

SMLOUVA O DÍLO

č. DS 202001197 „Město Liberec – výměna ústředny EZS“

uzavřená podle § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění (dále jen občanský zákoník)

ČL. 1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1 Objednatel: **STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**
sídlo: nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
zastoupený: Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města
ve věcech smluvních: Ing. Zbyňkem Karbanem, náměstkem primátora pro ekonomiku a majetkovou správu
ve věcech technických: [REDAKCE]
IČO: 00262978
DIČ: CZ00262978
Bank. spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: [REDAKCE]
- 1.2 Zhotovitel: **oaza - net spol. s r.o.**
sídlo: Dr. Horákové 117/81, 460 06 Liberec 6
zastoupený: RNDr. Pavlem Reindlem, jednatelem
ve věcech technických: [REDAKCE]
IČO: 47282711
DIČ: CZ47282711
Bank. spojení: Česká spořitelna, a.s.
Č. účtu: [REDAKCE]
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. C 2828

Čl. 2 ÚČEL SMLOUVY

- 2.1 Účelem a cílem této smlouvy je upřesnění vzájemných pracovních a právních vztahů mezi objednatelem a zhotovitelem při provádění díla v rozsahu specifikovaném v článku 3 této smlouvy.

Čl. 3 PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1 Předmětem plnění této smlouvy je realizace díla pod názvem „Město Liberec – výměna ústředny EZS“.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje, že za podmínek stanovených v této smlouvě zpracuje, vykoná a zařídí pro objednatele provedení níže specifikovaného díla.

Čl. 4 PODROBNÉ VYMEZENÍ PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

- 4.1 Dílem se dle této smlouvy rozumí dodávka a montáž ústředny EZS (elektronického zabezpečovacího systému) do technické místnosti a souvisejících prostor budovy Liebiegova vila dle obchodní nabídky zhotovitele „výměna EZS po bouřce– LV“ ze dne 3.7. 2020, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí.
- 4.2 Účelem této smlouvy je nahrazení stávající ústředny EZS, která byla poškozena při bouřce, je částečně nefunkční a neodpovídá současným požadovaným parametrům.

Čl. 5 DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

5.1 Předmět smlouvy se zhotovitel zavazuje provést v termínu:

Zahájení díla: prosinec 2020

Dokončení a předání díla: 30. 1. 2021

Místo plnění: budova Liebiegova vila, ul. Jablonecká 41/27, Liberec 5,

1.N.P. – technická místnost a související prostory budovy

Čl. 6 CENA PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

6.1 Cena za předmět plnění specifikovaný v Čl. 3. a 4 je stanovena na základě podrobného vymezení předmětu plnění a další specifikace plnění a je smluvními stranami dohodnuta na základě nabídky zhotovitele ze dne 3.7. 2020 ve výši:

Dodávka a montáž	Cena v Kč bez DPH	DPH 21%	Cena v Kč vč. DPH
Kompaktní ústředna Galaxy DIMENSION GALAXY GD-520 (C520-C) včetně příslušenství dle cenové nabídky	315 254	66 203	381 457
CELKEM			381 457

- 6.2 Výše uvedená dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla.
- 6.3 Uvedené ceny jsou uvedeny bez a včetně daně z přidané hodnoty ve výši 21 % dle zákona o dani z přidané hodnoty v platném znění. V případě změny daňového předpisu bude DPH účtována ve skutečné výši dle zákona O dani z přidané hodnoty v platném znění.
- 6.4 Cena je stanovena jako celková nejvýše přípustná cena za vymezený předmět plnění, lze ji překročit jen za podmínek daných ve smlouvě: Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou DPH. Cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Cena nesmí být měněna ani v souvislosti se změnou rozpočtu díla.
- 6.5 Objednatel si může odečíst cenu oprávněně neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných dodatkem smlouvy.
- 6.6 Zhotovitel prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.

