností. Ukládání dokumentace v jejím úložišti. Report z SD Objednatele všech požadavků REG/SUP-001 Priorita 4 včetně uvedení data a času odpovědi na požadavek.</p>

Pozn.: Pro vyloučení pochybností se uvádí, že pro určení hodnoty Priorit incidentů se použijí definice Priorit požadavků stanovené v příslušných katalogových listech.

Příloha č. 3 Měření SLA a kredítace

Kvalita Služeb, jež jsou poskytovány na základě této Smlouvy, je sledována prostřednictvím parametrů SLA. Konkrétní parametry SLA, které mají Služby naplňovat, jsou vymezeny v katalogových listech, které jsou součástí Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2 Smlouvy.

K nežádoucímu narušení kvality poskytování jednotlivých Služeb dochází událostmi, které se projevují jako nedostupnost (rozsáhlý výpadek) nebo jiné narušení (dílčí výpadek či závada) Služeb IS pro uživatele. Tyto události jsou dále souhrnně nazývány výpadky provozu Služeb poskytovaných dle jednotlivých katalogových listů (dále jen „výpadky“).

Výpadky jsou monitorovány a zaznamenávány systémy automatizovaného dohledu Objednatele a/nebo identifikovány uživateli, pracovníky Poskytovatele nebo jinými oprávněnými osobami. V obou případech jsou výpadky hlášeny pracovišti HD Objednatele, které je eviduje a spravuje ve formě incidentů s cílem obnovení plného provozu Služby nacházející se ve stavu výpadku.

Pokud je zjištěno podávání nepravdivých dat a výkazů Poskytovatelem, je celé měřicí období, ve kterém bylo toto zjištěno, považováno za nesplněné ve všech parametrech, u kterých bylo toto pochybení zjištěno.

Prokázání, že k nedostupnosti IS a/nebo poskytování Služeb došlo vinou vnějšího vlivu (mimo působnost Poskytovatele) nebo nesoučinností Objednatele je povinností Poskytovatele. Pokud toto prokázání není doručeno jako součást podkladů pro vyhodnocení dodávek Služeb, je nedostupnost považována za prokázanou.

Pokud je měření a vyhodnocování Služeb a jejich parametrů závislé na datech, jejichž dodávku zajišťuje Poskytovatel, je absence dat považována za prokázanou nedostupnost Systému.

Ústní jednání v souvislosti s předmětem dodávky definovaným Smlouvou nemá povahu jakéhokoliv závazku, pokud není zaznamenáno v písemné podobě a písemně odsouhlaseno oběma stranami.

Poskytovatel není v prodlení s plněním povinnosti, na jejíž porušení vztahuje se sleva z ceny, a to po dobu, pro kterou prokáže, že za porušení povinnosti Poskytovatel neodpovídá (např. prokázána příčina ležící mimo rozsah Služeb).

Uplatnění požadavku na slevu nemá vliv na povinnost poskytování Služeb ve sjednaných úrovních. Oprávnění požadovat slevu z ceny Služeb se nedotýká závazku Poskytovatele splnit povinnost, se kterou je v prodlení (pokud je to vzhledem k povaze předmětné Služby objektivně možné).

Uplatnění slevy z ceny služeb a možnost odstoupení od Smlouvy

Součet všech poskytnutých slev z ceny Služeb v daném měsíci se odečte od Základní ceny. Objednatel má za daný měsíc právo zaplatit cenu za poskytnuté Služby pouze ve výši takto vypočteného rozdílu.

V případě, že součet všech poskytnutých slev z ceny poskytnutých Služeb v daném měsíci je vyšší než Základní cena, bude neuplatněný nárok na slevu z ceny Služeb uplatněn v dalším měsíci.

V případě, že výše neuplatněné slevy z ceny Služeb převyšuje součet cen Paušálních služeb za následující měsíce až do konce trvání Smlouvy, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na výši uplatněné slevy. Pokud sleva přesahuje předpokládané platby do konce účinnosti Smlouvy, je Poskytovatel povinen uhradit slevu v plné výši. V případě, že by

výše slevy přesáhla cenu Paušálních služeb za zbývající dobu účinnosti této Smlouvy, považuje se takový postup Poskytovatele za zvlášť závažné porušení smluvní povinnosti a Objednatel je oprávněn požadovat po Poskytovateli smluvní pokutu ve výši rozdílu mezi vypočtenou výší slevy a cenou za poskytnuté Služby.

Případné odstoupení Objednatele od Smlouvy nemá vliv na již vzniklé oprávnění Objednatele požadovat poskytnutí slevy z ceny poskytnutých Služeb ani smluvní pokuty.

Příloha č. 4

Rozsah požadavků na zpracování Migračního plánu a Inicializaci služeb

1. Požadavky na zpracování Migračního plánu

Účel popisu spočívá primárně v definici povinného rozsahu tak, aby byl Poskytovatel rámcově obeznámen s rozsahem prací pro přípravu Migračního plánu, který Objednatel vyžaduje v rámci přípravných prací v úvodu projektu. Jednotlivé části jsou definovány stručně a při vypracování Objednatel předpokládá zkušenost Poskytovatele ze zakázek podobného rozsahu. Akceptaci dokumentu provede Objednatel pověřený pracovník a akceptace je podmínkou pokračování migrační periody. Příznak (V) je uveden v případech, že je požadován výstup v rámci projektu a závěrečné zprávy migrace.

2. Obecná definice rizik

- Popis metodiky
- Popis metodiky klasifikace aktiv

3. Registr rizik (V)

- Popis registru rizik
- Definice položek a jejich obsahu

4. Organizační záležitosti

- Vymezení rolí Poskytovatele a Objednatele při převodu Služeb a popis jejich úkolů a povinností
- Definice procesů projektového řízení (kontrola sporných otázek, kontrola rizik apod.)
- Struktura rozdělení prací do skupin definujících přesněji převáděné Služby
- Popis způsobu předávání analýz a technických specifikací
- Popis integrace se systémy Objednatele v rámci definice změn
- Návrh komunikační matice
- Návrh a popis eskalačních procesů
- Harmonogram (klíčové termíny a postupové kroky Inicializace, resp. Migrace)

5. Návrh závazných pravidel komunikace mezi poskytovatelem PRAIS a poskytovatelem služeb provozu ICT (provozovatelem infrastruktury) (V)

- Organizační a formální zajištění
- Popis nástrojů a způsobu dokumentace komunikace
- Způsob kontroly vykonávání pravidel a kontroly kvality

6. Způsob komunikace se stávajícím poskytovatelem (provozovatelem) služeb provozu eAgri a související aplikační infrastruktury v rámci migrační periody

- Organizační a formální zajištění
- Popis nástrojů a způsobu dokumentace komunikace

7. Bezpečnost (V)

- Popis způsobu eskalace zranitelností
- Popis životního cyklu v oblasti bezpečnosti

8. Začlenění do monitoring nástrojů (V)

- Postup začlenění aplikací do monitoring systémů Poskytovatele
- Požadavky na využití monitoring systému

- 9. Způsob verifikace a auditu zálohovacích úloh (V)**
 - Popis metodiky
 - Návrh struktury auditu – výstupu
- 10. Předání systémových účtů k aplikacím (V)**
 - Popis požadavků na součinnost
 - Popis převzetí účtů
- 11. Návrh parametrů a měřících bodů pro ověření úspěšnosti migrace na období 6 až 12 měsíců (V)**
- 12. Plány obnovy (DRP – Disaster recovery Plan) (V)**
 - Návrh metodiky auditu plánů obnov
 - Výsledky auditu
 - Definice rizik
- 13. Začlenění procesů ITSM do procesů MZe (V)**
 - Návrh postupu včetně požadavku na součinnost
 - Popis způsobu a návrh měření kvality a funkčnosti integrace
 - Definice rizik
- 14. Dokumentace – kontrola její validity (V)**
 - Návrh metodiky prověření - metodika musí obsahovat přesný popis způsobu včetně návrhu součinnosti s dodavatelem aplikace nebo Objednatelem, metodika musí také obsahovat přesný popis, co nastane v případě nedostatečnosti nebo absence (nedostupnosti) dokumentace, včetně procesu a návrhu způsobu zhojení tohoto stavu
 - Zpráva z auditu včetně doporučení
- 15. Testovací scénáře pro monitoring ukazatelů SLA parametrů (V)**
 - Metodika a obecné principy
 - Návrh testovacích scénářů
 - Zpráva z testování
- 16. Způsob migrace znalostí o aplikační platformě (V)**
 - Migrace nástroje a informací v něm
 - Organizační zajištění migrace znalostí
- 17. Způsob analýz a reakce na jednotlivé nálezy (V)**
 - Popis způsobu evidence nálezů
 - Obecný popis způsobu vypořádání nálezů
 - Způsob kontroly vypořádání nálezů
- 18. Impact analýza (V)**
 - Impact analýza bude součástí Migračního plánu a bude zohledňovat Migrační plán Poskytovatele a návrh řešení Nového poskytovatele s ohledem na dopady do poskytování služeb. Impact analýza bude jedním ze základních pramenů posouzení úspěšnosti migrace
- 19. Vývoj, release a change management (pouze v rámci vývoje změn a nových aplikací) (V)**
 - Metodika pro vývoj změn a nových aplikací
 - Popis nástroje pro evidenci požadavků na vývoj a testování
 - Popis způsobu přenosu mezi vývoj-test-produkce

- Popis způsobu řízení změn v rámci vývoje
 - Popis způsobu integrace a způsobu komunikace s provozem Objednatele
 - Požadavky na součinnost
 - Návrh postupu pro odstávky
 - Popis způsobu integrace s procesem release managementu Objednatele
- 20. Požadavky na Inicializaci, které budou zapracovány do Migračního plánu:**
- Kontrola a převzetí, eventuálně seznam požadavků na doplnění dokumentační základny
 - Kontrola a převzetí, eventuálně seznam požadavků na doplnění zdrojového kódu IS MZe
 - Návrh a nastavení prahových hodnot dohledových nástrojů dle KL
 - Nastavení reportingu dle KL
 - Nastavení ITSM procesů, zejména Release managementu, Incident managementu a Change managementu
 - Kontrola a aktualizace profylaktických činností jednotlivých systémů
 - Vypracování, případně aktualizace, plánů obnov systémů dle jednotlivých KL
 - Definice a podrobný popis procesu testování a akceptace Inicializace, resp. Migrace, včetně procesu jejich schvalování
 - Další činnosti dle uvážení Poskytovatele k řádnému převzetí provozu a rozvoje informačních systémů MZe
 - Zdokumentování systému a zpracování do HP EM (Hewlett Packard Enterprise Map)

Příloha č. 5
Součinnost Objednatele

1 Součinnost Objednatele nezbytná pro Inicializaci Služeb

Součinnost Objednatele požadovaná Poskytovatelem při Inicializaci Služeb ve smyslu odst. 5.1 až 5.4 Smlouvy spočívá především ve formálním předání jednotlivých Služeb Objednatelem Poskytovateli a v součinnosti Objednatele při nastavení vazeb na služby a procesy v rámci provozu infrastruktury Objednatele. Součinnost Objednatele v rámci Inicializaci Služeb bude spočívat především v následujících činnostech:

- Poskytnutí provozní a instalační dokumentace prostředí Objednatele, ve kterém budou provozovány Služby.
- Zajištění účasti a součinnosti odpovědných pracovníků Objednatele při provádění Inicializace Služeb.
- Zajištění součinnosti odpovědných pracovníků Objednatele a jeho dodavatelů (především provozovatele infrastruktury Objednatele) při nastavení jednotlivých procesů řízení Služeb Poskytovatelem.
- Zajištění připravenosti technologického prostředí nezbytného pro spuštění řádného a bezproblémového provozu jednotlivých Služeb Poskytovatelem dle dohodnutých SLA.
- Zajištění součinnosti provozovatele infrastruktury při úpravě stávajících End to End transakcí Monitoringu ve vztahu k této Smlouvě, při ladění a nasazování nových dohledových scénářů, agentů a specifických dohledů služeb a při zajištění služeb zálohování veškerých prvků dohledového systému včetně DB Oracle.

Maximální rozsah součinnosti Objednatele, kterou může Poskytovatel požadovat při Inicializaci Služeb, je stanoven na 20 člověkodnů.

2 Součinnost Objednatele nezbytná pro poskytování Služeb Poskytovatelem

Součinnost Objednatele je Poskytovatelem požadována pouze v míře nezbytné pro provoz Služeb. Součinnost Objednatele v rámci provozu Služeb bude spočívat především v následujících činnostech:

- Zajištění přístupu do objektů Objednatele, které mají spojitost s plněním Smlouvy, pro členy realizačního týmu Poskytovatele.
- Zajištění přístupu do všech provozovaných systémů a aplikací, jež se vztahují k provozovaným Službám, pro členy realizačního týmu tak, aby Poskytovatel mohl vykonávat všechny činnosti popsané v této Smlouvě.
- Zajištění vzdáleného přístupu pro Objednatele v případech a za podmínek uvedených ve Smlouvě.
- Dle potřeby a řešeného tématu zajištění účasti a součinnosti odpovědných pracovníků Objednatele nebo pracovníků organizačních složek státu řízených Objednatelem při schvalování, analýzách, testování, akceptaci, seminářích, školeních, apod.
- Jmenování kontaktních osob Objednatele.
- Poskytování informací o ostatních projektech v daném prostředí, pokud budou mít jakýkoli vliv na plnění závazků Poskytovatele z této Smlouvy.

- Zajištění součinnosti třetích stran, které jsou v přímém smluvním vztahu s Objednatelem, a to v rozsahu nezbytném pro plnění závazků Poskytovatele; především se jedná o poskytovatele služeb ICT provozu a dodavatelů ostatních systémů integrovaných za portály.
- Zajištění součinnosti třetích stran, které nejsou v přímém smluvním vztahu s Objednatelem, avšak jejichž činnost se přímo i nepřímo může dotýkat plnění dle této Smlouvy, pokud bude tato součinnost nezbytná pro plnění závazků Poskytovatele.
- Zajištění dostatečné kapacity a dostupnosti systémů/serverů/zařízení nebo částí informačních systémů ve vlastnictví Objednatele, které jsou nezbytné pro řádný a bezproblémové poskytování Služeb Poskytovatelem dle dohodnutých SLA, a to po předchozím odsouhlasení a na náklady Objednatele, pokud není v této Smlouvě stanoveno jinak. Poskytovatel bude pravidelně předkládat požadavky na tyto kapacity dle plánu rozvoje a plánovaných změn provozovaných systémů a aplikací. Jestliže v důsledku nedodržení této součinnosti Objednatele dojde k nedodržení parametrů SLA příslušné Služby ze strany Poskytovatele, není Objednatel oprávněn uplatnit sankci ve vztahu ke Službám, jež byly tímto nedodržením součinnosti Objednatele ovlivněny.
- Poskytnutí licenčních podmínek Stávajícího software Objednatele, jež je Poskytovatel povinen při poskytování Služeb zohlednit.

Maximální rozsah součinnosti Objednatele, kterou může Poskytovatel požadovat při poskytování Služeb, je stanoven na 20 člověkodnů.

3 Součinnost Objednatele nezbytná pro Migraci Služeb na nového poskytovatele služeb

Součinnost Objednatele požadovaná Poskytovatelem při Migraci Služeb ve smyslu odst. 5.10 a 5.12 Smlouvy spočívá především v (i) účasti na předání jednotlivých Služeb Poskytovatelem novému poskytovateli služeb, (ii) zajištění účasti odpovědných pracovníků nového poskytovatele a (iii) její koordinaci.

4 Společná ustanovení o poskytování součinnosti a Inicializaci resp. Migraci Služeb

Migrační plány

Objednatel bude poskytovat Poskytovateli součinnost nezbytnou pro poskytování Služeb dle této Smlouvy a Inicializaci, resp. Migraci poskytovaných Služeb dle Migračního plánu nebo Migračního plánu pro ukončení služeb (dále v této příloze společně jen „Migrační plány“) vyhotovených a/nebo aktualizovaných Poskytovatelem dle odst. 5.2 a 5.10 Smlouvy. Cílem Migračního plánu ve smyslu odst. 5.2 Smlouvy a Migračního plánu ve smyslu odst. 5.9 Smlouvy je provedení Inicializace Služeb ve smyslu odst. 5.1 až 5.4 této Smlouvy, resp. Migrace Služeb ve smyslu odst. 5.10 a 5.12 této Smlouvy, a co možná největší zkrácení a omezení narušení běžné obchodní činnosti Objednatele a uživatelů IS Objednatele při provádění těchto činností. Výsledkem Inicializace bude, že Poskytovatel zahájí svoji činnost řádným převzetím Služeb od stávajícího poskytovatele; výsledkem Migrace pak bude, že nový poskytovatel zahájí svoji činnost řádným převzetím Služeb od Poskytovatele.

Při provádění Inicializace a Migrace Služeb se smluvní strany zavazují postupovat dle interních dokumentů Objednatele. Samotnou Inicializaci a Migraci Služeb je povinen zajistit Poskytovatel, přičemž Objednatel se zavazuje Poskytovateli zajistit součinnost spočívající kontrole postupu realizace Inicializace a Migrace Služeb, a to tak, aby v maximální možné míře byla zajištěna spolupráce se stávajícím, resp. novým poskytovatelem Služeb a odstraněna nedorozumění a případné průtahy v Inicializaci nebo Migraci Služeb.

Migrační plány musí být vytvořeny v úrovni příslušné podrobnosti a odsouhlaseny Objednatelem. Představují základ pro Inicializaci a Migraci Služeb. Migrační plány musí být Poskytovatelem spravovány a aktualizovány a Objednatelem kontrolovány tak, aby odpovídaly reálné situaci při plánování a realizaci Inicializace a Migrace Služeb. Účelem harmonogramů je popsat hlavní činnosti a součinnosti mezi stávajícím poskytovatelem a novým poskytovatelem uskutečňované v rámci převodu Služeb a pravidla a postupy, které jsou tyto strany povinny dodržovat. V Migračních plánech budou též blíže určeny úkoly a povinnosti smluvních stran a to s cílem předejít jakýmkoli problémům během této přechodné fáze.

Migrační plány musí být dokončeny, schváleny a podepsány zástupci smluvních stran, nejpozději k datům určeným Smlouvou, konkrétně jejími odst. 5.2 a 5.10 Smlouvy.

Poskytovatel je povinen zajistit, aby byly Migrační plány včas dokončeny v souladu se Smlouvou a předány k úspěšnému schválení a převzetí Objednatelem dle odst. 9.3 Smlouvy.

Migrační plány budou obsahovat zejména náležitosti obsažené v Příloze č. 4

Součinnost pro schválení Inicializace, resp. Migrace Služeb

Úspěšné ukončení Inicializace Služeb a jejího schválení podléhá akceptaci Objednatelem, přičemž je vyžadováno splnění následujících předpokladů:

1. Úspěšné převzetí veškerého zařízení pro poskytování Služeb Poskytovatelem.
2. Úspěšné převzetí poskytování Služeb a zahájení dodávání Služeb Poskytovatelem v požadovaných parametrech SLA.
3. Úspěšné zavedení a zdokumentování všech úkolů a procesů prováděných Poskytovatelem v rámci Inicializace Služeb a akceptace této dokumentace Objednatelem dle odst. 9.3 Smlouvy.
4. Úspěšné splnění veškerých stanovených cílů Inicializace Služeb.
5. Souhlas Objednatele potvrzující, že plán a cíle Inicializace Služeb byly splněny.

Taktéž úspěšné ukončení Migrace Služeb a jejího schválení podléhá akceptaci Objednatele, přičemž je vyžadováno splnění následujících předpokladů:

1. Úspěšné předání veškerého zařízení pro poskytování Služeb novému poskytovateli.
2. Úspěšné předání poskytování Služeb novému poskytovateli tak, aby Služby mohly být novým poskytovatelem poskytovány dle požadovaných parametrů SLA.
3. Úspěšné zavedení a zdokumentování všech úkolů a procesů prováděných Poskytovatelem v rámci Migrace Služeb a akceptace této dokumentace Objednatelem dle odst. 9.3 Smlouvy.
4. Úspěšné splnění veškerých stanovených cílů Migrace Služeb.
5. Souhlas Objednatele potvrzující, že plán a cíle Migrace Služeb byly splněny.

Příloha č. 6
Oprávněné osoby

Za Objednatele:

ve věcech smluvních:

Jméno a příjmení	David Šetina
Adresa	Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
E-mail	david.setina@mze.cz
Telefon	221813092

ve věcech obchodních a ve věcech technických a realizačních:

Jméno a příjmení	Ing. Daniel Hetzer
Adresa	Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
E-mail	daniel.hetzer@mze.cz
Telefon	221812627

ve věcech obchodních a ad hoc služeb:

Jméno a příjmení	Ing. Martin Havlíček
Adresa	Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
E-mail	martin.havlicek@mze.cz
Telefon	221813073

Za Poskytovatele:

ve věcech smluvních:

Jméno a příjmení	Josef Jirák
Adresa	Za Brumlovkou 266/2, 140 00 Praha 4
E-mail	josef.jirak@o2its.cz
Telefon	720 755 058
Fax	-

ve věcech obchodních:

Jméno a příjmení	Michal Kopeček
------------------	----------------

Adresa	Za Brumlovkou 266/2, 140 00 Praha 4
E-mail	michal.kopecek@o2its.cz
Telefon	602 523 401
Fax	271 462 695

ve věcech technických a realizačních:

Jméno a příjmení	Pavel Filek
Adresa	Za Brumlovkou 266/2, 140 00 Praha 4
E-mail	pavel.filek@o2its.cz
Telefon	602 720 241
Fax	-

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání obchodního a smluvního charakteru, jsou oprávněny měnit či rušit tuto Smlouvu či uzavírat dodatky k této Smlouvě.

Osoby oprávněné jednat ve věcech obchodních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání obchodního charakteru, nejsou však oprávněny měnit či rušit tuto Smlouvu či uzavírat dodatky k této Smlouvě.

Osoby oprávněné jednat ve věcech ad hoc služeb jsou oprávněny v rámci této Smlouvy objednávat ad hoc služby a schvalovat jejich finanční výši, nejsou však oprávněny měnit či rušit tuto Smlouvu či uzavírat dodatky k této Smlouvě. Dále jsou oprávněny předávat či přebírat plnění a podepisovat příslušné předávací nebo akceptační protokoly.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a realizačních jsou oprávněny v rámci této Smlouvy vést s druhou stranou jednání technického charakteru, nejsou však oprávněny měnit či rušit tuto Smlouvu či uzavírat dodatky k této Smlouvě. Dále jsou oprávněny předávat či přebírat plnění a podepisovat příslušné předávací nebo akceptační protokoly a provádět činnosti a úkony, o nichž to stanoví tato Smlouva.

Příloha č. 7
Seznam subdodavatelů

1/

Název: AQUISOFT spol. s.r.o.
Sídlo: Praha 9 - Vysočany, Rubeška 215/1, PSČ 19000
Právní forma: společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 649 46 274
Rozsah plnění Smlouvy: - Provoz aplikace IZR,
- Provoz aplikace mezisklad zpráv o kontrole a aplikace Data ke stažení,
- Integrovaná platforma ESB.

2/

Název: T-SOFT a.s.
Sídlo: Praha 4 – Lhotka, Novodvorská 1010/14, PSČ 14201
Právní forma: akciová společnost
Identifikační číslo: 407 66 314
Rozsah plnění Smlouvy: - Provoz portálů (e-AGRI, Interní portál, Externí portál, Intranet SRS),
- Provoz farmy drobných aplikací,
- Provoz redakčního systému,
- Provoz CRVE.

3/

Název: PDS s.r.o.
Sídlo: Viniční 6/20, Židenice, 615 00 Brno
Právní forma: společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 255 23 121
Rozsah plnění Smlouvy: - Provoz aplikací SZR, EZP, RDM, ERMA, EPO.

4/

Název: CCV s.r.o.
Sídlo: Kopečná 231/10, Staré Brno, 602 00 Brno
Právní forma: společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 469 63 740
Rozsah plnění Smlouvy: - Provoz aplikace SR.

5/

Název: PC HELP, a.s.

Sídlo: Samešova 1144, Nové Dvory, 674 01 Třebíč

Právní forma: akciová společnost

Identifikační číslo: 607 48 516

Rozsah plnění Smlouvy: - Provoz aplikace SZR.

**Příloha č. 8
Zadávací dokumentace Veřejné zakázky**

(příloha bude přiložena ke Smlouvě při podpisu v elektronické podobě na CD)

Příloha č. 9
Souhrnná cenová tabulka:

ID Kl.	Název	Cena za Inicializaci		
		Cena bez DPH za Inicializaci	DPH v Kč	Cena včetně DPH za Inicializaci
P-001	REG/POR	21.038,00	4.417,98	25.455,98
P-003	REG/POR/APP	117.994,00	24.778,74	142.772,74
P-005	REG/POR/RED	15.877,00	3.334,17	19.211,17
CC-001	REG/CC	49.534,00	10.402,14	59.936,14
IZR-001	REG/IZR	159.397,00	33.473,37	192.870,37
LPIS-001*	REG/LPIS	524.555,00	110.156,55	634.711,55
LPIS-002**	REG/LPIS	-----	-----	-----
SR-001	REG/SR	138.367,00	29.057,07	167.424,07
SZR-001	REG/SZR	62.527,00	13.130,67	75.657,67
SZR-002	REG/SZR/EZP	27.029,00	5.676,09	32.705,09
SZR-003	REG/SZR/RDM	18.582,00	3.902,22	22.484,22
ESB-001	REG/ESB	59.615,00	12.519,15	72.134,15
ESB-002	REG/ESB/EPO	24.819,00	5.211,99	30.030,99
CRVE-001	REG/CRVE	38.905,00	8.170,05	47.075,05
ERMA-001	REG/ERMA	15.591,00	3.274,11	18.865,11
SDB-001	REG/SDB1	27.271,00	5.726,91	32.997,91
Celkem za Inicializaci		1.301.101,00	273.231,21	1.574.332,21

SMLOUVA NA PROVOZ A ROZVOJ APLIKAČNÍ INFRASTRUKTURY A SLUŽEB NA MZE „PRAIS“

ID KL	Název	Paušální cena KL		
		Paušální cena KL bez DPH za měsíc	DPH za měsíc v Kč	Paušální cena KL s DPH za měsíc
P-001	REG/POR	45.477,00	9.550,17	55.027,17
P-003	REG/POR/APP	255.060,00	53.562,60	308.622,60
P-005	REG/POR/RED	34.320,00	7.207,20	41.527,20
CC-001	REG/CC	107.073,00	22.485,33	129.558,33
IZR-001	REG/IZR	344.557,00	72.356,97	416.913,97
LPIS-001*	REG/LPIS	1.133.892,00	238.117,32	1.372.009,32
LPIS-002**	REG/LPIS	1.136.299,00	238.622,79	1.374.921,79
SR-001	REG/SR	299.098,00	62.810,58	361.908,58
SZR-001	REG/SZR	135.161,00	28.383,81	163.544,81
SZR-002	REG/SZR/EZP	58.427,00	12.269,67	70.696,67
SZR-003	REG/SZR/RDM	40.166,00	8.434,86	48.600,86
ESB-001	REG/ESB	128.866,00	27.061,86	155.927,86
ESB-002	REG/ESB/EPO	53.650,00	11.266,50	64.916,50
CRVE-001	REG/CRVE	84.098,00	17.660,58	101.758,58
ERMA-001	REG/ERMA	33.702,00	7.077,42	40.779,42
SDB-001	REG/SDB1	58.949,00	12.379,29	71.328,29

*Cena za KL LPIS-001 bude uplatněna po celé období trvání Smlouvy, pokud Objednatel dopředu nepožádá písemně Poskytovatele o zvýšení úrovně služeb v testovacím prostředí na předem definované kalendářní období (viz níže). Objednatel předpokládá, že KL LPIS-001 bude aktivní minimálně 26 měsíců z 35 měsíců (9 měsíců v roce).

**Cena za KL LPIS-002 bude uplatněna pouze za předpokladu, že Objednatel jeden měsíc dopředu požádá písemně Poskytovatele o zvýšení úrovně služeb v testovacím prostředí na předem definované kalendářní období. V tomto případě pak bude nahrazen KL LPIS-001 za KL LPIS-002 v plném znění. Objednatel předpokládá, že KL LPIS-002 bude aktivní maximálně 9 měsíců z 35 měsíců trvání smlouvy (3 měsíce v roce).

Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Paušální cena KL bude hrazena pouze v případě poskytování Paušálních služeb dle příslušného KL v příslušném měsíci, poté, co dojde k řádné Inicializaci, přičemž Poskytovateli nevzniká právní nárok na úhradu ceny za 35 měsíců.

Celková cena za Paušální KL		
Celková cena za Paušální KL za 35 měsíců bez DPH	Celková výše DPH v Kč	Celková cena za Paušální KL za 35 měsíců s DPH
98.459.023,00***	20.676.394,83	119.135.417,83

***Uchazeč uvede do buňky „Celková cena za Paušální KL za 35 měsíců bez DPH“ součet cen všech katalogových listů za 35 měsíců s výjimkou listu LPIS-001* (součet za 26 měsíců) a LPIS 002** (součet za 9 měsíců).

