

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Výměna telefonní ústředny

I. Smluvní strany

1. Objednatel:	Město Litvínov
Se sídlem:	náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov
IČ:	002 66 027
DIČ:	CZ002 66 027
Zastoupená:	Mgr. Kamilou Bláhovou, starostkou města
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., č.ú. 921491/0100

a

2. Zhotovitel:	TELCONNECT s.r.o.
Se sídlem:	Otakara Ševčíka 840/10
Zapsána v OR vedeném KS v Brně, oddíle C, vložka: 60278	
Zastoupená:	Luborem Ševčíkem, jednatelem
IČ:	28308719
DIČ:	CZ 28308719
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 2145619399/0800

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění smlouvy je dodávka „Výměna telefonní ústředny“ v objektech objednatele. Dohodnutý rozsah dodávky je specifikován v Příloze č.1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování příslušných technických norem a obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem.
3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli smlouvenou cenu za jeho provedení
4. Technologie jsou dodány ve stavu nové, nepoužité, nikoliv repasované, nikoliv demoverze.

III. Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje k realizaci předmětu plnění smlouvy do 16.12. 2020.

IV. Cena za dílo

1. Cena díla (dodávaných položek vč. instalace) se sjednává ve výši: 987 228,- Kč bez DPH
k tomu bude účtována DPH 21% 207 317,88 Kč
Cena díla celkem včetně DPH 1 194 545,88 Kč
(slovy Jedenmilionjednostodevadesátčtyřtisícpětsetčtyřicetpět korun českých)

2. Při stanovení ceny za dílo vycházely smluvní strany z cenové specifikace uvedené v Příloze č. 1 k této smlouvě. Cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení funkčního díla v rozsahu schváleném objednatelem.



V. Platební podmínky, fakturace

- Po protokolárním předání a převzetí díla specifikovaného v čl. II. Předmět smlouvy, vystaví zhotovitel fakturu, která bude obsahovat následující náležitosti:
 - označení faktury a její číslo,
 - název a sídlo objednatele / místo plnění
 - název a sídlo zhotovitele,
 - údaj o zápisu zhotovitele do obchodního rejstříku, včetně spisové značky,
 - identifikační číslo objednatele a zhotovitele,
 - předmět plnění, den předání a převzetí díla,
 - den odeslání faktury a lhůtu její splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu zhotovitele, na který má být plněno,
 - cenu za dílo bez DPH, DPH a včetně DPH.
- Objednatel se zavazuje zaplatit fakturu vystavenou zhotovitelem v souladu s platnými právními předpisy a ustanoveními této smlouvy do 21 dnů ode dne jejího doručení objednateli na adresu pro doručování uvedenou v čl. I. Smluvní strany. Povinnost objednatele zaplatit fakturu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

VI. Staveniště

- Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel je povinen na základě ústní žádosti zástupce objednatele okamžitě odstranit odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v místech pohybu zaměstnanců objednatele nebo jeho klientů.
- Zhotovitel se zavazuje, že bude zajištěn bezpečný vstup do objektu zaměstnancům a klientům objednatele po celou dobu realizace díla.
- Objednatel zajistí technikům dodavatele přístup rozvaděčům a účastnickým zásuvkám v době provádění instalace zařízení.

VII. Způsob provedení díla

- Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečení jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.
- Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci.
- Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- Zhotovitel přizpůsobí provádění stavebních prací provozu objednatele.
- Objednatel zajistí připravenost datové sítě, např. konfigurace VLAN pro IP telefony. Zákazník poskytne volné Ethernet účastnické zásuvky pro IP telefony v rámci stávající LAN infrastruktury, pokud tyto nejsou předmětem dodávky.
- Přechodem na IP telefony je potřeba případně využívané analogové faxy, analogové vchodové komunikátory a ev. analogové EZS komunikátory obsloužit jiným způsobem, který není předmětem této dodávky.

VIII. Předání a převzetí díla

- Řádně dokončené dílo bude předáno a převzato písemným zápisem v místě provedení díla. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele osobně či telefonicky 3 dny předem, nejpozději však tak, aby dílo bylo předáno alespoň poslední den dohodnuté lhůty pro provedení díla.
- Objednatel zajistí přítomnost svých odpovědných pracovníků na zaškolení obsluhy systému před jeho předáním dle pokynů zhotovitele.



3. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo i před uplynutím dohodnuté doby plnění.
4. Zhotovitel po ukončení díla předá objednateli dokumentaci skutečného provedení (technická zpráva, schémata zapojení kabelových rozvodů, celková situace) – 2 x v tištěné podobě a 1 x na datovém nosiči ve formátu pdf. a docx, nebo xls.

IX. Záruka za dílo, reklamace, zajištění údržby

1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v technických normách, které se na provádění díla vztahují a v souladu s účelem, k němuž je dílo určeno.
2. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla v rozsahu ustanovení v délce 48 měsíců.
3. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta běží ode dne předání a převzetí díla. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
4. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
5. Záruka se nevztahuje na vady, jejichž příčina spočívá v mechanickém násilném poškození zařízení, havárii nebo v nepříslušném jednání třetích osob, nebo změnou dat v zařízení osobou, která nemá příslušné technické oprávnění, certifikaci.
6. Zjevné vady a nedodělky musí být reklamovány již v zápise o předání a převzetí, jinak práva z odpovědnosti za vady zanikají.

X. Sankční ustanovení

1. Zhotovitel se zavazuje při prodlení s provedením díla v termínu podle čl. III této smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý pracovní den prodlení.
2. Při prodlení se zaplacením faktury – daňového dokladu vystaveného zhotovitelem v souladu s platnými právními předpisy a ustanoveními této smlouvy je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Sankce za nedodržení smlouvy vůči oběma stranám – 0,05 % z celkové ceny (nezpřístupnění prostoru zhotoviteli, neuhrazení ceny ve lhůtě splatnosti faktury).

XI. Ostatní ujednání

1. Shora uvedení zástupci smluvních stran výslovně prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat, k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby a podpisem této smlouvy nepřekračují rozsah svého oprávnění.
2. Pověřené osoby
 - osoba určená pro řešení věcí technických a provozních:
Bc. Jan Uher, referent odboru systémového řízení, e-mail: jan.uher@mulitvinov.cz, tel. 476 767 827
 - kontaktní pracovník zhotovitele ve věcech technických:
[REDAKCE]
 - kontaktní pracovník zhotovitele pro nahlašování poruch:
[REDAKCE]
3. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla vedena v evidenci smluv vedené městem Litvínov, která bude přístupná dle zákona Č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a datum jejího uzavření.
4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona Č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.



5. Tato Smlouva bude v plném rozsahu uveřejněna v informačním systému registru smluv dle zákona Č. 340/2015 Sb., zákona o registru smluv.
6. Tato Smlouva nabyde účinnosti dnem, kdy město Litvínov uveřejní Smlouvu v informačním systému registru smluv.
7. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
8. Na právní vztahy, touto smlouvou založené a v ní výslovně neupravené, se použijí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
9. Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí být učiněny písemně ve formě číslovaného dodatku k této smlouvě, podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
10. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných předpisů ČR.
11. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech. Každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva včetně jejích příloh a případných dodatků bude uvedena v registru smluv.
12. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří přílohy:
Příloha č.1 – Specifikace položek nabízené technologie telefonní ústředny vč. příslušenství

V Litvínově dne

13. 11. 2020

V Brně dne

12. 11. 2020

za objednatele
Mgr. Kamila Bláhová, starostka města

za zhotovitele
Lubor Ševčík, jednatel TELCONNECT s.r.o.

Nabídka pro: Město Litvínov
 Místo instalace: Litvínov
 Datum: 03.11.2020
 Platnost: měsíc od data vystavení
 Číslo nab.:

Nabídku předkládá: TELCONNECT s.r.o.