Čl. 7 PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1 Úhrada za plnění předmětu smlouvy bude provedena v české měně. Platba bude provedena na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem po dokončení a předání díla. Splatnost faktury je stanovena na 15 dnů od jejího doručení objednateli. Zálohy objednatel neposkytuje. Na daňovém dokladu bude uveden název díla, dále musí obsahovat číslo smlouvy o dílo, popis provedeného plnění, cenu bez DPH, DPH, cenu celkem - částku k úhradě.
- 7.2 V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, bude objednatelem vrácena zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
- 7.3 V případě, že dojde ke zrušení nebo odstoupení od této smlouvy z důvodů na straně objednatele, bude zhotovitel práce rozpracované ke dni zrušení nebo odstoupení fakturovat objednateli ve výši vzájemně dohodnutého rozsahu vykonaných prací podílem z dohodnuté ceny podle článku 6 bodu 6.1 pro jednotlivé práce uvedené v článku 3 této smlouvy.

Čl. 8 PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1 Dílo bude provedeno dle aktuálně platných norem.
- 8.2 Dílo bude postupně konzultováno s objednatelem, který v případě nutnosti schválí variantní řešení díla.
- 8.3 Dílo bude protokolárně předáno objednateli v objektu Liebiegovy vily v termínech dle bodu č. 5 smlouvy.

Čl. 9 POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje provést své dílo bez faktických a právních vad a za podmínek stanovených smlouvou.
- 9.2 Případné zjištěné vady odstraní zhotovitel bez nároku na honorář a v termínech dohodnutých s objednatelem.
- 9.3 Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody vzniklé užitím díla, nárok na náhradu škody způsobené zhotovitelem objednateli nebo jiným třetím osobám nebo předáním díla s vadami.
- 9.4 Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude provedeno s náležitou odbornou péčí, v souladu s právními předpisy, obecně závaznými směrnicemi, s platnými ČSN, technickými předpisy a v souladu s požadavky veřejnoprávních a státních orgánů. Přitom je zhotovitel povinen se řídit předanými podklady a pokyny objednatele ke dni uzavření této smlouvy.
- 9.5 Zhotovitel se zavazuje veškeré práce zajišťovat a provádět v souladu se zájmy a ve prospěch objednatele dle zadávacích podmínek.
- 9.6 Zhotovitel se zavazuje upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů, které by mohly mít za následek případný vznik škody v neprospěch objednatele. V případě, že objednatel i přes upozornění zhotovitele na plnění pokynů trvá, zhotovitel neodpovídá za škodu takto vzniklou.

Čl. 10. VSTUPNÍ PODKLADY, SOUČINNOST OBJEDNATELE

- 10.1 Objednatel poskytne zhotoviteli volný vstup do prostor dotčených úpravami.
- 10.2 Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit, provedené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- 10.3 Objednatel při podpisu této smlouvy předává zhotoviteli podklady a pokyny ke zpracování díla.

- 10.4 Objednatel se zavazuje, že v rámci své součinnosti, v rozsahu nevyhnutelně nutném, na vyzvání zhotovitele poskytne potřebné doplňující informace, údaje, upřesnění, vyjádření a stanoviska investora, kterých potřeba vznikne v průběhu plnění této smlouvy.
- 10.5 Prostoje, zaviněné objednatelem, které přeruší práce zhotovitele nebo zabrání zhotoviteli pokračovat v díle, jsou nezapočitatelné do prodloužení plnění díla a o tuto dobu se prodlužuje termín dokončení díla.

Čl. 11. ZÁRUKY

- 11.1 Zhotovitel poskytuje objednateli smluvní záruku na zhotovené dílo 24 měsíců ode dne předání díla či jeho jednotlivých částí. Reklamace vad budou objednatelem uplatněny písemně nebo prostřednictvím elektronické komunikace. Zhotovitel odstraní vady díla v dohodnutém termínu.
- 11.2 Pro případ uplatnění vady se sjednává maximální lhůta na odstranění vady 7 dní od písemného uplatnění vady.