Celková cena za Inicializaci Služeb a Paušální KL		
Celková cena za Inicializaci Služeb a Paušální KL za 35 měsíců bez DPH	Celková výše DPH v Kč	Celková cena za Inicializaci Služeb a Paušální KL za 35 měsíců s DPH
99.760.124,00 ****	20.949.626,04	120.709.750,04

****Uchazeč uvede do buňky „Celková cena za Inicializaci Služeb a Paušální KL za 35 měsíců bez DPH“ součet cen všech katalogových listů za 35 měsíců s výjimkou listu LPIS-001* (součet za 26 měsíců) a LPIS 002** (součet za 9 měsíců) a součet cen za Inicializaci služeb všech katalogových listů.

Cena za KL LPIS-002 bude uplatněna pouze za předpokladu, že Objednatel jeden měsíc dopředu požádá písemně Poskytovatele o zvýšení úrovně služeb v testovacím prostředí na předem definované kalendářní období. V tomto případě pak bude nahrazen KL LPIS-001 za KL LPIS-002 v plném znění.

SMLOUVA NA PROVOZ A ROZVOJ APLIKAČNÍ INFRASTRUKTURY A SLUŽEB NA MZE „PRAIS“

HR-001 Cena za Ad hoc služby						
Cena za jeden člověkoden (MD) Ad hoc služby bez DPH	Výše DPH v Kč	Cena Ad hoc služeb za jeden člověkoden (MD) s DPH	Požadovaný počet MD	Maximální cena za Ad hoc služby bez DPH	Výše DPH v Kč	Maximální cena za Ad hoc služby s DPH
8.421,00	1.768,41	10.189,41	9500	79.999.500,00	16.799.895,00	96.799.395,00

(pozn.: uchazeč doplní do odst. 7.1 Smlouvy cenu „Celkem za Inicializaci“ bez DPH, včetně DPH a s uvedením výše DPH, do odst. 7.2 Smlouvy cenu „Celková cena za Paušální KL za 35 měsíců“ bez DPH, včetně DPH a s uvedením výše DPH a do odst. 7.3 Smlouvy cenu „Maximální cena za Ad hoc služby“ bez DPH, včetně DPH a s uvedením výše DPH)

Příloha č. 10

Realizační tým Poskytovatele

Pozice	Kontaktní údaje
Projektový manažer	Jméno a příjmení: Ing. Lukáš Liška Telefon: 725 505 143 E-mail: lukas.liska@o2its.cz
Projektový manažer	Jméno a příjmení: Mgr. Jaromír Dospiva Telefon: 730 574 615 E-mail: jaromir.dospiva@o2its.cz
Analytik	Jméno a příjmení: Ing. Petr Kiss Telefon: 602 784 501 E-mail: petr.kiss@o2its.cz
Analytik	Jméno a příjmení: Martin Rubeš Telefon: 724 156 582 E-mail: martin.rubes@o2its.cz
Analytik	Jméno a příjmení: Ing. Václav Tomec Telefon: 721 303 352 E-mail: vaclav.tomec@o2its.cz
Specialista s minimálně 3 roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury.	Jméno a příjmení: Ing. Lukáš Liška Telefon: 725 505 143 E-mail: lukas.liska@o2its.cz
Specialista s minimálně 3 roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury.	Jméno a příjmení: Jakub Pilař Telefon: 602 258 469 E-mail: pilar.jakub@o2its.cz
Specialista se zkušeností tvorby dokumentace v nástroji Enterprise Architect.	Jméno a příjmení: Ing. Radomil Semela Telefon: 605 227 747 E-mail: radomil.semela@o2its.cz
Specialista se zkušeností tvorby dokumentace v nástroji Enterprise Architect.	Jméno a příjmení: Ing. Zdeněk Pícha Telefon: 730 574 591 E-mail: zdenek.picha@o2its.cz
Specialista s min. 3 roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti systémové či aplikační integrace.	Jméno a příjmení: Pavel Filek Telefon: 602 720 241 E-mail: pavel.filek@o2its.cz
Specialista s min. 3 roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti systémové či aplikační integrace.	Jméno a příjmení: Ing. Marek Grill Telefon: 734 439 866 E-mail: marek.grill@o2its.cz
Specialista s min. 3 roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti	Jméno a příjmení: Mgr. Jaromír Dospiva

systemové či aplikační integrace.	Telefon: 730 574 615 E-mail: jaromir.dospiva@o2its.cz
Specialista s minimálně 3 roky praxe v oblasti tvorby či rozvoje architektury ICT.	Jméno a příjmení: Ing. Pavel Žákavec Telefon: 602 125 980 E-mail: pavel.zakavec@o2its.cz
Specialista s minimálně 3 roky praxe v oblasti tvorby či rozvoje architektury ICT.	Jméno a příjmení: Martin Rubeš Telefon: 724 156 582 E-mail: martin.rubes@o2its.cz
Specialista disponující certifikátem Microsoft Certified Systems Engineer nebo Microsoft Certified Solution Expert.	Jméno a příjmení: Petr Matějka Telefon: 724 171 588 E-mail: matejka.p@o2its.cz
Specialista s praxí minimálně dva (2) roky v oblasti mapových technologií a systémů, použitých v rámci systému fungujícího na bázi třívrstvé architektury - databáze - aplikační server - klient a poskytujícího WMS služby dle mezinárodního standardu OGEC.	Jméno a příjmení: Mgr. Jan Heřmánek Telefon: 736 490 051 E-mail: jan.hermanek@o2its.cz
Specialista s praxí minimálně dva (2) roky v oblasti mapových technologií a systémů, použitých v rámci systému fungujícího na bázi třívrstvé architektury - databáze - aplikační server - klient a poskytujícího WMS služby dle mezinárodního standardu OGEC.	Jméno a příjmení: Mgr. Aleš Vávra, Ph.D. Telefon: 730 574 609 E-mail: ales.vavra@o2its.cz
DB specialista se znalostí DB ORACLE ENTERPRISE, s certifikací Administrator certified Professional pro 11g a vyšší.	Jméno a příjmení: Ing. Jiří Mádlík Telefon: 605 227 743 E-mail: jiri.madlik@o2its.cz
Specialista s minimálně tři (3) roky praxe v oblasti použití nástroje ORACLE SPATIAL	Jméno a příjmení: Ing. Michal Mokroš Telefon: 730 574 601 E-mail: michal.mokros@o2its.cz
specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů: <ul style="list-style-type: none"> • C, C++, C# 	Jméno a příjmení: Ing. Stanislav Hostomský Telefon: 602 201 790 E-mail: s.hostomsky@aquasoft.eu

<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • C, C# • Perl, JScript. 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Aleš Komárek Telefon: 606 683 190 E-mail: a.komarek@aquasoft.eu</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • JAVA a ColdFusion 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Ondřej Laga Telefon: 730 574 622 E-mail: ondrej.laga@o2its.cz</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • JAVA a ColdFusion 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Milan Stojko Telefon: 730 574 593 E-mail: milan.stojko@o2its.cz</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • JAVA a ColdFusion 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Václav Hošek Telefon: 730 574 621 E-mail: vaclav.hosek@o2its.cz</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • JAVA a ColdFusion 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Pavol Štíga Telefon: 730 574 602 E-mail: pavol.stiga@o2its.cz</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MS Visual Basic, • ASP. Net. 	<p>Jméno a příjmení: Michal Dolejší Telefon: 603 959 882 E-mail: m.dolejsi@aquasoft.eu</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MS Visual Basic, • ASP. Net. 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Petr Oliva, Ph.D. Telefon: 603 172 318 E-mail: p.oliva@aquasoft.eu</p>
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti používání následujících operačních systémů (OS), aplikačních serverů a frameworků:</p>	<p>Jméno a příjmení: Ing. Květoslav Nejezchleba Telefon: 730 574 602 E-mail: kvetoslav.nejezchleba@o2its.cz</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Red Hat Enterprise Linux AS release 6 a vyšší, • Windows 2008 R2 Server nebo vyšší, • MS Internet Information Server (IIS), • Apache • RedHat JBoss • Weblogic server 11g release 1 (64 bit) nebo vyšší 	
<p>specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti používání následujících operačních systémů (OS), aplikačních serverů a frameworků:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Red Hat Enterprise Linux AS release 6 a vyšší, • Windows 2008 R2 Server nebo vyšší, • MS Internet Information Server (IIS), • Apache • RedHat JBoss • Weblogic server 11g release 1 (64 bit) nebo vyšší 	<p>Jméno a příjmení: Ing. Stanislav Havlíček Telefon: 730 574 620 E-mail: stanislav.havlicek@o2its.cz</p>
<p>Specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici databázový specialista, přičemž v rámci těchto projektů docházelo k úpravám dat v centrální databázi v reálném čase a současně k dávkovému zpracování upravených dat.</p>	<p>Jméno a příjmení: Mgr. Pavel Mizera Telefon:730 574 607 E-mail: pavel.mizera@o2its.cz</p>
<p>Specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici databázový specialista, přičemž v rámci těchto projektů docházelo k úpravám dat v centrální databázi v reálném čase a současně k dávkovému zpracování upravených dat.</p>	<p>Jméno a příjmení: Ing. Jiří Zápalka Telefon: 602 256 453 E-mail: jiri.zapalka@o2its</p>

<p>Specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury v pozici programátor, přičemž v rámci těchto projektů byl realizován vývoj nebo provoz systému zprostředkávající komunikaci mezi jednotlivými systémy na bázi webových služeb, a to minimálně v rozsahu 50 různých webových služeb a nejméně 10.000 realizovaných dotazů denně.</p>	<p>Jméno a příjmení: Ing. Zdeněk Podlipský Telefon: 602 143 308 E-mail: z.podlipsky@aquasoft.eu</p>
<p>Specialista s praxí minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury v pozici programátor, přičemž v rámci těchto projektů byl realizován vývoj nebo provoz systému zprostředkávající komunikaci mezi jednotlivými systémy na bázi webových služeb, a to minimálně v rozsahu 50 různých webových služeb a nejméně 10.000 realizovaných dotazů denně.</p>	<p>Jméno a příjmení: Ing. Jan Šnajdar Telefon: 736 490 050 E-mail: jan.snajdar@o2its.cz</p>

Poskytovatel prohlašuje, že členové realizačního týmu disponují v souhrnu znalostí níže uvedených právních předpisů alespoň na úrovni nezbytné k poskytování Služeb a dalších činností spojených s rozvojem a provozem informačních systémů (IS):

- zákon č. 252/1997 Sb. - o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 227/2000 Sb. - o elektronickém podpisu, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 365/2000 Sb. - o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 166/1999 Sb. - veterinární zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 154/2000 Sb. - plemenářský zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 99/2004 Sb. - o rybářství, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 148/2003 Sb. - o genetických zdrojích rostlin a mikroorganismů
- vyhláška č. 528/2006 Sb. - o informačním systému o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 529/2006 Sb. - o dlouhodobém řízení informačních systémů veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 53/2007 Sb. - o referenčním rozhraní, ve znění pozdějších předpisů.

Pozn.: uchazeč doplní členy odborného týmu v souladu s požadavky na složení odborného týmu stanovenými v zadávací dokumentaci v rámci požadavků na technické kvalifikační předpoklady. Uchazeč je oprávněn za tímto účelem upravit výše uvedenou tabulku (rozšířit dle počtu členů týmu). Minimální počet členů odborného týmu je stanoven na 26 osob.

Příloha č. 11

Zásady ochrany osobních údajů

1. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Poskytovatel bude pro Objednatele na základě Smlouvy zajišťovat činnosti, při kterých dochází ke zpracování dat Objednatele, která mohou obsahovat osobní údaje ve smyslu § 4 písm. e) ZOOÚ(dále jen „Osobní údaje“).
- 1.2 Osobní údaje jsou pro Objednatele zpracovávány Poskytovatelem pro účely a v rozsahu nezbytném pro plnění předmětu Smlouvy, tj. zejména bude docházet ke zpracování osobních údajů při migraci, zálohování, organizaci, ukládání a třídění dat.
- 1.3 Za tímto účelem uvedeným výše pověřuje Objednatel Poskytovatele zpracováním Osobních údajů v rozsahu
- (a) jméno, příjmení, kontaktní údaje;
 - (b) dalších Osobních údajů obsažených v registrech a číselnících spravovaných v rámci Služeb dle Smlouvy a
 - (c) dalších informací, které mají nebo by mohly mít povahu Osobních údajů.

2. POVINNOSTI POSKYTOVATELE

- 2.1 Poskytovatel je při zpracování Osobních údajů na základě této Smlouvy povinen postupovat s náležitou odbornou péčí tak, aby neporušil žádné ustanovení ZOOÚ, zejména povinnosti podle § 5 ZOOÚ ve spojení s § 7 ZOOÚ, či jiného právního předpisu nebo nezpůsobil skutečnost, která by znamenala porušení ZOOÚ, zejména povinnosti podle § 5 ZOOÚ ve spojení s § 7 ZOOÚ, či jiného právního předpisu Objednatelem.
- 2.2 Jestliže Poskytovatel zjistí, že Objednatel porušuje povinnosti stanovené ZOOÚ, je v souladu s § 8 ZOOÚ povinen jej na to neprodleně upozornit a v případě, že Objednatel toto porušení nenapraví do 15 dnů od písemného vyrozumění Poskytovatele, zastavit zpracování Osobních údajů do doby, než dojde k nápravě. Pokud tak neučiní, odpovídá za újmu, která vznikne subjektu Osobních údajů nebo Objednateli, čímž není dotčena jeho odpovědnost podle ZOOÚ.
- 2.3 Poskytovatel je povinen řídit se při zpracování Osobních údajů na základě této Smlouvy pokyny Objednatele. Poskytovatel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu takových pokynů, jestliže mohl takovou nevhodnost zjistit při vynaložení veškeré odborné péče. Pokud Objednatel i přes upozornění setrvá na takových pokynech, je Poskytovatel povinen pokyny provést.
- 2.4 Poskytovatel je v souladu s § 10 ZOOÚ povinen dbát, aby žádný subjekt Osobních údajů neutrpěl újmu na svých právech, zejména na právu na zachování lidské důstojnosti, a také dbá na ochranu před neoprávněným zasahováním do soukromého a osobního života subjektů Osobních údajů.
- 2.5 Jakmile pomine účel, pro který byly Osobní údaje zpracovány, nebo na základě žádosti subjektu údajů podle § 21 ZOOÚ, je Poskytovatel ve smyslu § 20 ZOOÚ povinen na základě a v souladu s pokyny a Interní dokumentací Objednatele provést likvidaci Osobních údajů nebo tyto Osobní údaje předat Objednateli.

- 2.6 V případě, že se kterýkoli subjekt Osobních údajů bude domnívat, že Objednatel nebo Poskytovatel provádí zpracování jeho Osobních údajů, které je v rozporu s ochranou jeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem, zejména budou-li Osobní údaje nepřesné s ohledem na účel jejich zpracování, a ve smyslu § 21 ZOOÚ požádá Poskytovatele o vysvětlení nebo bude požadovat odstranění vzniklého stavu, zavazuje se Poskytovatel o tom neprodleně informovat Objednatele.
- 2.7 Poskytovatel odpovídá za újmu způsobenou Objednateli vznikem povinnosti Objednatele hradit v souvislosti se zpracováním Osobních údajů na základě této Smlouvy jakoukoli náhradu škody nebo nemajetkovou újmu v penězích subjektu Osobních údajů či pokutu Úřadu pro ochranu osobních údajů („ÚOOÚ“) v důsledku porušení povinností uložených Poskytovateli zákonem nebo Smlouvou.
- 2.8 Poskytovatel je povinen Objednateli neprodleně oznámit provedení kontroly ze strany ÚOOÚ a poskytnout Objednateli na jeho žádost podrobné informace o průběhu kontroly a kopii kontrolního protokolu. V případě zahájení správního řízení o uložení opatření k nápravě a/nebo uložení pokuty („Správní řízení“) je Poskytovatel rovněž povinen tuto skutečnost neprodleně oznámit Objednateli a poskytnout Objednateli na jeho žádost podrobné informace o průběhu a výsledcích Správního řízení, popř. Objednateli poskytnout plnou moc k nahlížení do spisu týkajícího se Správního řízení. Poskytovatel je povinen plnit povinnosti kontrolovaného podle zvláštního právního předpisu upravujícího postup ÚOOÚ při výkonu kontroly a zavazuje se
- (a) poskytnout Objednateli kopii protokolu o kontrole,
 - (b) podat námitky proti kontrolním zjištěním uvedeným v protokolu o kontrole, pokud o to Objednatel požádá,
 - (c) informovat Objednatele o způsobu provádění opatření k odstranění zjištěných nedostatků uložených inspektorem ÚOOÚ a
 - (d) respektovat požadavky Objednatele na odstranění zjištěných nedostatků v souladu s opatřením uložených inspektorem ÚOOÚ.

3. ZABEZPEČENÍ OCHRANY OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje, že ve smyslu § 13 odst. 1 ZOOÚ přijme veškerá technická a organizační opatření, která způsobem stanoveným v ZOOÚ či v jiných závazných právních předpisech zajistí zabezpečení ochrany Osobních údajů, a která vyloučí možnost neoprávněného nebo nahodilého přístupu k Osobním údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jinému zneužití Osobních údajů. Tato povinnost platí i po ukončení zpracování Osobních údajů.
- 3.2 Poskytovatel se zavazuje zejména, nikoliv však výlučně, že přijme následující organizační a technická opatření:
- (a) pověří zpracováním Osobních údajů pouze své vybrané zaměstnance, které poučí o jejich povinnosti zachovávat mlčenlivost ohledně Osobních údajů a o dalších povinnostech, které jsou povinni dodržovat tak, aby nedošlo k porušení ZOOÚ či jiných platných právních předpisů;

- (b) nesvěří zpracování Osobních údajů jakékoliv třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu Objednatele;
- (c) bude používat odpovídající technické zařízení a programové vybavení způsobem, který vyloučí neoprávněný či nahodilý přístup k Osobním údajům ze strany jiných osob, než pověřených zaměstnanců Poskytovatele;
- (d) bude Osobní údaje uchovávat v náležitě zabezpečených objektech a místnostech;
- (e) Osobní údaje v elektronické podobě bude uchovávat na zabezpečených serverech nebo na nosičích dat, ke kterým budou mít přístup pouze pověřené osoby na základě přístupových kódů či hesel a bude Osobní údaje pravidelně zálohovat;
- (f) zajistí dálkový přenos Osobních údajů buď pouze prostřednictvím veřejně nepřístupné sítě, nebo prostřednictvím zabezpečeného přenosu po veřejných sítích, a to v souladu s Interní dokumentací nebo s dohodou s Objednatelem o úrovni daného zabezpečeného přenosu;
- (g) písemné dokumenty obsahující Osobní údaje bude uchovávat na zabezpečeném místě, přičemž bude vést řádnou evidenci o pohybu takových písemných dokumentů;

3.3 Poskytovatel je ve smyslu § 13 odst. 2 ZOOÚ povinen zpracovat a dokumentovat přijatá a provedená technicko-organizační opatření k zajištění ochrany Osobních údajů v souladu se ZOOÚ a jinými právními předpisy; Objednatel je oprávněn si takovou dokumentaci od Poskytovatele kdykoliv vyžádat k nahlédnutí.



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:

Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na
MZe „PRAIS“

Sídlem: Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1
– Nové Město

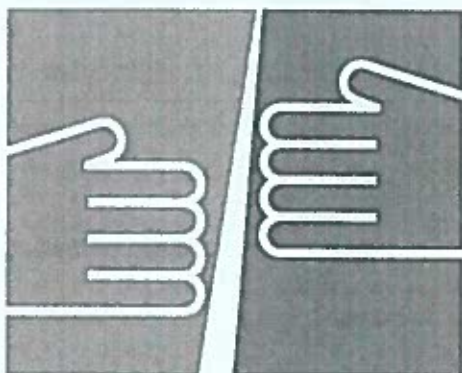
Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:

otevřené řízení dle § 21 odst. 1 písm. a), § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Textová část

veřejné
zakázky



Zadavatel využívá svého práva dle § 151 ZVZ nechat se zastoupit při výkonu práv a povinností podle ZVZ souvisejících se zadávacím řízením této veřejné zakázky osobou zastupující zadavatele specifikovanou níže v čl. 1 této zadávací dokumentace. Osoba zastupující zadavatele přitom splňuje požadavek nepodjatosti podle § 74 odst. 7 ZVZ a předmětného zadávacího řízení se neúčastní s výjimkou povinností stanovených v příkazní smlouvě.

Osobě zastupující zadavatele není uděleno zmocnění k zadání této veřejné zakázky, vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím řízení, zrušení zadávacího řízení či rozhodnutí o způsobu vyřízení námitek.

Obsah zadávací dokumentace:

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O ZADAVATELI A OSOBĚ ZASTUPJÍCÍ ZADAVATELE	3
2.	ÚVODNÍ USTANOVENÍ	4
3.	PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	5
4.	DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	7
5.	OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY	7
6.	KVALIFIKACE DODAVATELŮ	8
7.	ZÁKLADNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY	11
8.	PROFESNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY	13
9.	ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O EKONOMICKÉ A FINANČNÍ ZPŮSOBILOSTI	14
10.	TECHNICKÉ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY	14
11.	NABÍDKOVÁ CENA	19
12.	ZADÁVACÍ LHŮTA A POŽADAVEK NA POSKYTNUTÍ JISTOTY	21
13.	ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK	22
14.	PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ	23
15.	NABÍDKA	23
16.	PODMÍNKY A LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK	26
17.	OTEVŘÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI	27
18.	DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI A KOMUNIKACE SE ZADAVATELEM	27
19.	PRÁVA A VÝHRADY ZADAVATELE	28
20.	SEZNAM PŘÍLOH	29



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

1. Identifikační údaje o zadavateli a osobě zastupující zadavatele

A. ÚDAJE O ZADAVATELI

Zadavatel:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Právní forma:	Organizační složka státu, kód 325
Název zadavatele:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Sekce:	Sekce pro ekonomiku a informační technologie
Sídlo zadavatele:	Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČO:/DIČ:	00020478 / není plátcem DPH
Osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních:	Ing. Zdeněk Adamec, náměstek sekce ekonomiky a informačních technologií
Kontaktní osoba ve věcech technických:	Ing. Luděk Novotný, ředitel Odboru provozu informačních a komunikačních technologií
Kontaktní osoba ve věcech ad-hoc služeb:	Ing. Martin Havlíček, ředitel Odboru rozvoje a projektového řízení informačních technologií
Profil zadavatele:	https://zakazky.eagri.cz/profile_display_2.html

(dále jen „zadavatel“ nebo „MZe“)

B. ÚDAJE O OSOBĚ ZASTUPUJÍCÍ ZADAVATELE DLE § 151 ZVZ

Název osoby zastupující zadavatele:	Havel, Holásek & Partners s.r.o., advokátní kancelář
Sídlo:	Na Florenci 2116/15, Nové Město, 110 00 Praha 1
IČO:	264 54 807
Kontaktní osoby:	Mgr Ondřej Čurilla, advokát

veřejné
zakázky



2. Úvodní ustanovení

Tato zadávací dokumentace představuje soubor dokumentů, údajů a požadavků zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídky. Zadávací dokumentace je pro uchazeče o veřejnou zakázku závazná.

Součástí zadávací dokumentace jsou všechny její přílohy ve struktuře popsané níže.

Kompletní zadávací dokumentace této veřejné zakázky je k dispozici na profilu zadavatele formou neomezeného dálkového přístupu na adrese: https://zakazky.eagri.cz/contract_display_5621.html.

Práva, povinnosti či podmínky v této zadávací dokumentaci neuvedené se řídí ZVZ a dalšími obecně závaznými právními předpisy.

Zadavatel upozorňuje, že interní dokumentace, jejíž součástí jsou *Change management*, *Release management* a *Problem management*, obsahuje důvěrné informace a bude dodavatelům poskytnuta pouze oproti podpisu Dohody o ochraně důvěrných informací (Příloha č. 8). Vzor Dohody o ochraně důvěrných informací je umístěn na profilu zadavatele k volnému stažení. Dohoda o ochraně důvěrných informací předkládaná ze strany dodavatele (žadatele) musí plně korespondovat s textem Dohody o ochraně důvěrných informací uveřejněným na profilu zadavatele a musí být podepsána osobou / osobami oprávněnými zastupovat dodavatele.

Dohodu o ochraně důvěrných informací podepsanou k tomu oprávněnou osobou je třeba doručit na shora uvedenou adresu zadavatele, tj. Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Těšnov, k rukám Mgr. Anna Ječmenová; anna.jecmenova@mze.cz; 221813051; a to ve dvojnásobném originálním vyhotovení. Za písemnou žádost dle § 48 odst. 2 ZVZ bude zadavatel považovat až doručení dvou podepsaných originálních vyhotovení Dohody o ochraně důvěrných informací zadavateli. Jedno paré Dohody o ochraně důvěrných informací podepsané též ze strany zadavatele bude dodavateli vráceno spolu s interní dokumentací zadavatele.

Podáním nabídky do tohoto zadávacího řízení uchazeč přijímá a akceptuje plně a bez výhrad zadávací podmínky včetně případných dodatečných informací k zadávacím podmínkám. Zadavatel předpokládá, že uchazeč před podáním nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny, specifikace a termíny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi řídit. Zadavatel doporučuje uchazečům, aby si důkladně prostudovali zadávací podmínky a jakékoliv nejasnosti, připomínky či dotazy, které jim v souvislosti se zadávacími podmínkami vyvstanou, si vyjasnili v průběhu lhůty pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace podané v souladu s § 49 ZVZ a touto zadávací dokumentací.

veřejné
zakázky



3. Předmět veřejné zakázky

3.1 Účel a předmět plnění veřejné zakázky

Účelem a předmětem plnění této veřejné zakázky je poskytování pravidelných služeb provozu a rozvoje aplikační infrastruktury a služeb na MZe. Předmětem služeb je zejména správa a provoz:

- a) produkčních a testovacích portálů zadavatele,
- b) produkčních a testovacích registrů zadavatele,
- c) produkčního a testovacího prostředí Cross-compliance včetně koordinace řešení incidentů v rámci systému technické podpory Cross-compliance,
- d) integrační platformy, zajišťující vzájemnou kompatibilitu provozovaných systémů.

Detailní specifikace předmětu plnění této veřejné zakázky je uvedena v katalogových listech, které jsou přílohami závazného vzoru smlouvy o provozu a rozvoji aplikační infrastruktury a služeb na MZe, který tvoří přílohu č. 2 této zadávací dokumentace (dále jen „Smlouva“ nebo „Závazný vzor Smlouvy“).

Služby jsou vymezeny v příslušném katalogovém listu buď jako:

- a) pravidelné služby poskytované od jejich zahájení provedeného formou inicializace služby po celou zbývající dobu účinnosti Smlouvy, nebo jako
- b) ad hoc služby poskytované na základě písemné objednávky zadavatele, které zahrnují rozvojové činnosti pro potřeby zadavatele.

V rámci plnění veřejné zakázky požaduje zadavatel od vítězného uchazeče zpracování migračního plánu. Aby byl uchazeč rámcově obeznámen s rozsahem prací pro přípravu migračního dokumentu, přikládá definici obsahu migračního plánu v příloze č. 7 této zadávací dokumentace.

Zadavatel dále požaduje zpracování harmonogramu prací pro potřebu migrace služeb. Harmonogram bude vítězným uchazečem zpracován do 15 dnů od uzavření Smlouvy.

3.2 Vymezení zadávacích podmínek

V případě, že zadávací podmínky této veřejné zakázky obsahují požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, umožňuje zadavatel výslovně pro plnění veřejné

veřejné
zakázky



zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, která naplní zadavatelem požadovanou funkcionalitu (byť jiným způsobem).

Plnění předmětu veřejné zakázky bude probíhat v rozsahu, formou a v termínech stanovených v Závazném vzoru Smlouvy.

3.3 Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Dle nařízení Komise (ES) č. 213/2008, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2195/2002, o společném slovníku pro veřejné zakázky (CPV), odpovídá předmět plnění Veřejné zakázky následujícím položkám:

- Kód CPV: 72253200 – 5 – Systémová podpora
- Kód CPV: 72261000 – 2 – Podpora programového vybavení
- Kód CPV: 72267000 – 4 – Údržba a opravy programového vybavení.

3.4 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky a opční právo

Zadavatel v souladu s § 13 a násl. ZVZ stanovil předpokládanou hodnotu této veřejné zakázky na částku v celkové výši 228.400.000,- Kč (slovy: dvě stě dvacet osm milionů čtyři sta tisíc korun českých) bez DPH, tj. 276.364.000,- Kč (slovy: dvě stě sedmdesát šest milionů tři sta šedesát čtyři tisíc korun českých) včetně DPH, přičemž tato předpokládaná hodnota nezahrnuje hodnotu veřejných zakázek na služby požadované zadavatelem při využití opčního práva.

Předpokládaná hodnota opčního plnění (předpokládaná hodnota služeb při využití opčního práva) činí 68.520.000,- Kč (slovy: šedesát osm milionů pět set dvacet tisíc korun českých) bez DPH, tj. 82.909.200,- Kč (slovy: osmdesát dva milionů devět set devět tisíc dvě stě korun českých) včetně DPH.

Předpokládaná hodnota této veřejné zakázky včetně opčního práva tedy činí 296.920.000,- Kč (slovy: dvě stě devadesát šest milionů devět set dvacet tisíc korun českých) bez DPH, tj. 359.273.200,- Kč (slovy: tři sta padesát devět milionů dvě stě sedmdesát tři tisíc dvě stě korun českých) včetně DPH.