IČO: 28308719 www.telconnect.cz

Otakara Ševčíka 10, 636 00 Brno

Servisní střediska: • Praha • Brno • Ostrava

Obch. zástupce:

Kontakt:



Specifikace položek nabízené technologie telefonní ústředny vč. příslušenství

Souhrnný přehled

Zboží a produkty, systém, aktivní prvky, licence *) viz. detailní rozpis níže
 Telefony *) viz. detailní rozpis níže
 Dodávky strukturované a rozvaděčů není požadováno
 Služby (implemetace, instalace, připojení, konfigurace, zaškolení, doprava)
 Proloužení standardní záruky 2 roky na celkem 4 roky
 Proloužení SW podpory pro 200 uživatelů PBX na celkem 4 roky

Splatnost	21 dní	- Kč
Záruka na zakoupení zařízení	2+2=4 roky	SW podpora výrobce SSP: 4 roky
Cena technologie a služeb celkem bez DPH		987 228 Kč
DPH		21%
		207 317,88 Kč
Cena celkem včetně DPH		1 194 545,88 Kč

***) Detailní rozpis technologie a služeb**

Sekce	Název položky technologie	Počet
Přehled - Vybaveno pro	Systém UNIFY OpenScape Business X8 V3, nyní vybavené pro celkem 200 účastníků	
Účastníci:	48/48 analogové úč. Porty s CLIP/licence	
Účastníci:	24/24 digitální úč.porty UP0E/licence	
Účastníci:	128 IP účastníků (možno doobjednat)	
Externí linky:	0x rozhraní ISDN2(BRI)/ So	
Externí linky:	1x rozhraní ISDN30(PRI) / 30 aktivovaných kanálů	
Externí linky:	0x SIP trunk k providerovi (IP externí linky) - alternativně	
Externí linky:	0x rozhraní CO analogových externích HTS linek	
VoIP:	Integrovaný VoIP Controller/Registrar: s 48 x DSP komunikačních VoIP kanálů	
SW assurance:	V ceně je zahrnuta 3 letá SW podpora + 1 rok přikoupen	
Centrální systém	Komunikační systém OpenScape Business X8 V3	
Hardware		
Server:	OSBiz X8 základní systém, do 19" stojanu, volně stojící, pro 9 karet, LAN/WAN, 0xS0/0xUP0E/0x(a/b), vč. 2 Sítového zdroje LUNA, VOIP Controlleru a integrovaného UC serveru OCAB.	1
	Síťová šňůra EURO pro OSBiz X8	1
	DIUT2 - deska rozhraní ISDN 30/PRI pro OSBiz X8	1



ilustrační obr.



	10 m kabel pro připojení desky DIUN2/DIUT2 k S2M rozhraní na NT zakončení	1
	SLMO2 - deska 24 dig.UP0/E úč.rozhraní pro OSBiz X8	1
	SLMAV24N - deska 24 an.úč.rozhraní pro OSBiz X8 s CLIP	2
L30251-J600-A903	OCCB1 - karta se 40 TDM-IP kanály pro OSBiz	1
	CSTA aktivní licence pro komunikaci s Call recording zařízením	1
	Čelní kryt neobsazené pozice v X8	8

Rozvaděč, vybavení rozvaděče, kabeláž

	SIVAPAC/CABLU, Systémové kabely se zářezovými lištami 24 DA, nerozpojovací, 3 m nebo 10m neukončený kabel pro ukončení na Patch-panelech	3
	Patch-panel 50 port RJ45, Telekomunikační Cat.3, integrovaná LSA zářezová lišta pro ukončení linek ze systému v racku strukturované kabeláže.	2
	Patch-kabel pro napojení PBX na LAN, 2,0m, 2xRJ45, Cat.5	1

Licence

	Základní licence OSBiz V3	1
	Licence ISDN/SIP trunku OSBiz V3	30
	Licence TDM uživatele OSBiz V3	72
	Licence IP uživatele OSBiz V3, IP účastník, aktivace IP telefonu SIP nebo HFA	128

Licence - výběr z dalších volitelných licencí:

	Licence pro centrální IVR/Automatickou spojovatelku OSBiz V2	1
--	--	---

Příslušenství

	Doplňky	
L30250-U622-B665	OSBiz V2 myPortal for Desktop pro jednoho uživatele	5
L30250-U622-B660	OSBiz V2 Fax pro jednoho uživatele	5
	Tarifikační SW, licence pro 256 účastníků, stahování dat po LAN, Evidenční hovorů příchozích a odchozích,	1
	ALLGet STANDARD - pro jeden přípojný bod, včetně NT servisu	1
	Konfigurační SW nástroj pro administraci systému	1
	Záložní zdroj UPS na cca. ...	0
Call Recording - nahrávání 2 IP telefonů pro MP	Server a aplikace JUSAN pro nahrávání dvou IP-HFA telefonů na službě MP. Zahnuje: • PC server s OS WIN 10 PRO • APLIKACI JUSAN RECALL IP, licence pro 2 IP nahrávané kanály • Switch s mirroring SPAN portem • SW podporu na 1 rok	1

LAN

	Aktivní prvky s PoE **)	
	PoE switch 24x 10/100/1000 port+4x SFP Combo port, 24x PoE, Managed, možnost konfigurace VLAN	7
	Patch-kabel pro napojení z PoE switche na panel strukturované kabeláže, 1,5m, 2xRJ45, Cat.5	128

TELEFONY

Analogové šňůrové stolní telefony
Zákazník použije stávající - na poptávku rádi nabídneme nové stolní a/nebo bezšňůrové DECT.

Digit TDM Telefony

Digitální systémové telefony openStage T



OpenStage 40T (tmavý - lava).
Komfortní digitální telefon.
Monochrom. 6ti řádkový displej.
Program. tlačítka. Zabudovaný předzesilovač a RJ zásuvka pro integrovanou náhlavní soupravu.
Podporuje dájkové vyzvedávání z headsetu.
Možnost KEY modulů HM15, KM40 nebo BLF.



Přípojná šňůra pro OpenStage TDM, 4m, 2 x RJ 10

Digit Telefony Spojovatelské pracoviště - volitelně



OpenStage 40 T, (tmavý)
TDM systémový telefon, 2-řádkový displej,
8 x LED signalizační a paměťová tlačítka,
příposlech/hlasité telefonování.
Volitelně tlačítkový panel: openStage KM15. 1



openStage BLF 40 modul,
spojovatelský panel s 90ti
signalizačními tlačítky 1
pro spojovatelku (pro openStage 40)

OpenStage síťový zdroj,
nutný není-li k dispozici PoE. 1

Přípojná šňůra pro OpenStage TDM, 4m, 2 x RJ 1

Pozn: Alternativně možné i spojovatelské pracoviště na PC

IP Telefony IP Systémové HFA telefony openScape CP
systémové (viz katalog UNIFY openScape CP)



OpenScape Desk Phone CP100,
IP telefony HFA, tmavý,
grafický 3-řádkový displej,
4 programovatelná tlačítka,
příposlech/hlasité telefonování 110

Přípojná účastnická LAN šňůra pro DectPhone CP,
pro IP telefony, 2 x RJ, Cat. 5, 4m 110

Konec dokumentu.

SIP telefony, DECT telefony, interkomy, analogové telefony

Telefon šňůrový Gigaset DA710, černý 55

Telefon bezšňůrový Gigaset A120, černý 1

Analog Telefon bezšňůrový Gigaset A120 DUO, černý 1

Analog Telefon bezdrátový Gigaset A690IP (SIP) černý 2

Telefon bezdrátový Gigaset A690IP (SIP) černý 1

Přídavné sluchátko s nabíječkou Gigaset AS690HX, černé 1

9137131U 2N IP Varío, dveřní interkom, 3 tl. 1

9 135 181 2N Varío, rozšiřující modul 8 tlačítek (Analog/IP) 1



	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	12.11.2020	Ing. Radek Relich	TELCONNECT s.r.o.	
Schválil:	13.11.2020	Ing. Lenka Holářová	vedoucí OSŘ	
Správce rozpočtu:	13.11.2020	Bc. Jan Uher	referent OSŘ	
Právní oddělení:	13.11.2020	Mgr. Jan Buchta	vedoucí oddělení právního	
Schváleno - RM:	XXXX	Číslo usnesení:	XXXXXXXXXXXX	
ZM:	XXXX	Číslo usnesení:	XXXXXXXXXXXX	
Zveřejněno:	Od:	Do:		
Vedení města:	XXXX	XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX