

Smlouva o dílo

Mimozáruční a pozáruční servis pobočkové telefonní ústředny a telefonních přístrojů

Č. j. SÚJB/OI/11033/2019
Číslo smlouvy objednatele 05/190037
Číslo smlouvy zhotovitele 14042019

Smluvní strany

Objednatel Česká republika – Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Sídlo Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1
IČO 48136069
DIČ není plátcem DPH
Zastoupený Ing. Danou Drábovou, Ph.D., předsedkyní SÚJB
Bankovní spojení ČNB Praha
Číslo účtu 3808881/0710

a

Zhotovitel APENEX, s.r.o.
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 14093
Sídlo B. Němcové 756/66, 370 01 České Budějovice
IČO 26102692
DIČ CZ26102692
Zastoupený Ing. Petrem Petrem, MBA, jednatelem společnosti
Bankovní spojení ČSOB
Číslo účtu 254861468/0300

Článek I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, na základě výsledku realizovaného zadávacího řízení zahájeného dne 21. března 2019 (systémové číslo NEN N006/19/V00004505)).

Článek II.

Předmět smlouvy

2.1. Zhotovitel se zavazuje poskytovat objednateli na svůj náklad a nebezpečí

mimozáruční a pozáruční servisní služby (dále jen „servisní služby“) pro zajištění chodu pobočkové telefonní ústředny typ OSBiz X8, včetně zajištění a chodu dodaného SW a dodaných koncových telefonních přístrojů (dále jen „zařízení“).

2.2. Zhotovitel se zavazuje provést servisní služby spočívající v:

- a) zajištění běžné servisní činnosti (SL001), jejímž obsahem jsou především:
 - odstranění běžných poruch zařízení, které nejsou kryty zárukou za jakost,
 - změny konfigurace zařízení podle požadavků objednatele,
 - zakládání, rušení, úpravy a přečíslování uživatelů zařízení dle požadavků objednatele,
 - pravidelné provádění záloh systému zařízení,
 - pravidelný upgrade SW, instalace bezpečnostních záplat vydávaných výrobcem zařízení,
 - preventivní údržba, tj. pravidelná kontrola funkčnosti všech částí zařízení v rozsahu minimálně 1 hodina /týden,
 - servis v režimu 8x5 Next Business Day včetně vzdáleného monitoringu – možnost volání na mobilní servisní telefonní číslo 386 321 354 kdykoli v pracovní době,
- b) poradenskou službu (SL002)
 - řešení různých problémů při uživatelské obsluze zařízení, vč. nesprávné manipulace s koncovými telefonními přístroji nebo službami pobočkové telefonní ústředny,
- c) lokalizace vadných dílů a jejich výměna (SL003), pokud nejsou kryty zárukou za jakost,
- d) odstraňování závažných poruch (SL004), které nejsou kryty zárukou za jakost,
- e) školení uživatelů pobočkové telefonní ústředny v rozsahu 2 hodin ročně (SL005),
- f) součinnost s dodavatelem nových systémů při jejich implementaci do systému pobočkové telefonní ústředny (SL006).

2.3. Výchozí konfigurace ústředny je uvedena v příloze č. 1 k této smlouvě.

Článek III.

Cena

- 3.1. Smluvní strany se dohodly, že cena servisních služeb bude maximálně 289 256,00 Kč (dvěstěosmdesátdevěttisícdvěstěpadesátšest korun českých) bez DPH, s DPH 21% 350 000,00 Kč (třístapadesát tisíc korun českých) včetně DPH za rok. Zhotovitel nebude řešit požadavky ani incidenty objednatele, které by mohly vést k překročení uvedené maximální ceny v daném roce.
- 3.2. Cena bude měsíčně na základě faktury vystavené zhotovitelem po skončení každého kalendářního měsíce. Cena bude vypočtena jako součet měsíčního paušálu podle bodu 3.3., dílčích částek odpovídajících základním hodinovým sazbám podle článku 3.4. a 3.5. vynásobeným odpovídajícím počtem skutečně odpracovaných hodin za daný měsíc, případně navýšených podle článku 3.6., a částce odpovídající úhradě

dopravních nákladů za daný měsíc vypočtené podle článku 3.7. Součástí ceny není materiál objednaný podle článku V. odstavce 5.10.

- 3.3. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bude zhotoviteli platit měsíční paušál ve výši
- a) 9 680,00 Kč včetně DPH po dobu záruční doby za mimozáruční servis,
 - b) 14 520,00 Kč včetně DPH po skončení záruční doby za pozáruční servis.
- Měsíční paušál bude sloužit na pokrytí nákladů zhotovitele souvisejících se zajištěním činností podle článku II odstavce 2.2. této smlouvy (SL001). Měsíční paušál zahrnuje i náklady na dopravu, na drobný spotřební materiál, jako jsou například, konektory, přípojovací datové kabely, šňůry k telefonnímu sluchátku, atd.
- 3.4. Základní hodinová sazba je 363,00 Kč včetně DPH za hodinu. Základní hodinová sazba bude používána při fakturaci prací provedených v rámci poskytování služeb SL003 a SL004 s prioritou 2 a 3 a služeb SL002, SL005 a SL006. Tato sazba se týká prací provedených v pracovní dny v pracovní době uvedené v článku VII odstavci 7.7.
- 3.5. Za práce provedené v rámci poskytování služeb SL003 a SL004 s prioritou 1 je stanovena základní sazba 363,00 Kč včetně DPH za hodinu. Tato sazba se týká prací provedených v pracovní dny v pracovní době uvedené v článku VII odstavci 7.7.
- 3.6. Za práce provedené v rámci poskytování služeb SL003 a SL004 s prioritou 1 mimo pracovní dobu uvedenou v článku VII. odstavci 7.7. se hodinová sazba navyšuje následujícím způsobem:
- a) práce v pracovní dny mimo pracovní dobu – navýšení o 40 % základní sazby podle odstavce 3.5.,
 - b) práce ve dnech pracovního klidu – navýšení o 80 % základní sazby podle odstavce 3.5.
- 3.7. Zhotovitel bude účtovat případné dopravní náklady za poskytování služeb SL002, SL003, SL004 a SL006 v případě, že musel pro vyřešení požadavku provést zásah přímo v sídle objednatele nebo pokud si objednatel vyžádá, aby zhotovitel provedl zásah v sídle objednatele. V takovýchto případech bude zhotovitel fakturovat objednateli jeden výjezd do sídla objednatele sazbou 363,00 Kč včetně DPH.
- 3.8. Hodinové sazby jsou nejvýše přípustné a nepřekročitelné a zahrnují veškeré náklady zhotovitele spojené s řádným provedením servisních služeb s výjimkou náhrady dopravních nákladů uvedené v odstavci 3.7.

Článek IV.

Platební podmínky

- 4.1. Splatnost faktury je stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 4.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a číslo smlouvy objednatele.
- 4.3. Pokud faktura nebude obsahovat všechny smlouvou a zákonem stanovené náležitosti, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novou lhůtou splatnosti v délce 21 kalendářních

- dnů. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.
- 4.4. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady uhradit cenu. Okamžikem odstranění vady začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 21 kalendářních dnů.
 - 4.5. Cena bude uhrazena bezhotovostně na účet zhotovitele a považuje se za uhrazenou okamžikem odesání ceny z bankovního účtu objednatele.
 - 4.6. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny nebo její části.
 - 4.7. Výše paušální částky a hodinových sazeb se bude každoročně navyšovat o inflaci cen za uplynulý rok na základě údajů ČSÚ pro informační a komunikační služby. Navýšení sazeb oznámí zhotovitel písemně datovou schránkou vždy do 30. března daného roku osobě objednatele oprávněné pro technická jednání. Nebude-li do 30. března daného roku oznámeno zvýšení sazeb, bude pro daný rok zachována sazba stávající.

Článek V.

Provádění díla

- 5.1. Servisní služby bude zhotovitel objednateli poskytovat přímo ze sídla mateřské společnosti APENEX, s.r.o., B. Němcové 756/66, 370 01 České Budějovice a případně poboček a dceřiných společností nebo v sídle objednatele.
- 5.2. Smluvní strany se dohodly na poskytování servisních služeb ode dne převzetí zařízení od prodávajícího.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje provádět servisní služby s potřebnou odbornou péčí, ve vysoké kvalitě odpovídající špičkové technické úrovni a profesionálnímu přístupu a způsobem odpovídajícím všeobecně uznávanému mezinárodnímu standardu v této oblasti.
- 5.4. Zhotovitel je povinen při provádění servisních služeb dbát pokynů objednatele a postupovat tak, aby nezpůsobil na majetku objednatele nebo třetích osob žádnou škodu nebo jinou újmu.
- 5.5. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli při provádění servisních služeb součinnost, a to v takovém rozsahu, aby zhotovitel nebyl v prodlení s plněním podle této smlouvy.
- 5.6. Požadavky na servisní služby bude objednatel zadávat prostřednictvím aplikace Požadavky/Závady výpočetní techniky – RT systém (dále jen „RT systém“). Přístup a přihlašovací údaje do aplikace RT systém předá objednatel osobě zhotovitele oprávněné pro technická jednání uvedené v příloze č. 2 k této smlouvě nejpozději do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti smlouvy.
- 5.7. Pro každý požadavek na servisní služby stanoví objednatel jeho prioritu v souladu s článkem VI.
- 5.8. V rámci plnění bude zhotovitel s objednatелеm komunikovat pomocí aplikace RT systém. Výsledky plnění bude zhotovitel předávat v závislosti na konkrétním požadavku prostřednictvím aplikace RT systém, e-mailem, telefonicky, dodáním nebo provedením servisního zásahu.

- 5.9. Před započítáním řešení požadavku v rámci služeb SL003, SL004 a SL006 zadaného objednatelem do aplikace RT systém provede zhotovitel nejprve odhad pracnosti a veškerých účelně vynaložených nákladů (dále jen „náklady“), a navrhne termín řešení. Tyto údaje zapíše formou odpovědi do aplikace RT systém a vyčká na jejich odsouhlasení objednatelem. Objednatel odhadnutou pracnost, náklady a navržený termín řešení odsouhlasí nebo zamítne, a to formou odpovědi v aplikaci RT systém.
- 5.10. V případě řešení požadavku v rámci služby SL003 navíc zhotovitel, jako přílohu k odpovědi v aplikaci RT systém, vystaví objednateli nabídku na materiál potřebný k realizaci výměny vadného dílu. Zhotovitel, po odsouhlasení odhadnuté pracnosti, nákladů a navrženého termínu, na tento materiál, bez zbytečného prodlení vystaví objednávku.
- 5.11. Zhotovitel zahájí práce na řešení požadavku v rámci služeb SL003, SL004 a SL006 pouze v případě odsouhlasení odhadnuté pracnosti, nákladů a navrženého termínu objednatelem v aplikaci RT systém.
- 5.12. O převzetí řešení požadavku bude objednatelem proveden záznam v aplikaci RT systém. V záznamu bude uvedeno, zda je řešení bez vad. Pokud se vyskytnou vady, které nemají vliv na způsobilost zařízení sloužit jeho účelu, bude v záznamu uvedena lhůta a způsob jejich odstranění. Zhotovitel se zavazuje odstranit takové vady v souladu se záznamem objednatele v aplikaci RT. Pouze na základě záznamu objednatele o řešení požadavku bez vad bude zhotovitel v příslušném měsíci řešení požadavku fakturovat.
- 5.13. Každý objednatelem odsouhlasený požadavek v rámci služeb SL003, SL004 a SL006 je závazným požadavkem a zhotovitel na něm může začít ihned pracovat. V případě storna požadavku je objednatel povinen zaplatit již vynaložené náklady na řešeném požadavku, i když nebyl dokončen.
- 5.14. Zhotovitel může k provádění servisních činností využít třetí osoby jen s předchozím písemným souhlasem objednatele.
- 5.15. Objednatel je oprávněn si kdykoli vyžádat informace o provádění servisních služeb. Zhotovitel musí tyto informace poskytnout objednateli bez zbytečného prodlení.

Článek VI.

Doby reakcí na požadavky a kategorie požadavků

- 6.1. Specifikace poruchových stavů telefonní ústředny a koncových telefonních přístrojů a požadovaná doba pro zahájení prací na jejich odstranění
 - **Priorita č. 1** – stav nouze v důsledku kritické a vysoce závažné závady – **kritický požadavek**.
Je porucha, nebo stav, kdy dojde k celkové nefunkčnosti servisovaného zařízení, nebo jeho části, která však podstatně omezuje práci uživatelů.
Doba pro zahájení prací - do 2 hodin
 - **Priorita č. 2** – středně závažná závada.
Je porucha nebo stav, které způsobí omezení provozu a služeb servisovaného zařízení, nedochází však k ovlivnění jeho hlavních funkcí.
Doba pro zahájení prací - do následujícího pracovního dne.

▪ **Priorita č. 3 – běžná porucha.**

Je porucha nebo stav, které neomezují funkce servisovaného zařízení, provoz a služby pro uživatele.

Doba pro zahájení prací - do dvou pracovních dnů.

- 6.2. Zhotovitel je v prodlení pokud nezahájil práce v termínech stanovených v odstavci 6.1.
- 6.3. Pokud se v rámci jednoho dne vyskytne více kritických požadavků, pak výše uvedené lhůty platí pouze pro první dva kritické požadavky. Po obdržení dvou kritických požadavků v jednom dni bude řešení veškerých požadavků ostatních kategorií pozastaveno do doby vyřešení kritických požadavků (tj. v této době neplyne doba na řešení požadavků ostatních kategorií). Pro jakékoliv další požadavky nahlášené v době řešení dvou kritických požadavků začne výše uvedená doba plynout až po vyřešení prvních dvou kritických požadavků.
- 6.4. V případě, že zhotovitel bude potřebovat k poskytnutí servisních služeb součinnost objednatele, pak se lhůty, stanovené v odstavci 6.1, prodlužují o dobu, která uplyne od výzvy zhotovitele do poskytnutí součinnosti objednatelem.
- 6.5. Na základě dohody zástupců obou smluvních stran, oprávněných k věcným jednáním, kteří jsou uvedeni v příloze č. 2 k této smlouvě, je možné doby stanovené v odstavci 6.1. pro konkrétní požadavek změnit.

Článek VII.

Součinnost smluvních stran

- 7.1. Objednatel se zavazuje zajistit zhotoviteli potřebné informace a součinnost nutnou pro poskytování servisních služeb, především přesnou specifikaci požadavků a upřesnění požadavků v případě výzvy zhotovitele k tomuto upřesnění.
- 7.2. Kontaktními osobami pro otázky bezpečnosti informací pro potřeby poskytování servisních služeb jsou osoby uvedené v příloze č. 2 k této smlouvě.
- 7.3. Objednatel umožní zhotoviteli vzdálený přístup k zřízení, s tím, že
 - a) přístup bude umožněn pouze osobám podle odstavce 7.5. písm. a) a zhotovitel se zavazuje, že zajistí, aby tyto osoby udržely přidělený login v tajnosti,
 - b) dojde-li ke ztrátě loginu nebo podezření na jeho prozrazení, zhotovitel tuto skutečnost okamžitě oznámí kontaktní osobě pro otázky bezpečnosti informací objednatele podle odstavce 7.2.
- 7.4. Objednatel zajistí zhotoviteli úvodní bezpečnostní školení, které se uskuteční do 2 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy.
- 7.5. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při plnění této smlouvy pro potřeby zajištění kybernetické bezpečnosti níže uvedené požadavky:
 - a) na plnění této smlouvy se budou podílet pracovníci zhotovitele uvedení v příloze č. 2 k této smlouvě, kteří se zúčastní úvodního bezpečnostního školení objednatele podle odstavce 7.4.,
 - b) zabránit přístupu k informačním systémům zpřístupněným objednatelem pro potřeby plnění této smlouvy a k informacím v nich obsaženým jiným osobám, než jsou uvedeny v písmenu a),

- c) kromě užití za účelem plnění této smlouvy nesmí zhotovitel žádným jiným způsobem používat ani informace obsažené v informačních systémech podle písmene b), ani tyto informační systémy,
 - d) řešit požadavky a problémy vzniklé v souvislosti s plněním podle této smlouvy prostřednictvím aplikace RT systém,
 - e) v případě vzniku bezpečnostní události nebo bezpečnostního incidentu v průběhu plnění této smlouvy, postupovat při jejich zvládnutí podle pokynů objednatele a spolupracovat při nápravě,
 - f) strpět provedení auditu svých procesů a opatření souvisejících se smlouvou ze strany objednatele, pokud se pro toto provedení objednatel rozhodne,
 - g) po dobu plnění této smlouvy realizovat potřebná bezpečnostní opatření, zejména opatření uvedená v písmenech b) až e).
- 7.6. Objednatel umožní zhotoviteli přístup ke spravovaným systémům pomocí VPN spojení. Podrobnosti jsou uvedeny v příloze č. 3 k této smlouvě.
- 7.7. Pracovní doba je stanovena v řádné pracovní dny od 8:00 do 16:00.
- 7.8. Zhotovitel může k provedení díla využít třetí osoby jen s předchozím písemným souhlasem objednatele.

Článek VIII.

Vady

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje provést servisní služby bez vad.
- 8.2. Práva z vadného plnění má objednatel v rozsahu stanoveném příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
- 8.3. Má-li být vada díla odstraněna, je zhotovitel povinen ji odstranit bezplatně bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od oznámení vady objednatelem. V případě, že vada nebude řádně odstraněna, má objednatel právo, vedle práv plynoucích z občanského zákoníku, zajistit na náklad zhotovitele odstranění této vady třetí osobou. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, včetně účelně vynaložených nákladů vzniklých v souvislosti s odstraněním vady, do 30 dnů ode dne, kdy byl objednatelem vyzván k jejich úhradě.
- 8.4. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost v případě servisních služeb SL001, SL003, SL004, a SL006 po dobu 24 měsíců od poskytnutí příslušné servisní služby.

Článek IX.

Sankční ustanovení

- 9.1. Objednatel, který bude v prodlení se zaplacením ceny, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z nezaplacené částky faktury za každý den prodlení. Úrok z prodlení je splatný do 15 dnů ode dne, kdy byla objednateli doručena písemná výzva k jeho zaplacení.
- 9.2. Zhotovitel, který bude v prodlení s plněním podle této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení z předpokládané ceny daného plnění. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů ode dne, kdy byla zhotoviteli doručena

písemná výzva k jejímu zaplacení.

- 9.3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 9.4. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě prodlení zhotovitele, které přesáhne 30 dnů.
- 9.5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny, které přesáhne 30 dnů.
- 9.6. Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou formu.

Článek X.

Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu je možné měnit pouze po dohodě smluvních stran, a to formou písemného číslovaného dodatku.
- 10.2. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží dva stejnopisy.
- 10.3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Konfigurace telefonní ústředny
 - Příloha č. 2 – Seznam oprávněných osob.
 - Příloha č. 3 - Popis prostředí objednatele pro přístup zhotovitele do interních LAN sítí objednatele
- 10.4. Objednatel se zavazuje zveřejnit tuto smlouvu podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 10.5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním celého obsahu smlouvy prostřednictvím registru smluv.
- 10.6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

V Českých Budějovicích dne

V Praze dne

Za zhotovitele APENEX, s.r.o.

Za objednatele

Ing. Petr Petr, MBA
Jednatel společnosti

Ing. Dana Drábová, Ph.D.
předsedkyně

Příloha č. 1 – Konfigurace telefonní ústředny

SIEMENS OpenScape Business					
Základní systém HiPath, systémové karty					
Počet	Číslo produktu	Označení	Text	cena/kus	Cena celkem
1	L30251-U600-G614	OSBiz X8 základní systém, do 19" stojanu, volně stojící, pro 9 karet, LAN/WAN, 0xS0/0xUP0E/0x(a/b) Včetně základní licence OSBiz V2	<i>Systémový box - OpenScape Business V2 X8 pro montáž do 19" stojanu</i> <i>Obsahuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Základní licence OSBiz V2 - 0x S0 (BRI) - 0x UP0/E digitální porty pro telefony - 0x analogové rozhraní pro telefony (a/b) - karta SDHC se softwarem - integrovaný MDF - Základní desku se zdrojem napájení - 2x jednotku napájení LUNA2 - 9x volný slot pro rozšiřující systémové karty - 2x GE LAN port (LAN, servisní) - 1x GE WAN port (pro připojení do internetu) - 1x USB port (Servisní) - 8x DSP kanál pro přenos hlasu mezi TDM a IP <i>Maximální kapacita systému:</i> <ul style="list-style-type: none"> - až 500 TDM + IP koncových zařízení celkem - až 500 IP uživatelů - až 320 integrovaných hlasových schránek - až 50 Smart UC uživatelů - 1x Company Autoattendant - až 4x ITSP VoIP operátor (až 60 SIP trunků) - až 384x TDM uživatelských včetně DECT - až 4xSLC16N karet pro až 64 DECT základnových stanic pro až 250 DECT uživatelů - až 250x síťových spojení exchange/network connections (analog lines/digital channels) - až 128 síťových analogových spojení - až 180 síťových digitálních spojení (6xPRI) 		
1		OpenScape Business Upgrade pro HiPath 3000 V9			
1	L30251-U600-G615	OSBiz X8 rozšiřující box, do 19" stojanu, volně stojící, pro 13 karet	<i>Rozšiřující box - OpenScape Business V2 X8 pro montáž do 19" stojanu</i> <i>Obsahuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - 0x S0 (BRI) - 0x UP0/E digitální porty pro telefony - 0x analogové rozhraní pro telefony (a/b) - 1x jednotku napájení LUNA2 - 13x volný slot pro rozšiřující systémové karty <i>Napájecí kabel pro připojení do sítě 230V neobsahuje - nutné objednat zvlášť</i> <i>max. 4x LUNA2:</i> <ul style="list-style-type: none"> - 2.LUNA2 je nutná pro 5.-9. rozšiřující kartu - 3.LUNA2 je nutná pro 10-13. rozšiřující kartu - 2.LUNA2 je nutná, je-li v prvních 4 pozicích karta SLMA nebo SLCN - 3.LUNA2 je nutná, je-li v 5-9 pozici karta SLMA nebo SLCN - připojení UPS vždy vyžaduje další LUNA2 		
0	L30251-U600-A817	SLMAV24N - deska 24 an.úč.rozhraní pro OSBiz X8	<i>karta analogových účastnických rozhraní (SLMAV24N)-24x analogový port pro telefony, faxy, vrátníky, MoHpro OSBiz X8 s CLIP detekcí</i>		

11	L30251-U600-A819	SLMO24N - deska 24 dig.UP0/E úč.rozhraní pro OSBiz X8	<i>karta digitálních účastnických rozhraní (SLMO24N) -24x digitální port pro telefony pro OSBiz X8</i>		
1	L30251-U600-A824	DIUT2 - deska rozhraní ISDN 30/PRI pro OSBiz X8	<i>karta rohraní ISDN30/PRI (DIUT2) - Max. 3x kara v systému - kata obsahuje 2x rozhraní ISDN30 - neobsahuje žádné kanály - až 30 kanálů se musí zalicencovat</i>		
1	L30251-U600-A443	10 m kabel pro připojení desky DIUN2 k S2M rozhraní na NT zakončení			
11	L30251-U600-A498	MDF kabel 24 DA (SIVAPAC na open-end) 10 m pro HiPath 3800	<i>Pro rozvaděče jiných výrobců nebo pro velkou vzdálenost k rozvaděči Siemens MDF.</i>		
1		OpenDirector Connector	<i>Licence pro připojení externí databáze k systému OpenScape Business Možné připojit: -PostgreSQL -mySQL -Microsoft SQL Server 2000 / 2005 / 2008 -Sybase SQL Server V10 and later</i>		
1		ALLWIN	<i>Tarifikační sw</i>		
1		Konfigurační management	<i>Nástroj pro správu systému</i>		
Ostatní komponenty					
1		Záložní zdroj UPS	<i>záložní zdroj pro PbÚ v délce minimálně 60 minut</i>		
6		PATCH Panel telefonní			
Nahrávání hovorů					
1	L30251-U600-A841	UC Booster Card, OCAB	<i>server pro nahrávání hovorů na SSD disk</i>		
6	L30250-U622-B665	OpenScape Business myPortal for Desktop	<i>sw pro přehrávání a správu záznamů</i>		
	CELKEM	telefonní systém			149 000 Kč
Licence					
30	L30250-U622-B574	Licence ISDN/SIP trunku SOBiz V2	<i>Licence pro ISDN/SIP trunk OpenScape Business V2 pro OpenScape Business X3/X5/X8 a Business S. Licence aktivuje kanály iSDN 30 a kanály SIP připojení k operátorovi</i>	429 Kč	12 870 Kč
250		Uživatelská licence		499 Kč	124 750 Kč
	CELKEM	Licence			137 620 Kč

Telefony					
6		OpenStage40 T OpenStage Key Module 15	<i>digitálních přístrojů vyšší třídy s min.6-ti řádkovým podsvíceným displejem a 24 paměťovými tlačítky pro přímou volbu (používaný jazyk v menu- čeština) s možností připojení přídatných tlačítkových konzolí.</i>	3 492 Kč	20 952 Kč
164		OpenStage15 T	<i>digitálních přístrojů střední třídy s min. 2 řádkovým displejem a 8-mi paměťovými tlačítky pro přímou volbu (používaný jazyk v menu – čeština) s možností připojení přídatných tlačítkových konzolí.</i>	1 490 Kč	244 360 Kč
	CELKEM	Telefony			265 312 Kč
Projekt, Instalace					
1		Instalace, doprava, projekt, demontáž, revize	<i>Veškeré práce dle zadávací dokumentace</i>		35 000 Kč
	CELKEM	Projekt, instalace			35 000 Kč
CENA CELKEM za všechny uvedené položky Cena uvedena bez DPH 21%					586 932 Kč

Příloha č. 3 – Popis prostředí objednatele pro přístup zhotovitele do interních LAN sítí objednatele

1. Přístup je obecně zajištěn přes VPN spojení na cílovou IP adresu zařízení a vybranými komunikačními protokoly určenými pro správu zařízení,
2. Pro potřeby VPN spojení je použit software Checkpoint (klient Mobile Access) bezplatně dostupný na webových stránkách výrobce,
3. Určeným pracovníkům zhotovitele je poskytnuto uživatelské jméno a heslo pro přístup přes VPN spojení a adresa VPN brány.