Zadavatel si vyhrazuje ve smyslu § 99 ZVZ opční právo ve vztahu ke službám, které jsou předmětem Smlouvy, a to včetně rozšíření rozsahu ad hoc služeb (tedy prodloužení trvání Smlouvy nebo navýšení objemu služeb dle Smlouvy). Předmětem opce není inicializace služeb.

Opční právo je zadavatel oprávněn uplatnit vůči uchazeči, s nímž bude Smlouva uzavřena, do 3 let ode dne uzavření Smlouvy, tedy po celou dobu účinnosti Smlouvy.

Nabídková cena dodavatele za plnění veřejné zakázky bude uvedena pouze ve vztahu k těm částem plnění veřejné zakázky, které se netýkají opčního práva. Služby, které jsou vymezeny opčním

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

právem zadavatele, budou poskytovány až v případě, že zadavatel opční právo uplatní, a to postupem dle § 23 odst. 7 písm. b) a § 34 ZVZ v jednacím řízení bez uveřejnění.

4. Doba a místo plnění veřejné zakázky

4.1 Doba plnění předmětu veřejné zakázky

Plnění předmětu veřejné zakázky bude zahájeno v okamžiku nabytí účinnosti Smlouvy.

Doba plnění předmětu této veřejné zakázky odpovídá době, na kterou bude Smlouva uzavřena.

Dobu trvání smlouvy předpokládá zadavatel na 36 měsíců od podpisu smlouvy.

Bližší specifikace doby plnění veřejné zakázky je uvedena v Závazném vzoru Smlouvy, který je přílohou č. 2 zadávací dokumentace.

4.2 Místo plnění veřejné zakázky

Místem plnění veřejné zakázky je Česká republika, zejména sídlo zadavatele a jeho přidružená pracoviště, sídla a pracoviště podřízených organizací zadavatele a hostingová centra v České republice.

Vybraný uchazeč je povinen poskytovat plnění, které je předmětem veřejné zakázky, na místě (*on-site*), a pokud to povaha plnění umožňuje a není to v rozporu s požadavky zadavatele, tak také vzdáleným přístupem (*off-site*). Ve vztahu k přidruženým pracovištím zadavatele, sídlům a pracovištím podřízených organizací zadavatele a hostingových center zadavatel předpokládá plnění zpravidla vzdáleným přístupem (*off-site*). Náklady vzniklé smluvní straně na realizaci vzdáleného přístupu nese každá strana samostatně.

Bližší specifikace místa plnění veřejné zakázky je uvedena v Závazném vzoru Smlouvy, který je přílohou č. 2 zadávací dokumentace.

5. Obchodní a platební podmínky

Obchodní a platební podmínky plnění jsou vymezeny v Závazném vzoru Smlouvy obsaženém v příloze č. 2 této zadávací dokumentace. Uchazeč ve své nabídce předloží návrh Smlouvy podepsaný osobou oprávněnou/ osobami oprávněnými zastupovat uchazeče. Pokud uchazeče zastupuje osoba odlišná od statutárního orgánu (např. zmocněnec na základě plné moci), musí být součástí nabídky plná moc opravňující tuto osobu zastupovat uchazeče.

veřejné
zakázky



Návrh Smlouvy předložený uchazečem v nabídce musí odpovídat Závaznému vzoru Smlouvy obsaženému v příloze č. 2 zadávací dokumentace a ostatní části nabídky musí být v souladu s tímto návrhem Smlouvy. Pokud návrh Smlouvy nebude odpovídat ostatním částem nabídky uchazeče, bude tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče. Uchazeč není oprávněn měnit a doplňovat Závazný vzor Smlouvy na jiných než k tomu určených místech (zejména identifikační údaje uchazeče, údaje o nabídkové ceně, případně další výslovně požadované údaje).

Smlouva bude uzavřena v souladu s návrhem Smlouvy předloženým v nabídce uchazeče.

6. Kvalifikace dodavatelů

Kvalifikovaným pro plnění veřejné zakázky je dodavatel, který:

- splní základní kvalifikační předpoklady podle § 53 ZVZ,
- splní profesní kvalifikační předpoklady podle § 54 ZVZ,
- předloží čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku,
- splní technické kvalifikační předpoklady podle § 56 ZVZ.

Při prokazování kvalifikace je dodavatel povinen řídit se relevantními ustanoveními ZVZ a následujícími pravidly:

6.1 Prokazování kvalifikace prostřednictvím subdodavatele

Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) ZVZ v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele v souladu s § 51 odst. 4 ZVZ.

Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu dle § 53 odst. 1 písm. j) ZVZ a profesního kvalifikačního předpokladu dle § 54 písm. a) ZVZ subdodavatelem,
- b) smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá konkrétní závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k realizaci veřejné zakázky dodavatelem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci realizace veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace dle § 50 odst. 1 písm. b) a d) ZVZ.

Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace dle § 54 písm. a) ZVZ.

veřejné
zakázky



6.2 Prokázání kvalifikace v případě podání společné nabídky

Má-li být předmět veřejné zakázky realizován několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, je každý z dodavatelů povinen prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 50 odst. 1 písm. a) ZVZ a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) ZVZ v plném rozsahu. Splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) ZVZ v rozsahu požadovaném zadavatelem musí prokázat všichni dodavatelé společně. Dále jsou takoví dodavatelé povinni předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů smlouvu ve smyslu § 51 odst. 6 ZVZ, ve které bude obsažen závazek, že všichni tito dodavatelé podávající společnou nabídku budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázání společně a nerozdílně, a to po celou dobu realizace veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

6.3 Prokázání kvalifikace u zahraničního dodavatele

Nevyplývá-li ze zvláštního právního předpisu jinak, prokazuje dle § 51 odst. 7 ZVZ zahraniční subjekt splnění kvalifikace způsobem podle právního řádu platného v zemi jeho sídla, místa podnikání nebo bydliště. Pokud se podle tohoto právního řádu určitý doklad nevydává, je zahraniční dodavatel povinen prokázat splnění takové části kvalifikace čestným prohlášením. Není-li povinnost, jejíž splnění má být v rámci kvalifikace prokázáno, v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele stanovena, učiní o této skutečnosti čestné prohlášení.

Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční subjekt v původním jazyce s připojením jejich úředně ověřeného překladu do českého jazyka, pokud tato kvalifikační dokumentace nebo mezinárodní smlouva, kterou je Česká republika vázána, nestanoví jinak. Výše uvedené platí, i pokud prokazuje splnění kvalifikace doklady v jiném než českém jazyce dodavatele se sídlem, místem podnikání nebo místem trvalého pobytu na území České republiky. Povinnost připojit k dokladům úředně ověřený překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce. V případě předložení dokladů o vzdělání v latině není vyžadován úřední překlad do českého jazyka.

6.4 Pravost a stáří dokladů k prokázání kvalifikace

K prokázání splnění kvalifikace předkládá uchazeč kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace. Zadavatel je před uzavřením smlouvy oprávněn požadovat po uchazeči, se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 ZVZ, aby předložil originály nebo ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace. Doklady, jimiž uchazeč prokazuje splnění základních kvalifikačních předpokladů, a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být ke dni podání nabídky starší 90 dnů.

veřejné
zakázky



6.5 Další způsoby prokázání splnění kvalifikace

Pro účely prokazování splnění požadované kvalifikace předložením výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů platí ustanovení § 127 a násl. ZVZ. Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší 3 měsíce.

Pro účely prokazování splnění požadované kvalifikace předložením certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů platí ustanovení § 134 a násl. ZVZ.

Pro účely prokazování splnění požadované kvalifikace předložením výpisu ze zahraničního seznamu kvalifikovaných dodavatelů (popř. příslušného zahraničního certifikátu) platí ustanovení § 143 a násl. ZVZ. Výpis ze zahraničního seznamu nesmí být starší 3 měsíců. Zahraniční certifikát musí být platný k poslednímu dni lhůty pro prokázání splnění kvalifikace.

6.6 Změny v kvalifikaci dodavatele

Pokud do doby rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky přestane uchazeč splňovat kvalifikaci, je povinen nejpozději do 7 pracovních dní tuto skutečnost zadavateli písemně oznámit a zároveň do 10 pracovních dní od oznámení této skutečnosti zadavateli předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu. Zadavatel může na žádost uchazeče tuto lhůtu prodloužit nebo zmeškání lhůty prominout.

6.7 Žádost o objasnění informací či dokladů předložených uchazečem

Zadavatel může po uchazeči požadovat, aby písemně objasnil předložené informace či doklady nebo předložil další informace či doklady prokazující splnění kvalifikace. Uchazeč je povinen tuto povinnost splnit v přiměřené lhůtě stanovené zadavatelem a uvést na jednotlivé požadavky zadavatele jednoznačné odpovědi. Zadavatel k tomuto uvádí, že skutečnosti rozhodné pro splnění kvalifikace mohou v takovém případě nastat po lhůtě dle § 52 odst. 1 ZVZ, tj. po lhůtě pro podání nabídky.

6.8 Čestné prohlášení dodavatele

V případech, kdy zadavatel v rámci prokázání splnění kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení dodavatele, musí takové čestné prohlášení obsahovat zadavatelem požadované údaje a musí být současně podepsáno osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.

Pokud dodavatele bude zastupovat zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce předložena plná moc zmocněnce. To platí i pro ostatní dokumenty, které jsou podepisovány a v nabídce předkládány.



6.9 Lhůta pro prokázání splnění kvalifikace

Dodavatel je povinen prokázat splnění kvalifikace ve lhůtě pro podání nabídek.

7. Základní kvalifikační předpoklady

- a) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. a) ZVZ splňuje dodavatel, který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. a) ZVZ výpis z evidence Rejstříku trestů ne starší 90 dnů ke dni podání nabídky.

- b) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. b) ZVZ splňuje dodavatel, který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. a) ZVZ výpis z evidence Rejstříku trestů ne starší 90 dnů ke dni podání nabídky.

- c) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. c) ZVZ splňuje dodavatel, který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

- d) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. d) ZVZ splňuje dodavatel, vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurz zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

- e) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. e) ZVZ splňuje dodavatel, který není v likvidaci.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

- f) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. f) ZVZ splňuje dodavatel, který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. b) ZVZ potvrzení příslušného finančního úřadu ne starší 90 dnů ke dni podání nabídky a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení.

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- g) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. g) ZVZ splňuje dodavatel, který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

- h) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. h) ZVZ splňuje dodavatel, který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. c) ZVZ potvrzení příslušného orgánu či instituce (česká správa sociálního zabezpečení) ne starší 90 dnů ke dni podání nabídky.

- i) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. j) ZVZ splňuje dodavatel, který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

- j) Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 odst. 1 písm. k) ZVZ splňuje dodavatel, kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu.

K prokázání tohoto základního kvalifikačního předpokladu předloží dodavatel dle § 53 odst. 3 písm. d) ZVZ čestné prohlášení.

Vzor čestného prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů je k této zadávací dokumentaci přiložen jako její příloha č. 3.

8. Profesionální kvalifikační předpoklady

Splnění profesionálních kvalifikačních předpokladů prokáže dodavatel, který předloží:

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- dle § 54 písm. a) ZVZ - výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence pokud je v ní zapsán, který nesmí být ke dni podání nabídky starší 90 dní;
- dle § 54 písm. b) ZVZ - doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci.

9. Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti

V souladu s ustanovením § 50 odst. 1 písm. c) ZVZ předloží uchazeč čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku. Pro tyto účely mohou uchazeči použít vzor čestného prohlášení, který je uveden v příloze č. 4 této zadávací dokumentace.

10. Technické kvalifikační předpoklady

10.1 Splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 2 písm. a) ZVZ

Splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 2 písm. a) ZVZ prokáže dodavatel seznamem významných služeb realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění; přílohou tohoto seznamu musí být:

1. osvědčení vydané veřejným zadavatelem, pokud byly služby poskytovány veřejnému zadavateli, nebo
2. osvědčení vydané jinou osobou, pokud byly služby poskytovány jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo
3. smlouva s jinou osobou a doklad o uskutečnění plnění dodavatele, není-li současně možné osvědčení podle bodu 2 od této osoby získat z důvodů spočívajících na její straně.

Splnění tohoto kvalifikačního předpokladu prokáže dodavatel, který předloží seznam, ze kterého bude vyplývat, že dodavatel v uvedeném období realizoval nejméně 9 významných služeb spočívajících v poskytování služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií v rozsahu obdobném této veřejné zakázce, tedy:

- a) nejméně jednu (1) významnou službu spočívající ve správě systémové infrastruktury, která byla dodavatelem poskytována jednomu objednateli kontinuálně po dobu nejméně dva (2) roky (tj. alespoň dva (2) roky byla v rutinním provozu s tím, že její plnění neskončilo dříve

veřejné
zakázky



než před třemi lety), přičemž finanční objem takovéto významné služby činil alespoň patnáct (15) mil. Kč bez DPH/rok;

- b) **nejméně dvě (2) významné služby**, jejichž předmětem byl provoz a rozvoj systému na webových platformách, přičemž finanční objem jedné takovéto významné služby činil nejméně deset (10) mil. Kč bez DPH a finanční objem druhé takovéto významné služby činil min. jeden (1) mil. Kč bez DPH;
- c) **nejméně jednu (1) významnou službu**, jejímž předmětem bylo zabezpečení informačního systému zpracovávajícího citlivé a osobní údaje dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, proti napadení a zneužití, přičemž finanční objem takovéto významné služby činil nejméně jeden (1) mil. Kč bez DPH;
- d) **nejméně dvě (2) významné služby**, jejichž předmětem byla provozní podpora informačního systému a finanční objem těchto významných služeb činil v součtu nejméně osmdesát (80) mil. Kč bez DPH, přičemž finanční objem alespoň jedné z nich činil min. třicet (30) mil. Kč bez DPH, u zbylých takových služeb činil min. jeden (1) mil. Kč bez DPH za službu.
- e) **nejméně tři (3) významné služby**, jejichž předmětem byl rozvoj a integrace informačních systémů, které byly poskytovány na různé aplikační systémy zahrnující více aplikací, přičemž objem jedné takové služby činil min. dvacet (20) mil. Kč bez DPH, u zbylých dvou takových služeb činil min. deset (10) mil. Kč bez DPH za službu.

Pro vyvracení jakýchkoli pochybností zadavatel uvádí, že jednou referenční službou není možné prokázat splnění více významných služeb dle požadavků zadavatele výše, není-li výslovně uvedeno jinak. Pokud uchazeč v rámci plnění významné služby dle písm. b), d) nebo e) zajišťoval provoz a rozvoj systému vymezeného v písm. c), včetně zabezpečení tohoto informačního systému proti napadení a zneužití, prokáže tímto i splnění významné služby dle písm. c).

Zadavatel upřesňuje, že poskytování služeb, které uchazeč předloží pro prokázání výše stanovených požadavků, nemusí být ke dni podání nabídky dokončeno, vždy však již musí být realizováno plnění v minimálním požadovaném finančním objemu. Stanovené finanční objemy významných služeb se přitom vždy vztahují pouze k plnění definovanému zadavatelem jako předmět významné zakázky (stanovený finanční objem proto musí být v případě komplexních služeb dosažen ve vztahu k části věcně odpovídající požadavku zadavatele na významnou službu).

Z příložených osvědčení či smlouvy a dokladů dle bodu 3. výše musí prokazatelně vyplývat splnění požadavků zadavatele (tj. zejména požadavky na předmět významné služby, dobu jejího poskytnutí a finanční objem dotčené služby) a musí v nich být uvedena kontaktní osoba příslušného objednatele, u které bude možné poskytnutí příslušné významné služby ověřit.

veřejné
zakázky



10.2 Splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 2 písm. b) a e) ZVZ

K prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů uchazeč předloží seznam členů odborného týmu, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a to bez zřetele na to, zda jsou zaměstnanci uchazeče nebo v jiném vztahu k uchazeči, a strukturované profesní životopisy jednotlivých členů odborného týmu [§ 56 odst. 2 písm. b) a e) ZVZ].

Ze strukturovaných profesních životopisů členů odborného týmu musí vyplývat splnění požadavků na členy odborného týmu stanovených níže zadavatelem, zejména pak prokázání praxe v oboru uvedením konkrétních pozic či projektů, na nichž se jednotliví členové odborného týmu v požadovaném období podíleli.

Splnění požadavku dle tohoto odstavce je prokazováno seznamem členů realizačního týmu ve struktuře dle přílohy č. 10 Závazného vzoru Smlouvy (příloha č. 2 zadávací dokumentace) a životopisem podepsaným členem odborného týmu ve struktuře viz příloha č. 6 zadávací dokumentace. Přílohou životopisu musí být (prosté) kopie požadovaných osvědčení či dokladů o vzdělání či certifikátů s tím, že pokud jsou tyto dokumenty v jiném jazyce než českém nebo slovenském, bude přiložen i ověřený překlad do českého jazyka. V případě předložení dokladů o vysokoškolském vzdělání v latinském jazyce není vyžadován úřední předklad do českého jazyka.

Dodavatel splňuje tento kvalifikační předpoklad, pokud má k dispozici tým odborníků sestávající z:

- minimálně jedné (1) osoby na pozici Projektového manažera splňující následující požadavky:
 - minimálně pět (5) let praxe v pozici projektového manažera v oblasti poskytování služeb informačních technologií;
 - zkušenost s vedením alespoň jednoho (1) ukončeného projektu v oblasti implementace a/nebo rozvoje a/nebo provozu informačního systému na pozici projektového manažera, přičemž finanční rozsah takového projektu činil alespoň padesát (50) mil. Kč bez DPH;
 - certifikace v oblasti projektového řízení IPMA, PRINCE2, nebo obdobná;
- minimálně tři (3) osoby na pozici Analytika splňující následující požadavky:
 - minimálně tři (3) roky praxe v oblasti implementace projektů na úrovni organizací s rozsáhlou ICT infrastrukturou – Enterprise;
- minimálně dvacet šest (26) osob na pozici Specialista splňujících následující požadavky:
 - alespoň dva (2) specialisté musí mít minimálně tři (3) roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury;



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- alespoň dva (2) specialisté se zkušeností tvorby dokumentace v nástroji Enterprise Architect;
- alespoň dva (2) specialisté musí mít minimálně tři (3) roky praxe v oblasti řízení projektů v oblasti systémové či aplikační integrace;
- alespoň dva (2) specialisté musí mít minimálně tři (3) roky praxe v oblasti tvorby či rozvoje architektury ICT;
- alespoň jeden (1) specialista disponuje certifikátem Microsoft Certified Systems Engineer nebo Microsoft Certified Solution Expert;
- alespoň dva (2) specialisté musí mít praxi minimálně dva (2) roky v oblasti mapových technologií a systémů, použitých v rámci systému fungujícího na bázi třívrstvé architektury – databáze – aplikační server – klient a poskytujícího WMS služby dle mezinárodního standardu OGEC;
- alespoň jeden (1) DB specialista se znalostí DB ORACLE ENTERPRISE, s certifikací Administrator certified Professional pro 11g a vyšší;
- alespoň jeden (1) specialista musí mít minimálně tři (3) roky praxe v oblasti použití nástroje ORACLE SPATIAL;
- alespoň pět (5) specialistů musí mít praxi minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů JAVA a ColdFusion:
 - C, C++, C#,
 - Perl,
 - JScript.
- alespoň dva (2) specialisté musí mít praxi minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů:
 - MS Visual Basic,
 - ASP. Net.
- alespoň dva (2) specialisté musí mít praxi minimálně tři (3) roky v oblasti používání následujících operačních systémů (OS), aplikačních serverů a frameworků:
 - Red Hat Enterprise Linux AS release 6 a vyšší,
 - Windows 2008 R2 Server nebo vyšší,
 - MS Internet Information Server (IIS),
 - Apache,

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- Red Hat JBoss,
 - Weblogic server 11g release 1 (64 bit) nebo vyšší.
- alespoň dva (2) specialisté musí mít praxi minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici databázový specialista, přičemž v rámci těchto projektů docházelo k úpravám dat v centrální databázi v reálném čase a současně k dávkovému zpracování upravených dat;
 - alespoň dva (2) specialisté musí mít praxi minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury v pozici programátor, přičemž v rámci těchto projektů byl realizován vývoj nebo provoz systému zprostředkávající komunikaci mezi jednotlivými systémy na bázi webových služeb, a to minimálně v rozsahu 50 různých webových služeb a nejméně 10.000 realizovaných dotazů denně.

Organizací s rozsáhlou ICT infrastrukturou - Enterprise se rozumí organizace splňující všechna níže uvedená konstatování:

- o provozuje interní informační systém poskytující vybrané funkcionality i pro uživatele mimo pracovníky organizace;
- o provozuje centralizované datové úložiště;
- o provozuje centralizované databázové prostředí;
- o provozuje virtualizované serverové prostředí;
- o provozuje globální zálohování serverové a aplikační infrastruktury;
- o provozuje portálové řešení pro externí a interní uživatele;
- o provozuje globální dohledový a řídicí systém (Service Desk);
- o provozuje multiúrovňovou architekturu ICT.

Pro vyloučení jakýchkoli pochybností zadavatel uvádí, že jeden člen realizačního týmu může zastávat více rolí a jednotliví členové týmu v sobě mohou kumulovat splnění více požadavků zadavatele dle odrážek výše, přičemž **celkový minimální počet členů realizačního týmu je stanoven na 26 osob.**

Každý člen odborného týmu musí mít minimálně středoškolské vzdělání ukončené maturitou a ovládat český nebo slovenský jazyk na komunikativní úrovni se znalostí odborné terminologie týkající se předmětu veřejné zakázky (písemný i mluvený projev). Pokud by některý z členů odborného týmu tento požadavek nesplňoval, předloží uchazeč v nabídce čestné prohlášení, že pro účely komunikace takového člena týmu se zadavatelem zajistí na vlastní náklady tlumočnicka.

Zkušenosti s projekty a /nebo analýzami budou prokázány předložením životopisu. U každého referenčního projektu a /nebo analýzy bude uvedeno následující:

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- název projektu a /nebo analýzy;
- objednatel (včetně kontaktní osoby s uvedením tel. č. a emailu pro ověření);
- finanční rozsah;
- popis předmětu;
- vykonávané činnosti;
- vykonávaná pozice.

Zadavatel výslovně požaduje, aby se osoby uvedené uchazečem v seznamu členů odborného týmu fakticky přímo podílely na realizaci veřejné zakázky, a to ve vztahu k požadovaným pozicím, resp. v rozsahu odpovídajícím požadovaným zkušenostem a potřebám při plnění veřejné zakázky.

Zadavatel dále upozorňuje, že v Závazném textu Smlouvy požaduje, aby členové odborného týmu vybraného uchazeče disponovali při plnění Smlouvy orientační znalostí vybraných právních předpisů.

Změna člena odborného týmu bude přípustná pouze po předchozím souhlasu zadavatele za předpokladu, že nový člen odborného týmu bude splňovat všechny kvalifikační požadavky stanovené zadavatelem na danou pozici. Zadavatel bude akceptovat změnu člena realizačního týmu pouze z objektivních důvodů, kterými zejména není zapojení člena odborného týmu do jiného projektu plněného vybraným uchazečem souběžně s veřejnou zakázkou.

11. Nabídková cena

11.1 Požadavky na zpracování nabídkové ceny

Nabídkovou cenu jsou uchazeči povinni stanovit jako celkovou nabídkovou cenu za celý předmět plnění veřejné zakázky v rozsahu bez využití opčního práva.

Nabídková cena bude zahrnovat veškeré náklady na práce a činnosti vyplývající pro uchazeče ze zadávacích podmínek, o kterých uchazeč podle svých odborných znalostí měl vědět, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení a dokončení celého předmětu veřejné zakázky nezbytné.

Nabídková cena bude zpracována v závazné struktuře dle tabulek v příloze č. 9 Závazného vzoru Smlouvy, který je přílohou č. 2 této zadávací dokumentace. Celková nabídková cena veřejné zakázky bude tvořena součtem ceny za veškeré paušální služby za celou dobu plnění veřejné zakázky, celkovou cenou za inicializaci služeb a ceny za tzv. ad-hoc rozvojové služby. Zadavatel stanovuje, že celková cena za ad-hoc služby (položka HR-001) nesmí překročit částku 80.750.000,- Kč bez DPH, tj. jednotková cena za ad-hoc služby nesmí překročit částku 8.500,- Kč bez DPH za jeden člověkodenní.

Zadavatel dále stanoví, že celková cena za Inicializaci Služeb nesmí překročit 6ti násobek Paušální ceny KL za měsíc za všechny katalogové listy.

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Nabídková cena bude uvedena v Kč. Za správnost určení sazby DPH nese odpovědnost uchazeč.

V této souvislosti zadavatel upozorňuje, že uchazeči jsou povinni vyplnit všechny položky nabídkové ceny ve struktuře dle přílohy č. 9 Závazného vzoru Smlouvy. Jednotlivé položky nabídkové ceny budou uchazečem stanoveny jako konečné a nepřekročitelné. Ponechání některých položek v tabulce pro stanovení nabídkové ceny nevyplněných či uvedení hodnoty „0“ bude důvodem k vyřazení nabídky pro nesplnění podmínek zpracování nabídkové ceny.

Uchazeči jsou povinni stanovit nabídkovou cenu ve struktuře dle tabulky v příloze č. 9 Závazného vzoru Smlouvy, přičemž uchazeči v plné míře odpovídají za provedení součtu jednotlivých položek nabídkové ceny dle požadavků zadavatele.

Nabídkové ceny uvedené uchazečem v jednotlivých položkách (tj. jednotkové ceny za ad-hoc služby a jednotkové ceny za jednotlivé KL) dle výše uvedené tabulky pro stanovení nabídkové ceny zahrnují veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající pro uchazeče ze zadávacích podmínek veřejné zakázky, o kterých podle svých odborných znalostí měl uchazeč vědět, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení konkrétní položky nezbytné (tj. nabídková cena v položce musí obsahovat veškeré náklady a činnosti vztahující se k dané položce a nesmí obsahovat náklady a činnosti týkající se jiné položky nabídkové ceny).

Podkladem pro zpracování celkové nabídkové ceny je zadávací dokumentace a dále všechny její přílohy. Požadavky na celkovou nabídkovou cenu jsou stanoveny tak, aby uchazeči mohli podat vzájemně porovnatelné nabídky.

11.2 Mimořádně nízká nabídková cena

Zadavatel zároveň upozorňuje uchazeče, že hodnotící komise bude dle § 77 ZVZ posuzovat výši nabídkových cen ve vztahu k předmětu veřejné zakázky, tj. bude posuzovat, zda podaná nabídka neobsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky. Jestliže hodnotící komise dospěje k závěru, že nabídka uchazeče obsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky, vyžádá si od uchazeče písemné zdůvodnění těch částí nabídky, které jsou pro výši nabídkové ceny podstatné. Pro účely této veřejné zakázky zadavatel stanovuje, že za mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k položce HR-001 bude považována cena nižší než 7.000,- Kč bez DPH za jeden člověkoděn.

veřejné
zakázky



12. Zadávací lhůta a požadavek na poskytnutí jistoty

12.1 Zadávací lhůta

Zadávací lhůta ve smyslu ustanovení § 43 odst. 2 ZVZ činí 120 dnů a začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Ustanovením § 43 ZVZ se rovněž řídí stanovení zadávací lhůty.

Zadávací lhůta se prodlužuje uchazečům, s nimiž může zadavatel v souladu se zněním ZVZ uzavřít Smlouvu, až do doby uzavření Smlouvy dle § 82 odst. 4 ZVZ nebo do zrušení zadávacího řízení (viz § 43 odst. 3 ZVZ). Zadávací lhůta se posouvá nebo neběží v případech uvedených v § 43 odst. 4 a 5 ZVZ.

12.2 Poskytnutí jistoty

V souladu s ustanovením § 67 ZVZ požaduje zadavatel od každého uchazeče poskytnutí jistoty ve výši 1.000.000 Kč. Forma poskytnutí jistoty musí být v souladu s ustanovením § 67 ZVZ.

Uchazeč poskytne jistotu:

- a) ve formě bezpodmínečné a neodvolatelné bankovní záruky vystavené ve prospěch zadavatele s platností po celou dobu zadávací lhůty, ze které musí jednoznačně vyplývat, že banka poskytne bez námitek zadavateli plnění na základě první výzvy zadavatele obsahující sdělení, že uchazeč porušil povinnosti související s jeho účastí v zadávacím řízení, tj. nastaly podmínky předvídané v ustanovení § 67 odst. 7 ZVZ;
- b) ve formě složení peněžní částky na bankovní účet zadavatele číslo 6015-1226001/0710, vedený u České národní banky, variabilním symbolem bude IČO uchazeče, přičemž peněžní částka musí být připsána na účet zadavatele nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek; nebo
- c) ve formě pojištění záruky v souladu s ustanovením § 67 odst. 6 ZVZ. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, že pojištěným je uchazeč a oprávněnou osobou, která má právo na pojistné plnění, je zadavatel. Pojistitel vydá pojištěnému písemné prohlášení obsahující závazek vyplatit zadavateli za podmínek stanovených v § 67 odst. 7 ZVZ pojistné plnění. Platnost záruční listiny musí začínat nejpozději posledním dnem lhůty pro podání nabídek a trvat po celou dobu zadávací lhůty.

Jistota bude vrácena, popřípadě případně zadavateli na základě skutečností předpokládaných v ustanovení § 67 ZVZ.

V případě, že uchazeč zvolí způsob poskytnutí jistoty ve formě složení peněžní částky podle bodu b) výše, předloží v nabídce doklad o složení jistoty na účet zadavatele / doklad o bankovním převodu

veřejné
zakázky



jistoty na účet zadavatele a uvede v nabídce identifikační údaje pro bankovní účet, na který požaduje provést uvolnění jistoty.

V případě, že uchazeč zvolí způsob poskytnutí jistoty ve formě bankovní záruky nebo pojištění záruky, bude součástí nabídky kopie záruční listiny. Originál záruční listiny – bankovní záruky či pojištění záruky – musí být doručen v listinné podobě do podatelny zadavatele nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. Originál záruční listiny bude doručen v uzavřené obálce, která bude opatřena názvem veřejné zakázky, textem „NEOTVÍRAT – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA – JISTOTA“ a identifikačními údaji uchazeče.

13. Způsob hodnocení nabídek

13.1 Základní hodnotící kritérium

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je dle § 78 odst. 1 písm. b) ZVZ nejnižší nabídková cena.

Předmětem hodnocení bude celková nabídková cena za plnění veřejné zakázky, která bude tvořena součtem „*Celkové ceny za Inicializaci*“ v Kč s DPH, „*Celkové ceny za Paušální KL za 35 měsíců*“ v Kč s DPH a „*Maximální ceny za Ad hoc služby*“ v Kč s DPH (tvořené součinem jednotkové ceny za jeden člověkoden a předpokládaným požadovaným počtem 9500 člověkodnů) uvedených uchazečem v tabulkách *Celková cena za Inicializaci Služeb a Paušální cena KL a HR-001* v příloze č. 9 Závazného vzoru Smlouvy. Pojmy *Celková cena za Inicializaci*, *Celková cena za Paušální KL za 35 měsíců* a *Maximální cena za Ad hoc služby* jsou definovány v Závazném vzoru Smlouvy a jeho přílohách.

13.2 Způsob hodnocení a sestavení celkového pořadí

Za nejvýhodnější nabídku bude považována nabídka s nejnižší celkovou nabídkovou cenou za plnění veřejné zakázky v Kč s DPH zpracovanou dle bodu 13.1 výše. Ostatní nabídky budou seřazeny v sestupném pořadí dle výše jejich nabídkových cen v Kč s DPH.



14. Prohlídka místa plnění

Zadavatel prohlídku místa plnění veřejné zakázky s ohledem na předmět veřejné zakázky nepředpokládá.

15. Nabídka

15.1 Prohlášení uchazeče dle § 68 odst. 3 ZVZ

Zadavatel upozorňuje, že v souladu s ustanovením § 68 odst. 3 ZVZ musí být součástí nabídky:

- a) seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů uchazeče, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele;
- b) má-li uchazeč formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek;
- c) prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zákona č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou.

Pro tyto účely mohou uchazeči použít vzorový formulář k výše uvedenému, který tvoří přílohu č. 9 zadávací dokumentace. Vyplněný a podepsaný formulář bude předložen v nabídce uchazeče v části Další doklady a dokumenty požadované zadavatelem.

15.2 Seznam subdodavatelů

V případě, že část zakázky bude plněna formou subdodávky (prostřednictvím třetí osoby), požaduje zadavatel uvést v nabídce uchazeče identifikační údaje dle § 17 písm. d) ZVZ) každého subdodavatele a informaci, jaká konkrétní část plnění veřejné zakázky bude konkrétnímu subdodavateli zadána. Seznam subdodavatelů bude uveden v Krycím listu nabídky, jehož vzor tvoří přílohu č. 1 této zadávací dokumentace, a dále vyplněním příslušné přílohy Závazného vzoru Smlouvy. Tím není dotčena výlučná odpovědnost uchazeče za poskytování řádného plnění.

15.3 Bankovní záruka za řádné splnění Smlouvy a pojištění odpovědnosti za škodu

Zadavatel upozorňuje, že vybraný uchazeč bude povinen nejpozději do 10 dnů ode dne výzvy zadavatele k uzavření Smlouvy předložit zadavateli bezpodmínečnou a neodvolatelnou bankovní záruku za řádné plnění Smlouvy splatnou bez námitek a na první výzvu. Bankovní záruka na plnění

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

musí být vystavena na částku 10.000.000 Kč. Bližší podmínky pro bankovní záruku jsou stanoveny v čl. 17 Závazného textu Smlouvy.

Vybraný uchazeč zajistí, aby bankovní záruka byla platná a účinná ode dne jejího vystavení a platnost a účinnost bankovní záruky nesmí vypršet dříve než 36 měsíců ode dne nabytí účinnosti Smlouvy.

Nedoložení bankovní záruky bude považováno za neposkytnutí řádné součinnosti k uzavření Smlouvy dle § 82 odst. 4 ZVZ včetně důsledků předvídaných v § 67 odst. 7 ZVZ.

Zadavatel dále upozorňuje, že dle čl. 5.8 Závazného textu Smlouvy je vybraný uchazeč povinen mít po celou dobu plnění služeb, které jsou předmětem Smlouvy, uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Poskytovatelem třetí osobě (zadavateli) v souladu s požadavky uvedenými v čl. 5.8 Závazného textu smlouvy.

15.4 Obsah nabídky

Nabídka uchazeče bude obsahovat následující součásti:

- a) **Krycí list nabídky**
Krycí list nabídky bude zpracován dle vzoru uvedeného v příloze č. 1 této zadávací dokumentace. Zadavatel doporučuje, aby uchazeč v souvislosti se svojí účastí v zadávacím řízení jmenoval v krycím listu kontaktní osobu pro doručování dokumentů, která bude odpovídat za veškerou komunikaci se zadavatelem, a již může zadavatel adresovat zejména jakékoliv oznámení či žádosti.
- b) **Obsah nabídky s uvedením kapitol, seznamu jednotlivých dokumentů a případných příloh.**
- c) **Dokumenty k prokázání splnění kvalifikace**
 - i. Dokumenty prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů
 - ii. Dokumenty prokazující splnění profesních kvalifikačních předpokladů
 - iii. Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku
 - iv. Dokumenty prokazující splnění technických kvalifikačních předpokladů
 - v. V případě, že uchazeč prokazuje část kvalifikace požadované zadavatelem prostřednictvím subdodavatele, uvede v této části i veškeré subdodavatelské dokumenty a smlouvu uzavřenou se subdodavatelem.

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- d) Návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou bude předložen v souladu s podmínkami uvedenými v čl. 5 této zadávací dokumentace.
- e) Další doklady a dokumenty požadované zadavatelem
- i. Prohlášení uchazeče dle § 68 odst. 3 ZVZ
 - ii. Doklad o poskytnutí jistoty
 - iii. Smlouva dle § 51 odst. 6 ZVZ v případě společného podání nabídky
- f) Ostatní
- Zde uchazeč uvede informace související s plněním veřejné zakázky, na které nebyl prostor v předchozích kapitolách a které považuje za nezbytné. Zadavatel doporučuje ne vkládat do nabídky jiné dokumenty, tiskoviny nebo reklamní materiály, vyjma těch dokumentů, které stanoví ZVZ a které souvisí s veřejnou zakázkou.

15.5 Formální úprava nabídky

Zadavatel doporučuje akceptovat stanovené požadavky na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky, které mají zajistit přehlednost nabídek a tím usnadnit jejich posouzení. Pro úplnost zadavatel uvádí, že případné nedodržení formálních požadavků na úpravu a členění nabídky nebude považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

Všechny listy nabídky budou očíslovány nepřerušenu vzestupnou číselnou řadou. Vkládá-li uchazeč do nabídky jako její součást některý samostatný celek (listinu), který má již listy očíslovány vlastní číselnou řadou, uchazeč zřetelně odlišně očísluje i všechny tyto listy znovu, v rámci nepřerušené číselné řady.

Uchazeč předloží úplnou elektronickou verzi nabídky, a to s využitím elektronického nástroje E-ZAK. Úplná elektronická verze nabídky bude vložena ve standardním elektronickém formátu (pdf, MS Office, obsahující veškeré podpisy dokumentů osobami oprávněnými zastupovat uchazeče). Zadavatel doporučuje dále vedle originálu nabídky předložit rovněž její kopii v režimu umožňujícím vyhledávání, a to za účelem usnadnění posouzení nabídek (MS Office nebo pdf).

veřejné
zakázky



16. Podmínky a lhůta pro podání nabídek

16.1 Podmínky pro podání nabídek

Zadavatel požaduje, aby nabídka uchazeče byla zpracována v českém či slovenském jazyce (výjimku tvoří odborné názvy a údaje) a podepsána oprávněnou osobou. Bude-li nabídka zpracována v jiném než v českém nebo slovenském jazyce, bude k nabídce připojen její úředně ověřený překlad do českého jazyka.

Uchazeč může v rámci této veřejné zakázky podat pouze jednu nabídku, a to výhradně elektronickými prostředky prostřednictvím elektronického nástroje na níže uvedené adrese. Zadavatel nepřipouští podání nabídky v listinné podobě ani v jiné elektronické formě mimo elektronický nástroj.

Uchazeč, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

V případě společného podání nabídky budou v krycím listu nabídky uvedeny identifikační údaje všech uchazečů.

Pokud uchazeč podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími uchazeči nebo je zároveň subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, zadavatel všechny nabídky podané takovým uchazečem vyřadí.

Uchazeč, resp. kontaktní osoba pro podání nabídky, musí být pro elektronické podání nabídky držitelem kvalifikovaného certifikátu. Uchazeč je povinen podat nabídku prostřednictvím kontaktní osoby uvedené na krycím listu nabídky. Prostřednictvím této osoby bude vedena komunikace v rámci zadávacího řízení. Kontaktní osoba musí být oprávněna zastupovat uchazeče v souvislosti se zadávacím řízením na veřejnou zakázku, přičemž, bude-li se jednat o zmocněnce na základě plné moci, musí být součástí nabídky plná moc.

Při zadávání veřejné zakázky jsou zadavatel i uchazeči povinni používat, při využití elektronických prostředků, výlučně elektronické prostředky dle § 149 ZVZ.

Pokud podává nabídku více uchazečů společně (společná nabídka), uvedou v nabídce kromě kontaktní adresy dle předchozí věty též osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto uchazeče při styku se zadavatelem v průběhu zadávacího řízení. Uchazeč je povinen podat nabídku prostřednictvím této kontaktní osoby.

veřejné
zakázky



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Velikost jednotlivého souboru vkládaného do elektronického nástroje nesmí přesáhnout velikost cca 25 MB (je ale možné vložit více dokumentů). Uchazeč musí být připojen k síti Internet a mít zajištěný uznávaný elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu. Bližší informace nezbytné pro podání elektronické nabídky jsou uvedeny na adrese https://zakazky.eagri.cz/test_index.html.

16.2 Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek: 10. 2. 2016 10:00 hodin

Adresa pro elektronické podání nabídek: https://zakazky.eagri.cz/contract_display_5621.html

17. Otevírání obálek s nabídkami

S ohledem na skutečnost, že jsou nabídky přijímány pouze v elektronické podobě, otevírání obálek s nabídkami se nebude konat v souladu s ustanovením § 72 odst. 4 ZVZ. Protokol o otevírání nabídek elektronickými prostředky bude uchazečům bezodkladně zpřístupněn na profilu zadavatele.

18. Dodatečné informace k zadávací dokumentaci a komunikace se zadavatelem

Doručování písemností týkajících se této veřejné zakázky a veškerá komunikace ze strany zadavatele bude probíhat výhradně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK na adrese: https://zakazky.eagri.cz/contract_display_5621.html.

Pro tyto účely a v souladu se ZVZ systém vyžaduje registraci dodavatele a elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu. Podáním nabídky uchazeč se stanovenou formou doručování souhlasí a zavazuje se poskytnout veškerou nezbytnou součinnost, zejména provést registraci v elektronickém nástroji E-ZAK a pravidelně kontrolovat doručené zprávy. Pro vyloučení všech pochybností zadavatel uvádí, že písemnost se považuje za doručenou okamžikem jejího odeslání prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

Zadavatel doporučuje, aby pro právní čistotu zadávacího procesu byla veškerá komunikace ze strany dodavatele rovněž realizována výhradně prostřednictvím profilu zadavatele. Zadavatel upozorňuje, že v rámci zachování zásady transparentnosti, rovného zacházení a zákazu diskriminace musí být komunikace se zadavatelem vedena pouze písemnou formou. Jakýkoliv další způsob (např. osobní jednání, telefonicky, apod.) je vyloučen.

veřejné
zakázky



Uchazeč je oprávněn požadovat dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Písemná žádost musí být dle § 49 odst. 1 ZVZ zadavateli doručena nejpozději šest (6) pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel uveřejní dodatečné informace nejpozději do čtyř (4) pracovních dnů ode dne doručení žádosti dodavatele včetně přesného znění žádosti. Zadavatel uveřejní dodatečné informace stejným způsobem, jakým uveřejnil textovou část zadávací dokumentace, tedy na profilu zadavatele.

19. Práva a výhrady zadavatele

Aniž jsou dotčena příslušná práva uvedená v ZVZ, vyhrazuje si zadavatel právo podanou nabídku uchazeči nevracet. Zadavatel uchazečům nehradí náklady spojené s účastí v tomto zadávacím řízení.

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení za podmínek a v souladu se ZVZ.

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu nebo úpravu podmínek stanovených zadávací dokumentací, a to buď na základě žádostí uchazečů o dodatečné informace, nebo z vlastního podnětu. Zadavatel si vyhrazuje právo provádět změny či doplnění, zejména opravit chyby nebo opomenutí v této zadávací dokumentaci ve lhůtě pro podání nabídek. Pokud se bude jednat o podstatnou změnu či doplnění Zadávací dokumentace, bude změna oznámena formou opravného formuláře ve Věstníku veřejných zakázek a Úředním věstníku Evropské unie a podle okolností zadavatel v důsledku provedené změny či doplnění zadávací dokumentace přiměřeně prodlouží lhůtu pro podání nabídek v souladu se ZVZ.

Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit a prověřit údaje uvedené jednotlivými uchazeči v nabídkách. Zadavatel vyloučí uchazeče ze zadávacího řízení v případě, že uchazeč uvede ve své nabídce nepravdivé údaje.

Zadávací dokumentace nesmí být považována za investiční doporučení učiněné zadavatelem pro jakéhokoli uchazeče či jinou osobu, která se zamýšlí podílet na veřejné zakázce; každý uchazeč či jiná osoba, již byla zadávací dokumentace zpřístupněna, si musí provést své vlastní nezávislé zhodnocení veřejné zakázky.

Jakékoliv výdaje, práce či úsilí vynaložené před konečným zadáním veřejné zakázky jsou výlučně záležitostí obchodního úsudku uchazeče. Uchazeč nemá nárok na jakékoliv náhrady nákladů spojených s jejich účastí v zadávacím řízení, včetně přípravy a podání nabídky. Zadavatel ani nebude v souvislosti se zadávacím řízením poskytovat žádné soutěžní ceny ani jiné platby uchazečům.

veřejné
zakázky



20. Seznam příloh

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1	Krycí list nabídky – vzor
Příloha č. 2	Vzor Smlouvy
Příloha č. 3	Formulář – Čestné prohlášení k prokázání základních kvalifikačních předpokladů
Příloha č. 4	Formulář – Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti Uchazeče splnit Veřejnou zakázku
Příloha č. 5	Formulář A – Seznam významných služeb
	Formulář B – Osvědčení o poskytnutí služeb
Příloha č. 6	Formulář – Strukturovaný životopis členů odborného týmu
Příloha č. 7	Rozsah požadavků na zpracování Migračního plánu a inicializaci služeb
Příloha č. 8	Dohoda o ochraně důvěrných informací
Příloha č. 9	Seznamy a prohlášení dle § 68 odst. 3 ZVZ

V Praze dne _____

Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Ing. Zdeněk Adamec
náměstek sekce ekonomiky a informačních technologií

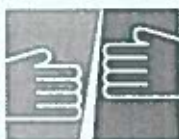
veřejné
zakázky

Příloha č. 1
Krycí list nabídky – vzor

Zadavatel:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství	Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“
Sídlem:	Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 - Nové Město	Evidenční číslo VZ: 511887

Zastoupený:	Ing. Zdeněk Adamec, náměstek ministra – sekce ekonomiky a informačních technologií	Druh zadávacího řízení: otevřené řízení dle § 21 odst. 1 písm. a), § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)
--------------------	---	--

iČO: 00020478



Krycí list nabídky

k zadávacímu řízení na veřejnou zakázku s názvem
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“

Druh veřejné zakázky: Otevřené zadávací řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na služby

1. Zadavatel

Zadavatel:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Právní forma:	Organizační složka státu, kód 325
Název zadavatele:	Česká republika – Ministerstvo zemědělství
Sekce:	Sekce pro ekonomiku a informační technologie
Sídlo zadavatele:	Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město
iČO:/DIČ:	00020478 / není plátcem DPH
Osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních:	Ing. Zdeněk Adamec, náměstek úseku pro ekonomiku a informační technologie
Kontaktní osoba ve věcech technických:	Ing. Luděk Novotný, ředitel Odboru provozu informačních a komunikačních technologií
Kontaktní osoba ve věcech ad-hoc služeb	Ing. Martin Havlíček, ředitel Odboru rozvoje a projektového řízení informačních technologií
Profil zadavatele:	https://zakazky.eagri.cz/profile_display_2.html

2. Uchazeč - (případně reprezentant sdružení)

Obchodní firma nebo název:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Sídlo/místo podnikání:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]

Právní forma:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
IČO:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
DIČ:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Spisová značka v obchodním rejstříku:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Statutární orgán:	[DOPLNÍ UCHAZEČ] [DOPLNÍ UCHAZEČ]
Osoba oprávněná zastupovat uchazeče:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Číslo bankovního účtu uchazeče (pro vrácení případné peněžní jistoty – byla li vyžadována)	[DOPLNÍ UCHAZEČ]

3. Další uchazeč, podává-li nabídku více uchazečů společně

Obchodní firma nebo název:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Sídlo/místo podnikání:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Právní forma:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
IČO:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
DIČ:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Spisová značka v obchodním rejstříku:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Statutární orgán:	[DOPLNÍ UCHAZEČ] [DOPLNÍ UCHAZEČ]
Osoba oprávněná zastupovat uchazeče:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]

4. Seznam osob, s jejichž pomocí uchazeč předpokládá realizaci veřejné zakázky

			I. konkrétní část plnění	II. procentní podíl
1.	Obchodní firma nebo název:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]	[DOPLNÍ UCHAZEČ]	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
	Sídlo/místo podnikání:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
	Právní forma:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
	Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
	E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		

IČO:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
DIČ:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Osoba oprávněná zastupovat:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		

2. Obchodní firma nebo název:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]	[DOPLNÍ UCHAZEČ]	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Sídlo/místo podnikání:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Právní forma:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Telefon/fax:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
E-mail:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
IČO:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
DIČ:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Osoba oprávněná zastupovat:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]		

5. Oprávněná osoba zastupovat uchazeče

Podpis oprávněné osoby:	
Titul, jméno, příjmení:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]
Funkce:	[DOPLNÍ UCHAZEČ]

Příloha č. 2

Závazný vzor Smlouvy

(tvoří samostatný dokument)

Příloha č. 3

Formulář – Čestné prohlášení k prokázání základních kvalifikačních předpokladů

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ K PROKÁZÁNÍ ZÁKLADNÍCH KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ

Společnost [doplní uchazeč], se sídlem [doplní uchazeč], IČO: [doplní uchazeč], zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [doplní uchazeč] soudem v [doplní uchazeč], sp. zn. [doplní uchazeč], zastoupená [doplní uchazeč] („Uchazeč“), prohlašuje, že dle § 53 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů („ZVZ“):

- v posledních třech letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle § 2983 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (§ 53 odst. 1 písm. c) ZVZ);
- vůči jeho majetku neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů (§ 53 odst. 1 písm. d) ZVZ);
- není v likvidaci (§ 53 odst. 1 písm. e) ZVZ);
- nemá v evidenci daní ve vztahu ke spotřební dani zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště Uchazeče (§ 53 odst. 1 písm. f) ZVZ);
- nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště Uchazeče (§ 53 odst. 1 písm. g) ZVZ);
- není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek (§ 53 odst. 1 písm. j) ZVZ);
- nebyla mu v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle § 5 písm. e) bod 3 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (§ 53 odst. 1 písm. k) ZVZ).

Prohlašuji, že všechny výše uvedené údaje jsou pravdivé a úplné.

Místo:

Datum:

Jméno:

Funkce:

Příloha č. 4

Formulář – Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti Uchazeče splnit Veřejnou zakázku

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ UCHAZEČE O EKONOMICKÉ A FINANČNÍ ZPŮSOBILOSTI UCHAZEČE SPLNIT VEŘEJNOU ZAKÁZKU

Společnost [doplní uchazeč], se sídlem [doplní uchazeč], IČO: [doplní uchazeč], zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [doplní uchazeč] soudem v [doplní uchazeč], sp. zn. [doplní uchazeč], zastoupená [doplní uchazeč] („Uchazeč“), čestně prohlašuje, že dle § 50 odst. 1 písm. c) zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, je Uchazeč ekonomicky a finančně způsobilý splnit veřejnou zakázku s názvem „Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZE – PRAIS“, jejímž zadavatelem je Česká republika – Ministerstvo zemědělství, se sídlem Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1.

Prohlašuji, že výše uvedené prohlášení je pravdivé a úplné.

Místo:

Datum:

Jméno:

Funkce:

Příloha č. 5
Formulář A – Seznam významných služeb

SEZNAM VÝZNAMNÝCH SLUŽEB

Společnost [doplní uchazeč], se sídlem [doplní uchazeč], IČO: [doplní uchazeč], zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [doplní uchazeč] soudem v [doplní uchazeč], sp. zn. [doplní uchazeč], zastoupená [doplní uchazeč] („Uchazeč“), předkládá níže uvedený seznam významných služeb:

Objednatel významné služby (název, IČO a sídlo)	Dodavatel (název, IČO a sídlo, vztah k Uchazeči, v případě, že významná služba byla poskytována ve sdružení, pak i % vyčíslení účasti Dodavatele na plnění významné služby)	Kontaktní osoba Objednatele významné služby (Jméno, funkce, adresa, telefon, email)	Popis poskytované významné služby (název, podrobný popis)	Finanční rozsah poskytované významné služby (v Kč bez DPH)	Doba provádění významné služby (od - do/ uvedení roku a měsíce zahájení a ukončení poskytování služby)
*					

*K doplnění řádky dle potřeby.

Příloha č. 5
Formulář B – Osvědčení o poskytnutí služeb

OSVĚDČENÍ O POSKYTNUTÍ SLUŽEB

Objednatel (název, IČO a sídlo)	
Dodavatel (název, IČO a sídlo)	
Název poskytnutých služeb	
Poskytnuté služby (podrobný popis služeb – s ohledem na jejich předmět)	
Doba provádění služeb (od – do/ uvedením roku a měsíce zahájení a ukončení provádění služeb)	
Finanční objem poskytnutých služeb (v Kč bez DPH)	
Kontaktní osoba objednatele (jméno, funkce, adresa, telefon, e-mail), která může referenci Zadavateli potvrdit	

Místo:

Datum:

Objednatel:

Jméno:

Funkce:

Příloha č. 6

Formulář - Strukturovaný životopis člena odborného týmu

STRUKTUROVANÝ ŽIVOTOPIS ČLENA ODBORNÉHO TÝMU

Základní údaje

Jméno a příjmení:	
Znalost českého / slovenského jazyka:	ANO / NE
Role v týmu při plnění VZ PRAIS:	
Vztah k uchazeči podávajícímu nabídku (zaměstnanec / subdodavatel): ¹	

¹ V případě, že člen odborného týmu není zaměstnancem uchazeče, doloží vztah k uchazeči resp. k subjektu, za který příslušný kvalifikační předpoklad prokazuje.

Přehled profesní praxe

Zaměstnavatel / objednatel služeb: ¹¹	
Od – do (měsíc, rok):	
Pracovní pozice:	
Realizované projekty prokazující požadovanou praxi včetně popisu vykonávaných činností:	

¹¹ Název, IČO, sídlo, kontaktní osoba včetně telefonu a emailu pro ověření.

Vzdělání a certifikáty

Nejvyšší dosažené vzdělání:	
Získané certifikáty:	

OS, aplikační servery a frameworky

uchazeč doplní název OS, aplikačního serveru nebo frameworku, jehož znalost člen týmu prokazuje	uchazeč doplní konkrétní projekty, při kterých znalost daného OS, aplikačního serveru nebo frameworku byla využita (objednatel služeb, název projektu, doba realizace)
---	--

Programovací jazyky, systémy JAVA a ColdFusion

uchazeč doplní název programovacího jazyku	uchazeč doplní konkrétní projekty, při kterých znalost daného jazyka byla využita (objednatel služeb, název projektu, doba realizace)
--	---

Prohlašuji, že výše uvedené údaje jsou pravdivé, úplné a odpovídají skutečnosti.

Místo:

Datum:

vlastnoruční podpis

Příloha č. 7

Rozsah požadavků na zpracování Migračního plánu a Inicializaci služeb

1. Požadavky na zpracování Migračního plánu

Účel popisu spočívá primárně v definici povinného rozsahu tak, aby byl Poskytovatel rámcově obeznámen s rozsahem prací pro přípravu Migračního plánu, který Objednatel vyžaduje v rámci přípravných prací v úvodu projektu. Jednotlivé části jsou definovány stručně a při vypracování Objednatel předpokládá zkušenost Poskytovatele ze zakázek podobného rozsahu. Akceptaci dokumentu provede Objednatel pověřený pracovník a akceptace je podmínkou pokračování migrační periody. Příznak (V) je uveden v případech, že je požadován výstup v rámci projektu a závěrečné zprávy migrace.

2. Obecná definice rizik

- Popis metodiky
- Popis metodiky klasifikace aktiv

3. Registr rizik (V)

- Popis registru rizik
- Definice položek a jejich obsahu

4. Organizační záležitosti

- Vymezení rolí Poskytovatele a Objednatel při převodu Služeb a popis jejich úkolů a povinností
- Definice procesů projektového řízení (kontrola sporných otázek, kontrola rizik apod.)
- Struktura rozdělení prací do skupin definujících přesněji převáděné Služby
- Popis způsobu předávání analýz a technických specifikací
- Popis integrace se systémy Objednatel v rámci definice změn
- Návrh komunikační matice
- Návrh a popis eskalačních procesů
- Harmonogram (klíčové termíny a postupové kroky Inicializace, resp. Migrace)

5. Návrh závazných pravidel komunikace mezi poskytovatelem PRAIS a poskytovatelem služeb provozu ICT (provozovatelem infrastruktury) (V)

- Organizační a formální zajištění
- Popis nástrojů a způsobu dokumentace komunikace
- Způsob kontroly vykonávání pravidel a kontroly kvality

6. Způsob komunikace se stávajícím poskytovatelem (provozovatelem) služeb provozu eAgri a související aplikační infrastruktury v rámci migrační periody

- Organizační a formální zajištění
- Popis nástrojů a způsobu dokumentace komunikace

7. Bezpečnost (V)

- Popis způsobu eskalace zranitelností
- Popis životního cyklu v oblasti bezpečnosti

8. Začlenění do monitoring nástrojů (V)

- Postup začlenění aplikací do monitoring systémů Poskytovatele
- Požadavky na využití monitoring systému

9. Způsob verifikace a auditu zálohovacích úloh (V)

- Popis metodiky
 - Návrh struktury auditu – výstupu
- 10. Předání systémových účtů k aplikacím (V)**
- Popis požadavků na součinnost
 - Popis převzetí účtů
- 11. Návrh parametrů a měřících bodů pro ověření úspěšnosti migrace na období 6 a 12 měsíců (V)**
- 12. Plány obnovy (DRP – Disaster recovery Plan) (V)**
- Návrh metodiky auditu plánů obnov
 - Výsledky auditu
 - Definice rizik
- 13. Začlenění procesů ITSM do procesů MZe (V)**
- Návrh postupu včetně požadavku na součinnost
 - Popis způsobu a návrh měření kvality a funkčnosti integrace
 - Definice rizik
- 14. Dokumentace – kontrola její validity (V)**
- Návrh metodiky prověření - metodika musí obsahovat přesný popis způsobu včetně návrhu součinnosti s dodavatelem aplikace nebo Objednatelem, metodika musí také obsahovat přesný popis, co nastane v případě nedostatečnosti nebo absence (nedostupnosti) dokumentace, včetně procesu a návrhu způsobu zhojení tohoto stavu
 - Zpráva z auditu včetně doporučení
- 15. Testovací scénáře pro monitoring ukazatelů SLA parametrů (V)**
- Metodika a obecné principy
 - Návrh testovacích scénářů
 - Zpráva z testování
- 16. Způsob migrace znalostí o aplikační platformě (V)**
- Migrace nástroje a informací v něm
 - Organizační zajištění migrace znalostí
- 17. Způsob analýz a reakce na jednotlivé nálezy (V)**
- Popis způsobu evidence nálezů
 - Obecný popis způsobu vypořádání nálezů
 - Způsob kontroly vypořádání nálezů
- 18. Impact analýza (V)**
- Impact analýza bude součástí Migračního plánu a bude zohledňovat Migrační plán Poskytovatele a návrh řešení Nového poskytovatele s ohledem na dopady do poskytování služeb. Impact analýza bude jedním ze základních pramenů posouzení úspěšnosti migrace
- 19. Vývoj, release a change management (pouze v rámci vývoje změn a nových aplikací) (V)**
- Metodika pro vývoj změn a nových aplikací
 - Popis nástroje pro evidenci požadavků na vývoj a testování
 - Popis způsobu přenosu mezi vývoj-test-produkce
 - Popis způsobu řízení změn v rámci vývoje
 - Popis způsobu integrace a způsobu komunikace s provozem Objednatele
 - Požadavky na součinnost
 - Návrh postupu pro odstávky
 - Popis způsobu integrace s procesem release managementu Objednatele

20. Požadavky na Inicializaci, které budou zapracovány do Migračního plánu:

- Kontrola a převzetí, eventuálně seznam požadavků na doplnění dokumentační základny
- Kontrola a převzetí, eventuálně seznam požadavků na doplnění zdrojového kódu IS MZe
- Návrh a nastavení prahových hodnot dohledových nástrojů dle KL
- Nastavení reportingu dle KL
- Nastavení ITSM procesů, zejména Release managementu, Incident managementu a Change managementu
- Kontrola a aktualizace profylaktických činností jednotlivých systémů
- Vypracování, případně aktualizace, plánů obnov systémů dle jednotlivých KL
- Definice a podrobný popis procesu testování a akceptace Inicializace, resp. Migrace, včetně procesu jejich schvalování
- Další činnosti dle uvážení Poskytovatele k řádnému převzetí provozu a rozvoje informačních systémů MZe
- Zdokumentování systému a zpracování do HP EM (Hewlett Packard Enterprise Map)

Příloha č. 8

Dohoda o ochraně důvěrných informací
(tvoří samostatný dokument)

Příloha č. 9

SEZNAMY A PROHLÁŠENÍ DLE § 68 Odst. 3 ZVZ

Společnost [doplň uchazeč], se sídlem [doplň uchazeč], IČO: [doplň uchazeč], zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [doplň uchazeč] soudem v [doplň uchazeč], sp. zn. [doplň uchazeč], zastoupená [doplň uchazeč] („Uchazeč“), čestně prohlašuje, že:

- předkládá seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních třech (3) letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele Česká republika - Ministerstvo zemědělství:

/ALTERNATIVNĚ/

žádný z jejich statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů v posledních třech (3) letech od konce lhůty pro podání nabídek nebyl v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele;

- má formu akciové společnosti a předkládá seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek:

/ALTERNATIVNĚ/

nemá formu akciové společnosti;

- neuzavřela a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu¹ v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou.

Prohlašuji, že výše uvedené prohlášení je pravdivé a úplné.

Místo:

Datum:

Jméno:

Funkce:

¹ Zákon č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů (zákon o ochraně hospodářské soutěže), ve znění pozdějších předpisů.

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

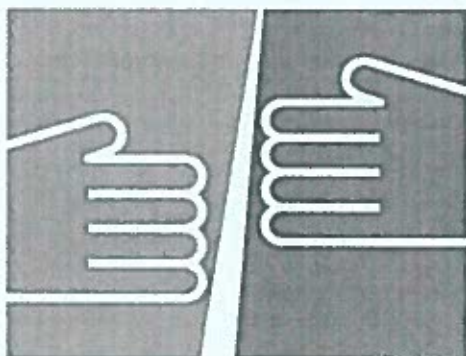
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 1

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky

Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 30. 11. 2015 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

Zadavatel požaduje v návrhu smlouvy, v odstavci 5.8 následující:

„Poskytovatel se dále zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu poskytování Služeb pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za újmu, zejména majetkovou újmu (škodu) způsobenou Poskytovatelem třetí osobě (Objednateli), a to tak, že limit pojistného plnění vyplývající z pojistné smlouvy nesmí být nižší než 300.000.000,- Kč za rok a pojistné plnění v uvedené výši se musí vztahovat na jakoukoliv újmu, kterou může způsobit Poskytovatel Objednateli při plnění této Smlouvy. Poskytovatel je kdykoliv v průběhu trvání této Smlouvy povinen na požádání Objednatele předložit pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti Objednatele.“

Dodavatel disponuje požadovaným typem pojištěním. Pojistná smlouva dodavatele je však obsáhlý dokument, který navíc podléhá obchodnímu tajemství. Smí dodavatel doložit pojištění předložením Certifikátu o pojistném krytí k pojistné smlouvě, kde je specifikováno, jak je dodavatel pojištěn?

Odpověď č. 1:

Zadavatel odkazuje na znění čl. 5.8 Závazného vzoru Smlouvy, který připouští, aby Poskytovatel splnil svou povinnost prokázat, že udržuje v platnosti a účinnosti pojistnou smlouvu v požadovaném rozsahu, předložením buď plného znění pojistné smlouvy, nebo jejích relevantních částí, nebo pojistky ve smyslu § 2775 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Možnost předložení relevantních částí pojistné smlouvy nebo pojistky zadavatel připouští právě z důvodu, že předložení plného znění pojistné smlouvy může být v některých případech nepraktické či problematické (např. i s ohledem na rozsah pojistné smlouvy nebo její důvěrnou povahu).

Jestliže tedy certifikát o pojistném krytí k pojistné smlouvě bude splňovat náležitosti pojistky dle § 2775 občanského zákoníku a bude obsahovat informace, z nichž bude zřejmé splnění požadavků zadavatele na pojištění dle čl. 5.8 Závazného textu Smlouvy (tj. zejména předmět pojištění a výše pojistného plnění), bude jej Zadavatel v souladu s nadepsaným článkem Závazného textu Smlouvy akceptovat.

veřejné
zakázky

V Praze dne 3. 12. 2015

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel oboru správy centrálních informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“

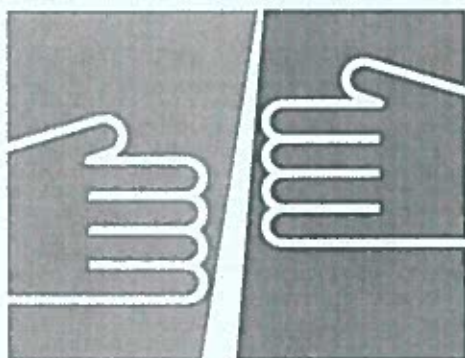
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek ministra – sekce ekonomiky a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 2

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 8. 1. 2016 a 11. 1. 2016 žádosti dodavatelů o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

Zadavatel požaduje odborný tým a v něm 26 specialistů, kterým postačí středoškolské vzdělání a 3 roky praxe; pouze projektový manažer musí mít 5 let praxe. U některých specialistů se nepožaduje praxe žádná, postačí určitý druh znalostí definovaný zcela obecně, v rozsahu 2 řádků textu.

Současně zadavatel stanovil určitá cenová omezení. Za položku HR-001 smí dodavatel nabídnout cenu mezi 7000 a 8500 Kč bez DPH za člověkodenní (konec str. 19 a konec str. 20 zadávací dokumentace); přitom jde o cenu za rozvojové práce, tedy za službu, jejíž výsledek může ovlivnit funkčnost všech klíčových systémů.

Za cenu 7 až 8,5 tis Kč/člověkodenní lze na trhu nakoupit juniorní programátory a juniorní správce operačních systémů či databází; středoškolské vzdělání a 3 roky praxe ukazují na věk do 25 let nebo méně. I některé další specialisty lze nalézt ve věku do 28 let za nízkou cenu. Avšak kvalitního projektového manažera či analytika za takovou cenu získat nelze; aby se v průměru dosáhlo předepsané ceny, musí být někteří specialisté ještě levnější a eventuálně to mohou být studenti, pokud již nějakou dobu při studiu pracovali.

Tato okolnost je kombinována s faktem, že v zadávacím řízení se nikterak nehodnotí kvalita, nýbrž pouze cena. V odůvodnění veřejné zakázky zadavatel uvedl, že „kvalita plnění veřejné zakázky je zajištěna vhodně nastavenými kvalifikačními předpoklady“. Avšak kvalifikační předpoklady jsou nastaveny tak, že odborný tým může být složen z velké části ze začátečníků, a spíše musí, aby se vyhovělo cenovému omezení.

Dodavatel má k dispozici certifikované odborníky, kteří mají zkušenosti právě se systémy, jaké provozuje zadavatel. S těmito odborníky by zajistil potřebnou kvalitu a dostupnost služeb, ale nemůže je nasadit kvůli cenovému omezení. Dodavatel ovšem může poptat juniorní personál na trhu a nabídnout nízkou cenu.

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, zda si zadavatel skutečně přeje takový postup, tedy tým složený ze středoškoláků s krátkou praxí a se zkušenostmi z drobných malých projektů (spíše jen izolovaných akcí) na ICT infrastruktuře, kteří integrovali malý počet jednoduchých aplikací běžící na malém počtu serverů (třeba 2 aplikace na dvou serverech) nebo programovali ve vyjmenovaných jazycích několikařádkové moduly.

veřejné
zakázky

Odpověď č. 1:

Zadavatel stanovil zadávací podmínky veřejné zakázky pečlivě, při zohlednění svých potřeb a požadavků tak, aby na jejich základě mohl vybrat nabídku, která bude co nejlépe odpovídat jeho představám. Zadavatel tedy potvrzuje platnost a závaznost zadávacích podmínek a dodavatelé, kteří budou mít zájem podat nabídku v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, tak musí tyto zadávací podmínky respektovat.

Navíc zadavatel upozorňuje, že pro paušální KL a jejich nacenění neexistují žádná finanční omezení.

Zadavatel zdůrazňuje, že bude při plnění veřejné zakázky vyžadovat vysokou kvalitu plnění a nebude tolerovat nekvalitní personální kapacity Poskytovatele.

Dotaz č. 2:

Dodavatelé jsou k výše popsanému postupu motivováni absencí jakéhokoli mechanismu poznávání kvality. Nabídku lze fakticky vytvořit vyplněním cenových tabulek, aniž by se dodavatel musel podrobně zabývat předmětem plnění.

V souvislosti s tím dodavatel žádá o dodatečnou informaci, jak se při plnění smlouvy určí, že již úspěšně skončila inicializace či migrace služeb.

(Nejde o standardní HW a SW, jde o specializovaný systém, pro který neexistují obecně přijímané procedury. Pozoruhodné je, že u prosté dodávky diskových polí zadavatel požadoval Performance Test, zatímco u jednoho z nejrozsáhlejších a nejsložitějších informačních systému ve veřejné správě ČR se nic podobného nepožaduje a kvalita je zajištěna požadavkem na velký počet juniorních osob.)

Dodavatel připomíná, že zadavatel v bodě 5.1 závazného textu smlouvy uvádí: „Paušální služby budou poskytovány od okamžiku ukončení jejich Inicializace, který bude smluvními stranami potvrzen v písemném protokolu o Inicializaci Služby.“

Dodavatel požaduje definovat akceptační kritéria pro každý z katalogových listů uvedených v příloze č. 1 závazného textu smlouvy, při jejichž splnění potvrdí Objednatel protokol o řádné Inicializaci příslušné služby.

Odpověď č. 2:

Postup Inicializace Služeb je v Závazném vzoru Smlouvy popsán v odst. 4.1 (předložení a schválení harmonogramu pro provedení Inicializace každé z Paušálních služeb, zahájení a ukončení Inicializace) a v odst. 5.1 – 5.4 Závazného vzoru Smlouvy (způsob poskytování Paušálních služeb od ukončení jejich Inicializace, Migrační plán jako předávání znalostí mezi Dosavadním poskytovatelem a Poskytovatelem a součinnost Objednatele).

Požadavky Objednatele na zpracování Migračního plánu jsou uvedeny v Příloze č. 4 (požadavky na Inicializaci jsou specifikovány v bodě 20 této přílohy) a vlastní akceptační procedura je popsána v odst. 9.3 Závazného vzoru Smlouvy.

Detaily postupu provedení Inicializace budou blíže specifikovány v rámci harmonogramu Inicializace

veřejné
zakázky

Paušálních služeb, který zpracuje Poskytovatel. Zadavatel bude při posuzování úspěšnosti Inicializace mimo jiné hodnotit i řádné splnění jednotlivých úkonů předpokládaných harmonogramem Inicializace. Zadavatel předpokládá, že Poskytovatel zpracuje harmonogram Inicializace jednotlivých Paušálních služeb s odbornou péčí tak, aby jednotlivé úkony umožnily zajistit připravenost Poskytovatele na řádné poskytování Paušálních služeb v souladu s SLA parametry.

Posouzení řádného ukončení Inicializace Paušálních služeb dle jednotlivých katalogových listů není možné spojit pouze s úspěšným dokončením případných testů dle předem daných testovacích scénářů. V obecné rovině lze uvést, že úspěšná Inicializace Paušální služby bude závislá, kromě řádně předané dokumentace a dalších podkladů Objednatelem, resp. Dosavadním poskytovatelem, především na míře zkušeností Poskytovatele s obdobnými systémy a zejména na rozsahu know-how řádně převzatého Poskytovatelem od Dosavadního poskytovatele.

Akceptační kritéria pro Paušální službu daného katalogového listu, na základě kterých Objednatel potvrdí protokol a dokončení její Inicializace, tak budou vztažena i k prohlášení Poskytovatele, že obdržel požadovanou dokumentaci, podklady, poznatky a součinnosti nezbytné pro zahájení poskytování předmětné Paušální služby.

Zadavatel legitimně očekává, že proces Inicializace či migrace služeb ze strany Poskytovatele bude vysoce profesionální, přičemž v tomto smyslu se zdůrazňuje i odpovědnost Poskytovatele za řádný a včasný proces Inicializace či migrace služeb dle Smlouvy.

Dotaz č. 3:

K zajištění kvality zadavatel v odůvodnění veřejné zakázky dále uvedl, že „pro případ prodlení s plněním veřejné zakázky stanovil v závazném vzoru smlouvy sankční prostředky. Obecně zadavatel eliminoval riziko vzniku škod zadavatele i třetích osob smluvní podmínkou – povinností dodavatele mít po celou dobu účinnosti smlouvy sjednanou pojišťovací smlouvu.“

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, zda zaplacení sankcí podle smlouvy skutečně bude zadavateli kompenzovat eventuelní funkčeschopnost jeho systémů; přitom dodavatel vychází z premisy, že cílem zadavatele může být jediné řádná funkčnost a nikoli inkasování sebevyšší sankce. Zde však je funkčnost (kvalita) zajištěna jen velmi mírnými kvalifikačními požadavky, finančními sankcemi a pojištěním.

Pojištěním v požadované výši přitom nemůže být zhojeno případné zastavení dotací (nad 30 miliard Kč ročně), avšak jejich vyplácení je na provozu systémů závislé; nemůže být zhojeno ani sankcemi podle smlouvy. Systémy dále slouží k přecházení škodám z nákaz, při povodních či suchu, po sesuvech apod.; pojištění ani sankce nemohou sanovat tyto škody.

Pozn.:

Nefunkčnost IZR může mít dopad na tzv. traceabilitu (vysledovatelnost) z pohledu kontroly bezpečnosti potravin. EU by mohla zadat jako opatření zákaz vývozu živočišné výroby nebo i zákaz vnitřní živočišné produkce. Pokud zvíře nemá PLS, nelze ho přemísťovat a exportovat; hrozí hromadění neoznačených zvířat. V případě nemožnosti ověření by byl obchod znemožněn, což by generovalo velké ztráty pro české obchodníky a ohrozilo i pověst ČR v rámci EU i ve vztahu ke třetím

veřejné
zakázky

zemím.

V IZR se ověřují veterinární prohlídky zvířat. Nefunkčnost může vést až k povinnosti likvidace poražených kusů a posléze k přeřazení České republiky do kategorie, v níž se vyžadují rozsáhlejší a nákladnější vyšetření, s dopadem přímo na cenu masa.

Nejhorším důsledkem by mohl být audit EU, který by zjistil, že po dobu nedostupnosti systému nebyly prováděny kontroly; to může vést k omezení dotací, při dlouhodobé nedostupnosti i k zastavení.

Odpověď č. 3:

Zadavatel i k tomuto dotazu uvádí, že zadávací podmínky veřejné zakázky jsou stanoveny tak, že budou kompenzovat všechny škody a náhrady. Zadavatel nepředpokládá způsobení úmyslné nefunkčnosti systému Poskytovatelem.

V případě porušení smluvních povinností Poskytovatele zadavatel bude důsledně uplatňovat jeho práva dle Smlouvy. Zadavatel stanovil pro případ porušení povinností Poskytovatele širokou škálu smluvních pokut a slev z ceny. Nad rámec těchto sankčních mechanismů bude zadavatel důsledně uplatňovat práva na náhradu škody. Zadavatel předpokládá uzavření Smlouvy se subjektem ekonomicky, finančně i odborně způsobilým, který bude garantovat řádné a odborné plnění předmětu veřejné zakázky a současně bude průběžně zajišťovat eliminaci rizik.

Dotaz č. 4:

S tím souvisí nejasnost termínová. Teprve po uzavření smlouvy má poskytovatel předložit harmonogram, jak je stanoveno v čl. 4 návrhu smlouvy.

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, zda skutečně může v harmonogramu navrhnout zahájení všech služeb až po 6 měsících od účinnosti smlouvy. Dále žádá o popis procesu, jakým zadavatel bude schvalovat harmonogram, včetně závazků zadavatele, z nichž vyplýne, že samotné schvalování harmonogramu neznemožní poskytovateli začít s plněním služeb podle katalogových listů.

Dodavatelé neznají vnitřní procesy zadavatele (které se navíc jistě během času mění); nevědí, jak dlouho trvá která procedura, ale přesto se mají zavázat k sestavení harmonogramu a k zahájení plnění podle něj, přičemž není známo, co všechno a jak rychle je třeba provést k samotnému schválení harmonogramu. Časové požadavky navíc mají vliv na náklady dodavatele, a tedy i na nabídkovou cenu.

Odpověď č. 4:

Dle odst. 4.1 Závazného vzoru Smlouvy je Poskytovatel povinen zahájit Inicializaci Paušálních služeb v okamžiku nabytí účinnosti Smlouvy a dokončit ji v souladu s předloženým harmonogramem nejpozději do 6 měsíců od zahájení Inicializace, tedy do 6 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy. Poskytovatel může harmonogram Objednateli předložit kdykoliv, nejpozději však do 15 dnů od nabytí účinnosti Smlouvy. Zahájit poskytování všech Služeb může dle předloženého a schváleného harmonogramu Poskytovatel i dříve, než po 6 měsících od nabytí účinnosti Smlouvy. Lhůta 6 měsíců se vztahuje pouze k povinnosti ukončit Inicializaci ve stanovené lhůtě, nikoliv k počátku poskytování Služeb, jež lze poskytovat ihned po skončení jejich Inicializace v souladu

veřejné
zakázky

s odst. 4.2 a 5.1 Závazného vzoru Smlouvy.

Harmonogram inicializace každé z Paušálních služeb podléhá odsouhlasení ze strany Objednatele. Informace o vnitřních procesech Objednatele je ve smyslu odst. 5.2 informací související s podmínkami poskytování jednotlivých Služeb a s danými informacemi bude Poskytovatel seznámen právě v průběhu Inicializace, respektive v dostatečném předstihu před předložením návrhu harmonogramu ke schválení. Objednatel bude postupovat v souladu se zásadami součinnosti stanovenými v odst. 5.7 a v čl. 14 Závazného vzoru Smlouvy. Objednatel nicméně předpokládá schválení harmonogramu Inicializace Paušálních služeb do 10 pracovních dní od předložení, tedy do měsíce od podpisu Smlouvy.

Dotaz č. 5:

Z článku 5.11 návrhu smlouvy vyplývá, že třetí osoby, ať už subdodavatelé poskytovatele, nebo osoby další, mohou se zadavatelem uzavírat smlouvy na služby navazující na plnění nyní zadávané.

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, jak a kdo bude v takovém případě určovat rozhraní služeb a kdo bude odpovědný za funkčnost celku, zejména když vada bude třeba právě na rozhraní.

Dále dodavatel žádá, aby jednoznačná úprava vztahů při zásazích třetích osob byla zanesena do návrhu smlouvy; dodavatel se domnívá, že to je v zájmu zadavatele (protože jinak vzniknou spory, nebo se zadavatel sám stane arbitrem, avšak napadaným z obou stran).

Odpověď č. 5:

Účelem úpravy v odst. 5.11 Závazného vzoru Smlouvy je stanovit povinnost Poskytovatele neomezit okruh subjektů z řad jeho subdodavatelů, obchodních partnerů nebo jiných subjektů, kteří by se potenciálně mohli účastnit zadávacích řízení zadávaných Objednavatelem nebo vstoupit s ním do smluvního nebo jiného vztahu, a to zejména do budoucna.

Zadavatel nepovažuje za nutné doplnit do Závazného vzoru Smlouvy speciálně případy, kdy by třetí strany zasahovaly do plnění v průběhu plnění Smlouvy, protože takové zásahy Objednatel v současnosti nepředpokládá.

Dotaz č. 6:

Zadavatel v bodě 10.2 závazného textu smlouvy uvádí: „Bude-li Poskytovatel plnit předmět této Smlouvy s využitím dalších informačních systémů či jiných nástrojů a technických pomůcek, než autorské dílo, které mají sloužit ke zlepšení, urychlení či zkvalitnění poskytování Služeb dle této Smlouvy (dále jen „Pomocný nástroj“), nabývá Objednatel právo užívat Pomocný nástroj v rozsahu a za podmínek Licence stanovených tímto čl. Chyba! Nenalezen zdroj odkazů., a jedná-li se o standardní SW (jak je tento pojem definován v odst. Chyba! Nenalezen zdroj odkazů. níže), vztahují se na jeho použití ustanovení odst. Chyba! Nenalezen zdroj odkazů. Smlouvy.“

Dodavatel požaduje jasně definovat „Pomocný nástroj“ včetně uvedení příkladů takového

veřejné
zakázky

„Pomocného nástroje“ využívaného při provozu aplikační infrastruktury a služeb na MZe, a to jak toho, který není standardním SW, tak toho, který standardním SW je.

Odpověď č. 6:

Zadavatel upřesňuje, že Pomocným nástrojem se rozumí jakékoliv pomocné software nástroje, skripty apod., použité ke zlepšení, urychlení či zkvalitnění poskytování Služeb. Takovými nástroji může být např. standardní SW jako NAGIOS, LAB 128 nebo jiné vlastní nástroje automatizující zakládání uživatelských účtů nebo sledující stav počítačové sítě a pomáhající řešit problémy.

Dotaz č. 7:

V rámci KL například ID: LPIS-001 je požadováno, aby uchazeč odpovídal za dostupnost databázového rozhraní například:

LPIS-DBR- P01	Databázový link LPIS.EKO_PB LINK_LPIS_EKO (PROD)	Databázové rozhraní (DBR)	DBR-001	Gold	0,5
------------------	---	------------------------------	---------	------	-----

Dále je definice odpovědnosti za provoz databázových rozhraní (dále také „DB linků“) definována v rámci služby ID: DBR-001. Bohužel definice uvedená v rámci služby neobsahuje jasnou definici, v jakém rozsahu bude uchazeč odpovídat za funkčnost DB linků, zda pouze v oblasti datové – tedy DB link poskytuje požadovaná / správná data s danou odezvou nebo zda se jedná o plnou odpovědnost za DB link, jak se říká od A až do Z – tedy uchazeč bude odpovědný za konfiguraci DB linku, nastavení oprávnění, kontrolu funkčnosti a dostupnosti, případné úpravy atd.?

Dodavatel požaduje uvést definici požadované odpovědnosti za funkčnost databázového rozhraní.

Odpověď č. 7:

Poskytovatel je odpovědný za funkčnost a dostupnost databázových rozhraní včetně konfigurace linků i databázových účtů.

veřejné
zakázky

Dotaz č. 8:

V rámci jednotlivých služeb ID WUR-001, WSR-001, WXR-001, DBR-001, DTR-001 jsou specifikovány limitní parametry Odezvy (O) a Maximální odezvy (MO) viz výtah níže.

Parametry SLA				
Dostupnost a odezva	Provozní doba rozřáží	Dostupnost (SD) (%)	Odezva (O) / Maximální odezva (MO) (sekundy)	Podíl odezvy v limitu (SPO) (%)
Úroveň GOLD	7 x 24 (0 – 24 h)	99,0	5 / 10	90
Úroveň SILVER	5 x 16 (6 – 22 h)	98,0	5 / 20	80
Úroveň BRONZ	5 x 12 (6 – 18 h)	95,0	5 / 20	70
Úroveň TEST	5 x 10 (8 – 18 h)	90,0	20 / 40	50

Dodavatel požaduje informaci o statistikách odezev jednotlivých částí systémů z minulosti; pokud takováto data nejsou k dispozici, požaduje dodavatel potvrdit, že infrastruktura zadavatele je/bude dimenzována takovým způsobem, že je schopná splnit výše uvedené parametry pro všechny oblasti služeb ID WUR-001, WSR-001, WXR-001, DBR-001, DTR-001.

Odpověď č. 8:

Zadavatel potvrzuje, že infrastruktura Zadavatele je, popř. bude dimenzována takovým způsobem, aby byla schopna splnit výše uvedené parametry pro všechny oblasti Služeb ID WUR-001, WSR-001, WXR-001, DBR-001, DTR-001.

Dotaz č. 9:

V bodě 2 přílohy č. 1 závazného textu smlouvy uvádí zadavatel zkratku http a její vysvětlení, že se jedná o hlavní tým projektu.

Dodavatel požaduje potvrzení vysvětlení zkratky http případně uvedení správné zkratky pro hlavní tým projektu.

Odpověď č. 9:

Zkratka pro Hlavní tým projektu pro účely Přílohy č. 1 Závazného vzoru Smlouvy je HTP. Zkratka http je chybou v psaní způsobená automatickými opravami. Nedostatek této formy nicméně nepřekáží dalším ustanovením Závazného vzoru Smlouvy, jelikož se zkratka http ani HTP v textu Závazného vzoru Smlouvy více nevyskytuje.

Dotaz č. 10:

V odst. 16.17 smlouvy je uvedeno: "V případě, že je Poskytovatel v prodlení s plněním povinnosti zasílat Reporty ve lhůtě uvedené v odst. 5.17 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti."

Dodavatel je toho názoru, že správným odkazem do závazného textu smlouvy je odst. 5.16.3, nikoli odst. 5.17. Je názor dodavatele správný?

Odpověď č. 10:

Ano. Zadavatel potvrzuje, že odkaz na odst. 5.17. je chybný, správný odkaz je na odstavec 5.16 Závazného vzoru Smlouvy. Dodavatelé tedy mohou provést v odst. 16.17 návrhu Smlouvy, který předloží v rámci své nabídky na veřejnou zakázku, příslušnou úpravu odkazu na odst. 5.16.

Dotaz č. 11:

V příloze č. 9 závazného textu smlouvy požaduje zadavatel po uchazečích v tabulce Cena za inicializaci vyplnit DPH v Kč a Cenu včetně DPH za inicializaci u KL LPIS-002.

Je tento požadavek zadavatele správný vzhledem k tomu, že zadavatel výslovně uvádí v odst. 4.6 závazného textu smlouvy následující: "Pro vyloučení pochybností se stanoví, že Poskytovatel nebude provádět samostatnou Inicializaci pro KL LPIS-002."?

Odpověď č. 11:

Cena za Inicializaci LPIS-002 nemá být vyplněna, jelikož daný KL nepodléhá samostatné Inicializaci, nýbrž jde o navýšení úrovně Služeb dle KL LPIS-001. Dodavatel kolonku vynechá nebo indikuje „0“ s tím, že Inicializace neproběhla.

Dotaz č. 12:

Dodavatel předpokládá, že během provozu bude generováno množství požadavků na činnosti, které svou povahou nespádají ani do standardních služeb ani do aplikačně specifických služeb, např. reklamace dat, kdy je nutný analytický rozbor konfliktních situací, ke kterým může docházet při výměně dat s externími systémy (SAP, RV, RS, RCH, EZP, IZR nebo Registry provozované na ÚKZÚZ, ...); k těmto situacím často dochází na straně SZIF, který reklamuje, že po rozhraní obdržel špatná data, nebo naopak jakýkoli uživatel reklamuje, že jsou špatná data v LPIS, ale konkrétní položka přijíždí z externího systému. Současně jsou registry provozovány na velkém počtu pracovišť a lze předpokládat, že se mohou vyskytovat problémy vyvolané specifickou kombinací HW prvků či jejich ovladačů při fungování systému na konkrétním počítači. Pro ilustraci uvádíme optimalizaci tisku, kdy nepomohly žádné přeinstalace driverů ani různá nastavení uživatelské stanice a musel se upravit kód aplikace. Takové problémy se mohou týkat i chování map, konfigurace uživatelských stanic,

veřejné
zakázky

specifika uživatelského připojení do sítě MZe atd. – těchto zásahů je velké množství a jsou nesmírně pracné.

a) *Závazný text smlouvy neupravuje, jakým způsobem budou řešeny požadavky na činnosti, které svou povahou nespádají ani do standardních služeb, ani do aplikačně specifických služeb provozu a nejsou uvedeny v příloze č. 2 závazného návrhu smlouvy. Očekává zadavatel, že tyto činnosti budou součástí poskytovaných služeb provozu dle jednotlivých katalogových listů, anebo očekává, že budou řešeny separátními objednávkami v rámci KL ID: HR-001 – Rozvoj aplikací MZe (z rozsahu 9500 MD)?*

b) *V souvislosti s výše uvedeným a uváděním výčtu aplikačně specifických služeb dle jednotlivých katalogových listů uvedených v příloze č.1 závazného textu smlouvy slovem „zejména“ požaduje dodavatel uvedení taxativního (úplného) výčtu činností, které požaduje zadavatel realizovat v rámci aplikačně specifických služeb provozu dle jednotlivých katalogových listů uvedených v příloze č. 1 závazného textu smlouvy.*

Odpověď č. 12:

a) Aplikačně specifické služby jsou provozní služby specifické pro jednu konkrétní aplikaci (dle Přílohy č. 1 (1)). Standardní služby jsou služby společné pro všechny aplikace (tamtéž).

Dle článku 6 Přílohy č. 2 je součástí Služeb dle každého katalogového listu také poskytování činností, jež svým předmětem spadají pod Služby poskytované na základě tohoto katalogového listu a jejich poskytování je současně nezbytné pro naplnění účelu takto poskytovaných Služeb, a to i v případě, pokud tyto činnosti nejsou v katalogovém listu vyjmenovány (princip úplnosti poskytovaných Služeb). Zásahy do aplikací a systémů jsou dále řešeny v rámci katalogového listu HR-001.

Zadavatel tak očekává, že činnosti, které tazatel zmiňuje, budou součástí poskytovaných Služeb dle katalogových listů.

b) Příloha č. 2 Závazného vzoru Smlouvy obsahuje bližší specifikaci specifických Služeb, které Zadavatel požaduje dle jednotlivých katalogových listů uvedených v Příloze č. 1 Závazného vzoru Smlouvy. Zadavatel považuje takovou specifikaci za postačující.

Dotaz č. 13:

Dodavatel předpokládá rozvoj jednotlivých provozovaných registrů na základě definice požadavků na změnu zadavatelem, včetně nasazování nových verzí registrů do produkčního prostředí, a to i několikrát za týden.

Předpokládá dodavatel správně, že deployment těchto verzí bude realizován v rámci KL ID: HR-001 - Rozvoj aplikací MZe (z rozsahu 9500 MD)?

Odpověď č. 13:

Ano, závěr tazatele je správný. Rozvoj jednotlivých provozovaných registrů na základě definice požadavků na změnu (který není součástí Přílohy č. 2) bude realizován v rámci KL ID: HR-001.

veřejné
zakázky

Dotaz č. 14:

V odst. 5.6.8 závazného textu smlouvy zadavatel uvádí požadavek: „Alespoň jeden člen týmu musí mít znalosti právních předpisů blíže specifikované v Příloze č. 10 Smlouvy.“

Dodavatel požaduje definovat rozsah/hloubku požadovaných znalostí právních předpisů specifikovaných v Příloze č. 10 Smlouvy.

Odpověď č. 14:

Příloha č. 10 Závazného vzoru Smlouvy stanoví, že úroveň znalostí právních předpisů, jimiž členové realizačního týmu mají v souhrnu disponovat, má být alespoň na úrovni nezbytné k poskytování Služeb a dalších činnosti spojených s rozvojem a provozem informačních systémů.

Rozsah znalostí právních předpisů má být tudíž takový, aby nedocházelo při poskytování Služeb a dalších činností spojených s rozvojem a provozem Informačních systémů k porušování uvedených právních předpisů a aby si byl Poskytovatel při plnění Smlouvy daných zákonných požadavků a povinností vědom a tyto splňoval, přičemž právě Poskytovatel by měl být nejlépe schopen potřebnou úroveň znalosti právních předpisů seznat.

Pro vyloučení pochybností Zadavatel uvádí, že jak je z kontextu Závazného vzoru Smlouvy patrné, postačí, když bude znalostí právních předpisů v rozsahu dle Přílohy č. 10 Závazného vzoru Smlouvy disponovat buď jeden, nebo více členů realizačního týmu v souhrnu.

Dotaz č. 15:

Zadavatel požaduje po uchazeči, aby v rámci nabídky jako součást Realizačního týmu poskytovatele prohlásil, že členové realizačního týmu disponují v souhrnu znalostí níže uvedených právních předpisů alespoň na úrovni nezbytné k poskytování Služeb a dalších činností spojených s rozvojem a provozem informačních systémů (IS):

- zákon č. 252/1997 Sb. - o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 227/2000 Sb. - o elektronickém podpisu, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 365/2000 Sb. - o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 166/1999 Sb. - veterinární zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 154/2000 Sb. - plemenářský zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 99/2004 Sb. - o rybářství, ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. 148/2003 Sb. - o genetických zdrojích rostlin a mikroorganismů
- vyhláška č 528/2006 Sb. - o informačním systému o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,

veřejné
zakázky

- vyhláška č. 529/2006 Sb. - o dlouhodobém řízení informačních systémů veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů,

- vyhláška č. 53/2007 Sb. - o referenčním rozhraní, ve znění pozdějších předpisů.

a) *Chápe dodavatel správně, že má v rámci seznamu realizačního týmu poskytovatele uvést, který člen realizačního týmu disponuje znalostí kterého z uvedených právních předpisů?*

b) *Chápe dodavatel správně, že lze prohlásit znalost uvedených právních předpisů i členem realizačního týmu, kterým nejsou prokazovány technické kvalifikační předpoklady dle § 56 odst. 2 písm. b) a e) ZVZ?*

Odpověď č. 15:

Jak plyne z čl. 10 zadávací dokumentace, požadavek na orientační znalost vybraných právních předpisů je stanoven jako podmínka pro plnění Smlouvy, nikoliv jako požadavek na kvalifikační předpoklady dodavatele. Dodavatelé tedy nejsou povinni splnění tohoto požadavku prokazovat v rámci nabídky na veřejnou zakázku, jedná se o požadavek až pro realizační fázi veřejné zakázky (plnění Smlouvy).

Zadavatel v zadávací dokumentaci i Závazném vzoru Smlouvy požaduje, aby Smlouvy byla plněna osobami, jejichž prostřednictvím prokáže vybraný uchazeč (Poskytovatel) splnění technických kvalifikačních předpokladů. Tyto osoby budou doplněny do Přílohy č. 10 Závazného vzoru Smlouvy a některá z těchto osob nebo více těchto osob v souhrnu by mělo v rámci plnění Smlouvy disponovat orientační znalostí tam uvedených právních předpisů v rozsahu potřebném pro řádné poskytování plnění dle Smlouvy. Zadavatel nevyžaduje, aby dodavatel v rámci seznamu realizačního týmu uváděl, který člen realizačního týmu disponuje znalostí kterého z uvedených právních předpisů.

Dotaz č. 16:

Dodavatel identifikuje v závazném textu smlouvy shodný výčet aplikačně specifických služeb u KL ID: ESB-001 a KL ID: ESB-002.

Je výčet aplikačně specifických služeb u KL ID: ESB-001 a KL ID: ESB-002 definován zadavatelem správně?

Odpověď č. 16:

Ano, výčet aplikačně specifických služeb je definován správně.

Dotaz č. 17:

Součástí plnění je provozování a používání aplikací a taktéž úpravy těchto aplikací. Mj. se požadují služby rozvoje těchto aplikací (vývojové práce).

veřejné
zakázky

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, která vývojová prostředí a technologie jsou potřebné k poskytování zadávaných služeb či budou potřebné v době zahájení inicializace; podrobnou informaci žádá zejména k software jinému, než jaký je popsán článkem 10.7 a 10.11 a 10.12 návrhu smlouvy.

Odpověď č. 17:

Zadavatel si není jistý, zda rozumí dotazu tazatele. Pro Zadavatele není dotaz dostatečně specifikovaný. Zadavatel uvedl v zadávací dokumentaci v bodě 10.2 „Splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 2 písm. b) a e) ZVZ“ výčet programovacích jazyků a systémů např., JAVA a ColdFusion; C, C++, C#; Perl; JScript; MS Visual Basic; ASP. Net.

Dotaz č. 18:

Zadávací dokumentaci, kapitole 10.2 Splnění technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 2 písm. b) a e) ZVZ, uvádí Zadavatel mj. tento kvalifikační předpoklad na složení týmu odborníků Uchazeče:

„...alespoň pět (5) specialistů musí mít praxi minimálně tři (3) roky v používání následujících programovacích jazyků a systémů JAVA a ColdFusion:

- C, C++, C#,
- Perl,
- JScript“

Musí mít tito specialisté znalost a praxi všech výše uvedených programovacích jazyků současně?

Není obvyklé mít znalost a praxi výše uvedených programovacích jazyků současně. Specialisté programátoři obvykle mají znalost programovacích jazyků a frameworků z jedné „rodiny“ programovacích jazyků, případně od jednoho autora (např. Microsoft, Sun/Oracle).

Odpověď č. 18:

Tazatel si uvedený požadavek na technické kvalifikační předpoklady nevykládá správně. Zadavatel požaduje, aby alespoň 5 specialistů mělo v souhrnu praxi se všemi požadovanými programovacími jazyky a systémy (praxi v délce min. 3 roky s jednotlivými programovacími jazyky a systémy tak může dodavatel v rámci týmu specialistů nakombinovat). Zadavatel stanovil požadavky na členy realizačního týmu tak, aby bylo zajištěno, že předmět veřejné zakázky bude plněn dodavatelem, který má k dispozici osoby s potřebnými znalostmi a praxí pro řádné plnění Smlouvy. Rovněž požadavek na praxi v používání vyjmenovaných programovacích jazyků jsou dle přesvědčení zadavatele pro řádné plnění veřejné zakázky nezbytné.

veřejné
zakázky

V Praze dne 14. 1. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrálních informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

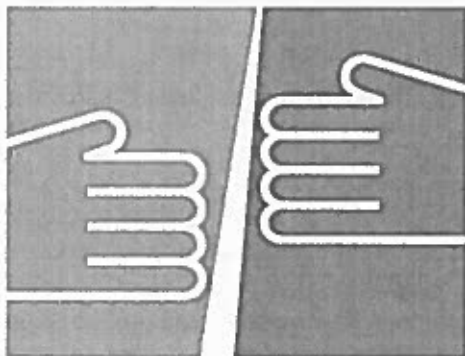
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 3

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 15. 1. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

V bodě č. 8 přílohy č. 2 a dále v závazném textu smlouvy objednatel uvádí následující: "Objednatel provozuje nástroje pro podporu provozu a řízení IT prostředí. Poskytovatel bude mít k těmto nástrojům přístup a je povinen je používat ve smyslu jejich účelu."

Uchazeč žádá o identifikaci předmětných provozních dohledových systémů (včetně uvedení, který nástroj bude sledovat které rozhraní uvedené v příloze č. 2 závazného textu smlouvy), bezpečnostních dohledových systémů, systému řízení IT služeb – HelpDesk, ServiceDesk a centrální konfigurační databáze (CMDB), provozní deník a depozitář zdrojových kódů včetně jejich popisu a výčtu činností, které bude v těchto nástrojích realizovat poskytovatel.

Odpověď č. 1:

1. Dohledové nástroje – současný a cílový stav využívaných nástrojů pro monitoring v prostředí MZe je popsán následovně:

Provozní monitoring prostředí MZe je v současné době zajištěn sadou nástrojů výrobce HP. Pro technologický monitoring infrastruktury je použit produkt HP Operations Manager for UNIX, který je nasazen v HA konfiguraci, a který představuje centrální nástroj pro správu událostí (event. management). Na monitorované servery jsou instalováni HP Operations Agenti, kteří lokálně monitorují komponenty serveru a sbírají performance hodnoty pro následné reportování. Nasbíraná data je následně možné prezentovat v nástroji HP Performance Manager. Na monitorovaných serverech, kde je provozována jedna z následujících aplikací – DB Oracle, MS SQL, SAP nebo WebLogic, je tato aplikace detailněji monitorována pomocí Plug-Inu (SPI). Pro monitoring a správu serverové infrastruktury HP (servery, blade chassis, apod.) je provozován nástroj HP Systems Insight Manager. Stav detekované tímto nástrojem jsou posílány ve formě událostí do centrálního event management nástroje HP OMU. Infrastruktura MZe je zároveň vzdáleně monitorována pomocí nástroje HP SiteScope, který pomocí nativních monitorů sleduje dostupnost technologií a základní stav vybraných aplikací a služeb. Webové aplikace MZe jsou monitorovány z pohledu koncových uživatelů (end-user experience), a to pomocí transakcí vykonávaných nástrojem HP BPM. Pro definování transakcí se používá nástroj HP VuGen. Monitoring síťové infrastruktury je zajištěn nástrojem HP NNMI. K vyhodnocování SLA parametrů monitorovaného prostředí z pohledu plnění jednotlivých KPI se používá nástroj HP Business Availability Center, který jako zdroj informací používá zmíněná řešení.

Centrální komponentou cílové architektury je HP Operations Bridge, který představuje balík

veřejné
zakázky

řešení pro event management, business service management a reporting. Součástí tohoto řešení jsou HP Operations Management agenti, kteří lokálně sledují monitorované servery. Do řešení HP Operations Bridge budou integrovány ostatní komponenty provozního monitoringu – HP Business Process Monitor monitorující prostředí z pohledu koncového uživatele, Network Node Manager i monitorující síťovou infrastrukturu, HP Virtual Performance Viewer monitorující virtuální prostředí, HP Systems Insight Manager monitorující HP infrastrukturu a SiteScope provádějící vzdálený monitorující prostředí.

2. Pro řízení požadavků je ze strany MZe využíván HP Service Manager ve verzi 9.3. MZe plánuje nákup nového nástroje, který by měl být realizován v I. pololetí 2016.
3. Jako CMDB je v současné době využívána XLS tabulka, která je průběžně spravována a aktualizována pracovníky MZe. V budoucnu se plánuje převedení této agendy do nově pořízeného nástroje, jehož nákup by mělo být realizován v I. pololetí 2016. Po Poskytovateli bude požadováno předávání podkladů a informací pro aktualizaci CMDB.
4. Jako depozitář zdrojových kódů je připraveno prostředí AgriSource, které je založeno na aplikaci GitLab. Po Poskytovateli bude požadováno prostřednictvím GIT kompatibilního nástroje vkládání zdrojového kódu aplikací do depozitáře.
5. Provozní deník MZe je vybudován na aplikaci ELOG a je využíván k evidenci prováděných činností na infrastruktuře a informačních systémech MZe. Po Poskytovateli bude požadováno, pokud bude využívat aplikaci Provozního deníku MZe, aby do aplikace vkládal příslušné informace o prováděných činnostech na spravovaných systémech v rámci předmětu této smlouvy.

Dotaz č. 2:

Podstatou veřejné zakázky je úplatné poskytnutí plnění, zde služby (§ 7 odst. 1 ZVZ). Dále, uchazeč není oprávněn nabízet zadavateli částí plnění zdarma nebo za cenu, která je podstatně nižší než cena tržní či obvyklá, pokud není zdůvodněna objektivními příčinami podle § 77 odst. 2 ZVZ. V odst. 5.5.1 závazného textu smlouvy je uvedeno: "Poskytovatel se zavazuje na základě písemného (vč. elektronického) věcného zadání Objednatele, které je Objednatel oprávněn podat kdykoliv v průběhu účinnosti této Smlouvy, zpracovat do 10 pracovních dnů závaznou nabídku (dále jen „Nabídka“).". V závazném textu smlouvy pak není uveden způsob úhrady tohoto plnění.

Uchazeč žádá dodatečnou informaci, jakým způsobem bude hrazeno toto plnění a kde má zohlednit poskytování toho plnění uchazeč v rámci nabídkové ceny.

Odpověď č. 2:

Nabídka ve smyslu odst. 5.5.1 Závazného vzoru Smlouvy se nepovažuje za samostatné plnění. Dodavatel zohlední při předkládání nabídky k veřejné zakázce, že může dojít k poptávání Ad hoc služeb ze strany Objednatele. Samotnou přípravou nabídky ve smyslu odst. 5.5.1 Závazného vzoru Smlouvy však Poskytovatel žádné plnění mimo rámec Smlouvy nenaceňuje. Předmětem Nabídky budou Ad hoc služby poskytované na základě dílčích požadavků zadavatele. Cena za poskytování Ad

veřejné
zakázky

hoc služeb bude odpovídat ceně uvedené v příslušné příloze Smlouvy. Smlouva rovněž obsahuje jednoznačná pravidla ohledně poskytování, účtování a placení předmětných Ad hoc služeb.

V rámci obchodních vztahů běžně dochází k tomu, že se předkládá nabídka na dílčí plnění a teprve na základě akceptace takové nabídky dochází k samotnému plnění poskytovanému za úplatu.

Dotaz č. 3:

V odst. 5.16 závazného textu smlouvy je uvedeno: "Provozovatel Monitoringu bude Poskytovateli předávat do 5 pracovních dnů od ukončení daného Vyhodnocovacího období dle odst. 5.17 níže automaticky generované údaje či jiná data o výsledcích Monitoringu (dále jen „Výkazy Monitoringu“)".

Uchazeč žádá o dodatečné informace,

a) jakým procesem/způsobem bude moci poskytovatel služeb reklamovat zaslané Reporty provozovatelem monitoringu?

b) jaký dopad bude mít tato reklamace na povinnost odst. 5.16 závazného textu smlouvy, kde je uvedeno následující: "Poskytovatel se zavazuje Výkazy Monitoringu při zpracování Reportů náležitě zohlednit a Reporty předkládat Objednateli ke schválení ve lhůtě do 10 pracovních dnů ode dne ukončení Vyhodnocovacího období" a to v souvislost se sankcí uvedenou v bodě 16.17 závazného textu smlouvy?

Odpověď č. 3:

Zadavatel předpokládá, že tazatel měl ve svém dotazu na mysli reklamaci Výkazů Monitoringu a nikoliv zaslaných Reportů. Taková reklamace se obecně nepředpokládá, protože se jedná o automatizovaný dohled kvantitativní a kvalitativní úrovně poskytování Služeb dle Definice prahových parametrů, kterou vypracuje dle odst. 5.20.1 Závazného vzoru Smlouvy Poskytovatel. Tato definice bude Poskytovatelem v součinnosti s Objednatelem revidována a aktualizována (viz odst. 5.20.2 Závazného textu Smlouvy)

Povinnost Poskytovatele dle odst. 5.16 Závazného vzoru Smlouvy tím není dotčena. Výkazy Monitoringu mají být náležitě zohledněny a mají sloužit jako podklady pro vypracování Reportů a Poskytovatel je povinen Výkazy Monitoringu náležitě zohlednit. V odůvodněných případech se může Poskytovatel od Výkazů Monitoringu při zpracování Reportů odchýlit, přičemž takové odchýlení musí Poskytovatel řádně odůvodnit a doložit podklady dokládající nezbytnost odchýlení od Výkazů Monitoringu. Toto odůvodnění musí být výslovně uvedeno v Reportu, který podléhá akceptaci ze strany Objednatele. Diskrepance mezi Výkazem Monitoringu a tvrzeními Poskytovatele tak bude řešeno v rámci akceptace.

Dotaz č. 4:

Interní dokumentaci poskytnuté zadavatelem jsou uvedeny počty incidentů a servisních

veřejné
zakázky

požadavků za období od 1. 8. 2013 do 31. 7. 2015.

Uchazeč žádá o uvedení průměrné doby řešení servisního požadavku a % využití rolí při řešení servisního požadavku a průměrnou dobu řešení incidentu a % využití rolí při řešení incidentu.

Odpověď č. 4:

Průměrná doba řešení incidentů v uvedeném období je 96 hodin 47 minut a v případě servisních požadavků je 83 hodin 29 minut.

Procentuální využití rolí pro řešení incidentů a servisních požadavků v rámci Paušálních služeb je zcela v kompetenci Poskytovatele a v jeho odpovědnosti. Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje, že bude po dobu trvání Smlouvy důsledně uplatňovat pravidla řešení incidentů a servisních požadavků dle zadávacích, resp. smluvních podmínek.

Dotaz č. 5:

V bodě 6 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy požaduje zadavatel, aby Poskytovatel poskytoval služby, které nejsou uvedeny v jednotlivých katalogových listech, mimo jiné aby zajišťoval kompatibilitu webových klientů aplikace. Konkrétně se jedná o toto vymezení služby:

- Aplikace přístupné veřejnosti: kompatibilita s nejméně 3 nejnovějšími verzemi prohlížečů (Objednatelem podporované prohlížeče) Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome, případně další dominantní prohlížeče s významným postavením na trhu, které musí být předem dohodnuté mezi Objednatelem a Poskytovatelem. Provozní schopnost v nové verzi musí být zajištěno nejpozději do 1 měsíce od vydání nové verze prohlížeče. Přizpůsobení nové verze musí být připraveno do produkce do 3 měsíců od vydání nové verze výrobcem podporovaného prohlížeče (tato povinnost se nevztahuje na SW třetích stran), případné výjimky musí být odsouhlaseny Objednatelem.
- aplikace přístupné Interním uživatelům: Objednatelem podporované prohlížeče a jejich verze (typicky Microsoft Internet Explorer ve verzi podle standardního klientského OS Objednatele).

Uchazeč považuje požadavek zadavatele na kompatibilitu aplikací s nejnovějšími verzemi prohlížečů po celou dobu účinnosti smlouvy za závazek, který nedokáže uchazeč zohlednit v cenové nabídce. Uchazeč v době podání nabídky nezná budoucí vývoj technologií webových prohlížečů v horizontu následujících 3,5 let (předpokládaný horizont konce účinnosti smlouvy a nelze tak po uchazeči požadovat zavázání se k plnění výše uvedenému požadavku včetně jeho nacenění.

Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda bude zajištění kompatibility aplikací s novými verzemi prohlížečů (dle bodu č. 6 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy) řešeno v rámci KL- HR-001?

Odpověď č. 5:

Ano. Zadavatel předpokládá, že v cenové nabídce paušálních služeb jednotlivých KL bude zahrnuta kompatibilita aplikací se stávajícími verzemi webových prohlížečů či případné drobné úpravy, které nebudou vyvolány vývojem nových technologií nebo novými verzemi webových prohlížečů.

veřejné
zakázky

Dotaz č. 6:

Zadavatel uvádí v části 1 přílohy č. 5 závazného textu smlouvy informace o součinnosti Objednatele nezbytné pro inicializaci služeb, zejména toto omezení: „Maximální rozsah součinnosti Objednatele, kterou může Poskytovatel požadovat při Inicializaci Služeb, je stanoven na 20 člověkodnů.“

Uchazeč žádá dodatečné informace, zda chápe správně, že

a) v případě vyčerpání požadavků na součinnost Objednatele v rozsahu 20 MD ve smyslu části 1 přílohy č. 5 závazného textu smlouvy bude znamenat nerealizaci dalších požadavků poskytovatele nezbytných pro inicializaci služeb?

b) pokud nebude při inicializaci nastaven monitoring z důvodů omezení poskytnutí součinnosti na 20 MD, bude nucen poskytovatel zajistit náhradní monitoring ve smyslu bodu 5.14 závazného textu smlouvy?

Odpověď č. 6:

K bodu a):

Ano, požadavky na součinnost Objednatele vznesené Poskytovatelem musí počítat s časovým omezením rozsahu součinnosti na 20 člověkodnů. Po vyčerpání tohoto rozsahu nebude Objednatel povinen poskytovat součinnost na základě požadavků Poskytovatele. Inicializace Služeb musí být tudíž nastavená tak, aby rozsah součinnosti Objednatele nepřekročil uvedený rozsah, přičemž požadavky na součinnost je nezbytné užívat takovým způsobem, aby se docílila řádná Inicializace Služeb, včetně nasazení Monitoringu. Poskytovatel musí tento postup předvídat. Nicméně zadavatel nevyklučuje ve výjimečných případech poskytnutí součinnosti nad uvedený rozsah, jelikož je v zájmu jak Objednatele, tak Poskytovatele, aby Inicializace proběhla úspěšně a včas.

K bodu b):

Je povinností Poskytovatele aby v souladu s odst. 5.14 Závazného vzoru Smlouvy došlo k zapojení Monitoringu tak, aby naplňoval podmínky stanovené ve Smlouvě, a zároveň aby se tak stalo v rámci předpokládaného rozsahu součinnosti Objednatele a tím došlo k řádnému a včasnému provedení Inicializace Služeb. Institut Náhradního Monitoringu slouží pro případy nedostupnosti Monitoringu samotného, tedy v případě výpadků či nutnosti jeho optimalizace pro použití v souladu se Smlouvou. Pokud by byl Monitoring technicky či obdobným způsobem nedostupný, je Poskytovatel povinen nasadit Náhradní Monitoring.

Dotaz č. 7:

Zadavatel poskytl uchazeči součástí interní dokumentace popis procesů Change, Release a Problem management. Uchazeč je toho názoru, že byly uchazeči předány v rámci interní dokumentace předané na základě Dohody o ochraně důvěrných informací rozpracované dokumenty (drafty), které jsou však podstatné pro zpracování cenové nabídky.

veřejné
zakázky

a) Uchazeč žádá o finální a schválené dokumenty MZe popisující procesy Change, Release a Problem management.

b) Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda budou tyto poskytnuté procesní dokumenty účinné a závazné i pro všechny zainteresované subjekty na plnění této veřejné zakázky (např. interní odbory a oddělení MZe, podřízené organizace MZe (např. SZIF), další poskytovatelé služeb pro MZe)?

Odpověď č. 7:

Zadavatel uvádí, že rozsah informací poskytnutých v rámci zadávacích podmínek je zcela dostačující pro zpracování nabídek uchazečů.

K bodu a):

Zadavatel v současné době nemůže poskytnout dodavatelům finální dokumenty týkající se uvedených procesů. Dokumenty ještě neprošly schválením a mohou v nich být provedeny změny. K dispozici proto zadavatel poskytl dokumenty v aktuálním stavu.

Z důvodu změny dodavatelských vztahů a změny politiky MZe probíhá v současné době zcela nově nastavování uvedených procesů. S finálním nasazením těchto procesů nelze počítat do případného uzavření zadávacího řízení na tuto veřejnou zakázku.

K bodu b):

Tyto dokumenty budou platné pro řízení procesů uvnitř MZe. Těmito procesními dokumenty se budou řídit i další poskytovatelé služeb.

Dotaz č. 8:

a) Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda uchazeč rozumí správně, že výčet periodických činností uvedený v bodě č. 10 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy, které mají být realizovány je výčtem úplným, který postačuje k řádnému provozu služeb dle KL? Pokud tento výčet není úplný, uchazeč žádá uvést úplný výčet požadovaných periodických činností.

b) V KL SPR-001 - Zajištění provozu aplikačních služeb je uvedeno v obsahu činnosti periodických činností následující: "Podle přílohy smlouvy č. 2 bod 10 a katalogu periodických činností, který je součástí interní dokumentace".

Uchazeč žádá o předání Katalogu periodických činností, který nebyl obsažen v interní dokumentaci poskytnuté zadavatelem na základě Dohody o ochraně důvěrných informací.

Odpověď č. 8:

K bodu a):

Příloha č. 2 Závazného vzoru Smlouvy obsahuje bližší specifikaci specifických Služeb, které zadavatel požaduje dle jednotlivých katalogových listů uvedených v Příloze č. 1 Závazného vzoru Smlouvy. Výčet periodických činností uvedený v bodě 10 přílohy č. 2 Závazného vzoru Smlouvy je výčtem demonstrativním. Zadavatel považuje takovou specifikaci za postačující. S bližšími specifikacemi

veřejné
zakázky

bude Poskytovatel seznámen v rámci Inicializace Služeb. Dle odst. 5.13 Závazného vzoru Smlouvy jsou Smluvní strany v průběhu provádění Služeb povinny postupovat v souladu s interními dokumenty Objednatele, které upravují Change management, Release management, Problem management, apod. (Interní dokumentace). Podpisem Smlouvy Poskytovatel prohlašuje, že se s touto Interní dokumentací seznámil, a dále bere na vědomí, že Interní dokumentace může být jednostranně měněna Objednatelem, přičemž každá nová verze je pro Poskytovatele závazná vždy ode dne, kdy se s ní seznámil či měl prokazatelnou možnost se s ní seznámit. Pro zpracování nabídky bude rozhodující Interní dokumentace ve znění poskytnutém dodavatelům, přičemž i pro aktualizaci Interní dokumentace se uplatní proces dle 8.6 Smlouvy, tzn. jednostranná změna bude pro Poskytovatele účinná pouze v případě, že Poskytovatel nevznesl své výhrady do 5 pracovních dnů od seznámení se s dokumentem.

K bodu b):

Dle odst. 5.13 Závazného vzoru Smlouvy jsou Smluvní strany v průběhu provádění Služeb povinny postupovat v souladu s interními dokumenty Objednatele, které upravují Change management, Release management, Problem management, apod. (Interní dokumentace). Podpisem Smlouvy Poskytovatel prohlašuje, že se s touto Interní dokumentací seznámil, a dále bere na vědomí, že Interní dokumentace může být jednostranně měněna Objednatelem, přičemž každá nová verze je pro Poskytovatele závazná vždy ode dne, kdy se s ní seznámil či měl prokazatelnou možnost se s ní seznámit. Pro zpracování nabídky bude rozhodující Interní dokumentace ve znění poskytnutém dodavatelům, přičemž i pro aktualizaci Interní dokumentace se uplatní proces dle 8.6 Smlouvy, tzn. jednostranná změna bude pro Poskytovatele účinná pouze v případě, že Poskytovatel nevznesl své výhrady do 5 pracovních dnů od seznámení se s dokumentem.

Interní dokumentace bude dána k dispozici vybranému uchazeči (Poskytovateli) před podpisem Smlouvy.

Dotaz č. 9:

a) Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda uchazeč rozumí správně, že výčet dokumentace uvedený v bodě č. 11 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy, která bude v rámci inicializace služeb přebírána poskytovatelem, je výčtem úplným? Pokud tento výčet není úplný, požaduje uchazeč uvést úplný výčet přebírané dokumentace.

b) Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda dokumentace předaná v rámci interní dokumentace na základě Dohody o ochraně důvěrných informací je úplná. Uchazeč na základě obdržených podkladů považuje dokumentaci za částečnou a v řadě případů nevhodně členěnou.

c) Uchazeč žádá o předání interní dokumentace úplné v členění dle jednotlivých KL závazného textu smlouvy.

Odpověď č. 9:

Zadavatel potvrzuje, že výčet dokumentace, uvedený v bodě č. 11 přílohy č. 2 Závazného vzoru Smlouvy, je úplný. Současně však informuje, že připravil aktualizovanou verzi těchto dokumentů, která je k dispozici na CD všem dodavatelům, kteří si na základě Dohody o ochraně důvěrných

veřejné
zakázky

informací vyzvedli dokumentaci původní.

Aktualizace těchto dokumentů spočívá především v restrukturalizaci dokumentů tak, aby lépe reflektovaly příslušné katalogové listy. Provedené restrukturalizace dokumentů přitom nemá vliv na přípravu nabídek uchazečů.

Dotaz č. 10:

Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda je v KL LPIS-002 - Provoz produkčního prostředí aplikace LPIS v rámci odkazu na služby poskytovaných dle požadavku v SD objednatele a poskytované proaktivně správné číslování těchto služeb? Dle názoru uchazeče je toto číslování nesprávné.

Odpověď č. 10:

Ano, zadavatel potvrzuje, že se jedná o administrativní chybu, když správně mají být uvedeny body 1 až 4, nikoliv body 5 až 8.

Dotaz č. 11:

Zadavatel požaduje v rámci prokázání technických kvalifikačních požadavků (kap. 10.2 zadávací dokumentace) doložit, že uchazeč disponuje:

- alespoň 2 specialisty, kteří musí mít praxi minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici databázový specialista, přičemž v rámci těchto projektů docházelo k úpravám dat v centrální databázi v reálném čase a současně k dávkovému zpracování upravených dat.
- alespoň 2 specialisty, kteří musí mít praxi minimálně tři (3) roky v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury v pozici programátor, přičemž v rámci těchto projektů byl realizován vývoj nebo provoz systému zprostředkovávající komunikaci mezi jednotlivými systémy na bázi webových služeb, a to minimálně v rozsahu 50 různých webových služeb a nejméně 10.000 realizovaných dotazů denně.

Není obvyklé, aby se IT specialisté přímo podíleli na samotném řízení projektů, podílí se však standardně na řízení týmů specialistů v dané oblasti (např. týmu databázových specialistů, programátorů, atd.).

a) Rozumí uchazeč požadavku zadavatele správně tak, že osoba na pozici databázový specialista má mít zkušenosti s řízením týmu specialistů v oblasti databází (obdobně u pozice programátor)?

b) Rozumí uchazeč požadavku zadavatele správně tak, že projekty z oblasti ICT infrastruktury myslí zadavatel i projekty z oblasti vývoje, provozu a rozvoje jakýchkoliv informačních systémů?

Odpověď č. 11:

Požadavek zadavatele na praxi v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici

veřejné
zakázky

databázový specialista znamená například, že osoba na pozici databázový specialista má zkušenosti s řízením týmu specialistů v oblasti databází, a to ve vztahu k projektům, v rámci nichž docházelo k úpravám dat v centrální databázi v reálném čase a současně k dávkovému zpracování upravených dat. Dodavatel v tomto ohledu vykládá požadavky zadavatele uvedené v zadávací dokumentaci správně.

Uvedené platí přiměřeně u pozice programátor. Požadavek zadavatele na praxi v oblasti řízení projektů v oblasti ICT infrastruktury na pozici programátor znamená například, že osoba na pozici programátor má zkušenosti s řízením týmu specialistů v příslušné oblasti v rámci příslušných projektů uvedených v zadávací dokumentaci.

Dodavatel si rovněž vykládá správně požadavek zadavatele uvedený v zadávací dokumentaci, že projekty z oblasti ICT infrastruktury se myslí i projekty z oblasti vývoje, provozu a rozvoje jakýchkoliv informačních systémů.

Dotaz č. 12:

V bodě 10.11.4 závazného textu smlouvy zadavatel uvádí: „Poskytovatel odpovídá za to, že Objednatel bude oprávněn užívat Open Source Software v rozsahu nezbytném k plnému využití předmětu plnění dle této Smlouvy a za podmínek uvedených v tomto odst. 10.11 Poskytovatel je povinen nahradit Objednateli jakoukoliv újmu a náklady, které by mohly vzniknout v důsledku uplatnění práv třetích osob souvisejících s Open Source Software, který je užit k plnění dle této Smlouvy.

a) *Uchazeč žádá dodatečnou informaci, jakým způsobem bude objednatel řešena situace, kdy během poskytování služeb dojde k zpoplatnění využívání Open Source Software?*

Pro ilustraci uvádíme příklad, kdy u Zadavatele byl používán SSO ORACLE, z technologického i cenového důvodu, po projednání se Zadavatelem, byl proveden upgrade na SUN SSO. Po nějakém čase vývojovou část SUN SSO koupil ORACLE a zavřel ji. Ze zbylého týmu vzniklo uskupení, které dalo na trh open source produkt OpenAM jehož kvalita byla vysoká a zlákala mnoho uživatelů po celém světě. Po několika letech toto uskupení prohlásilo, že všechny současné verze jsou bezplatné, ale všechny následující, včetně bezpečnostních záplat, budou za poplatek, v případě OpenAM cca mil. Kč ročně. Celá tato anabáze trvala několik let.

b) *Uchazeč žádá dodatečnou informaci, zda i v podobném případě je poskytovatel povinen dle bodu 10.11.4 uhradit Objednateli všechny náklady spojené se supportem.*

Odpověď č. 12:

Poskytovatel příležitostí využít Open Source Software v rámci plnění získává určité výhody (kupř. rozšíření možností a způsobů poskytování Služeb), zároveň by však měl nést i případné následky, např. v souvislosti s posunem na daném trhu, a náklady s tím spojené, včetně např. nákladů spojených se supportem dle odst. 10.11.4 Závazného vzoru Smlouvy. Délka, na kterou má být Smlouva uzavírána, navíc poskytuje Poskytovateli jako profesionálovi v dané oblasti dostatečnou možnost předvídatelnosti ohledně míry potenciálních změn na relevantním trhu.

veřejné
zakázky

Poskytovatel dle odst. 20.8 Závazného vzoru Smlouvy přebírá riziko změny okolností podle § 1765 občanského zákoníku zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění, požadavky na poskytování Služeb a podmínkami SLA.

Poskytovatel tak ponese riziko za instalaci Open Source Software, který předpokládá v rámci svého plnění.

Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje, že je to Poskytovatel, který má zvážit a navrhnout použití Open Source Software a tento návrh předložit kodsouhlasení Objednateli dle odst. 10.11.1 Smlouvy.

V Praze dne 21. 1. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů
a kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky



Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

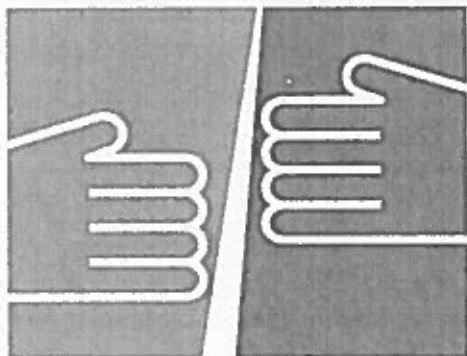
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 4

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky

Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 19. 1. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

V katalogových listech přílohy č. 1 závazného textu smlouvy je v rámci aplikačně specifických služeb uvedena služba poskytovaná na základě požadavku v SD objednatele a to "Poskytování exportů dat na základě požadavků schválených vlastníkem dat".

- a) *Dodavatel žádá informaci o průměrném měsíčním počtu žádostí o export dat dle příslušných KL, včetně jejich průměrné pracnosti uvedené v MD.*
- b) *S ohledem na to, že je pro vytvoření jakéhokoliv takového výstupu třeba detailní znalost datové struktury i aplikace jako takové, rozumí dodavatel správně, že požadavek na vytvoření exportu dat bude specifikován na úrovni tabulek a sloupců, které mají být obsahem reportu? V rámci služby pak poskytovatel zajistí optimalizovaný výběr dat včetně jejich konverze do vhodného výstupního formátu.*

Odpověď č. 1:

K bodu a)

Průměrně se jedná o dvě žádosti o export dat měsíčně v každém příslušném katalogovém listu, kde je služba uvedena, s průměrnou pracností 2MD. Jedná se o nárazové požadavky, jejichž rozsah se může v určitých časových intervalech lišit

K bodu b)

Ano, dodavatel rozumí požadavku správně.

Dotaz č. 2:

Dodavatel si prostudoval KL ID: ESB-001, ve kterém je uveden popis služby Integrovaná platforma ESB. Ve specifikaci služby je uveden požadavek na rekonfiguraci existujících nebo nových služeb. Z popisu, ale není patrné, o jaký objem a typy služeb se jedná.

- a) *Dodavatel žádá upřesnit rozsah a očekávaný počet změn a nových služeb.*
- b) *Zároveň žádá informaci, zda má být tento rozsah služeb zahrnut v měsíčním paušálu za provoz služby nebo je závěr zadavatele každou službu realizovat adhoc mimo měsíční paušální platbu, kde bude zohledněn i rozsah a typ služby (např. asynchronní či synchronní služba).*

veřejné
zakázky

Odpověď č. 2:

Zadavatel očekává počet rekonfigurací (ad 1) KL ESB-001) existujících služeb v rozsahu v průměru 1MD, přičemž tento rozsah bude zahrnut v měsíčním paušálu za provoz služby. Zadavatel však upozorňuje, že průměrný očekávaný rozsah je pouze orientační a v rámci plnění Smlouvy se může měnit v závislosti na změnách dalších okolností v rámci trvání Smlouvy. V případě vzniku potřeby realizace větších změn (konfigurace nových služeb) budou požadavky na novou službu realizovány Ad hoc službami z KL HR-001 mimo měsíční paušální platbu, kde bude zohledněn i rozsah a typ služby.

Dotaz č. 3:

V odpovědi č. 7 dodatečných informací č. 2 zadavatel konstatuje: „Poskytovatel je odpovědný za funkčnost a dostupnost databázových rozhraní, včetně konfigurace linků i databázových účtů.“ Dodavatel pro správu DB linků, včetně vytváření, úpravy a mazání DB účtů musí na úrovni databází disponovat oprávněními na úrovni DBA, tedy dodavatel bude mít nejvyšší možná oprávnění v rámci DB.

- a) *Dodavatel žádá dodatečnou informaci, jakým způsobem bude zajištěno rozdělení odpovědnosti za provoz DBA serveru mezi provozovatele infrastruktury, mající v odpovědnosti provoz DB a poskytovatele, mající v odpovědnosti zajištění provozu a dostupnosti DB linků.*
- b) *Dodavatel žádá dodatečnou informaci, jakým způsobem bude řešit zadavatel incidenty, kdy například poskytovatel chybou konfigurace způsobí výpadek DB, který se počítá do SLA provozovatele Infrastruktury a naopak. Kdo a jak bude prokazovat, která ze stran je odpovědná za daný výpadek?*
- c) *Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda je stávající provozovatel infrastruktury připraven předat takto vysoká oprávnění jinému subjektu a zda je toto ošetřeno v jeho servisních smlouvách na provoz infrastruktury.*

Odpověď č. 3:

K bodu a)

Za vytváření a konfiguraci databáze, za správu databázových účtů a oprávnění a za vytváření a konfiguraci databázových linků odpovídá provozovatel infrastruktury (pokud to zvolená technologie umožňuje). Provozovatel aplikace odpovídá za databázové schéma, data vystavená prostřednictvím rozhraní a odezvu databázových dotazů.

K bodu b)

V případě porušení SLA databázového rozhraní prokazuje zavinění jiného subjektu strana, která své SLA nesplnila. V případě nesplnění více SLA více stranami prokazují cizí zavinění všechny strany, které své SLA nesplnily. V případě nesouhlasných stanovisek se rozhoduje o odpovědném subjektu v souladu s příslušnými právními předpisy (např. kdo tvrdí, že nesplnění jeho SLA bylo způsobeno třetí stranou, nese odpovídající důkazní břemeno).

veřejné
zakázky

K bodu c)

Toto je plně v gesci zadavatele. Zadavatel je připraven poskytnout potřebnou součinnost v rozsahu stanoveném v Závazném vzoru Smlouvy.

V Praze dne 25. 1. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

**ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti**

**veřejné
zakázky**

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

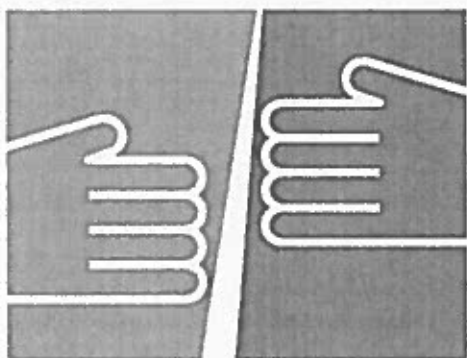
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 5

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 22. 1. žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedené dotazy poskytuje zadavatel následující odpovědi.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejích přílohách.

Dotaz č. 1:

Dodavatel po prostudování KL WUR-001 žádá Zadavatele o upřesnění Cíle této služby. V závazném textu smlouvy je uvedeno, že služba dle KL WUR-001 má poskytovat kompletní sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby.

V části Priorit jsou uvedeny 4 kategorie priorit, jejichž klasifikaci dle zadávací dokumentace provádí HD Objednatele a může volit tyto rozdělení:

- významné funkcionality,
- nevýznamné funkcionality,

a dále

- některé funkcionality,
- velká část funkcionalit.

a) Dodavatel žádá o poskytnutí „provozní dokumentace aplikační služby“ ke každému paušálnímu KL (tj. LPIS, IZR, SR, SZR, EZP, RDM, SDB, POR).

Dle této dodané dokumentace by měl dodavatel více pochopit veškeré funkcionality, které žádá Zadavatel po Dodavateli pro zajištění bezchybného provozu a zároveň by měl Dodavatel k dispozici podklady, aby mohl službu provozovat s minimálním počtem incidentů, tak jak Zadavatel požaduje.

Dodavatel by měl dále pochopit rozdíl mezi významnou a nevýznamnou funkcionalitou a materiál by měl také žadateli pomoci pochopit, jak má být nastaven monitoring – jeho rozsah ve vztahu k významu funkcionality i koncovému uživateli.

Kroky HD Objednatele v rámci klasifikace Incidentu i Priority by měly být pro Dodavatele transparentní a provozní dokumentace aplikační služby by měla tomuto odpovídat.

b) Dále Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, jak bude provozní dokumentace aplikační služby aktualizována.

Dodavatel předpokládá, že oboustranným podpisem smluvních stran a bude jak pro Dodavatele tak i Objednatele (HD Objednatele) závazná.

c) V rámci členění na významné a nevýznamné funkcionality žádá Dodavatel o zohlednění tohoto členění i do tabulky počtů incidentů a servisních požadavků předaných v rámci Interní dokumentace, tak aby si Dodavatel mohl udělat představu o incidentech dle požadovaného členění ze strany

veřejné
zakázky

Objednatele.

Odpověď č. 1:

Zadavatel je přesvědčen, že zadávací podmínky jsou zpracovány v takové míře podrobnosti, která dodavatelům odborně způsobilým řádně splnit předmět veřejné zakázky umožňuje zpracovat porovnatelnou nabídku, a považuje tyto za dostatečné.

Vyvstane-li v rámci procesu Inicializace služeb potřeba zpřístupnění detailních technických informací, zadavatel tyto informace poskytne jako součást jím poskytované součinnosti dle Závazného textu Smlouvy. Zadavatel je dále přesvědčen, že právě Poskytovatel, který prokáže svou odbornou způsobilostí v souladu s požadavky zadavatele na kvalifikaci, bude schopen dokumentaci, v případě potřeby a v souladu s požadavky Objednatele, dostatečně doplnit tak, aby mohl v budoucnu danou část řešení nejen podporovat, ale i rozvíjet v termínech, které ve většině ukládají zákonné normy.

Zadavatel uvádí, že v souladu s vymezením pojmů v příloze č. 1 Závazného textu Smlouvy se pod pojmem „Významná funkcionalita“ rozumí funkcionalita, která je nezbytná pro zajištění hlavních funkcí systému a je monitorována prostřednictvím testovacích scénářů. Zadavatel upřesňuje, že významné funkcionality jsou všechny, jejichž výpadek má vliv do výkonu agend zadavatele. Detailní výčet bude upřesněn v rámci Inicializaci služeb. Zadavatel je dále přesvědčen, že právě Poskytovatel, který prokáže svou odbornou způsobilostí v souladu s požadavky zadavatele na kvalifikaci, bude v rámci Inicializace schopen, v případě potřeby a v souladu s požadavky Objednatele, dodat klíčové parametry aplikací a aplikačních komponent pro monitoring tak, aby byl tento monitoring schopen v dodatečné míře poskytovat prokazatelná data k vyhodnocení SLA parametrů.

Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje kritickou důležitost procesu Inicializace služeb a rovněž zdůrazňuje potřebu odborné způsobilosti na straně vybraného uchazeče a jeho odpovědnost za hladký průběh Inicializace služeb.

Dokumentaci aktualizuje Poskytovatel a změny akceptuje zadavatel v souladu s ustanoveními Závazného textu Smlouvy.

Členění na významné a nevýznamné funkcionality doposud zadavatelem nebylo aplikováno. Historická data o incidentech v tomto členění nejsou k dispozici.

Dotaz č. 2:

Zadávací dokumentace u KL WUR-001 uvádí, že v případě, že „Monitoring systém ve dvou po sobě jdoucích vykonáních testovacích scénářů detekoval nedostupnost rozhraní anebo Odezvu vyšší než Maximální odezva (MO).“ tak je incident klasifikován s prioritou 1.

V rámci zadávací dokumentace není ale patrné, jak bude incident klasifikován v případě, že chyba detekována bude, ale její příčina nebude na straně provozovaného systému nebo provozovatel systému nebude moci výskyt této chyby ovlivnit.

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda bude Objednatel v tomto případě incident na Dodavatele

veřejné
zakázky

předávat a bude jej klasifikovat jako incident konkrétní aplikace.

Odpověď č. 2:

Ano, všechny incidenty budou předávány, pokud již od začátku nebudou klasifikovány jako incidenty jiného poskytovatele služeb. Zadavatel pro úplnost uvádí, že Poskytovatel nebude nést odpovědnost za incidenty, které budou způsobeny jiným poskytovatelem služeb.

Dotaz č. 3:

Dodavatel žádá upřesnění cíle služby WUR-001. V cíli služby je uvedeno, že služba má být poskytována pro všechny koncové uživatele. Dodavatel předpokládá, že skupina koncových uživatelů je velmi heterogenní jak v oblasti použitých aplikačních funkcionalit, tak i síťové infrastruktury nebo použitého HW.

Dodavatel žádá o popis jednotlivých koncových uživatelů dle příslušných paušálních KL – alespoň na úrovni logických skupin a o popis prostředí nebo HW, který by měl být pro provoz aplikací vyhovující a Provozovatel by mohl garantovat funkčnost systému dle ZD.

Z podkladů uvedených v zadávací dokumentaci není výše požadované zřejmé.

Odpověď č. 3:

Pro standardní nástroje a prostředí uživatele jsou aplikace dostupné. HW a další nastavení musí splňovat podmínky aplikace, nikoliv obráceně.

Heterogenost skupiny uživatelů aplikací nemá vliv na samotný provoz jednotlivých aplikací, protože tyto vytváří podmínky pro přístup k nim a uživatelé je musí splňovat bez ohledu na použité aplikační funkcionality, síťovou infrastrukturu nebo použitý HW.

Dotaz č. 4:

Dodavatel po prostudování KL WSR-001 žádá Zadavatele o upřesnění Cíle této služby. V závazném textu smlouvy je uvedeno, že služba dle KL WSR-001 má poskytovat kompletní sadu požadovaných funkcionalit uvedených v provozní dokumentaci aplikační služby.

V části Priorit jsou uvedeny 4 kategorie priorit, jejichž klasifikaci dle ZD provádí HD Objednatele a může volit tyto rozdělení:

- významné funkcionality,
- nevýznamné funkcionality,

a dále

- některé funkcionality,
- velká část funkcionalit.

veřejné
zakázky

Dodavatel žádá o poskytnutí „provozní dokumentace aplikační služby“ ke každému paušálnímu KL (tj. LPIS, IZR, SR, SZR, EZP, RDM, SDB, POR).

Odpověď č. 4:

Zadavatel je přesvědčen, že zadávací podmínky jsou zpracovány v takové míře podrobnosti, která dodavatelům odborně způsobilým řádně splnit předmět veřejné zakázky umožňuje zpracovat porovnatelnou nabídku, a považuje tyto za dostatečné.

Vyvstane-li v rámci procesu Inicializace služeb potřeba zpřístupnění detailních technických informací, zadavatel tyto informace poskytne jako součást jím poskytované součinnosti dle Smlouvy. Zadavatel je dále přesvědčen, že právě Poskytovatel, který prokáže svou odbornou způsobilost v souladu s požadavky zadavatele na kvalifikaci, bude schopen dokumentaci, v případě potřeby a v souladu s požadavky Objednatele, dostatečně doplnit tak, aby mohl v budoucnu danou část řešení nejen podporovat, ale i rozvíjet v termínech, které ve většině ukládají zákonné normy.

Zadavatel uvádí, že v souladu s vymezením pojmů v příloze č. 1 Závazného textu Smlouvy se pod pojmem „Významná funkcionalita“ rozumí funkcionalita, která je nezbytná pro zajištění hlavních funkcí systému a je monitorována prostřednictvím testovacích scénářů. Zadavatel upřesňuje, že významné funkcionality jsou všechny, jejichž výpadek má vliv do výkonu agend zadavatele. Detailní výčet bude upřesněn v rámci Inicializační služby.

Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje kritickou důležitost procesu Inicializace služeb a rovněž zdůrazňuje potřebu odborné způsobilosti na straně vybraného uchazeče a jeho odpovědnost za hladký průběh Inicializace služeb.

Dotaz č. 5:

Zadavatel v KL DTR-001 uvedl: „Monitoring systém Objednatele bude s minimální frekvencí 15 minut monitorovat dostupnost rozhraní a Významných funkcionalit rozhraní. Testovací scénář navrhne Poskytovatel v rámci Inicializace služby. Testovací scénář bude navržen tak, aby prověřil dostupnost rozhraní a všech Významných funkcionalit. V případě selhání jakéhokoli kroku Testovacího scénáře anebo překročení Maximální doby odezvy (MO) jakéhokoli kroku scénáře bude vykonání Testovacího scénáře prohlášeno za neúspěšné. V případě dvou po sobě následujících neúspěšných vykonání Testovacích scénářů bude časový úsek od konce 1. vykonání Testovacího scénáře do konce 2. vykonání Testovacího scénáře považován za čas nedostupnosti rozhraní a bude považován za dobu Výpadku rozhraní.“

a) *Dodavatel se domnívá, že není dost dobře možné provádět monitoring na desktop uživatelském rozhraní, které nemusí pracovat v online režimu a tím zajistit jeho monitoring a žádá Zadavatele o bližší upřesnění požadovaného způsobu monitoring v rámci KL DTR-001.*

b) Dále dodavatel žádá u KL DTR-001 o dodání provozní dokumentace aplikační služby s členěním na významné/nevýznamné funkcionality.

c) Dále dodavatel žádá Zadavatele o kvantifikaci pojmu „některé“ funkcionality a „velká část“

veřejné
zakázky

funkcionalit.

Odpověď č. 5:

K bodu a):

Účelem monitoringu desktop aplikací je primárně ověření možnosti komunikace aplikací na backendové systémy. Zadavatel nepředpokládá monitoring offline funkcionalit desktop aplikací.

K bodu b):

Zadavatel je přesvědčen, že zadávací podmínky jsou zpracovány v takové míře podrobnosti, která dodavatelům odborně způsobilým řádně splnit předmět veřejné zakázky umožňuje zpracovat porovnatelnou nabídku, a považuje tyto za dostatečné. Vystane-li v rámci procesu Inicializace služeb potřeba zpřístupnění detailních technických informací, zadavatel tyto informace poskytne jako součást jím poskytované součinnosti dle Závazného textu Smlouvy. Zadavatel uvádí, že v souladu s vymezením pojmů v příloze č. 1 Závazného textu Smlouvy se pod pojmem „Významná funkcionalita“ rozumí funkcionalita, která je nezbytná pro zajištění hlavních funkcí systému a je monitorována prostřednictvím testovacích scénářů. Zadavatel upřesňuje, že významné funkcionality jsou všechny, jejichž výpadek má vliv do výkonu agend zadavatele. Detailní výčet bude upřesněn v rámci Inicializaci služeb.

Zadavatel v této souvislosti zdůrazňuje kritickou důležitost procesu Inicializace služeb a rovněž zdůrazňuje potřebu odborné způsobilosti na straně vybraného uchazeče a jeho odpovědnost za hladký průběh Inicializace služeb.

K bodu c):

K požadavku na přesnou kvantifikaci pojmů Zadavatel uvádí, že dosud takovouto kvantifikaci neprováděl. Zadavatel předpokládá, že vymezení těchto pojmů bude konkrétněji řešeno v rámci Inicializace služeb.

Dotaz č. 6:

Dodavatel si prostudoval KL ID: ESB-001, ve kterém je uveden popis služby Integrovaná platforma ESB. Ve specifikaci služby je uveden požadavek na zajištění integrace na reportovací nástroje objednatele.

a) Dodavatel žádá upřesnit, zda se má jednat o zajištění již existující funkčnosti, nebo se požaduje realizovat toto napojení až v rámci smlouvy PRAIS.

b) Pokud je požadováno napojení až v rámci smlouvy PRAIS, dodavatel žádá upřesnit, zda má být vytvoření této funkčnosti již zahrnuto v měsíčním paušálu nebo bude realizováno adhoc způsobem.

c) Pokud funkčnost nyní není, a je požadavek na realizaci v rámci měsíčního paušálu, žádá dodavatel o uvedení rámcové představy Zadavatele, aby mohla být funkčnost interně u dodavatele odhadnuta a zohledněna v nabídkové ceně.

veřejné
zakázky

Odpověď č. 6:

K bodu a):

Jednak se jedná o zajištění již existující funkčnosti a zároveň se jedná i o případné nové napojení, které zadavatel bude požadovat realizovat až v rámci plnění Smlouvy.

K bodu b):

Napojení, realizované nově v rámci Smlouvy, bude realizováno prostřednictvím Ad hoc služeb.

K bodu c):

Vzhledem k odpovědím na body a) a b) je tento dotaz bezpředmětný.

Dotaz č. 7:

Dodavatel si prostudoval KL ID: ESB-001 a ESB-002, ve kterém je uveden popis služby Integrovaná platforma ESB a EPO. Ve specifikaci služby je uvedena povinnost přípravy testovacích scénářů. Vzhledem k povaze integračních platforem na MZe, jak je chápe Dodavatel, je zajistit zprostředkování volání mezi systémy. Samotná integrační platforma vnitřní obsah předávaných zpráv nezná a neposoudí jejich relevantnost.

a) Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda mají být testovací scénáře zaměřeny pouze rámcově na funkčnost služeb nebo Zadavatel požaduje vytvoření nějakého komplexního scénáře, který se liší u každé implementované služby.

b) Pokud Zadavatel požaduje vytvoření testovacího scénáře pro každou implementovanou službu, žádá Dodavatel o poskytnutí ukázky takového testovacího scénáře – není totiž patrné, zda má být testovací scénář např. podkladem pro monitoring služby nebo pouze pro akceptaci služby při nasazení na ESB.

Odpověď č. 7:

K bodu a):

Testovací scénáře mají být zaměřeny pouze na obecnou funkcionalitu služeb ESB.

K bodu b):

Vzhledem k výše uvedené odpovědi v bodě a) je tento dotaz bezpředmětný, a Zadavatel tudíž ukázku takového scénáře nebude poskytovat.

Dotaz č. 8:

Dodavatel si prostudoval KL ID: ESB-002, ve kterém je uveden popis služby Integrovaná platforma EPO. V seznamu ID rozhraní je zřejmě uveden seznam nějakých logických celků u služeb, které EPO poskytuje.

veřejné
zakázky

Dodavatel žádá upřesnit, ve kterém logickém celku je např. obsažena služba pro Vodovody a kanalizace (<http://eagri.cz/public/web/mze/voda/vodovody-a-kanalizace/informacni-system-vodovodu-akanalizaci-1/is-vak-prenos-dat-prostrednictvim.html>) a jaký je rozdíl mezi EPO a vOKO službami.

Odpověď č. 8:

Zadavatel dle informací dostupných v technické dokumentaci služby EPO rozdělil rozhraní webových služeb (WSR) do dvou samostatných skupin služeb, u nichž lze z detailu poskytnutého v dokumentaci usuzovat, že sdílí společné zdroje a funkcionality, a tudíž výpadek některého ze sdílených zdrojů či některé funkcionality způsobí nedostupnost všech anebo většiny služeb dané skupiny. Pro rozdělení služeb do skupin Zadavatel využil informace o nasazení komponent na jednotlivých systémech.

Jako vOKO skupinu webových služeb Zadavatel vyčlenil všechny služby nasazené v C:\inetpub\wwwroot\vOKO.

Jako služby EPO Zadavatel potom vyčlenil všechny ostatní služby, zejména služby nasazené v C:\inetpub\wwwroot\EPO.

Dotaz č. 9:

Dodavatel si prostudoval KL ID: ESB-001 a ESB-002, ve kterém je uveden popis služby Integrovaná platforma ESB a EPO. U obou integračních platforem chápe Dodavatel, že se jedná o zprostředkování komunikace mezi více systémy.

Dodavatel žádá upřesnit, kolik incidentů eviduje za posledních 12 nebo 24 měsíců na samotné integrační platformě.

Dodavatel se domnívá, že případné problémy na straně komunikujících systémů (např. nedostupnost systému v CMS nebo v Internetu) by neměly být vedeny jako incidenty komunikační platformy. Definice v KL není v tomto případě úplně přesná, protože je zde reference na KL rozhraní WSR-001, ale na stejné rozhraní je reference i od zdrojového nebo cílového systému, který komunikaci provádí. Případný jeden výskyt chyby by se tedy projevil v KL WSR-001 3x (2x na zdroji komunikujících systémech a 1x na integrační platformě).

Odpověď č. 9:

V období od 1. 8. 2013 do 31. 7. 2015 eviduje zadavatel 6 incidentů na platformě EPO a 15 incidentů na platformě ESB. Samozřejmě, pokud bude nedostupnost způsobena třetí stranou, nebude se mezi incidenty platforem ESB a EPO započítávat.

Dotaz č. 10:

Dodavatel z veřejně dostupných informací identifikoval, že je uživatelům systému MZe zpřístupněna

veřejné
zakázky

aplikace "veřejný export dat LPIS".

Dodavatel žádá o dodatečnou informaci, zda rozumí správně, že je tato aplikace zahrnuta do katalogového listu P-003 - Provoz produkční farmy drobných aplikací portálů.

Odpověď č. 10:

Exporty dat z LPIS jsou prováděny pomocí modulu DataExport (KL LPIS-001, bod 1, písm. I.), který umožňuje exportovat vybrané kombinace dat jednak do vnitřního prostředí MZe a pro registrované uživatele z řad veřejnosti. Nově zároveň umožňuje předpřipravit sady exportovatelných dat pro širokou veřejnost prostřednictvím portálu eAgri, což je možno chápat jako Vámi nazvanou aplikaci „veřejný export dat LPIS“. Dodavatel rozumí správně, že tato nová funkcionální (Dodavatelem nazývána aplikací) v rámci exportu dat LPIS bude zahrnuta v katalogovém listu P-003 - Provoz produkční farmy drobných aplikací portálů.

Dotaz č. 11:

V bodě 19 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy je uvedeno následující: "Kritická odstávka – Návrh předkládá Poskytovatel Objednateli s využitím SD Objednatele a zároveň telefonicky a emailem na kontaktní osobu (osoby) Objednatele, dle předchozího odstavce, nejpozději 24 hodin před touto odstávkou. Objednatel tuto odstávku schválí nebo zamítne do 24 hodin."

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda zadavatel považuje interval 24 hodin pro nutnost podání žádosti před kritickou odstávkou a pro schválení kritické odstávky až 24 hodin od obdržení žádosti za adekvátní.

Dodavatel považuje kritické odstávky za takové, které mají být realizovány v součinnosti s objednatel v co nejkratším časovém intervalu tak, aby negativní dopady mohly být eliminovány či výrazně minimalizovány, což v případě až 48 hodin pro možnost realizace odstávky není zaručeno.

Odpověď č. 11:

Objednatel souhlasí s tím, že kritické odstávky mají být realizovány v součinnosti Poskytovatele s Objednatel v co nejkratším možném časovém intervalu. Závazný text Smlouvy nestanoví fixní dobu trvání odstávek, ale stanovuje proces jejich stanovení. Doba odstávky se tak vždy stanoví Smlouvou určeným procesem v délce odpovídající provozním potřebám Objednatele. Schválení odstávky proběhne nejpozději v intervalu 24 hodin počínajíc doručením návrhu na navrženou odstávku.

Dotaz č. 12:

V bodě 19 přílohy č. 2 závazného textu smlouvy je uvedeno následující: "Standardní odstávky jsou odstávky plánované na základě návrhu, který předkládá Poskytovatel Objednateli ke schválení vždy na začátku kalendářního roku a nebo do 30 kalendářních dnů od podpisu smlouvy."

veřejné
zakázky

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda rozumí správně, že za standardní odstávky považuje zadavatel pravidelné servisní okno, do jehož časového intervalu bude poskytovatel plánovat realizaci činností, které nespadají do nestandardních či kritických odstávek.

Odpověď č. 12:

Ano, dodavatel rozumí správně (zejména ve vztahu ke kritickým odstávkám).

V Praze dne 28. 1. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

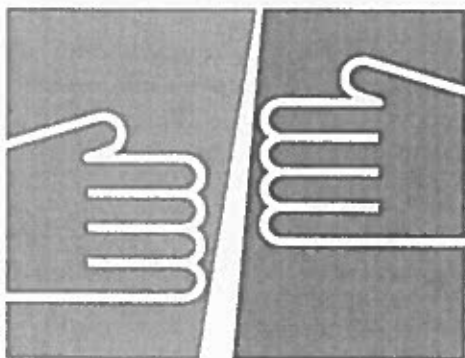
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 6

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 26. 1. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

Zadavatel uvedl v odpovědi č. 9 dodatečných informací č. 3 týkající se úplnosti dokumentace takto:

„Zadavatel potvrzuje, že výčet dokumentace, uvedený v bodě č. 11 přílohy č. 2 Závazného vzoru Smlouvy, je úplný. Současně však informuje, že připravil aktualizovanou verzi těchto dokumentů, která je k dispozici na CD všem dodavatelům, kteří si na základě Dohody o ochraně důvěrných informací vyzvedli dokumentaci původní. Aktualizace těchto dokumentů spočívá především v restrukturalizaci dokumentů tak, aby lépe reflektovaly příslušné katalogové listy. Provedené restrukturalizace dokumentů přitom nemá vliv na přípravu nabídek uchazečů.“

Dodavatel vyhodnotil odpověď Zadavatele tak, že kromě restrukturalizace dokumentů dle příslušných KL došlo i k doplnění/aktualizaci Interní dokumentace. Zadavatel informoval o aktualizaci Interní dokumentace (tzn. o úpravě zadávacích podmínek) dodavatele 21. 1. 2016, tj. po dvou měsících od počátku běhu lhůty pro podání nabídek. Toto doplnění dokumentace (jako jednoho z významných podkladů pro zpracování nabídkové ceny) má dle dodavatele podstatný vliv na zpracování nabídkové ceny.

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda došlo k doplnění či aktualizaci původně předané Interní dokumentace a zda bude na základě výše uvedeného postupovat Zadavatel dle § 40 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v aktuálním znění.

Odpověď č. 1:

Zadavatel je přesvědčen, že provedené změny v interní dokumentaci nemají vliv na přípravu nabídky uchazečů o veřejnou zakázku. Pro vyloučení všech pochybností však zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Lhůta pro podání nabídek je nově stanovena do:

Datum: 15. 2. 2016

Čas: 10:00

Ostatní podmínky týkající se podání nabídek zůstávají nezměněny.

veřejné
zakázky

Dotaz č. 2:

Zadavatel uvedl v odpovědi č. 2 dodatečných informací č. 2, že lze inicializovat každou z Paušálních služeb dle jednotlivých katalogových listů samostatně, nicméně neuvedl žádná akceptační kritéria (požadavky/činnosti a jejich metriky), na základě jejichž splnění potvrdí Objednatel protokol o řádné inicializaci příslušné služby.

Dodavatel žádá definovat akceptační kritéria pro každý z katalogových listů paušálních služeb uvedených v příloze č. 1 závazného textu smlouvy, při jejichž splnění potvrdí Objednatel protokol o řádné Inicializaci příslušné služby, případně uvést činnosti/požadavky, které bude Objednatel po Poskytovateli v rámci inicializace požadovat provést či splnit (např. disaster recovery test) a to i vzhledem k omezení součinnosti Objednatele na 20MD při inicializaci služeb.

Odpověď č. 2:

Zadavatel bude posuzovat úspěšnost Inicializace Paušálních služeb v závislosti na řadě faktorů (mj. předané dokumentaci a podkladů od Objednatele, resp. Dosavadního poskytovatele, míry zkušeností Poskytovatele s obdobnými systémy, atd.). Přesnou definici a vymezení měřitelných a hodnotitelných akceptačních kritérií pro posouzení řádného ukončení Inicializace Paušálních služeb dle jednotlivých katalogových listů není možné v této fázi poskytnout.

Akceptační kritéria budou nicméně dodatečně specifikována do doby, než dojde ze strany Objednatele ke schválení harmonogramu pro provedení Inicializace každé z Paušálních služeb pro jednotlivé katalogové listy na základě návrhu předloženého Poskytovatelem dle odst. 4.1 Závazného textu Smlouvy.

V Praze dne 1. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

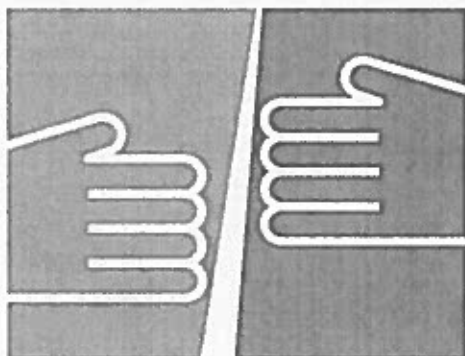
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 7

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky

Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 27. 1. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejích přílohách.

Dotaz č. 1:

Po seznámení se s obsahem zadávací dokumentace, závazného vzoru smlouvy a dodatečných informací požaduje Zadavatel zajistit provoz značně obsáhlého celku aplikací a rozhraní. Zadavatel, ale ne příliš detailně sepisuje podstatu činností, které požaduje. Míra detailu v jednotlivých katalogových listech není příliš obsáhlá a o náročnosti provozu jednotlivých systémů není možné si udělat představu.

Zadavatel požaduje realizovat v rámci periodických činností mimo jiné i kontrolu funkcionality.

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda rozumí správně, že se má jednat o zajištění kontroly nějakých vnitřních procesů aplikací.

Pokud ano, dodavatel žádá tyto vnitřní procesy více konkretizovat, upřesnit činnosti, které zadavatel požaduje realizovat v kontrole funkcionality a dále doplnit, zda má být součástí kontroly funkcionality analýza a řešení těchto problémů nebo pouze informování Zadavatele o vzniku těchto chyb?

Odpověď č. 1:

Zadavatel očekává, že Poskytovatel je natolik kvalifikován k výkonu dané činnosti, že nejenom informuje, ale svojí proaktivní činností v čase eliminuje riziko porušení SLA, a to bez přímé účasti zadavatele. Dále zadavatel předpokládá, že Poskytovatel bude přicházet s návrhy řešení, nebo inovací designu aplikací apod.

Zadavatel může rámcově popsat pracnost některých rutinních činností, které jsou po současném provozovateli požadovány a spadají do Služeb v rámci poskytování provozní podpory. Činnosti se provádí v rámci Paušálních KL a odhady jsou pouze orientační. Zadavatel očekává provádění těchto činností, blíže specifikovaných níže, v každém případě.

Pro ilustraci Zadavatel níže uvádí odhadované náročnosti činností u dvou vybraných registrů. Je na Poskytovateli, aby si jako profesionál a odborník udělal dostatečnou představu o skutečné náročnosti veškerých činností. Zadavatel zdůrazňuje, že pokud budou na straně Poskytovatele z důvodů na jeho straně náročnosti vyšší (například z důvodu neefektivity Poskytovatele), nesmí toto jít nikdy k tíži Zadavatele a ke vzniku dalších nákladů na straně Zadavatele.

Zadavatel pro úplnost opětovně uvádí, že níže uvedené údaje jsou orientační a mají sloužit pouze k ilustraci v současné době prováděných činností. V žádném případě se nejedná o taxativní výčet činností a nelze ani níže uvedené údaje vykládat jako jakoukoliv specifikaci podmínek Smlouvy.

veřejné
zakázky

U registru IZR se jedná zejména o:

Název operace/aktivity	Průběh činnosti a odhadovaná náročnost
Synchronizace JI	Denní činnost - dohled prováděn ze strany Poskytovatele a reportován Zadavateli. Pracnost do 2MD měsíčně.
Doplnění původu	Denní činnost - dohled prováděn ze strany Poskytovatele a reportována Zadavateli. Pracnost do 1MD měsíčně.
Plemeno při narození	Denní činnost - dohled prováděn ze strany Poskytovatele a reportován Zadavateli. Pracnost do 2MD měsíčně.
Kontrola dat DB	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 4-5 MD měsíčně.
Synchronizace SVS	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 1 MD měsíčně.
Kontrola DB Sessions	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2-3 MD měsíčně.
Úklid databáze	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 1-2 MD měsíčně.
Kontrola trvání aktuálně běžících zpracování, porovnání doby běhu s průměrem předchozích 10 běhů téhož kroku, úklid zhavarovaných zpracování	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2-3 MD měsíčně.
Zpracování nezpracovaných online hlášení	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2-3 MD měsíčně.
Uzavření nedokončených a přerušených zpracování editoru pohybu	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 1 MD měsíčně.

veřejné
zakázky

U registru LPIS se jedná zejména o:

Název operace/aktivity	Průběh činnosti a odhadovaná náročnost
Denní úklid a měsíční archivace logů aplikačních serverů a webových služeb	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2 MD měsíčně
Kontroly logů mapových, aplikačních, webových serverů	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 4-5 MD měsíčně
Kontrola dat DB	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 4-6 MD měsíčně.
Průběžný monitoring mapových, aplikačních, webových serverů a DB (kontrola běhu, odezev, vytížení, spotřeby zdrojů, atd.)	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 4-5 MD měsíčně.
Kontrola DB Sessions	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 3-3,5 MD měsíčně.
Úklid databáze	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2-3 MD měsíčně.
Kontroly logů plánovaných úloh, nápočty nad FB, EVP, PB, ZPB ...	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 5-6 MD měsíčně
Kontroly logů plánovaných úloh, synchronizační SZR, SZIF, LDAP ...	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 2 MD měsíčně
Kontroly logů ostatních plánovaných úloh	Denní činnost - je prováděna ze strany Poskytovatele - pracnost cca 1 MD měsíčně

O těchto činnostech vede Poskytovatel záznam do provozního deníku, kontrolu provádí daný útvar zadavatele a externí dodavatel v rámci auditu kvality vývoje a údržby.

Dotaz č. 2:

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda požaduje Zadavatel v rámci KL ESB-001 nějaký dohled nad fungováním platformy z pohledu přenášených dat, tj. zda má být prováděna v rámci kontroly funkcionality analýza probíhajících volání a zda má Poskytovatel zajistit případně aktivní reakce na chyby vůči komunikačním stranám nebo pouze informovat Zadavatele o vzniku těchto chyb.

veřejné
zakázky

Odpověď č. 2:

Zadavatel předpokládá v rámci zajištění provozu Integrovaná platforma ESB průběžné vyhodnocování provozu na této platformě dle úrovně Služby.

U chybových volání předpokládá zadavatel aktivní analýzu chyb zachycených integrovanou platformou ze strany Poskytovatele. Návazně se předpokládá aktivní komunikace ze strany Poskytovatele směrem k systému, který chybu generuje (jak systémy zadavatele, tak i systémy externích subjektů) a zajištění dohledu a aktivní koordinace nad nápravou chyby a opětovným zprovozněním Služby.

Zadavatel dále uvádí, že integrovaná platforma má nastaveny prahové hodnoty pro notifikace a servisní okna a neplatí, že každá zachycená chyba v komunikaci je eskalována na komunikující strany. Zadavatel neviduje počet eskalací, ale statisticky eviduje výskyt cca 156 tis. chybových volání na komunikační platformě za posledních 12 měsíců, které byly monitorovány a ze strany Poskytovatele vyhodnoceny.

Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek:

Pro vyloučení všech pochybností dále zadavatel v souvislosti s poskytnutím těchto dodatečných informací rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Lhůta pro podání nabídek je nově stanovena do:

Datum: 22. 2. 2016

Čas: 10:00

Ostatní podmínky týkající se podání nabídek zůstávají nezměněny.

V Praze dne 2. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

**ředitel odboru správy centrálních informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti**

**veřejné
zakázky**

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“

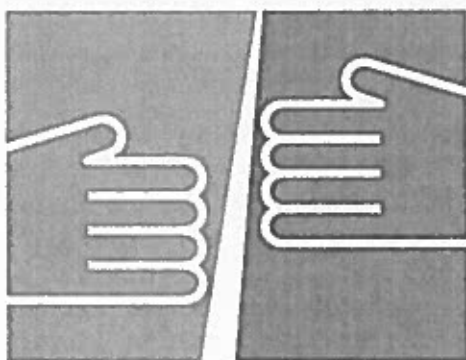
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek ministra – sekce ekonomiky a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 8

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 2. 2. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejích přílohách.

Dotaz č. 1:

Uchazeč má historické znalosti zajištění provozu systémů v rámci katalogového listu Speciální registry. V rámci nově připravované provozní podpory se jeví, že některé činnosti, které v původní smlouvě byly historicky zajištěny smluvním vztahem na provoz systému již nejsou poptávány. Výčet některých činností uvádí Uchazeč níže. Uchazeč se ptá, zda Zadavatel tyto činnosti již v rámci provozní smlouvy zajišťovat nechce (tj. činnosti mají/nemají být součástí KL na provoz systému) nebo Zadavatel tyto činnosti bude poptávat, ale pouze v režimu adhoc služeb, mimo provozní podporu systému Speciálních registrů.

1. Zajištění odborné a metodické (samozřejmě čistě na úrovni SW) spolupráce při zajišťování provozu systémů SR tak, aby odpovědní garanti za ÚKZÚZ měli vždy „horkou“ linku na tým řešitelů, kteří mají znalost systému jako celku i dílčích funkcionalit, znalost ukládání dat, znalost vnitřních procesů v samotném SW a tím by uchazeč suploval tým architektů Zadavatele, kterými Zadavatel aktuálně nedisponuje.

2. Zajištění provozního stavu systému tak, aby nebyly narušeny žádné procesy, které systém poskytuje odborné veřejnosti (farmářům) nebo státní správě (např. SZPI) a Zadavatel měl v uchazeči odborného konzultanta, který bude řešit funkčnost systému nikoliv z pohledu objednaných funkcionalit a zadání, ale z pohledu potřeb, které jsou po systému požadovány a které cyklus zemědělského roku přináší. Zadavateli a jeho podřízeným organizacím je nyní poskytován servis, který plně kryje vznik nebezpečného mediálního tlaku ze strany uživatelů tak, aby Zadavatel a ÚKZÚZ vždy nabízel funkční SW. Uchazeč také zajišťuje pro Zadavatele a ÚKZÚZ customizaci funkcionalit tak, aby zajistil požadavky ÚKZÚZ v požadovaném čase a kvalitě.

Odpověď č. 1:

Zadavatel v rámci katalogových listů (konkrétně ve vymezení podpory 2 a 3 úrovně v katalogovém listu SUP-001) stanovil požadavek na znalosti metodiky a legislativy u řešitelských skupin. Tyto řešitelské skupiny Poskytovatele tak v rámci provozu systémů (tedy v rámci Paušálních služeb) budou poskytovat metodickou a odbornou podporu, jak na úrovni legislativy, tak vnitřních procesů v samotném SW. V případě potřeby provedení rozvoje systémů a provedení faktických odborných změn v jednotlivých systémech nebo jiného změnového požadavku je na rozhodnutí zadavatele, zdali bude schopen sám poskytnout službu „horké linky“ bez nutnosti eskalace požadavku na Poskytovatele, nebo zdali zajistí předání požadavku na Poskytovatele, nebo umožní komunikaci odpovědných garantů z podřízených organizací přímo s Poskytovatelem. Případné objednání metodické a legislativní podpory spočívající v rozvoji a provedení změn v jednotlivých systémech a úhrada za tuto službu bude uskutečněno v rámci ad-hoc služeb katalogového listu HR-001.

veřejné
zakázky

Zadavatel nebo jím určená osoba si vyhrazuje právo účastnit se všech konzultací spojených se zajištěním provozu a rozvoje aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“.

V Praze dne 8. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

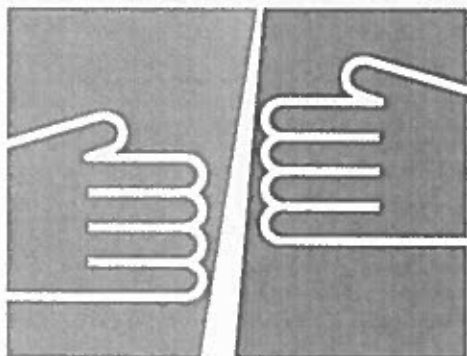
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 9

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 8. 2. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

Obsahem KL P-005 je provoz redakčního systému, který je realizován na platformě jNetPublish.

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda má Objednatel zajištěnu a objednanu technickou podporu jNetPublish od jeho výrobce pro ty situace, kdy bude nutné pro zajištění provozu služby realizovat servisní zásahy vyžadující jeho know-how nebo zda si má Dodavatel tuto technickou podporu zajistit pro účely plnění KL P-005 pro Objednatele sám, na vlastní náklady jako součást ceny za KL P-005.

Odpověď č. 1:

Zadavatel požaduje v rámci provozu služby KL P-005 zajištění 3. úrovně podpory v souladu se specifikací dle příslušného katalogového listu. Shledá-li Poskytovatel potřebu zajištění součinnosti výrobce platformy jNetPublish pro účely řádného poskytování služeb, Poskytovatel si tuto součinnost zajistí jako součást ceny za KL P-005.

Dle KL P-005 mají být aplikačně specifické služby v něm uvedené poskytované proaktivně dle profesionálního uvážení Poskytovatele. Takovýto proaktivní přístup zahrnuje právě i zajištění podpory v rámci provozu služby, a to i takové, která vyžaduje know-how výrobce platformy jNetPublish. Poskytovatel proto musí v rámci plnění služeb dle tohoto KL počítat i se zajištěním součinnosti výrobce stávajícího software, je-li pro účely řádného poskytování služby nezbytná nebo potřebná.

V Praze dne 12. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo
zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb
na MZe „PRAIS“

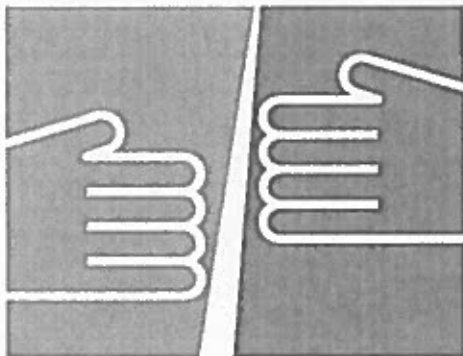
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek
ministra – sekce ekonomiky
a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 10

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky obdržela dne 8. 2. 2016 žádost dodavatele o dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky. Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Texty dotazů jsou uváděny v jejich autentickém znění bez jakýchkoli oprav případných věcných či formálních chyb. Zadavatel dále upozorňuje, že pojmy obsažené v odpovědích na předložené dotazy mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dotaz č. 1:

Obsahem KL P-005 je provoz redakčního systému, který je realizován na platformě jNetPublish.

Dodavatel žádá dodatečnou informaci, zda má Objednatel zajištěnu a objednanu technickou podporu jNetPublish od jeho výrobce pro ty situace, kdy bude nutné pro zajištění provozu služby realizovat servisní zásahy vyžadující jeho know-how nebo zda si má Dodavatel tuto technickou podporu zajistit pro účely plnění KL P-005 pro Objednatele sám, na vlastní náklady jako součást ceny za KL P-005.

Odpověď č. 1:

Zadavatel požaduje v rámci provozu služby KL P-005 zajištění 3. úrovně podpory v souladu se specifikací dle příslušného katalogového listu. Shledá-li Poskytovatel potřebu zajištění součinnosti výrobce platformy jNetPublish pro účely řádného poskytování služeb, Poskytovatel si tuto součinnost zajistí jako součást ceny za KL P-005.

Dle KL P-005 mají být aplikačně specifické služby v něm uvedené poskytované proaktivně dle profesionálního uvážení Poskytovatele. Takovýto proaktivní přístup zahrnuje právě i zajištění podpory v rámci provozu služby, a to i takové, která vyžaduje know-how výrobce platformy jNetPublish. Poskytovatel proto musí v rámci plnění služeb dle tohoto KL počítat i se zajištěním součinnosti výrobce stávajícího software, je-li pro účely řádného poskytování služby nezbytná nebo potřebná.

V Praze dne 12. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

ředitel odboru správy centrální informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti

veřejné
zakázky

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo zemědělství

Název veřejné zakázky:
Provoz a rozvoj aplikační infrastruktury a služeb na MZe „PRAIS“

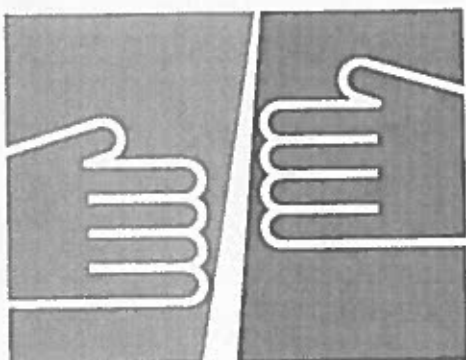
Sídlem: Těšnov 65/17
110 00 Praha 1 – Nové Město

Evidenční číslo veřejné zakázky:
511887

Zastoupený: Ing. Zdeněk Adamec, náměstek ministra – sekce ekonomiky a informačních technologií

Druh zadávacího řízení:
otevřené řízení dle § 21 odst. 1, § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

IČO: 00020478



DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 10

dle § 49 ZVZ

veřejné
zakázky



Česká republika – Ministerstvo zemědělství jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky poskytuje dodatečné informace k zadávacím podmínkám této veřejné zakázky bez předchozí žádosti dodavatele. Zadavatel upozorňuje, že pojmy obsažené v dodatečných informacích mají stejný význam jako v zadávací dokumentaci a/nebo jejich přílohách.

Dodatečná informace bez předchozí žádosti dodavatele:

Zadavatel identifikoval na dvou místech Závazného textu Smlouvy nesprávný odkaz na články Přílohy č. 2 Závazného vzoru Smlouvy. Zadavatel prostřednictvím těchto dodatečných informací tuto formální nepřesnost odstraňuje.

- 1) V odst. 16.10 Závazného textu Smlouvy („V případě, že Poskytovatel poruší svoji povinnost dle odst. 5.6.5 Smlouvy i bez výzvy Objednatele průběžně aktualizovat dokumentaci dle podmínek dle kapitoly (článku) 12 Přílohy č. 2 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s plněním této smluvní povinnosti za každý KL samostatně.“) je nesprávně uveden odkaz na článek 12 Přílohy č. 2 Smlouvy.

Správný odkaz v citovaném ustanovení je na článek 11 Přílohy č. 2 Smlouvy.

- 2) V KL ID:SPR-001 v Popisu požadovaných činností, části Údržba a aktualizace dokumentace je nesprávně uveden odkaz na články 12 a 13 Přílohy č. 2 Smlouvy.

Správný odkaz v dotčeném ustanovení je na články 11 a 12 Přílohy č. 2 Smlouvy.

Dodavatelé mohou provést v odst. 16.10 a KL ID:SPR-001 návrhu Smlouvy, který předloží v rámci své nabídky na veřejnou zakázku, příslušnou úpravu odkazů na články Přílohy č. 2.

Informace o prodloužení lhůty pro podání nabídek:

Pro vyloučení všech pochybností dále zadavatel v souvislosti s poskytnutím těchto dodatečných informací rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Lhůta pro podání nabídek je nově stanovena do:

veřejné
zakázky

Datum: 24. 2. 2016

Čas: 11:00

Ostatní podmínky týkající se podání nabídek zůstávají nezměněny.

V Praze dne 18. 2. 2016

Česká republika – Ministerstvo zemědělství

David Šetina

**ředitel odboru správy centrálních informačních systémů a
kybernetické bezpečnosti**

**veřejné
zakázky**



**MINISTERSTVO
ZEMĚDĚLSTVÍ**
Československo 65 17
110 00 Praha 1 - Nové Město
-27-

**MINISTERSTVO
ZEMĚDĚLSTVÍ**
Československo 65 17
110 00 Praha 1 - Nové Město
-27-