

**Smlouva na poskytování pozáručního servisu SVSS - transportní sítě II
č. 195310265**

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Se sídlem: Tychonova 1, 160 00 Praha 6
IČO: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710
Zastoupena: náměstkem pro řízení sekce vyzbrojování a akvizic MO
Mgr. Bc. Filipem ŘÍHOU
Se sídlem na adrese: Sekce vyzbrojování a akvizic MO
náměstí Svobody 471/4
160 01 Praha 6

Informační systém datových schránek (dále jen „ISDS“):

Identifikátor datové schránky: hjyaavk

Adresa pro doručování korespondence:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor komunikačních a informačních systémů
nám Svobody 471/4
160 01 Praha 6

(dále jen „objednatel“)

a

JIMI CZ, a.s.

Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 15272

Se sídlem: Plzeňská 276/298, Motol, 150 00 Praha 5
IČO: 25313436
DIČ: CZ25313436
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 258917174/0300
Zastoupena: Ing. Jiřím Vinterem, předsedou představenstva
Kontaktní osoba: Bohuslav Čermák

Informační systém datových schránek (dále jen „ISDS“):

Identifikátor datové schránky: ykienyp

Adresa pro doručování korespondence:

JIMI CZ, a.s.
Kroměřížská 11
682 01 Vyškov

(dále jen „poskytovatel“)

Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) uzavírají na nadlimitní veřejnou zakázku v oblasti obrany nebo bezpečnosti podle § 187 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zadanou dle ustanovení § 58 zákona v užším řízení, tuto smlouvu na poskytování pozáručního servisu SVSS – transportní sítě II (dále jen „smlouva“).

I

Účel smlouvy

Účelem smlouvy je zajištěním služeb pozáručního servisu SVSS (stacionární vojenská spojovací síť) zabezpečit provozuschopnost a nepřetržitou a plnou funkčnost transportní sítě II včetně dohledového systému Ministerstva obrany (dále jen „MO“), tj. systémů nezbytných pro zajišťování přenosů dat a vnitřní i vnější komunikace rezortu MO a pro naplňování působnosti MO stanovené právními předpisy České republiky.

II

Předmět smlouvy

1. Poskytovatel se touto smlouvou zavazuje poskytnout komplexní pozáruční servis a opravy přenosového systému transportní sítě II založeného na technologii mikrovlnného spojení (dále jen „TS II“).

Provedení předmětu smlouvy zahrnuje splnění následujících dílčích závazků:

- a) základní údržba systému transportní sítě II,
- b) korekční údržba systému a opravy transportní sítě II,
- c) regulační údržba systému transportní sítě II,
- d) údržba dohledového systému transportní sítě II (dále též „DS“),
- e) pohotovostní a havarijní podpora,
(dále jen „**služba**“).

Podrobný popis služby je uveden v příloze č. 1 smlouvy. Službu je poskytovatel povinen poskytovat na lokalitách a zařízeních uvedených v příloze č. 2 smlouvy.

2. Objednatel se zavazuje poskytovateli za provádění řádné a bezvadné služby zaplatit sjednané ceny dle smlouvy.

III

Doba a místo plnění

1. Služba bude zahájena dnem účinnosti smlouvy, nejdříve však dnem 1. ledna 2020 a ukončena ve 24:00 hod. posledního dne 36. kalendářního měsíce od počátku plnění.

Objednatel zprostředkuje do dvou pracovních dnů od podpisu smlouvy protokolární předání utajované informace se stupněm utajení „Důvěrné“, na datovém nosiči poskytovateli, jehož obsahem je konkrétní dislokace lokalit, a to cestou bezpečnostního manažera VÚ 3255 dle čl. XI. odst. 3 smlouvy.

2. Jednotlivé služby se poskytovatel zavazuje provést a předat objednateli ve lhůtách a v místech určených touto smlouvou nebo podle smlouvy. Lhůty plnění pro jednotlivé druhy služby jsou následující:

- službu dle čl. II odst. 1. písm. a) a d) smlouvy je poskytovatel povinen poskytnout v termínu stanoveném v „Harmonogramu poskytování služeb“ pro daný rok plnění smlouvy dle čl. V odst. 4. smlouvy, pokud nebude mezi objednatel a poskytovatelem dohodnuto jinak,

- službu dle čl. II odst. 1. písm. b) smlouvy je poskytovatel povinen poskytnout dle druhů vad stanovených v čl. 5 přílohy č. 1 smlouvy v termínech:
 - kategorie 1 - havarijní poruchy TS II a vady DS je poskytovatel povinen odstranit maximálně do 12 hodin od nahlášení vady poskytovateli dle čl. V odst. 3. smlouvy,
 - kategorie 2 - částečné poruchy je poskytovatel povinen odstranit maximálně do 48 hodin od nahlášení vady dle čl. V odst. 3. smlouvy,
 - kategorie 3 - poškození nebo drobné poruchy je poskytovatel povinen odstraňovat do 30 dnů od nahlášení vady dle čl. V odst. 3. smlouvy nebo v rámci nejbližší údržby systému, pokud nebude zástupci smluvních stran dohodnuto jinak.

V případě poruchy velkého rozsahu nebo její mimořádné příčiny se obě smluvní strany dohodnou na zvláštním postupu, konkrétní lhůtě pro odstranění poruchy a případném přechodném nouzovém řešení. Změnu lhůty pro odstranění poruchy (vady) schvaluje zástupce objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy.

- Službu dle čl. II odst. 1. písm. c) smlouvy je poskytovatel povinen poskytnout v termínu uvedeném v objednávce dle čl. V odst. 4 smlouvy.
 - Službu dle čl. II odst. 1. písm. e) smlouvy je poskytovatel povinen poskytovat 24 hodin denně, 7 dní v týdnu po celý rok.
3. Místa pro plnění služby dle čl. II odst. 1. smlouvy jsou lokality dle přílohy č. 2 smlouvy.
4. Počet lokalit dle přílohy č. 2 smlouvy se může v průběhu služby změnit, v počtech a umístění v maximálním počtu 5 lokalit, a to v závislosti na probíhající reformu AČR. Lokality, které nejsou uvedeny v příloze č. 2 smlouvy, budou upřesňovány zejména ve výzvě k poskytnutí plnění a v Harmonogramu dle čl. V odst. 4. smlouvy. Cena za provedené služby v objednatel vyžadované lokalitě, která není uvedena v příloze č. 2 smlouvy, je určena jako prostý cenový průměr z cen prací u všech lokalit, uvedených v příloze č. 2 smlouvy.

V případě snížení počtu lokalit, uvedených v příloze č. 2 smlouvy, nebude objednatel vyžadovat provedení služby na konkrétní lokalitě v daném období a nebude jí uvádět ani v Harmonogramu na příslušné období plnění smlouvy. Poskytovateli tak nevznikne nárok na proplacení neprovedených prací na dotčené lokalitě.

O snížení či zvýšení počtu lokalit, či změně místa plnění oproti příloze č. 2 smlouvy v daném období je zástupce objednatele povinen písemně informovat poskytovatele bez zbytečného odkladu.

IV Cena

1. Cena za služby dle smlouvy byla stanovena v souladu s ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů.
2. Celková cena za služby dle čl. II smlouvy, tj. součet cen za všechny služby poskytnuté poskytovatelem objednateli na základě smlouvy, nepřekročí částku

82 598 297,76 Kč včetně DPH

(slovy: osmdesátdvamilionypětsetdevadesátosmtisícdvěstědevadesátšedm korun českých a sedmdesátšesthaléřů).

tj. do výše **68 263 056,00 Kč** bez DPH, sazba DPH 21 % činí **14 335 241,76 Kč**.

Ceny za jednotlivé položky služby jsou uvedeny v příloze č. 3 „Cenový rozklad poskytovaných služeb“ smlouvy a tyto ceny bez DPH jsou nepřekročitelné.

3. Celková cena za služby bude tvořena součtem cen za jednotlivé, skutečně poskytnuté služby dle přílohy č. 3 „Cenový rozklad poskytovaných služeb“ smlouvy, maximálně do finančního objemu uvedeného výše v odst. 2. tohoto článku smlouvy.

Ceny za jednotlivé druhy služeb:

- a) cena za základní údržbu - čl. II odst. 1. písm. a) smlouvy: za skutečně provedenou základní údržbu [dle aktuálního Harmonogramu – viz čl. V odst. 4. písm. a)] v cenách dle přílohy č. 3a smlouvy,
 - b) cena za korekční údržbu – čl. II odst. 1. písm. b) smlouvy je již zahrnuta v ceně dle písm. e) tohoto odstavce,
 - c) cena za regulační údržbu - čl. II odst. 1. písm. c) smlouvy: částka za počet skutečně odvedených hodin od zahájení zásahu do jeho ukončení v hodinových sazbách dle přílohy č. 3b smlouvy,
 - d) cena za údržbu DS – čl. II odst. 1. písm. d) smlouvy: cena dle přílohy č. 3c smlouvy za skutečně provedenou údržbu DS [dle aktuálního Harmonogramu – viz čl. V odst. 4. písm. a)] smlouvy,
 - e) cena za pohotovostní a havarijní podporu včetně korekční údržby – čl. II odst. 1. písm. e) smlouvy: paušálně za nasazené lokality v daném fakturačním období ve výši dle cen uvedených v příloze č. 3d smlouvy.
4. Cena vždy zahrnuje veškeré náklady poskytovatele spojené s poskytováním služeb.
5. Daň z přidané hodnoty bude po celou dobu platnosti smlouvy vypočtena vždy v aktuální zákonné výši ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V

Podmínky pro vyžádání, předání a převzetí služby

1. Pro zabezpečení realizace činností, které povedou k praktickému plnění služby dle čl. II smlouvy, je za objednatele stanoven následující zástupce objednatele:

ředitel Vojenského útvaru 3255 Praha, nebo jím písemně pověřená osoba, uveřejněná v rozkaze ředitele Vojenského útvaru 3255 Praha (dále jen „zástupce objednatele“).

2. Kontaktní telefonní čísla zástupce objednatele v rámci působnosti dle odst. 1. tohoto článku smlouvy:

[REDAKCE]

3. Kontaktním místem poskytovatele pro zabezpečení realizace činností, které povedou k praktickému plnění služby, na kterém bude zástupce objednatele dle odst. 1. tohoto článku smlouvy uplatňovat objednávky a výzvy k poskytnutí plnění, je servisní centrum poskytovatele:

[REDAKCE]

4. **Doklady k vyžádání služby a k převzetí služby:**

a) „Harmonogram poskytnutí služby dle čl. II odst. 1 písm. a) a d) na rok (období):“, (dále jen „Harmonogram“).

Zástupce objednatele dle odst. 1 tohoto článku smlouvy po podpisu smlouvy bezodkladně předá poskytovateli písemnou výzvu k poskytnutí plnění na daný rok. Následně vždy nejpozději 30 dnů před započítáním daného ročního období pro roky 2021 a 2022. Zástupce objednatele dle odst. 1 tohoto článku smlouvy a poskytovatel na základě této písemné výzvy objednatele sestaví nejpozději do 10 dnů před započítáním daného roku Harmonogram, který

bude pro každou položku obsahovat zejména:

- lokalitu,
- druh služby,
- datum poskytnutí služby,
- čas zahájení poskytování služby.

Harmonogram bude v průběhu roku smluvními stranami dle potřeby zástupce objednatele aktualizován.

b) Objednávka pozáruční korekční a regulační údržby „servisního zásahu“ TS II, (dále jen „Objednávka“).

- Konkrétní službu podle čl. II odst. 1. písm. b) a c) smlouvy poskytovatel poskytne na základě Objednávky dle vzoru uvedeného v příloze č. 4b smlouvy, vystavené a podepsané zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy, který uvede na objednávku všechny nezbytné informace, v případě požadavku na opravu uvede také lokalitu, zařízení nebo díl, který poruchu hlásí, druh poruchy a požadavek na termín odstranění, s výjimkou služby dle čl. II odst. 1. písm. b) smlouvy, kdy termíny jsou stanoveny v čl. III odst. 2. smlouvy. Dalšími důležitými údaji jsou způsob, jakým je porucha indikována, jak se projevuje a pokud je známo, za jakých okolností nastala.

c) Protokol o provedení služby (dále jen „Protokol“).

- Po poskytnutí služby (po ukončení opravy) požádá odpovědný pracovník poskytovatele zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy o kontrolu, zda systém byl po opravě příslušné části zařízení uveden do plného provozního stavu (včetně nastavení provozních parametrů) a v případě odsouhlasení zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy oznámí ukončení servisního zásahu (opravy), poté vyplní příslušný Protokol (viz přílohy č. 4a a 4c smlouvy), do kterého uvede všechny potřebné informace - naměřené hodnoty a zjištěné skutečnosti, v případě opravy uvede příčinu vady a způsob jejího odstranění s případným doporučením správného nastavení. Do Protokolu zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy, přítomný zásahu, uvede datum a čas začátku a konce servisního zásahu.

5. Po skončení příslušného kalendářního měsíce (období) vyhotoví poskytovatel na základě schválených dokladů dle odst. 4. tohoto článku smlouvy (souhrnný) Protokol o plnění služby v daném období dle vzoru v příloze č. 4d smlouvy, který podepíše zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy. Protokol o plnění služby v daném období je podkladem pro vystavení daňového dokladu poskytovatelem.

6. Pravidla předávání dokladů

6.1. Konkrétní způsob objednávání služby dle čl. II smlouvy je stanoven v příloze č. 1 smlouvy.

6.2. Doklady o předání/převzetí služby dle odst. 4. tohoto článku smlouvy poskytovatel vyhotovuje při předání/převzetí služby ve 2 výtiscích s rozdělovníkem: 1x zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy, 1x poskytovatel.

6.3. Protokol o plnění služby v daném období poskytovatel vyhotovuje do 10 kalendářních dnů po skončení kalendářního měsíce (období) ve 3 výtiscích s rozdělovníkem: 1x zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy, 1x poskytovatel, 1x pro přiložení k daňovému dokladu (viz čl. VI odst. 2. smlouvy).

7. Obecné podmínky služby sjednaly smluvní strany v následujícím rozsahu:

7.1. poskytovatel je povinen si opatřit veškeré potřebné věci k plnění služby dle čl. II smlouvy a plnit jí na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednaných termínech.

7.2. Poskytovatel je povinen splnit službu dle čl. II smlouvy řádně a včas za použití materiálů

a postupů, odpovídajících právním předpisům a technickým normám, s vynaložením veškeré odborné péče a řídit se při plnění služby souvisejícími právními předpisy, technickými normami a pokyny objednatele.

- 7.3. Před poskytnutím služby předá poskytovatel zástupci objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy seznam s údaji nezbytnými pro identifikaci pracovníků poskytovatele včetně druhu a registrační značky vozidla pracovníků poskytovatele, kteří se budou na plnění služby podílet. Za účelem vystavení dokladů pro vstup pracovníků poskytovatele a jeho poddodavatelů do vojenského objektu zástupce objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy zajistí povolení vstupů pro poskytovatelem určené servisní pracovníky a povolení vjezdů servisních vozidel poskytovatele do objektů a vojenských újezdů, kde jsou zařízení TS II a DS lokalizována.
- 7.4. Zástupce objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy zajistí přístup k zařízením TS II a DS způsobem umožňujícím plnění časových limitů pro plnění služby.
- 7.5. Lhůty pro odstranění vad, včetně reklamačního řízení začínají běžet okamžikem nahlášení vady zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy servisnímu centru poskytovatele dle čl. V odst. 3. smlouvy.
- 7.6. Řádným předáním a převzetím služby se rozumí schválení (akceptace) plnění služby bez vad a nedodělků v místě předání služby a podepsání příslušného předávacího protokolu zástupci obou smluvních stran. Vada je považována za odstraněnou okamžikem provedení servisního zásahu a podpisem zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy na příslušném protokolu.
- 7.7. Pro rozhodnutí o tom, zda poskytovatel splnil/nesplnil svůj závazek v požadované lhůtě jsou rozhodující údaje z Objednávky a z Protokolu (oba doklady viz čl. V odst. 4. smlouvy).
- 7.8. Součástí poskytovaných služeb je standardní dokumentace a protokoly „Měření zdroje AKU“ (dle odst. 4.2.5. přílohy č. 1 smlouvy).
- 7.9. Původcem odpadu, který při plnění vznikne, je poskytovatel. Poskytovatel zajistí odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.10. Poskytovatel se zavazuje mít po celou dobu plnění smlouvy uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti minimálně ve výši odpovídající pojistné částce 50 000 000,00 Kč s maximální spoluúčastí poskytovatele do výše 10%.
- 7.11. Hardware bude předáván k opravě bez datových medií.
- 7.12. Objednatel si vyhrazuje právo prostřednictvím zástupce objednatele dle čl. V odst. 1., jež se účastní poskytování služby korigovat a upravovat způsob a pořadí provádění jednotlivých prací dle konkrétních podmínek na místě.
- 7.13. Zástupce objednatele je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění plnění poskytovatelem. Tomu odpovídá povinnost poskytovatele umožnit mu provedení této kontroly. Pokud zástupce objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy zjistí, že poskytovatel provádí plnění v rozporu s ustanoveními smlouvy, písemně vyzve poskytovatele k odstranění nedostatků a provádění plnění řádným způsobem. Jestliže tak poskytovatel neučiní do 3 pracovních dnů od doručení písemného upozornění zástupce objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy, jeho postup bude chápán jako podstatné porušení smlouvy.
- 7.14. Poskytovatel je dále při plnění smlouvy povinen:
 - a) řídit se obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a pokyny objednatele,

- b) zajistit dodržování interních předpisů objednatele, s nimiž bude seznámen při vstupu do daného objektu při pohybu ve vojenských objektech, osobami, které využije pro plnění svých závazků ze smlouvy,
- c) vést záznamy o jednotlivých servisních zásazích (datum a místo zásahu, doba, za kterou byl servisní zásah proveden, jméno pracovníka poskytovatele, který servisní zásah provedl, díly potřebné k servisnímu zásahu - opravě) a tyto na požádání předložit zástupci objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy ke kontrole,
- d) zajistit po celou dobu plnění služby komunikaci s objednatelům výhradně v českém jazyce.

7.15. Objednatel se zavazuje:

- a) zabezpečit převzetí poskytovaného bezvadného plnění zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy,
- b) poskytnout poskytovateli součinnost nezbytnou pro plnění jeho závazků ze smlouvy, zejména umožnit poskytovateli a jeho pracovníkům vstup do míst plnění a informace, které jsou potřebné pro aktuální fázi plnění smlouvy. V případě, že součinnost podle tohoto odstavce nebude poskytnuta zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy ve vzájemně písemně odsouhlasených termínech a v dohodnutém rozsahu, má poskytovatel právo na přiměřené posunutí termínů plnění služby.

VI

Fakturační a platební podmínky

1. Cena za služby bude objednatelům zaplacená poskytovateli na základě doručení daňového dokladu za příslušný fakturovaný měsíc (období). Zálohové platby nebudou poskytovány. Daňové doklady budou poskytovatelem doručeny objednateli ve dvojím vyhotovení na adresu objednatele pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy.
2. Poskytovatel je povinen vystavit daňové doklady v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a podle požadavků objednatele, musí obsahovat tyto údaje a náležitosti:
 - označení názvu dokladu s uvedením jeho evidenčního čísla,
 - obchodní firmu, sídlo a místo podnikání poskytovatele s uvedením IČO a DIČ,
 - název a sídlo objednatele s uvedením IČO a DIČ
 - číslo smlouvy, uvedené objednatelům v záhlaví smlouvy,
 - den vystavení daňového dokladu,
 - číslo bankovního účtu poskytovatele,
 - počet příloh a razítko poskytovatele s podpisem poskytovatele,
 - v příloze daňového dokladu je poskytovatel povinen doložit originál příslušného protokolu potvrzeného (akceptovaného) zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1 smlouvy, vztahujícího se k fakturovanému období.
3. Splatnost daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn daňový doklad vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení daňového dokladu objednatel uvede důvod jeho vrácení a v případě oprávněného vrácení poskytovatel vystaví daňový doklad nový. Oprávněným vrácením daňového dokladu přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nového daňového dokladu objednateli. Poskytovatel je povinen nový daňový doklad doručit objednateli do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vráceného daňového dokladu poskytovateli.

5. Pokud budou u poskytovatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

VII

Odpovědnost za škodu

1. Poskytovatel odpovídá ve smyslu OZ, po celou dobu platnosti smlouvy za škodu způsobenou objednateli nebo třetí osobě při plnění závazků ze smlouvy.
2. K přechodu odpovědnosti za škodu na jakýchkoliv věcech ve vlastnictví objednatele dochází okamžikem jejich předání či zpřístupnění poskytovateli nebo osobám využitým jím při plnění závazků ze smlouvy a poskytovatel ji nese ve smyslu OZ až do okamžiku předání věci zpět objednateli.
3. K přechodu odpovědnosti za škodu na věcech dodaných podle smlouvy poskytovatelem objednateli dochází okamžikem jejich převzetí zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy a podpisem příslušného předávacího protokolu zástupci obou smluvních stran.

VIII

Záruční podmínky

1. Záruční doba činí 24 měsíců na jakost výsledku poskytnuté služby, i v případě, že součástí služby bude výměna vadného dílu.
2. Záruční doba začíná plynout okamžikem převzetí služby, tj. podpisem (příslušného) Protokolu zástupcem objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy.
3. Záruční doba neběží po dobu od oprávněného uplatnění vady služby do doby odstranění vad a předání bezvadného plnění služby objednateli.
4. V případě výskytu vady v záruce na provedené službě je objednatel oprávněn uplatnit u poskytovatele právo z vady v záruce. Právo z vady v záruce je za objednatele oprávněn uplatňovat zástupce objednatele dle čl. V odst. 1. smlouvy, a to neprodleně po zjištění této vady kontaktováním servisního centra poskytovatele dle čl. V odst. 3. smlouvy.
5. V případě vady v záruce z plnění služby s výjimkou plnění dle čl. II odst. 1. písm. b) smlouvy je poskytovatel povinen vadu odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů.
6. V případě vady v záruce z plnění služby dle čl. II odst. 1. písm. b) platí pro odstranění vady časové lhůty dle kategorií vad kategorie 1 a kategorie 2, které jsou stanoveny v čl. III odst. 2. smlouvy, a to v místě výskytu vad.
7. Poskytovatel se zavazuje odstranit vady v záruce z plnění služby v časových lhůtách dle odst. 5. a 6. tohoto článku.
8. Pokud by poskytovatel neodstranil vadu v záruce z plnění služby na zařízení ve stanovených časových lhůtách, zapůjčí až do odstranění vady bezplatně objednateli zařízení vlastnostmi shodné se zařízením, na němž se vada služby vyskytuje tak, aby byla zachována plná funkčnost příslušného systému.

IX

Uplatnění práv z odpovědnosti za vady

Odpovědnost za vady a nároky z vad poskytnuté služby se řídí ustanoveními § 1914 a násl. OZ, není-li uvedeno jinak.

X

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Za nedodržení termínu poskytnutí služby dle smlouvy zaplatí poskytovatel objednateli smluvní pokutu:
 - a) v případě služeb poskytovaných dle čl. II odst. 1. písm. a), c) a d) smlouvy ve výši 0,2 % v Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení, z fakturované částky této služby za příslušný měsíc.
 - b) v případě služeb poskytovaných dle čl. II odst. 1. písm. b) a e) smlouvy ve výši 0,2 % v Kč bez DPH z fakturované paušální měsíční platby této služby za příslušný měsíc (tabulka d) přílohy č. 3 smlouvy):
 - za každou i započatou hodinu prodlení v případě vady kategorie 1,
 - za každou i započatou hodinu prodlení v případě vady kategorie 2,
 - za každý i započatý den prodlení v případě vady kategorie 3.
2. Za nedodržení termínu odstranění vady služby dle čl. VIII odst. 5. a odst. 6 smlouvy zaplatí poskytovatel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Za porušení jakékoliv povinnosti poskytovatele uvedené v čl. XI. smlouvy se zavazuje poskytovatel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,00 Kč za každé porušení.
4. Objednatel je povinen v případě prodlení s úhradou fakturované částky uhradit poskytovateli za každý den prodlení úrok z prodlení v zákonné výši v souladu s nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje o výši úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky.
5. Právo vymáhat a účtovat smluvní pokutu vzniká objednateli prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení daňových dokladů, jimiž jsou účtovány.
6. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé straně škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně vedle smluvních pokut a úroků z prodlení v plné výši.
7. Poskytovatel není v prodlení se splněním svého závazku ze smlouvy, pokud mu objednatel neposkytl součinnost či spolupůsobení nezbytné k jeho splnění. Na neposkytnutí součinnosti, či spolupůsobení je poskytovatel povinen objednatele obratem písemně upozornit, neučiní-li tak má se zato, že objednatel není s poskytnutím součinnosti či spolupůsobení v prodlení.