Čl. 12. SMLUVNÍ POKUTY

- 12.1 Za jednotlivá porušení může oprávněná strana po straně, která porušení způsobila nebo k němu došlo z důvodu spočívající v její činnosti, nečinnosti nebo opomenutí, požadovat úhradu smluvní pokuty sjednané takto:
- a) za nedodržení termínu dokončení díla ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodloužení, bez omezení její celkové výše.
 - b) za nedodržení termínu odstranění vady vyplývající z předávacího protokolu anebo vady vyskytnuvší se v záruční lhůtě ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodloužení
 - c) za nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitých materiálů má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý jednotlivý případ.
 - d) v případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat na objednateli smluvní pokutu max. ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodloužení.
- 12.2 Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
- 12.3 Kterákoliv smluvní pokuta dle této smlouvy nevylučuje nárok na náhradu škody.

Čl. 13. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 13.1 Objednatel má právo na odstoupení od smlouvy v případě prodloužení zhotovitele se sjednanými termíny dokončení a předání díla o více jak 30 dní.
- 13.2 Objednatel má právo nerealizovat předmět smlouvy v celém rozsahu. Objednatel má právo s ohledem na omezené finanční prostředky některé části předmětu zakázky nepožadovat nebo požadovat v zúženém rozsahu.

Čl. 14. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

- 14.1 V případě, že dojde ze strany zhotovitele k podstatným změnám, které by měnily sjednané skutečnosti této smlouvy, vyhrazuje si objednatel právo na změnu smlouvy.
- 14.2 Při hrubém nedodržení závazků, plynoucích z této smlouvy, má kterákoli strana právo odstoupit od této smlouvy. Tyto nedostatky musí být druhé straně písemně sděleny minimálně v desetidenním předstihu.
- 14.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností po uzavření Smlouvy ve smyslu §§ 1765, 1766 a 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.

- 14.4 Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se vzájemné vztahy účastníků občanským zákoníkem.
- 14.5 Dílo smí být použito pouze pro účely, pro které byla tato smlouva uzavřena.
- 14.6 Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách Statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.

Čl. 15. DOLOŽKY

- 15.1 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 15.2 Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
- 15.3 Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 15.4 Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

Čl. 16. VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

- 16.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 16.2 Tato smlouva je sepsána ve 4 stejnopisech, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních.
- 16.3 Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat výlučně písemnými číslovanými dodatky, podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran.
- 16.4 Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, bez nátlaku na některou ze stran.
- 16.5 Uzavření této smlouvy schválila Rada města Liberec usnesením č. 984 /2020 ze dne 3.11. 2020.

V Liberci, dne [redacted] - 2020

[redacted]
Ing. Zbyněk Karban
náměstek primátora pro
ekonomiku a majetkovou správu
(za objednatele)

V Liberci, dne 18.11.2020

[redacted]
RNDr. Pavel Reindl
jednatel společnosti
(za zhotovitele)

OBCHODNÍ NABÍDKA

Výměna EZS po bouřce - LV



Zákazník:
- kontaktní osoba:

Město Liberec

Nabídku zpracoval:
- obchodní zástupce

Datum:

03.07.20

Platnost nabídky:

Platební podmínky:

Jednací číslo nabídky:

Pro INFORMACI
- nepodléhá opravám

Položka	Typ	Jedn.	Počet	Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	DPH %	Celk. cena včetně DPH
---------	-----	-------	-------	------------------	--------------------	-------	-----------------------

Výměna EZS po bouřce - LV

materiál							
Největší typ z nové řady ústředn Galaxie DIMENSION GALAXYGD-520 (C520-C) vhodný pro středně velké instalace. Od předchozího typu GALAXYGD-264 (C264-C) se liší maximální konfigurací - 16 zón na základní desce, max.520, 8 PGM výstupů, 32 podsystémů, 999 uživatelů, paměť 1000 +1500 událostí, možnost připojení max. 64 čteček).	M	ks	1				
Ovládací a programovací LCD klávesnice, 2 řádkový display, 16 znaků na řádek, česká verze, odběr 70mA, max. 130mA, rozměry 150 x 90 x 30.	M	ks	5				
Expandér 8 zón, 4 PGM výstupy s vestavěným napájecím zdrojem 13,8Vss / max.3A (pro AKU a AUX), možnost měření napětí, odběru z klávesnic. Vestavěno v kovovém krytu s tamperem, včetně transformátoru, místo pro aku 17Ah. Koncentrátor 8 zón, 4 PGM výstupy s vestavěným napájecím zdrojem 13,8Vss / max.3A (pro AKU a AUX), možnost měření napětí, odběru z klávesnic. Vestavěno v kovovém krytu s tamperem, včetně transformátoru, místo pro aku 17Ah.	M	ks	8				
Koncentrátor slouží k rozšíření počtu zón ústředn Galaxie o dalších 8 zón a 4 tranzistorové PGM výstupy. Jeden prvek tak slouží jak ke zvětšení počtu zón tak může být využit i pro signalizaci stavů nebo k aktivování jiných provázaných technologií.	M	ks	15				
Bezúdržbový akumulátor 18 Ah/12V o hmotnosti 5,85Kg, rozměr: 181x76x167mm s okem pro šroub	M	ks	9				
GSM modul pro ústředny Galaxie využívá možnosti modemích komunikačních technologií sítě GSM k odesílání SMS o požadovaných událostech v objektu společně s prozvoněním na zvolené telefonní číslo a poskytuje tak detailní přehled o událostech v budově až do jednotlivé zóny či uživatele. Využití najde pro správce systému, kteří chtějí mít zprávy o dění v objektu.	M	ks	1				

oaza-net spol. s r.o.

Dr. Horákové 81, psč 460 06, Liberec 6.

Kombinovaný detektor PIR tříštění skla s PET imunitou, dosahem PIR 15x20m a dosahem tříštění skla 10m QUAD senzor, ASIC analýza signálu, imunita zvířat do 25 kg. Glassbreak: digitální analýza všech typů skel, detekce řezání diamantem. Oba systémy mají oddělené nastavení citlivosti a samostatné releové výstupy, odběr 22mA, rozměry 118 x 62,5 x 41mm	M	ks	61
Duální PIR/MW detektor s odolností proti zvířatům a dosahem 15m Detektor LC-104-PIMW kombinuje klasickou detekční technologii PIR s MW technologií využívající Dopplerova efektu.	M	ks	20
LC-105-DGB patří k nové generaci detektorů rozbitého skla. LC-105-DGB obsahuje vylepšenou detekci rozbitého skla a navíc dokáže odhalit řezání skla diamantem. Tohoto je dosaženo novým kompletně digitálním zpracováním signálu. LC-105-DGB nabízí řešení problému falešných poplachů. LC-105-DGB zachytí specifický zvuk vydávaný při rozbití nebo řezání skla. LC-105-DGB nemusí být připojen k ochraňovanému oknu a umožňuje ochranu několika oken za použití jednoho detektoru.	M	ks	13
Magnetický kontakt	M	ks	3
Instalační materiál	M	set	1
instalace			
Největší typ z nové řady ústředn Galaxy DIMENSION GALAXYGD-520 (C520-C) vhodný pro středně velké instalace. Od předchozího typu GALAXYGD-264 (C264-C) se liší maximální konfigurací - 16 zón na základní desce, max.520, 8 PGM výstupů, 32 podsystémů, 999 uživatelů, paměť 1000 +1500 událostí, možnost připojení max. 64 čteček).	P	ks	1
Ovládací a programovací LCD klávesnice, 2 řádkový display, 16 znaků na řádek, česká verze, odběr 70mA, max. 130mA, rozměry 150 x 90 x 30.	P	ks	5
Expandér 8 zón, 4 PGM výstupy s vestavěným napájecím zdrojem 13,8Vss / max.3A (pro AKU a AUX), možnost měření napětí, odběru z klávesnic. Vestavěno v kovovém krytu s tamperem, včetně transformátoru, místo pro aku 17Ah. Koncentrátor 8 zón, 4 PGM výstupy s vestavěným napájecím zdrojem 13,8Vss / max.3A (pro AKU a AUX), možnost měření napětí, odběru z klávesnic. Vestavěno v kovovém krytu s tamperem, včetně transformátoru, místo pro aku 17Ah.	P	ks	8
Koncentrátor slouží k rozšíření počtu zón ústředn Galaxy o dalších 8 zón a 4 tranzistorové PGM výstupy. Jeden prvek tak slouží jak ke zvětšení počtu zón tak může být využit i pro signalizaci stavů nebo k aktivování jiných provázaných technologií.	P	ks	15
Bezúdržbový akumulátor 18 Ah/12V o hmotnosti 5,85Kg, rozměr: 181x76x167mm s okem pro šroub	P	ks	9
GSM modul pro ústředny Galaxy využívá možnosti moderních komunikačních technologií sítě GSM k odesílání SMS o požadovaných událostech v objektu společně s prozvoněním na zvolené telefonní číslo a poskytuje tak detailní přehled v budově až do jednotlivé zóny či uživatele. Využití najde pro správce systému, kteří chtějí mít zprávy o dění v objektu.	P	ks	1

oaza-net spol. s r.o.

Dr. Horákové 81, psč 460 06, Liberec 6.

Kombinovaný detektor PIR tříštění skla s PET imunitou, dosahem PIR 15x20m a dosahem tříštění skla 10m. QUAD senzor, ASIC analýza signálu, imunita zvířat do 25 kg, Glassbreak: digitální analýza všech typů skel, detekce řezání diamantem. Oba systémy mají oddělené nastavení citlivosti a samostatné releové výstupy, odběr 22mA, rozměry 118 x 62,5 x 41mm	P	ks	61
Duální PIR/MW detektor s odolností proti zvířatům a dosahem 15m Detektor LC-104-PIMW kombinuje klasickou detekční technologii PIR s MW technologií využívající Dopplerova efektu.	P	ks	20
LC-105-DGB patří k nové generaci detektorů rozbitého skla. LC-105-DGB obsahuje vylepšenou detekci rozbitého skla a navíc dokáže odhalit řezání skla diamantem. Tohoto je dosaženo novým kompletně digitálním zpracováním signálu. LC-105-DGB nabízí řešení problému falešných poplachů. LC-105-DGB zachytí specifický zvuk vydávaný při rozbití nebo řezání skla. LC-105-DGB nemusí být připojen k ochraňovanému oknu a umožňuje ochranu několika oken za použití jednoho detektoru.	P	ks	13
Magnetický kontakt	P	ks	3
Instalační materiál	P	set	1
Demontáž stávajících komponentů EZS	P	set	1
Programování, nastavení a oživení systému EZS	P	set	1
Vychozí revize EZS	P	set	1
DSPS	P	set	1
Likvidace odpadu	P	set	1
Doprava a přesun materiálu	P	set	1

Celkem

Rekapitulace nabídky

Typ položky	Cena bez DPH	Částka DPH 15%	Částka DPH 21%	Cena vč. DPH
Materiál				
Zboží				
Práce				
VRN				
CELKEM				

V celkových součtech nabídky dochází k zaokrouhlování haléřových položek. Při srovnávání součtů proto mohou vznikat drobné rozdíly.

oaza-net spol. s r.o.
Dr. Horákové 81, psč 460 06, Liberec 6.