XI

Ochrana utajovaných informací

1. Poskytovatel je povinen zabezpečit ochranu utajovaných informací ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění (dále jen „zákon č. 412/2005 Sb.“) a souvisejících prováděcích právních předpisů.
2. Poskytovateli je umožněn přístup k utajované informaci (dále jen „UI“) způsobem podle § 20 odst. 1 písm. a) zákona č. 412/2005 Sb. do stupně „Tajné“ včetně, v souladu s přílohami č. 5, pořadové číslo 2 a 41 do stupně utajení Tajné, přílohou č. 6, pořadové číslo 13 do a včetně stupně utajení Důvěrné, přílohou č. 8, pořadová číslo 18, 19 a 20 do a včetně stupně utajení Důvěrné, přílohou č. 12, pořadové číslo 1 do stupně utajení Vyhrazené a přílohou č. 18 pořadová čísla 1, 9, a 14 do stupně utajení Důvěrné Nařízením vlády č. 522/2005 Sb., kterým se stanoví seznam utajovaných informací, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany jsou v tomto případě povinné při nakládání s utajovanými informacemi důsledně dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 412/2005 Sb., zejména ustanovení § 65 - 68 a nepřipustit

seznamování se s utajovanými informacemi neoprávněnými osobami a s informacemi v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.

3. Odpovědnou osobou objednatele, která bude plnit úkoly ochrany utajovaných informací ve vztahu k poskytovateli je bezpečnostní manažer Vojenského útvaru 3255 Praha, [REDAKCE].
4. Poskytovatel je povinen do 5 pracovních dní ode dne vzniku změny oznámit bezpečnostnímu řediteli Ministerstva obrany (dále jen „BŘ MO“) a bezpečnostnímu řediteli Vojenského zpravodajství (dále jen „BŘ VZ“) všechny změny v zákonných podmínkách, uvedených v § 17 odst. 1 písm. a) až c) zákona č. 412/2005 Sb., které by mohly vést k ohrožení jeho ekonomické stability nebo bezpečnostní spolehlivosti.
5. Poskytovatel je povinen neprodleně písemně oznámit BŘ MO a BŘ VZ nezpůsobilost ve vztahu k UI dle § 19 zákona č. 412/2005 Sb., zejména odnětí osvědčení podnikatele a vrátit všechny související UI objednateli či smlouvy.
6. Poskytovatel je povinen současně se splněním zákonem č. 412/2005 Sb. daných ustanovení neprodleně písemně oznámit BŘ MO a BŘ VZ neoprávněné nakládání s UI, ztrátu UI nebo jakoukoliv kompromitaci UI resortu.
7. Poskytovatel je povinen umožnit odborným orgánům objednatele, resp. odboru bezpečnosti MO a kontrolovat na základě písemného pověření BŘ MO a odboru bezpečnosti VZ na základě písemného pověření BŘ VZ nakládání s UI resortu MO v rámci své osoby a jeho poddodavatelů.
8. Poskytovatel je povinen do 5 pracovních dnů ode dne vzniku oznamovat objednateli veškeré změny informací uvedených v Informačním dotazníku podnikatele, uvedeného v příloze č. 6 smlouvy.
9. Poskytovatel ve smlouvě s poddodavatelem (li) musí stanovit zákaz poskytování utajovaných informací dalším subjektům.
10. Poskytovatel se zavazuje nepodávat o předmětu plnění smlouvy, týkající se umístění, účelu, režimu ochrany a skutečnému využití zvlášť určených zařízení nebo pracovišť Ministerstva obrany, žádné informace třetím stranám bez toho, aby s informováním projevil objednatel předchozí písemný souhlas.
11. Poskytovatel je povinen vést samostatný seznam poskytnutých utajovaných dokumentů (název dokumentu, číslo jednacích apod.).

XII

Zánik smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly na následujících podmínkách zániku smlouvy; smlouva zaniká:
 - a) splněním všech závazků řádně a včas,
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
 - c) uplynutím doby, na kterou byla uzavřena nebo vyčerpáním celkového finančního limitu uvedeného v čl. IV. odst. 2 smlouvy, a to v závislosti na skutečnosti, která nastane dříve,
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení, s tím, že podstatným porušením se rozumí:
 - nedodržení doby plnění ze strany poskytovatele, opakuje – li se toto nedodržení doby plnění opakovaně – více než 2x za období 365 dnů po sobě jdoucích,
 - realizace plnění poskytovatelem, které je v rozporu s ustanoveními smlouvy a nesjednání

- nápravy ani po písemném upozornění objednatelem v termínu, jak je uvedeno v čl. V odst. 7.13. smlouvy, a pokud se taková situace opakuje více než 2x za období 365 dnů po sobě jdoucích,
- nedodržení ujednání o záručních podmínkách a uplatnění vady služby dle čl. VIII a IX smlouvy,
 - nedodržení podmínek plnění podle čl. XI smlouvy poskytovatelem,
- e) pokud na majetek poskytovatele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo návrh na insolvenční řízení byl zamítnut, z důvodů, že majetek společnosti nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
- f) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy pokud poskytovatel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
- g) písemnou výpovědí objednatele i bez udání důvodů s dvouměsíční výpovědní lhůtou, přičemž výpovědní lhůta začíná běžet dnem následujícím po dni doručení této výpovědi poskytovateli.
2. V případě jednostranného odstoupení od smlouvy nemá smluvní strana, která smlouvu podstatně porušila, právo na náhradu účelně a prokazatelně vynaložených nákladů.

XIII

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích o 12 listech a 6 přílohách o 44 listech.
2. Smluvní strany se dohodly, že korespondence mezi nimi bude doručována doporučeně každé smluvní straně na její adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy.
3. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí. Změna identifikačních údajů smluvních stran uvedených v záhlaví smlouvy, změna čísel telefonů a e-mailů uváděných v jednotlivých ustanoveních smlouvy, nebude považována za změnu smlouvy. Každou změnu podle tohoto článku oznámí příslušná strana písemně druhé straně neprodleně poté, co se o ní dozvěděla.
4. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními OZ.
5. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem smlouvy připojují pod ní své podpisy.
6. Poskytovatel není oprávněn převést žádná práva či povinnosti vyplývající ze smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
7. Poskytovatel prohlašuje, že má veškeré potřebné certifikáty, oprávnění a know-how k realizaci předmětu smlouvy, včetně všech práv k jeho užití.
8. Poskytovatel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, kterým se zřizuje registr smluv (dále jen „zákon o registru smluv“) a dalším relevantnímu právními předpisy, s výjimkou ustanovení, obsahujících obchodní tajemství ve smyslu OZ nebo utajované informace.
9. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti po jejím zveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv, nejdříve však dnem 1. ledna 2020.

10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

- č. 1 – Organizace pozáručního servisu transportní sítě II – 11 listů
- č. 2 – Přehled lokalit a rozmístění technologie TS II – 4 listy
- č. 3 – Cenový rozklad poskytovaných služeb - 1 list
 - 3a – Rozklad ceny za základní údržbu TS II podle lokalit a instalovaných zařízení – 7 listů
 - 3b – Hodinová sazba servisních prací – 1 list
 - 3c – Rozklad ceny údržby dohledového systému – 2 listy
 - 3d – Rozklad ceny za pohotovostní a havarijní podporu včetně korekční údržby – 7 listů
- č. 4 – Vzory dokladů pro vyžádání, předání a převzetí služby:
 - 4a – Protokol o provedení základní údržby - 4 listy
 - 4b – Objednávka pozáruční korekční a regulační údržby – 1 list
 - 4c – Protokol o provedení korekční a regulační údržby – 2 listy
 - 4d – Protokol o plnění služby v daném období – 1 list
- č. 5 – Katalogizační doložka - 1 list
- č. 6 – Informační dotazník podnikatele – 2 listy

Praha ²⁰... prosince 2019

Praha ²⁰... prosince 2019

**ORGANIZACE POZÁRUČNÍHO SERVISU SVSS
transportní síť II (TS II)**

Obsah:

- 1. Úvod**
- 2. Seznam použitých zkratk**
- 3. Druhy údržby**
- 4. Základní údržba (údržba systému)**
 - 4.1. Rozsah základní údržby
 - 4.2. Práce zajišťované poskytovatelem v rámci základní údržby
 - 4.2.1. Skříň účelových zařízení vybavená
 - 4.2.2. Komplet zařízení s časovým dělením
 - 4.2.3. Komplet přijímacího a vysílacího zařízení
 - 4.2.4. Komplet zařízení pro dohled systému
 - 4.2.5. Komplet zdroje zálohového napájení
 - 4.2.6. Komplet projektového příslušenství
 - 4.3. Díly a hmoty
 - 4.4. Organizace základní údržby
- 5. Korekční údržba (oprava systému)**
 - 5.1. Rozsah a organizace korekční údržby
 - 5.2. Zásady provádění korekční údržby
- 6. Regulační údržba (údržba systému, opravy systému)**
 - 6.1. Rozsah a organizace regulační údržby
- 7. Servis dohledového systému (údržba systému, opravy systému, technická podpora)**
 - 7.1. Pravidelná diagnostika celého systému
 - 7.2. Servisní zásah pro dohledový systém v případě poruchy
 - 7.3. Opravy vadných dílů
 - 7.4. Služby související s provozem
- 8. Závěr**

1. Úvod

Rozsah pozáručního servisu u jednotlivých zařízení stanovuje výrobce jednotlivých zařízení v dokumentaci k zařízení. Jsou v nich specifikovány jednotlivé typy údržby v souladu s doporučením ITU-T a konkretizován způsob jejich realizace. Objednatel požaduje zajistit základní údržbu minimálně v níže uvedeném rozsahu.

2. Seznam použitých zkratk

Zkratka	Význam
AR	anténní rozvaděč
AS	anténní systém
BAS	blok anténního systému
HP1	havarijní porucha skupiny 1
HP2	havarijní porucha skupiny 2
IDU	vnitřní mikrovlnná jednotka
ITU-T	mezinárodní telekomunikační unie (dříve CCITT)
KR	kabelový rozvaděč
LCN	lokální dohledová síť
MB	mikrovlnný blok
NAP	naléhavý poplach
NEP	nenaléhavý poplach
NNR	rozvaděč nízkého napětí
NR	napět'ový rozvaděč
ODU	venkovní mikrovlnná jednotka
PCS	panel centrální signalizace
PIS	poplachová indikace skříně
PS	poplachová signalizace
PVZ	přijímací a vysílací zařízení
SLP	služební poplach
SVRRS	stálá vojenská radioreleová síť
SÚZ	skřín' účelových zařízení
Tempo New	Mikrovlnná stanice
TP	technické podmínky
UR	účastnický rozvaděč
VNR1	napět'ový rozvaděč skříně
VR	vnější rozvaděč
ZČD	zařízení s časovým dělením
ZJ	zásuvná jednotka
ZZN	zdroj zálohového napájení

3. Druhy údržby

Pod pojmem údržba rozumíme obecně činnost vedoucí k udržení přenosového zařízení v požadovaných parametrech. ITU-T (maintenance Philosophy for Digital and Mixed Networks, Dokument XVIII, č. 126) rozlišuje tři druhy údržby:

- **Základní (preventivní) údržba (údržba systému)** se provádí v předem stanovených intervalech za účelem zmenšení rizika výskytu poruchy nebo zhoršení kvality přenosu.
- **Korekční (nápravná) údržba (opravy systému)** je souhrn činností prováděných po výskytu poruchy za účelem uvedení zařízení do bezporuchového stavu.
- **Regulační (řízená) údržba (údržba systému, opravy systému)** se realizuje systematickým vyhodnocováním kvality přenosového systému prostřednictvím středisek řízení se záměrem maximální redukce korekční údržby.

4. Základní údržba (údržba systému)

Všechny bloky a díly všech zařízení TS II (včetně místností), ve kterých jsou části zařízení umístěné, vyžadují základní údržbu. Základní údržba se týká i projektového příslušenství a rozvodu nízkého napětí a zemního systému. Periodické revize zemního systému a síťového rozvodu nepatří do kategorie základní údržby a řídí se samostatnými předpisy. Zvláštní předpisy platí i pro údržbu elektronického protipožárního a zabezpečovacího systému (pokud jsou na lokalitě instalovány).

4.1. Rozsah základní údržby

V následujících tabulkách je konkretizována základní údržba jednotlivých částí a dílů na úrovni jednotlivých úkolů.

4.2. Práce zajišťované poskytovatelem v rámci základní údržby na zařízení TS II

4.2.1. Skříň zařízení vybavená

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	Skříň zařízení	kontrola činnosti	2 x ročně
2		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
3		kontrola funkčnosti zámku dveří	
3		vyčištění skříně	
4	odstranění prachu		
5	Poplachová signalizace	kontrola funkčnosti signálů	
6	VNR1	dotážení šroubů svorek a jističů	
6		kontrola štítků na svorkovnici a jističích	
7		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
8		kontrola funkčnosti zámku dveří	
9		vyčištění skříně	
10		odstranění prachu	
11	NNR	dotážení šroubů svorek	
12		kontrola štítků na svorkovnici	
13		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
14		kontrola funkčnosti zámku dveří	
15		vyčištění skříně	
16		odstranění prachu	

4.2.2. Komplet zařízení s časovým dělením

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	OMS860, OMS870, SmartNode C	dotazení upevňovacích šroubů bloků	2 x ročně
2		dotazení upevňovacích šroubů ZJ	
3		dotazení upevňovacích šroubů kabelů	
4		kontrola štítků na hmatnících	
5		kontrola štítků na kabelech, záloha konfiguračních souborů	
6		kontrola funkčnosti zařízení	
7		kontrola provozních parametrů	
8		vyčištění skříně	
9		odstranění prachu	
10	SP110	kontrola funkčnosti zařízení	
11		kontrola provozních parametrů	
12		záloha konfiguračních souborů	
13		vyčištění skříně	
14		odstranění prachu	

4.2.3. Komplet přijímacího a vysílacího zařízení

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	IDU	kontrola upevnění bloku	2 x ročně
2		kontrola dotazení upevňovacích šroubů ZJ	
3		kontrola dotazení upevňovacích šroubů kabelů	
4		kontrola štítků na hmatnících	
5		kontrola štítků na kabelech	
6		kontrola funkce AVC	
7		proměření kabelů k ODU	
8		kontrola funkčnosti zařízení	
9		kontrola nastavení provozních parametrů	
10		vyčištění skříně	
11		odstranění prachu	
8	AR	promazání zámků	
9		dotazení konektorů koaxiálních kabelů	
10		oprava narušené povrchové úpravy	
11	ODU	kontrola upevnění, uzemnění, označení	
12		odstranění povrchových nečistot	
13		oprava narušené povrchové úpravy	
14		kontrola funkčnosti zařízení	
15	kontrola nastavení provozních parametrů		
16	AS	namazání směrovacích prvků	
17		oprava narušené povrchové úpravy	

4.2.4. Komplet zařízení pro dohled systému

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	Servery a terminály centrálního pracoviště	kontrola správné činnosti	2 x ročně
2		kontrola nastavení provozních parametrů	
3		kontrola činnosti ventilátoru chlazení	
4		vyčištění skříně zařízení	
5		vyčištění mechanik pružných disků	
6	Routery, switche a zdroj SDH synchronizace	kontrola funkčnosti zařízení	
7		kontrola nastavení provozních parametrů	
8		kontrola dotazení upevňovacích šroubů kabelů	
9		vyčištění skříně	
10		odstranění prachu	
11		kontrola činnosti ventilátoru chlazení	

4.2.5. Komplet zdroje zálohovaného napájení

p. č.	díl (část) zařízení	činnost	interval
1	ZZN – nabíječ	vyčištění skříně a výměna vzduchových filtrů	2 x ročně
2		odstranění prachu z vnitřku skříně nabíječe	
3		kontrola činnosti ventilátoru	
4		kontrola funkce časového spínače	
5		kontrola světelné indikace poruch	
6		kontrola funkčnosti dálkového dohledu	
7		kontrola funkčnosti zařízení	
8		kontrola nastavení provozních parametrů	
9	ZZN - baterie	odstranění prachu z vnitřku skříně baterie	1 x ročně
10		očištění, promazání konektorů a kontaktů	
11		kapacitní kontrola baterie včetně zhotovení protokolu	

4.2.6. Komplet projektového příslušenství

p. č.	díl (část) zařízení	činnost	interval
1	rozvod uzemnění	dotážení šroubů rozvodu zemnicích vodičů	2 x ročně
2	hlavní rozvaděč	kontrola identifikačního štítku	
3		kontrola funkčnosti zařízení	
4		kontrola provozních parametrů	
5		vyčištění skříně	
6		odstranění prachu	
7		NNR	
8	kontrola funkčnosti zařízení		
9	kontrola provozních parametrů		
10	chráněné zásuvky	kontrola označení	
11		kontrola funkčnosti	
12		kontrola provozních parametrů	
13		kontrola propojení bleskojistek na zem	
14		kontrola informačních tabulek	
15		oprava narušené povrchové úpravy	
16		kontrola stavu a úplnosti	
17		kontrola funkčnosti	
18		kontrola provozních parametrů	
19		vyčištění skříně	
20	odstranění prachu		
21	UR	kontrola informačních tabulek	
22		kontrola stavu a úplnosti	
23		vyčištění skříně	
24		odstranění prachu	
25	KR	kontrola informačních tabulek	
26		kontrola stavu a úplnosti	
27		vyčištění skříně	
28	odstranění prachu		
29	Poplachová signalizace	kontrola funkčnosti signalizačních světel	
30		kontrola akustické signalizace	
31		kontrola plomby	
32	vnitřní kabelové žlaby	kontrola utažení šroubů a jejich úplnosti	
33	stožár (věž)	promazání pantů poklopu	
34		promazání zámků poklopů	
35	venkovní žlaby a lávky	očištění a nátěr, nastane-li potřeba	

Základní údržbu na výše uvedených zařízeních organizovat **2 x ročně**, po skončení zimního období a před začátkem následujícího zimního období.

4.3. Díly a hmoty

Díly, materiál a hmoty nutné pro opravu závad zjištěných během provádění základní údržby dodá poskytovatel na vlastní náklady, které jsou součástí ceny za službu podle čl. IV. smlouvy.

4.4. Organizace základní údržby

Základní údržba bude provedena dle intervalů uvedených v příslušných seznamech prací na základě poskytovatelem předloženého harmonogramu schváleného zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. Seznam lokalit, na kterých bude prováděna základní údržba, je stejný, jako seznam lokalit pro korekční údržbu. Po provedení základní údržby bude vyhotoven „Protokol o provedení základní údržby“ podle přílohy 4a smlouvy, ve kterém budou zaznamenány poskytovatelem provedené práce a potvrzeny zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. Protokol bude vyhotoven ve dvou výtiscích, jeden pro potřeby poskytovatele, jeden pro potřeby objednatele.

5. Korekční údržba (opravy systému)

5.1. Rozsah a organizace korekční údržby

Korekční údržba se provádí při výskytu poruchy na zařízení. Poškození nebo drobná porucha se obvykle, podle rozhodnutí zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy, odstraní až při periodické základní údržbě. O závažnosti poruchy rozhoduje výhradně zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy.

Vlastní poruchy jsou rozděleny do třech kategorií:

1. **havarijní poruchy**, které způsobují přerušení provozu v jednom nebo více radioreléových směrech nebo přerušení telefonního nebo datového okruhu.
2. **Částečné poruchy**, které způsobují zhoršení kvality přenosu, ne jeho úplné přerušení (např. překročení tolerancí některého z hlavních parametrů zařízení).
3. **Poškození nebo drobné poruchy**, které nemají vliv na schopnost zařízení plnit požadované funkce ve vyhovující kvalitě.

Korekční údržba začíná převzetím objednávky na korekční údržbu pracovníkem poskytovatele na dohodnutém formuláři (viz příloha č. 4b smlouvy). Objednávku odesílá zástupce objednatele uvedeného v čl. V. odst. 1 smlouvy a musí obsahovat název stanice (lokality), typ bloku nebo dílu, který poruchu hlásí a druh poruchy a požadavek na termín odstranění. Dalšími důležitými údaji jsou způsob, jakým je porucha indikována, jak se projevuje a pokud je známo, za jakých okolností nastala.

Poskytovatel je povinen přijetí objednávky od zástupce objednatele potvrdit dohodnutým způsobem (telefonicky nebo faxem) do **2 hodin** (kategorie 1 a 2). Do **6 hodin** u poruch kategorie 1 a do **12 hodin** u poruch kategorie 2 je poskytovatel povinen zahájit práce pro odstranění vzniklé poruchy v daném místě poruchy. Objednatel požaduje odstranění poruchy nebo závady kategorie 1 na zařízeních TS II do **12 hodin** a kategorie 2 do **48 hodin** od oznámení poruchy poskytovateli.

Korekční údržba je ukončena uvedením zařízení do plného provozního stavu. Uvedení do plného provozního stavu musí být odsouhlaseno zástupcem objednatele do **2 hodin** po dokončení opravy. Poskytovatel je povinen si vést záznamy o jednotlivých korekčních údržbách (datum a místo zásahu, doba, za kterou byla oprava provedena, jméno pracovníka poskytovatele, který opravu provedl, díly potřebné k opravě) a tyto na požádání předložit zástupci objednatele čl. V. odst. 1 smlouvy ke kontrole.

Poskytovatel musí v rámci korekční údržby uvést technologii TS II zpět do plného provozního stavu v dané časové normě. K tomu slouží díly a bloky ve vlastnictví poskytovatele, u něj skladované. Součástí korekční údržby je nastavení příslušné jednotky nebo dílu do provozního stavu (nastavení provozních parametrů). Vadný díl, který není možno opravit na místě, je poskytovatel povinen opravit do 30 dní od jeho převzetí (v případě lhůty delší než 30 dní pro opravu je poskytovatel povinen požádat zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy o písemný souhlas). Veškeré náklady na opravu vadných dílů a bloků všech zařízení TS II a jejich distribuce zpět k objednateli jsou předmětem zakázky a jsou zahrnuty v ceně služby podle čl. IV odst. 3 písm. e) smlouvy.

V případě provádění opravy (výměny) akumulátorů na základě provedených kapacitních testů zabezpečí poskytovatel ekvivalentní náhradní typ akumulátorů, které odsouhlasí zástupce dle čl. V. odst. 1 smlouvy objednatele. Dodávka a instalace všech nových akumulátorů, které budou vyměněny za vadné, jde na vrub poskytovatele v rámci plnění korekční údržby. Poskytovatel provede jejich instalaci v souladu s doporučeními výrobce včetně jejich měření a nastavení parametrů zdroje. V případě nutnosti zabezpečí poskytovatel úpravy stávajících stojanů pro akumulátory nebo stojany nové. Stávající vadné nebo měněné akumulátory přepraví poskytovatel na vlastní náklady do sběrného místa určeného zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. Za bezpečnost a ekologii při dopravě akumulátorů odpovídá poskytovatel.

5.2. Zásady provádění korekční údržby stanovené objednatelem

- a) Korekční údržba se objednává písemně (faxem), v případě nebezpečí z prodlení - předběžně telefonicky.
- b) Zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy po zjištění poruchy na zařízení vyhotoví předem domluvený a oběma stranami odsouhlasený podklad „Objednávka pozáruční korekční a regulační údržby servisního zásahu TS II“ (příloha 4b smlouvy) a odešle ho faxem.
- c) V havarijním případě, vyžadujícím okamžitý zásah údržby, ohlásí zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy výskyt poruchy předběžně telefonicky na čísle určeném poskytovatelem.
- d) Po telefonickém ohlášení poruchy je pracovník poskytovatele povinen ověřit, kontrolním voláním na telefonní číslo 973 201 170 (Supervisor KIS), oprávněnost ohlášení poruchy.
- e) Písemnou objednávku korekční údržby, pokud údržba nebyla vyžádána předem telefonicky, potvrdí písemně pracovník poskytovatele zástupci objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy faxem. Písemnou objednávku, následující po telefonické, poskytovatel nepotvrzuje.
- f) Zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy, potvrdí pracovníkům poskytovatele čas příjezdu a čas odjezdu.
- g) Zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy je povinen umožnit pracovníkům poskytovatele bez prodlení přístup k zařízení vykazujícímu poruchu k jejímu odstranění pokud tomu nebrání vyšší zájem.
- h) Pracovníci poskytovatele, držící pohotovost, jsou povinni odstranit závadu při korekční údržbě v termínech:
 - **při havarijní poruše – do 12 hodin** od obdržení objednávky,
 - **při částečné poruše – do 48 hodin** od obdržení objednávky,
 - **při drobné poruše** – provést v rámci příští plánované základní údržby nebo v termínu po dohodě s dodavatelem.
- i) V případě poruchy velkého rozsahu nebo její mimořádné příčiny se obě strany dohodnou na zvláštním postupu, konkrétní lhůtě pro odstranění poruchy a případném přechodném nouzovém řešení. Pracovníci poskytovatele se tímto nezavazují povinnosti poruchu odstranit.
- j) Po ukončení opravy požádá odpovědný pracovník poskytovatele místo řízení TS II o kontrolu bezporuchového chodu opravené části zařízení a oznámí ukončení opravy (konec servisního zásahu).

- k) Pracovník poskytovatele vyplní a spolu se zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy podepíše „Protokol o provedení korekční a regulační údržby“ – viz příloha 4c smlouvy.

6. Regulační údržba (údržba systému, opravy systému)

6.1. Rozsah a organizace regulační údržby

Regulační údržbu organizuje zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. Její organizace je určena provozním řádem TS II a rozsahem implementovaného programového a jiného speciálního vybavením a je prováděna 1x za 3 měsíce (čtvrtletně). Po dobu platnosti smlouvy bude regulační údržba vyžadována vždy na systém centrálního dohledového systému nebo zařízení DCN. Všechny jeho ostatní subsystémy mezi sebou komunikují na vrstvě IP a tak je možné provést jejich regulační údržbu skrze centrální dohledové pracoviště. V případě potřeby regulační údržby objedná tuto zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy písemně u poskytovatele. Poskytovatel na základě objednávky, (viz příloha 4b smlouvy) zajistí provedení požadovaných prací, včetně potřebného materiálu pro provedení objednaných prací.

7. Servis dohledového systému a prvků DCN (údržba systému, opravy systému, technická podpora)

7.1. Pravidelná diagnostika celého systému (údržba systému – SW)

Údržba databází

- kontrola databází a jejich konzistentnosti,
- archivace, vymazávání nepotřebných a zastaralých databází,
- vymazání objektů, které byly fyzicky zrušené do dne údržby,
- vytvoření nových objektů, instalovaných do dne údržby,
- nastavení funkcí monitorování nových a existujících objektů,
- analýza logovacích souborů,
- kontrola velikosti dat a nastavení příslušných souborů,
- záloha a vymazání údajů starších než 2 roky,
- kontrola a nastavení funkce replikací databází,
- údržba a zálohování datového propojení databází.

Údržba souborového a operačního systému, případně jeho upgrade

- vymazání nebo zkrácení logovacích souborů,
- kontrola volného místa,
- odstraňování starých a pokusných databází,
- instalace záplat operačního systému a systémového software,
- nastavení automatických kontrol a periodických úkolů,
- úpravy a testy spouštěcích dávek pro teplý a studený start serveru,
- úprava funkčnosti daného dohledového systému podle specifikace objednatele (rozsah je limitovaný softwarovou konfigurací a možnostmi systému).

Údržba sítě DCN

- údržba síťových tabulek a mapování adres,
- optimalizace parametrů pro zvýšení propustnosti,
- realizace nestandardních systémových propojení.

Pravidelnou diagnostiku provede poskytovatel **2 x ročně** podle předem dohodnutého a zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy schváleného plánu, který bude zpracován pověřenou osobou objednatele v součinnosti s poskytovatelem po zveřejnění smlouvy v registru smluv.

O vyhotovené diagnostice vystavit poskytovatelem protokol, který bude do 5 pracovních dnů předán zástupci objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. V protokolu uvést aktuální stav zařízení, závady, způsob a navrhovaný termín jejich odstranění. Diagnostiku smějí provádět pouze odborně vyškolení pracovníci poskytovatele, nebo poddodavatelé specifikovaní poskytovatelem a odsouhlasení zástupcem objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy.

7.2. Servisní zásah pro dohledový systém v případě poruchy (technická podpora – řešení problému, opravy systému)

Při možnosti odstranění závady telefonickými konzultacemi nebo e-mailovou komunikací je poskytovatel povinen zajistit technickou podporu nejdéle do **2 hodin** od přijetí požadavku.

V opačném případě poruchy dohledového systému rozdělujeme podle závažnosti do třech kategorií:

1. **Havarijní poruchy**, které způsobí nefunkčnost centrálního dohledového systému (není možné dohlížet větší množství zařízení nebo některé zařízení není možné dohlížet ani alternativním způsobem)
2. **Částečné poruchy**, které způsobí nefunkčnost některého subsystému dohledového systému (není možné dohlížet některá zařízení, zároveň existuje alternativní možnost dohledu).
3. **Poškození nebo drobné poruchy**, které neovlivní základní funkčnost dohledového systému (např. poškození zálohovaných systémů).

Zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy požaduje reakci na objednávku zásahu, zahájení prací v místě závady a odstranění závady ve stejných lhůtách, které jsou stanoveny v bodu 5.1. této přílohy č. 1 smlouvy pro korekční údržbu.

7.3. Opravy vadných dílů

Poskytovatel bude v rámci pozáručního servisu dohledových systémů TS II podle požadavku zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy zabezpečovat opravy vadných dílů přímo u výrobce nebo v opravnách doporučených výrobcem na vlastní náklady. Místo převzetí vadných dílů do opravy od zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy a místem vrácení opravených dílů zástupci objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy stanoví zástupce objednatele dle čl. V. odst. 1 smlouvy. Opravený díl bude vrácen do 30 dnů od převzetí.

7.4. Služby související s provozem (technická podpora – update SW)

Poskytovatel bude dále provádět:

- pozáruční servis zahrnující všechny nevyhnutelné modifikace uživatelského software i hardware, stávajícího či budoucího, pro zajištění plně funkčního systému.
- Aktualizaci všech uživatelských programů používaných v systému dle doporučení výrobce software.

8. Závěr

Seznam lokalit s technologií TS II je uveden v příloze 2 smlouvy.

V případě neopravitelnosti původních vadných dílů zařízení TS II předá poskytovatel objednateli nové funkční díly současně s potřebnou dokumentací k jejich provozování.

Poskytovatel bere na vědomí, že díly použité při údržbě a opravách, které dosud nebyly katalogizovány, budou předmětem katalogizace podle ustanovení § 9 a následujících zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona (dále jen zákon č.309/2000 Sb.) jako „položky ostatní“ (viz čl. V. odst. 7 bod 7.16. smlouvy).

Přehled lokalit a rozmístění technologie TS II

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C
1					1				1							
2					1				1			1				
3				2								1				
4					1				1							
5					1				1							
6									1							
7		1														
8				2					1		1					
9					1							1				
10					1				1							
11					1				1							
12					1				1							
13					1				1							
14					1				1		1					
15					1				1		1					
16				3					1		1					1
17					1				1							
18							1									
19									1							
20									1		1					
21									2							1
22									1							
23						1			1							
24									1		1					
25				1	8	1		1	5		1	4		7	3	2
26				3					1			1				2
27		1		2					2			1				1
28					1				1							
29					1		1		1		1					
30				1					1							
31		1							2		1		1			
32					1				1							
33				2	1				2			1				1
35				4	1				1			1				1
36		1														
37					1		1									
38					1		1									
39					1		3									
40									1		1					
41					1				1							
42					1				1		1					
43				1							1					
44					1				1							

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C
93					1				1							
94					1				1							
95					1				1							
96									1							
97					1				1							
98									1							1
99																1
100																1
101				6								1				2
102					1				1		1					
103									1		1					
104				1	1											
105		1							2		1					
106		1														
107									1							
108					1				1		1					
109					1				2			1				
110									1							
111		1		2					2		1	1	1			
112		1														
113		1														
114		1														
115		1														
116		1														
117									1		1					
118		2			1								1			
119			1	4								1				1
120				1	1											
121				2	2		1		2			1	1			1
122					1			1				1				2
123		1											1			
124						1			1		1					
125		1				1							1			
126				1												
127		1		2			1		1		1					1
128		1														
129		1	3	1	5		1	3	2			2	1			2
130																1
131			1													
132			1			1			1		1					3
133				1												
134			1													1
135														1		
136																1
137					2									1		
138							1	1						1		
139			1											1		
140				2	1							1				

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C
141				2			1		1			1				1
142									1		1					
143					1				1							
144				5	1		1		2			1				1
145									1		1					
146					1				1							
147				2					2		1					1
148		1														
149		1			1				1							
150			1	1	1				1		1					
151							2									
152				3					3			1				2
153				2					1			1				
154				1					1			1				1
155			1	2					1			1				1
156									1		1					
157									1		1					
158				4		1			2			1				1
159					1				1							
160										1						
161							1		1		1					
162							1		1		1					
163					1											
164							1									
165									1		1					
166									1							
167									1							
168								1								
169									1		1					
170									1							
171									1		1					
172									1		1					
173									1		1					
174									1		1					
175									1							
176									1			1				
177						2			1			1				1
178						1			1			1				
179			1						2	1	1					1
180									1							
181									1							
182									1		1					
183									1		1					
184				2					2	1		1				1
185																1
186									1		1					1
Celkem	4	51	6	96	66	2	28	4	148	8	47	41	16	7	3	53

Cenový rozklad poskytovaných služeb

Rekapitulace nabídkové ceny

a) Cena za základní údržbu - čl. II odst. 1 písm. a) smlouvy: za skutečně provedenou základní údržbu [dle aktuálního Harmonogramu – viz čl. V odst. 4 písm. a)] v cenách dle přílohy č. 3a,								Nabídková cena tabulky a)		
	Celková cena za provedení jednoho souboru prací = lokality 1-186	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena vč. DPH	Počet souborů za provedení	Počet provedení za rok	Počet let	Celková cena bez DPH	částka DPH	Celková cena vč. DPH
		5 081 280,00 Kč	1 067 068,80 Kč	6 148 348,80 Kč	1	2	3			
					viz výše uvedené			30 487 680,00 Kč	6 402 412,80 Kč	36 890 092,80 Kč

b) Cena za regulační údržbu - čl. II odst. 1 písm. c) smlouvy: částka za počet skutečně odvedených hodin od zahájení zásahu do jeho ukončení v hodinové sazbě dle přílohy č. 3b,								Nabídková cena tabulky b)		
Druh práce	Jednotková hodinová sazba:	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena vč. DPH	Počet hodin za jedno čtvrtletí	Počet provedení za rok	Počet let	Celková cena bez DPH	částka DPH	Celková cena vč. DPH
Práce při regulační údržbě		400,00 Kč	84,00 Kč	484,00 Kč	200	4	3	960 000,00 Kč	201 600,00 Kč	1 161 600,00 Kč

c) Cena za údržbu DS – čl. II odst. 1 písm. d) smlouvy: cena dle přílohy č. 3c smlouvy za skutečně provedenou údržbu DS [dle aktuálního Harmonogramu – viz čl. V odst. 4 písm. a)],								Nabídková cena tabulky c)		
Výpočet celkové ceny za servis řídicího a dohledového systému	Celková cena za provedení jednoho souboru servisních prací:	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena vč. DPH	Počet souborů za provedení	Počet provedení za rok	Počet let	Celková cena bez DPH	částka DPH	Celková cena vč. DPH
Celková cena za provedení jednoho souboru servisních prací dle výše uvedených položek služby		2 243 000,00 Kč	471 030,00	2 714 030,00	1	2	3	13 458 000,00 Kč	2 826 180,00 Kč	16 284 180,00 Kč

d) Cena za pohotovostní a havarijní podporu včetně korekční údržby – čl. II odst. 1 písm. e) smlouvy: paušálně za nasazené lokality v daném fakturačním období ve výši dle cen uvedených v příloze č. 3d.								Nabídková cena tabulky d)		
	Měsíční paušál:	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena vč. DPH		Počet měsíců		Celková cena bez DPH	částka DPH	Celková cena vč. DPH
Paušální měsíční platby za nepřetržitou pohotovostní a havarijní podporu včetně korekční údržby.		648 816,00 Kč	136 251,36	785 067,36		36		23 357 376,00 Kč	4 905 048,96 Kč	28 262 424,96 Kč

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA = tabulka a) + b) + c) + d)								Celková nabídková cena		
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA								bez DPH	částka DPH	včetně DPH
								68 263 056,00 Kč	14 335 241,76 Kč	82 598 297,76 Kč

Rozklad ceny základní údržby TS II podle lokalit a instalovaných zařízení dle čl. II. odst. 1 písm. a) smlouvy - ceny za provedení jedné základní údržby

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
1					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
2					1				1			1			26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
3				2								1			31 200,00 Kč	6 552,00 Kč	37 752,00 Kč
4					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
5					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
6									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
7		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
8									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
9				2								1			31 200,00 Kč	6 552,00 Kč	37 752,00 Kč
10					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
11					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
12					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
13					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
14					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
15					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
16				3								1		1	50 400,00 Kč	10 584,00 Kč	60 984,00 Kč
17					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
18							1								4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
19									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
20									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
21									2			1		1	36 480,00 Kč	7 660,80 Kč	44 140,80 Kč
22									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
23					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
24									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
25			1	8	1		1		5		1	4		2	221 760,00 Kč	46 569,60 Kč	268 329,60 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
26				3					1			1		2	68 640,00 Kč	14 414,40 Kč	83 054,40 Kč
27	1			2					2			1		1	62 880,00 Kč	13 204,80 Kč	76 084,80 Kč
28					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
29					1		1		1		1				31 200,00 Kč	6 552,00 Kč	37 752,00 Kč
30				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
31		1							2		1		1		43 680,00 Kč	9 172,80 Kč	52 852,80 Kč
32					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
33				2	1				2			1		1	68 640,00 Kč	14 414,40 Kč	83 054,40 Kč
35				4	1				1			1		1	81 600,00 Kč	17 136,00 Kč	98 736,00 Kč
36		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
37					1		1								12 960,00 Kč	2 721,60 Kč	15 681,60 Kč
38					1		1								12 960,00 Kč	2 721,60 Kč	15 681,60 Kč
39					1		3								22 560,00 Kč	4 737,60 Kč	27 297,60 Kč
40									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
41					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
42					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
43				1							1				19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
44					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
45									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
46				3								1		1	50 400,00 Kč	10 584,00 Kč	60 984,00 Kč
47									1					1	18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
48							1								4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
49		3		1					1			1	1		59 040,00 Kč	12 398,40 Kč	71 438,40 Kč
50									2		1				29 280,00 Kč	6 148,80 Kč	35 428,80 Kč
51				1					1		1			2	44 640,00 Kč	9 374,40 Kč	54 014,40 Kč
52									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
53														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
54		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
55		2											1		21 600,00 Kč	4 536,00 Kč	26 136,00 Kč
56		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
57		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
58		1							1		1		1		32 640,00 Kč	6 854,40 Kč	39 494,40 Kč
59		4			1								1		44 160,00 Kč	9 273,60 Kč	53 433,60 Kč
60					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
61		1							2			1		1	43 680,00 Kč	9 172,80 Kč	52 852,80 Kč
62									1			1		1	25 440,00 Kč	5 342,40 Kč	30 782,40 Kč
63					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
64									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
65		1							2			1		1	43 680,00 Kč	9 172,80 Kč	52 852,80 Kč
66														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
67		1							1				1	1	32 640,00 Kč	6 854,40 Kč	39 494,40 Kč
68				2					1			1		1	49 440,00 Kč	10 382,40 Kč	59 822,40 Kč
69							2		1					1	27 840,00 Kč	5 846,40 Kč	33 686,40 Kč
70		2							2		1		1		50 880,00 Kč	10 684,80 Kč	61 564,80 Kč
71					1				1	1					24 000,00 Kč	5 040,00 Kč	29 040,00 Kč
72									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
73					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
74		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
75		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
76		1							1		1				25 440,00 Kč	5 342,40 Kč	30 782,40 Kč
77									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
78									1					1	18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
79									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
80					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
81				1	1										20 160,00 Kč	4 233,60 Kč	24 393,60 Kč
82				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
83					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
84					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
85										1					4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
86					1					3					22 560,00 Kč	4 737,60 Kč	27 297,60 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
87							1								4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
88					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
89				3				1	3			2		1	97 920,00 Kč	20 563,20 Kč	118 483,20 Kč
90									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
91					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
92		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
93					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
94					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
95					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
96									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
97					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
98									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
99														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
100														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
101				6								1		2	93 600,00 Kč	19 656,00 Kč	113 256,00 Kč
102					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
103									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
104				1	1										20 160,00 Kč	4 233,60 Kč	24 393,60 Kč
105		1							2		1				36 480,00 Kč	7 660,80 Kč	44 140,80 Kč
106		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
107									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
108					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
109					1				2			1			37 440,00 Kč	7 862,40 Kč	45 302,40 Kč
110									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
111		1		2					2		1	1	1		74 880,00 Kč	15 724,80 Kč	90 604,80 Kč
112		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
113		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
114		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
115		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
116		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
117									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
118		2			1								1		29 760,00 Kč	6 249,60 Kč	36 009,60 Kč
119			1	4								1		1	69 600,00 Kč	14 616,00 Kč	84 216,00 Kč
120				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
121				2			1		2			1		1	65 280,00 Kč	13 708,80 Kč	78 988,80 Kč
122				1				1				1		2	40 800,00 Kč	8 568,00 Kč	49 368,00 Kč
123		1											1		14 400,00 Kč	3 024,00 Kč	17 424,00 Kč
124					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
125		1			1								1		22 560,00 Kč	4 737,60 Kč	27 297,60 Kč
126				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
127	1			2			1		1		1			1	56 640,00 Kč	11 894,40 Kč	68 534,40 Kč
128		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
129	1	3	1	5		1	3		2			2	1	2	166 080,00 Kč	34 876,80 Kč	200 956,80 Kč
130														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
131		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
132		1			1				1		1			3	55 200,00 Kč	11 592,00 Kč	66 792,00 Kč
133				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
134			1											1	14 400,00 Kč	3 024,00 Kč	17 424,00 Kč
135		1											1		14 400,00 Kč	3 024,00 Kč	17 424,00 Kč
136														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
137		2			1								1		29 760,00 Kč	6 249,60 Kč	36 009,60 Kč
138		1					1	1						1	26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
139		1												1	14 400,00 Kč	3 024,00 Kč	17 424,00 Kč
140				2	1							1			39 360,00 Kč	8 265,60 Kč	47 625,60 Kč
141				2			1		1			1		1	54 240,00 Kč	11 390,40 Kč	65 630,40 Kč
142									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
143					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
144				5	1		1		2			1		1	109 440,00 Kč	22 982,40 Kč	132 422,40 Kč
145									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
146					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
147				2					2		1			1	60 480,00 Kč	12 700,80 Kč	73 180,80 Kč
148		1													7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
149		1			1				1						26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
150	1		1		1				1		1				36 000,00 Kč	7 560,00 Kč	43 560,00 Kč
151							2								9 600,00 Kč	2 016,00 Kč	11 616,00 Kč
152				3					3		1		2		90 720,00 Kč	19 051,20 Kč	109 771,20 Kč
153				2					1		1				42 240,00 Kč	8 870,40 Kč	51 110,40 Kč
154				1					1		1		1		37 440,00 Kč	7 862,40 Kč	45 302,40 Kč
155			1	2					1		1		1		56 640,00 Kč	11 894,40 Kč	68 534,40 Kč
156									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
157									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
158				4		1			2			1	1		86 880,00 Kč	18 244,80 Kč	105 124,80 Kč
159					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
160										1					4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
161							1		1		1				23 040,00 Kč	4 838,40 Kč	27 878,40 Kč
162				1			1		1		1				35 040,00 Kč	7 358,40 Kč	42 398,40 Kč
163				1											12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
164							1								4 800,00 Kč	1 008,00 Kč	5 808,00 Kč
165									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
166									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
167					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
168					1			1							15 360,00 Kč	3 225,60 Kč	18 585,60 Kč
169									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
170									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
171					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
172									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
173									1		1				18 240,00 Kč	3 830,40 Kč	22 070,40 Kč
174					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
175									1						11 040,00 Kč	2 318,40 Kč	13 358,40 Kč
176					1		1		1			1			31 200,00 Kč	6 552,00 Kč	37 752,00 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH za	Cena za lokalitu
															bez DPH	lokalitu	včetně DPH
177				2	1				1			1			57 600,00 Kč	12 096,00 Kč	69 696,00 Kč
178					1				1			1			26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
179		1					1		2	1	1			1	53 280,00 Kč	11 188,80 Kč	64 468,80 Kč
180					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
181					1				1						19 200,00 Kč	4 032,00 Kč	23 232,00 Kč
182				1					1		1				30 240,00 Kč	6 350,40 Kč	36 590,40 Kč
183					1				1		1				26 400,00 Kč	5 544,00 Kč	31 944,00 Kč
184				2			1		2	1		1		1	70 080,00 Kč	14 716,80 Kč	84 796,80 Kč
185														1	7 200,00 Kč	1 512,00 Kč	8 712,00 Kč
186									1		1			1	25 440,00 Kč	5 342,40 Kč	30 782,40 Kč
Celkem za všechny lokality	4	51	6	96	66	2	28	4	148	8	47	41	16	53	5 081 280,00 Kč	1 067 068,80 Kč	6 148 348,80 Kč

**Hodinová sazba servisních prací pro stanovení ceny za provedení
regulační údržby dle čl. II odst. 1 písm. c) smlouvy**

Druh práce	Cena bez DPH	Částka DPH	Cena vč. DPH
Práce při regulační údržbě	400,00 Kč	84,00 Kč	484,00 Kč

Rozklad ceny údržby dohledového systému dle čl. II odst. 1 písm. d) smlouvy

Tabulky obsahují ceny za jednotlivé položky služby (souboru servisních prací).

Údržba databází	Cena	
	bez DPH	vč. DPH
Kontrola databází a jejich konzistentnosti	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
archivace, vymazávání nepotřebných a zastaralých databází	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
vymazání objektů, které byly fyzicky zrušené do dne údržby	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
vytvoření nových objektů, instalovaných do dne údržby	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
nastavení funkcí monitorování nových a existujících objektů	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
analýza logovacích souborů	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
kontrola velikosti dat a nastavení příslušných souborů	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
záloha a vymazání údajů starších než 2 roky	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
kontrola a nastavení funkce replikací databází	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
údržba a zálohování datového propojení databází	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
Celkem:	100 000,00 Kč	121 000,00 Kč

Údržba souborového a operačního systému, příp. jeho upgrade	Cena	
	bez DPH	vč. DPH
Vymazání nebo zkrácení logovacích souborů	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
kontrola volného místa	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
odstraňování starých a pokusných databází	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
instalace záplat operačních systémů a systémových software	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
nastavení automatických kontrol a periodických úkolů	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
úpravy a testy spouštěcích dávek pro teplý a studený start serveru	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
úprava funkčnosti daného dohledového systému podle specifikace objednatele (rozsah je limitovaný softwarovou konfigurací a možnostmi systému)	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
Celkem:	58 000,00 Kč	70 180,00 Kč

Údržba sítě DCN	Cena	
	bez DPH	vč. DPH
Údržba síťových tabulek a mapování adres	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
optimalizace parametrů pro zvýšení propustnosti	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč
realizace nestandardních systémových propojení	15 000,00 Kč	18 150,00 Kč
Celkem:	35 000,00 Kč	42 350,00 Kč

Aktualizace SW	Cena	
	bez DPH	vč. DPH
Nevyhnutelné modifikace uživatelského software i hardware, stávajícího i budoucího	950 000,00 Kč	1 149 500,00 Kč
upgrade všech uživatelských programů používaných v systému dle doporučení výrobce software	1 100 000,00 Kč	1 331 000,00 Kč
Celkem:	2 050 000,00 Kč	2 480 500,00 Kč

Výpočet celkové ceny za servis řídicího a dohledového systému	Cena	
	bez DPH	vč. DPH
Celková cena za provedení jednoho souboru servisních prací dle výše uvedených položek služby:	2 243 000,00 Kč	2 714 030,00 Kč

Rozklad ceny za pohotovostní a havarijní podporu dle čl. II odst. 1 písm. e) včetně korekční údržby dle čl. II. odst. 1 písm. b) smlouvy

Tabulka obsahuje paušální měsíční platby za nepřetržitou pohotovostní a havarijní podporu včetně korekční údržby

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
1					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
2					1				1			1					3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
3				2								1					3 640,00 Kč	764,40 Kč	4 404,40 Kč
4					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
5					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
6									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
7		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
8									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
9				2								1					3 640,00 Kč	764,40 Kč	4 404,40 Kč
10					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
11					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
12					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
13					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
14					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
15					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
16				3								1				1	5 880,00 Kč	1 234,80 Kč	7 114,80 Kč
17					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
18							1										560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
19									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
20									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
21									2			1				1	4 256,00 Kč	893,76 Kč	5 149,76 Kč
22									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
23					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
24									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
25			1	8	1		1		5		1	4		7	3	2	81 872,00 Kč	17 193,12 Kč	99 065,12 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
26				3					1			1				2	8 008,00 Kč	1 681,68 Kč	9 689,68 Kč
27	1			2					2			1				1	7 336,00 Kč	1 540,56 Kč	8 876,56 Kč
28					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
29					1		1		1		1						3 640,00 Kč	764,40 Kč	4 404,40 Kč
30				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
31		1							2		1		1				5 096,00 Kč	1 070,16 Kč	6 166,16 Kč
32					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
33				2	1				2			1				1	8 008,00 Kč	1 681,68 Kč	9 689,68 Kč
35				4	1				1			1				1	9 520,00 Kč	1 999,20 Kč	11 519,20 Kč
36		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
37					1		1										1 512,00 Kč	317,52 Kč	1 829,52 Kč
38					1		1										1 512,00 Kč	317,52 Kč	1 829,52 Kč
39					1		3										2 632,00 Kč	552,72 Kč	3 184,72 Kč
40									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
41					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
42					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
43				1							1						2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
44					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
45									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
46				3								1				1	5 880,00 Kč	1 234,80 Kč	7 114,80 Kč
47									1							1	2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
48							1										560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
49		3		1					1			1	1				6 888,00 Kč	1 446,48 Kč	8 334,48 Kč
50									2		1						3 416,00 Kč	717,36 Kč	4 133,36 Kč
51				1					1		1					2	5 208,00 Kč	1 093,68 Kč	6 301,68 Kč
52									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
53																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
54		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
55		2											1				2 520,00 Kč	529,20 Kč	3 049,20 Kč
56		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
57		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
58		1						1			1		1				3 808,00 Kč	799,68 Kč	4 607,68 Kč
59		4			1								1				5 152,00 Kč	1 081,92 Kč	6 233,92 Kč
60					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
61		1						2			1					1	5 096,00 Kč	1 070,16 Kč	6 166,16 Kč
62								1			1					1	2 968,00 Kč	623,28 Kč	3 591,28 Kč
63					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
64								1									1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
65		1						2			1					1	5 096,00 Kč	1 070,16 Kč	6 166,16 Kč
66																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
67		1						1					1			1	3 808,00 Kč	799,68 Kč	4 607,68 Kč
68				2				1			1					1	5 768,00 Kč	1 211,28 Kč	6 979,28 Kč
69							2	1								1	3 248,00 Kč	682,08 Kč	3 930,08 Kč
70		2						2		1		1					5 936,00 Kč	1 246,56 Kč	7 182,56 Kč
71					1			1	1								2 800,00 Kč	588,00 Kč	3 388,00 Kč
72								1									1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
73					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
74		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
75		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
76		1						1		1							2 968,00 Kč	623,28 Kč	3 591,28 Kč
77								1		1							2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
78								1								1	2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
79								1									1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
80					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
81				1	1												2 352,00 Kč	493,92 Kč	2 845,92 Kč
82				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
83					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
84					1			1									2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
85										1							560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
86					1					3							2 632,00 Kč	552,72 Kč	3 184,72 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
87							1										560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
88					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
89				3			1	3				2				1	11 424,00 Kč	2 399,04 Kč	13 823,04 Kč
90									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
91					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
92		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
93					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
94					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
95					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
96									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
97					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
98									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
99																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
100																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
101				6								1				2	10 920,00 Kč	2 293,20 Kč	13 213,20 Kč
102					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
103									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
104				1	1												2 352,00 Kč	493,92 Kč	2 845,92 Kč
105		1							2		1						4 256,00 Kč	893,76 Kč	5 149,76 Kč
106		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
107									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
108					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
109					1				2			1					4 368,00 Kč	917,28 Kč	5 285,28 Kč
110									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
111		1		2					2		1	1	1				8 736,00 Kč	1 834,56 Kč	10 570,56 Kč
112		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
113		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
114		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
115		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
116		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
117									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
118		2			1								1				3 472,00 Kč	729,12 Kč	4 201,12 Kč
119			1	4								1				1	8 120,00 Kč	1 705,20 Kč	9 825,20 Kč
120				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
121				2			1		2			1				1	7 616,00 Kč	1 599,36 Kč	9 215,36 Kč
122				1				1				1				2	4 760,00 Kč	999,60 Kč	5 759,60 Kč
123		1											1				1 680,00 Kč	352,80 Kč	2 032,80 Kč
124					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
125		1			1								1				2 632,00 Kč	552,72 Kč	3 184,72 Kč
126				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
127	1			2			1		1		1					1	6 608,00 Kč	1 387,68 Kč	7 995,68 Kč
128		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
129	1	3	1	5		1	3		2			2	1			2	19 376,00 Kč	4 068,96 Kč	23 444,96 Kč
130																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
131		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
132		1			1				1		1					3	6 440,00 Kč	1 352,40 Kč	7 792,40 Kč
133				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
134			1													1	1 680,00 Kč	352,80 Kč	2 032,80 Kč
135		1											1				1 680,00 Kč	352,80 Kč	2 032,80 Kč
136																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
137		2			1								1				3 472,00 Kč	729,12 Kč	4 201,12 Kč
138		1					1	1					1				3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
139		1											1				1 680,00 Kč	352,80 Kč	2 032,80 Kč
140				2	1							1					4 592,00 Kč	964,32 Kč	5 556,32 Kč
141				2			1		1			1				1	6 328,00 Kč	1 328,88 Kč	7 656,88 Kč
142									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
143					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
144				5	1		1		2			1				1	12 768,00 Kč	2 681,28 Kč	15 449,28 Kč
145									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
146					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
147				2					2		1					1	7 056,00 Kč	1 481,76 Kč	8 537,76 Kč
148		1															840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
149		1			1				1								3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
150	1		1		1				1		1						4 200,00 Kč	882,00 Kč	5 082,00 Kč
151							2										1 120,00 Kč	235,20 Kč	1 355,20 Kč
152				3					3			1				2	10 584,00 Kč	2 222,64 Kč	12 806,64 Kč
153				2					1			1					4 928,00 Kč	1 034,88 Kč	5 962,88 Kč
154				1					1			1				1	4 368,00 Kč	917,28 Kč	5 285,28 Kč
155			1	2					1			1				1	6 608,00 Kč	1 387,68 Kč	7 995,68 Kč
156									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
157									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
158				4		1			2			1				1	10 136,00 Kč	2 128,56 Kč	12 264,56 Kč
159					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
160										1							560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
161							1		1		1						2 688,00 Kč	564,48 Kč	3 252,48 Kč
162				1			1		1		1						4 088,00 Kč	858,48 Kč	4 946,48 Kč
163				1													1 400,00 Kč	294,00 Kč	1 694,00 Kč
164							1										560,00 Kč	117,60 Kč	677,60 Kč
165									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
166									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
167					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
168				1				1									1 792,00 Kč	376,32 Kč	2 168,32 Kč
169									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
170									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
171					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
172									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
173									1		1						2 128,00 Kč	446,88 Kč	2 574,88 Kč
174					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
175									1								1 288,00 Kč	270,48 Kč	1 558,48 Kč
176					1		1		1			1					3 640,00 Kč	764,40 Kč	4 404,40 Kč

Místo plnění - lokalita	Alcoma	Canopy PTP	CityLink XT	Evolution	Flatpack 2	GPS	Minilink C	Minilink E	Minilink TN	NL 185	OMS 860	OMS 870	SP 110	Server HW	Server virtuální	SmartNode C	Cena za lokalitu	Částka DPH	Cena za lokalitu
																	bez DPH	za lokalitu	včetně DPH
177				2	1				1			1				1	6 720,00 Kč	1 411,20 Kč	8 131,20 Kč
178					1				1			1					3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
179		1					1		2	1	1					1	6 216,00 Kč	1 305,36 Kč	7 521,36 Kč
180					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
181					1				1								2 240,00 Kč	470,40 Kč	2 710,40 Kč
182				1					1		1						3 528,00 Kč	740,88 Kč	4 268,88 Kč
183					1				1		1						3 080,00 Kč	646,80 Kč	3 726,80 Kč
184				2			1		2	1		1				1	8 176,00 Kč	1 716,96 Kč	9 892,96 Kč
185																1	840,00 Kč	176,40 Kč	1 016,40 Kč
186									1		1					1	2 968,00 Kč	623,28 Kč	3 591,28 Kč
Celkem za všechny lokality	4	51	6	96	66	2	28	4	148	8	47	41	16	7	3	53	648 816,00 Kč	136 251,36 Kč	785 067,36 Kč

PROTOKOL O PROVEDENÍ ZÁKLADNÍ ÚDRŽBY TSII

Vojenský útvar 3255
Praha

Datum:

Čas:

Evidenční číslo:

Objednatel :

Poskytovatel :

Česká republika – Ministerstvo obrany

Tychonova 1
PRAHA 6
160 00 PRAHA 6

zastoupená:
ředitelem vojenského útvaru 3255 PRAHA

Požadavek na základní údržbu dle smlouvy číslo :

Začátek základní údržby (datum, čas) : _____

Konec základní údržby (datum, čas) : _____

Lokalita :

Provedené práce:

- ERICSSON MiniLink TN NERA Evolution, XT OMS860,870 SYM DCN ZZN
 SmartNode C ALCOMA Motorola Canopy PTP ERICSSON SP110 Dohl. prac.

Skříň zařízení vybavená:

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	Skříň zařízení	kontrola činnosti	2 x ročně
2		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
3		kontrola funkčnosti zámků dveří	
3		vyčištění skříně	
4	odstranění prachu		
5	Poplachová signalizace	kontrola funkčnosti signálů	
6	VNR1	dotážení šroubů svorek a jističů	
6		kontrola štítků na svorkovnici a jističích	
7		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
8		kontrola funkčnosti zámků dveří	
9		vyčištění skříně	
10	odstranění prachu		
11	NNR	dotážení šroubů svorek	
12		kontrola štítků na svorkovnici	

13		kontrola těsnění dveří, promazání zámků a pantů	
14		kontrola funkčnosti zámků dveří	
15		vyčištění skříně	
16		odstranění prachu	

Komplet zařízení s časovým dělením

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	OMS860, OMS870, SmartNode C	dotažení upevňovacích šroubů bloků	2 x ročně
2		dotažení upevňovacích šroubů ZJ	
3		dotažení upevňovacích šroubů kabelů	
4		kontrola štítků na hmatnících	
5		kontrola štítků na kabelech, záloha konfiguračních souborů	
6		kontrola funkčnosti zařízení	
7		kontrola provozních parametrů	
8		vyčištění skříně	
9		odstranění prachu	
10	SP110	kontrola funkčnosti zařízení	
11		kontrola provozních parametrů	
12		záloha konfiguračních souborů	
13		vyčištění skříně	
14		odstranění prachu	

Komplet přijímacího a vysílacího zařízení

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	IDU	kontrola upevnění bloku	2 x ročně
2		kontrola dotažení upevňovacích šroubů ZJ	
3		kontrola dotažení upevňovacích šroubů kabelů	
4		kontrola štítků na hmatnících	
5		kontrola štítků na kabelech	
6		kontrola funkce AVC	
7		proměření kabelů k ODU	
8		kontrola funkčnosti zařízení	
9		kontrola nastavení provozních parametrů	
10		vyčištění skříně	
11		odstranění prachu	
8	AR	promazání zámků	
9		dotažení konektorů koaxiálních kabelů	
10		oprava narušené povrchové úpravy	
11	ODU	kontrola upevnění, uzemnění, označení	
12		odstranění povrchových nečistot	
13		oprava narušené povrchové úpravy	
14		kontrola funkčnosti zařízení	
15		kontrola nastavení provozních parametrů	
16	AS	namazání směrovacích prvků	
17		oprava narušené povrchové úpravy	

Komplet zařízení pro dohled systému

p. č.	díl (část) zařízení	Činnost	interval
1	Servery a terminály centrálního pracoviště	kontrola správné činnosti	2 x ročně
2		kontrola nastavení provozních parametrů	
3		kontrola činnosti ventilátoru chlazení	
4		vyčištění skříně zařízení	
5		vyčištění mechanik pružných disků	
6	Routery, switche a zdroj	kontrola funkčnosti zařízení	
7	SDH synchronizace	kontrola nastavení provozních parametrů	

8		kontrola dotažení upevňovacích šroubů kabelů	
9		vyčištění skříně	
10		odstranění prachu	
11		kontrola činnosti ventilátoru chlazení	

Komplet zdroje zálohovaného napájení

p. č.	díl (část) zařízení	činnost	interval
1	ZZN – nabíječ	vyčištění skříně a výměna vzduchových filtrů	2 x ročně
2		odstranění prachu z vnitřku skříně nabíječe	
3		kontrola činnosti ventilátoru	
4		kontrola funkce časového spínače	
5		kontrola světelné indikace poruch	
6		kontrola funkčnosti dálkového dohledu	
7		kontrola funkčnosti zařízení	
8		kontrola nastavení provozních parametrů	
9	ZZN - baterie	odstranění prachu z vnitřku skříně baterie	1 x ročně
10		očištění, promazání konektorů a kontaktů	
11		kapacitní kontrola baterie včetně zhotovení protokolu	

Komplet projektového příslušenství

p. č.	díl (část) zařízení	činnost	interval
1	rozvod uzemnění	dotažení šroubů rozvodu zemnicích vodičů	2 x ročně
2	hlavní rozvaděč	kontrola identifikačního štítku	
3		kontrola funkčnosti zařízení	
4		kontrola provozních parametrů	
5		vyčištění skříně	
6		odstranění prachu	
7		NNR	
8	kontrola funkčnosti zařízení		
9	kontrola provozních parametrů		
10	chráněné zásuvky	kontrola označení	
11		kontrola funkčnosti	
12	VR	kontrola provozních parametrů	
13		kontrola propojení bleskojistek na zem	
14		kontrola informačních tabulek	
15		oprava narušené povrchové úpravy	
16		kontrola stavu a úplnosti	
17		kontrola funkčnosti	
18		kontrola provozních parametrů	
19		vyčištění skříně	
20		odstranění prachu	
21		UR	
22	kontrola stavu a úplnosti		
23	vyčištění skříně		
24	odstranění prachu		
25	KR	kontrola informačních tabulek	
26		kontrola stavu a úplnosti	
27		vyčištění skříně	
28		odstranění prachu	
29	Poplachová signalizace	kontrola funkčnosti signalizačních světel	
30		kontrola akustické signalizace	
31		kontrola plomby	
32	vnitřní kabelové žlaby	kontrola utažení šroubů a jejich úplnosti	

33	stožár (věž)	promazání pantů poklopu	
34		promazání zámků poklopů	
35	venkovní žlaby a lávky	očistění a nátěr, nastane-li potřeba	

Dodání materiálu :

Zapůjčení materiálu :

Výměna materiálu :

Náplň prací pro základní údržbu u dalších zařízení viz příloha č.1.

Závěr (další postup řešení) :

Vyhotoveno ve 2. výtiscích o 3. listech :

Výtisk č.1 – objednatel : jméno : _____

podpis :

_____ **Výtisk č.2 – poskytovatel :** jméno : _____

podpis :

Objednatelem pověřená osoba, podpis, kontakt :

**OBJEDNÁVKA POZÁRUČNÍ KOREKČNÍ A REGULAČNÍ ÚDRŽBY
„SERVISNÍHO ZÁSAHU“ TSII**

Číslo smlouvy objednatele:

Datum:

poskytovatele:

Čas:

Evidenční číslo:

Objednatel :

Poskytovatel :

Česká republika – Ministerstvo obrany

Tychonova 1
160 00 Praha 6

zastoupená:

ředitelem vojenského útvaru 3255 PRAHA

- Korekční údržba v místě výskytu závady
 OMS860,870 NERA Evolution, XT ERICSSON MiniLink TN SYM ZZN
 SmartNode C ALCOMA ERICSSON SP110 MOTOROLA Canopy PTP Dohl. prac.
- Oprava vadného dílu
 Korekční údržba prvku DCN Korekční údržby dohledového systému
- Regulační údržba

A) Místo závady:

1. Lokalita :
2. Typ zařízení:
3. Výrobní číslo zařízení:
4. Další údaje:

- Havarijní porucha Částečná porucha Drobná porucha

B) Popis závady / náplň regulační údržby:

C) Kontaktní údaje:

Informaci poskytně - jméno:

tel:

mob:

Doplňující informace :

Objednatelem pověřená osoba, podpis, kontakt :

PROTOKOL O PROVEDENÍ KOREKČNÍ A REGULAČNÍ ÚDRŽBY – str. ½
„SERVISNÍ ZÁSAH“

Vojenský útvar 3255
Praha

Datum:

Čas:

Evidenční číslo:

Objednatel :

Poskytovatel :

Česká republika – Ministerstvo obrany

Tychonova 1
PRAHA 6
160 00 PRAHA 6

zastoupená:

ředitelem vojenského útvaru 3255 PRAHA

Požadavek na servis dle smlouvy číslo :

Zahájení servisního zásahu

Pokračování servisního zásahu

Začátek servisního zásahu (datum, čas) : _____

Konec servisního zásahu (datum, čas) : _____

Lokalita :

Výchozí stav (obecný popis problému):

Průběh servisního zásahu :

PROTOKOL O PROVEDENÍ KOREKČNÍ A REGULAČNÍ ÚDRŽBY – str. 2/2
„SERVISNÍ ZÁSAH“

Dodání materiálu :

Zapůjčení materiálu :

Výměna materiálu :

Závěr (další postup řešení) :

Servisní zásah ukončen

Servisní zásah neukončen

Vyhotoveno ve 2. výtiscích o 2. listech :

Výtisk č.1 – objednatel : jméno : _____

podpis :

_____ Výtisk č.2 – poskytovatel : jméno : _____

podpis :

Objednatelem pověřená osoba, podpis, kontakt :

Protokol o plnění služby v daném období			
Předmět díla:	Poskytování pozáručního servisu SVSS - transportní síť II		
Číslo smlouvy objednatele:		Číslo smlouvy poskytovatele:	
Období plnění, tj. období v kterém byly služby pozáručního servisu poskytovány:	rok	období	
Objednatel:	Česká republika-Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 zastoupená ředitelem vojenského útvaru 3255 PRAHA	Poskytovatel:	
<p>➤ <u>Potvrzení o provedených službách :</u></p> <p>➤ <u>Poznámky, stanoviska a upřesnění objednatele k provedeným službám :</u></p> <p>➤ <u>Rozpis realizovaných úkolů (opravy na místě, opravy dílů, dodávky dílů) v účetním období :</u></p>			
Potvrzení pověřené osoby objednatele: jméno, podpis, datum razítko		Potvrzení pověřené osoby poskytovatele: jméno, podpis, datum	

KATALOGIZAČNÍ DOLOŽKA¹

K zabezpečení procesu katalogizace položek majetku (výrobků), které jsou předmětem tohoto obchodně-závazkového vztahu (dále jen „smlouva“) a které podléhají katalogizaci podle zásad Kodifikačního systému NATO (dále jen „NCS“) a Jednotného systému katalogizace majetku v ČR (dále jen „JSK“) se **prodávající** zavazuje:

1. Na vlastní náklady zpracovat nebo zabezpečit zpracování Souboru povinných údajů pro katalogizaci (dále jen „SPÚK“) všech nekatalogizovaných položek majetku definovaných smlouvou (platí i pro položky pro provoz a údržbu, jejichž katalogizace je vyžadována) seřazené podle rozpadu vždy prostřednictvím aplikace umístěné na www.cz-katalog.cz nebo na www.aura.cz/mcrlnew/.
2. Povinnou součástí zpracování SPÚK každé dosud nekatalogizované položky majetku je:
 - a) fotografie reálně zobrazující dodávanou položku majetku ve formě elektronického souboru ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů²;
 - b) hypertextový odkaz na webovou stránku nebo elektronický soubor, které obsahují technické údaje o výrobku. Elektronický soubor musí být ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů, nebo ve formátu PDF, v rozměrech strany A4. V případě, že nelze poskytnout hypertextový odkaz nebo elektronický soubor, doložit na vyžádání oddělení katalogizace majetku Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti (dále jen „OdKM“) správnost údajů nezbytných k provedení popisné identifikace jiným způsobem.
3. Doručit OdKM SPÚK v termínu 10 dnů před fyzickým dodáním předmětu smlouvy prostřednictvím aplikace umístěné na www.cz-katalog.cz nebo na www.aura.cz/mcrlnew/.
4. Na vlastní náklady zabezpečit zpracování návrhu katalogizačních dat o výrobku popisnou metodou identifikace položek v podobě elektronických transakcí LNC (Žádost o přidělení identifikačního čísla NATO s popisnými charakteristikami) vybranou katalogizační agenturou³ každé smlouvou definované položky zásobování vyrobené v ČR nebo zemích mimo NATO či Tier 2⁴ a podléhající katalogizaci podle zásad NCS a JSK.
5. Zabezpečit doručení návrhu katalogizačních dat o výrobku (transakce LNC) nejpozději 10 dnů před fyzickým dodáním předmětu smlouvy.
6. Dodat bez prodlení v průběhu realizace smlouvy informace o všech změnách, týkajících se předmětu smlouvy, které mají vliv na identifikaci katalogizovaných položek majetku, včetně změn u položek majetku nakupovaných prodávajícím od subdodavatelů.

Katalogizační doložka je naplněna dodáním úplných a bezchybných dat, které je potvrzeno vydáním kladného „Stanoviska Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“.

Přidělené identifikátory (KČM, NSN) a zpracovaná katalogizační data jsou dostupná na www.cz-katalog.cz nebo na www.aura.cz/mcrlnew/ po ukončení procesu katalogizace majetku.

Kontaktní adresa:

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti

ODDĚLENÍ KATALOGIZACE MAJETKU

nám. Svobody 471

160 01 PRAHA 6

TEL.: 973 229 274 INTERNET: www.okm.army.cz
FAX: 973 229 270 E-MAIL: katalogizace@army.cz

¹ Platná pro kupní smlouvy uzavírané po 1. červenci 2018.

² Prodávající tímto souhlasí s použitím dodané fotografie pro účely JSK a NCS.

³ Fyzická nebo právnická osoba, držitel osvědčení podle §11 zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona. Aktuální seznam katalogizačních agentur umístěn na www.okm.army.cz.

⁴ Aktuální seznam zemí NATO, Tier 2 a Tier 1 viz odkaz na www.okm.army.cz, odkaz na www.int/structur/AC/135/welcome.htm.

**INFORMAČNÍ DOTAZNÍK PODNIKATELE,
KTERÉMU BUDE RESORT MO POSKYTOVAT UTAJOVANÉ INFORMACE
v rámci veřejné zakázky číslo 195300232**

Název obchodní firmy nebo jméno a příjmení podnikající fyzické osoby:

JIMÍ CZ, a.s.

Sídlo:

Plzeňská 276/298, Motol, 150 00 Praha 5

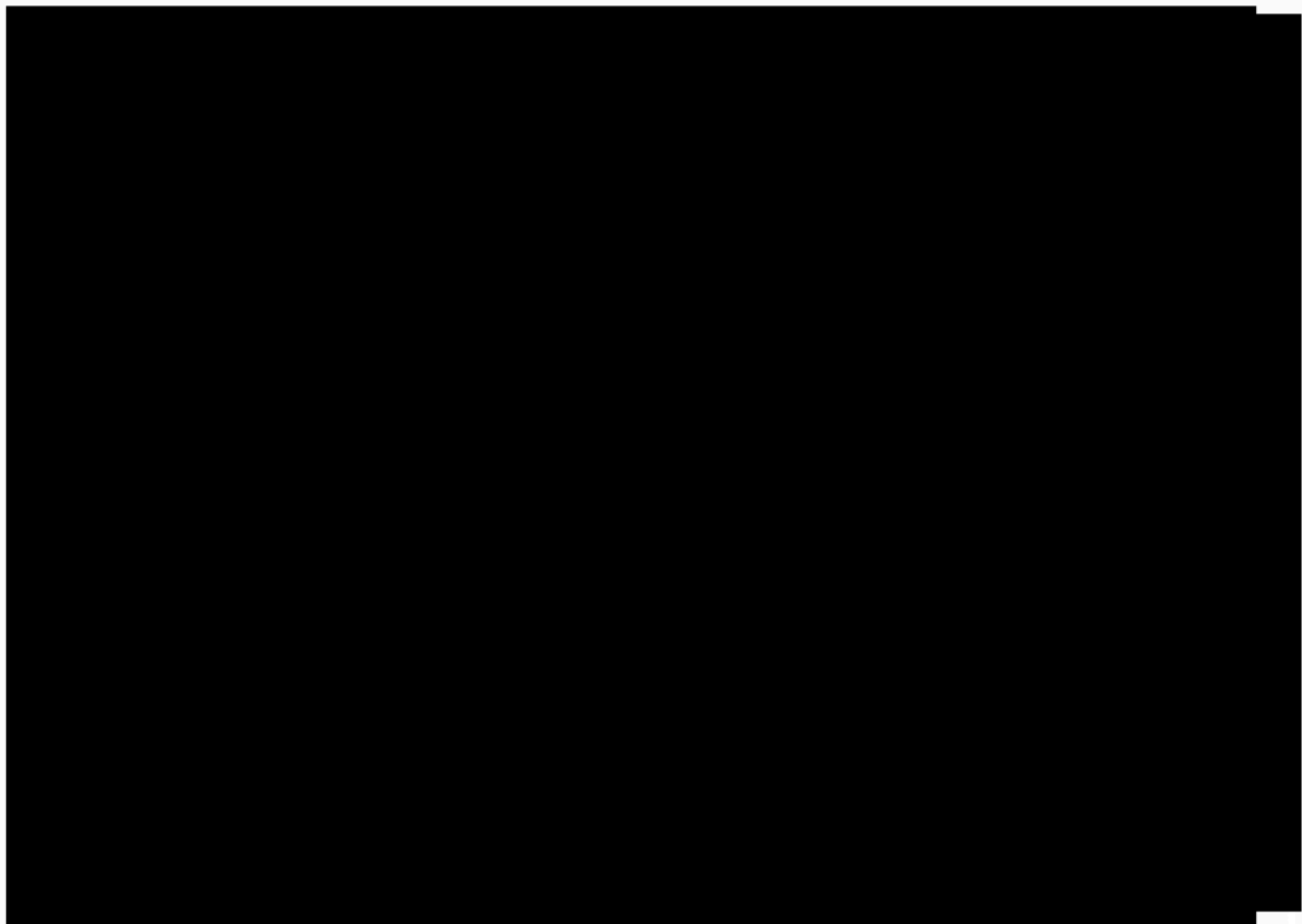
Identifikační číslo:

25313436

Právní forma:

akciová společnost

Důvod seznamování se s utajovanými informacemi:



¹ v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 412/2005 Sb.

Seznam fyzických osob, které se budou za poddodavatele seznamovat s utajovanými informacemi poskytnutými resortem Ministerstva obrany s uvedením jména, příjmení, data narození, čísla Osvědčení nebo Oznámení o splnění podmínek pro přístup k utajované informaci spolu se stupněm utajení a data platnosti a informací o Poučení:

