

Smlouva o dílo č. KT/11469/21

na realizaci stavby

„V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění

(dále jen **Občanský zákoník**, nebo „OZ“)

I.

Smluvní strany

- 1.1 Objednatel: Město Litvínov**
Zastoupený: Karlem Rosenbaumem, 2.místostarostou města
Sídlo: Městský úřad Litvínov, Náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov
IČ: 002 66 027
DIČ: CZ 00266027
Bankovní spojení: KB a.s. Litvínov
č.ú.: 0000921491 / 0100
datová schránka: 8TYBQZK
(dále jen **objednatel**)
- 1.2 Zhotovitel: REIMONT-ELEKTRO, s.r.o.**
Zastoupený: Miroslavem Mícalem, jednatelem společnosti
Sídlo: Dělnická 26, Most – Velebudice, 434 01
IČ: 47283025
DIČ: CZ 47283025
bankovní spojení: KB, a.s. Most
č. účtu: 35-9632330287/0100
kontaktní osoba: Jaroslav Sedláček
datová schránka: jgbwzwmw
kontaktní tel.: 731 411 720
kontaktní e-mail: info@reimont.cz
(dále jen **zhotovitel**)
- 1.3 Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických a jednáním na stavbě za objednatele (technický dozor objednatele):** Ing. Lucie Černá, vedoucí odboru investic a regionálního rozvoje, Ing. Matěj Benda – vedoucí oddělení investic, Jana Jünglingová, Iveta Dunovská, Zdeněk Porcal, Bc. Dušan Černohorský, referenti odboru investic a regionálního rozvoje.
- 1.4 Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických za zhotovitele:** Jaroslav Sedláček (tel. 731411720, e-mail: montaze@reimont.cz); Josef Zetka (tel. 731411723, e-mail: zetka@reimont.cz)
Stavbyvedoucí: Tomáš Behina (tel. 608964197, e-mail: behina@atlas.cz)
- 1.5 Smluvní strany se dohodly, že změnu osob, uvedených v bodu 1.3 a 1.4 této smlouvy, lze provést po zahájení stavby zápisem do stavebního deníku.**

II.

Výchozí podklady a údaje

- 2.1 Výchozí údaje:**
Název díla: **V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově**
Místo stavby: Litvínov, ul. Tyrše a Fügnera
Vlastník: Město Litvínov

III.

Předmět plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje objednateli dodat a zajistit realizaci díla " V2001 Vybudování veřejného**

osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově, v rozsahu zadávací dokumentace této ve
zakázky, jejich příloh a čestných prohlášení, projektové dokumentace od společnosti S4A, s.r.o.
27296695, včetně dokladové části, podmínek územního rozhodnutí, dle obecně závazných platí
právních předpisů a dle platných českých technických norem a současných uživatelských standa
Rozsah díla:

Předmětem stavby je výstavba veřejného osvětlení v klidové zóně parku. Veřejné osvětlení bude
napojeno na stávající lampu č. 36039. Celkem je navrženo 8 nových lamp, které budou vysoké 5 m
svítidla diodová. Délka kabelu 183 m. Podrobněji řeší záměr projektová dokumentace.

Po provedení stavebních prací bude okolí stavby uvedeno do původního stavu.

- 3.2** Zhotovitel se zavazuje provést dílo popsané v bodu 3.1 svým jménem a na vlastní nebezpečí.
- 3.3** Zhotovitel prohlašuje, že si před uzavřením této smlouvy prověřil dokumentaci a položkový rozpočet
a že tyto odpovídají skutečnosti, že se v plném rozsahu seznámil s povahou díla, že jsou mu známy
veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými
kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 3.4** Zhotovitel v rámci předmětu plnění a sjednané ceny zabezpečí veškeré práce, dodávky, služby,
výkony a média, kterých je třeba k zahájení, provedení a dokončení předmětu smlouvy zejména:
- Označení stavby, vytýčení staveniště.
 - Aktualizaci vyjádření všech správců inženýrských sítí.
 - Zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí, a to před zahájením prací na staveništi,
včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně
jejich písemného zpětného předání jednotlivým správcům. Zhotovitel musí respektovat vyjádření
správců sítí a doložit protokoly o vytýčení a kontrole sítí.
 - Zařízení staveniště, úhrada provozu zařízení staveniště včetně vyklizení a uvedení ploch do
původního stavu, včetně ploch podél obrubníků.
 - Skládky a zemníky pro výstavbu včetně jejich obstarání.
 - Zajištění potřebných rozhodnutí – povolení ke zvláštnímu užívání komunikací, povolení ke vstupu
na pozemky, souhlas se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství, včetně
dopravního značení a projednání s příslušnými orgány apod.
 - Veškeré poplatky, skládkovné a úhrady potřebných energií.
 - Dopravní opatření nutná k zajištění realizace stavby (včetně dočasného dopravního značení).
 - Zajištění trasy mimo obvod staveniště pro dopravu materiálu na stavbu a odvoz ze stavby včetně
její údržby po dobu výstavby a uložení materiálu a výkopků pro stavbu tak, aby nevznikly žádné
újmy na sousedních pozemcích.
 - Revize zařízení, proškolení obsluhy.
 - Hutní zkoušky.
 - Dokumentaci skutečného provedení stavby, geodetické zaměření skutečného provedení podle
bodu 11.2. této Smlouvy apod.
- 3.5** Objednatel se zavazuje ukončený předmět Smlouvy (dílo) převzít a zaplatit cenu za jeho provedení,
sjednanou v bodě 5.1. této smlouvy, postupem dle odstavce VI. této smlouvy.

IV.

Doba plnění

- 4.1** Doba plnění díla v rozsahu článku III.:

Lhůta – termín provedení díla je 12 týdnů od zahájení běhu lhůty díla.

Zahájení běhu lhůty ke zhotovení díla se počítá od konkrétního dne, stanoveného ve výzvě
k zahájení díla nebo, pokud toto není ve výzvě konkretizováno, ode dne doručení výzvy k zahájení
zhotovení díla.

Poslední den dohodnuté lhůty ke zhotovení díla je zároveň nejzazším termínem pro předání a
převzetí díla.

- 4.2 Dílo bude realizováno za vhodných klimatických podmínek.
- 4.3 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným provedením a předáním díla objednateli (technickému dozoru objednatele). Ukončeným dílem pro účely této smlouvy se rozumí dílo, které nebude vykazovat žádné vady a nedodělky bránící provozu a které bude schopné řádného provozování. Pro účely této smlouvy bude objednatel tím, kdo rozhodne o tom, zda konkrétní vady a nedodělky brání či nebrání provozu nebo dílo je či není schopné provozu.
- Technický dozor objednatele rovněž nepřevzme dílo, pokud by souhrnná hodnota vad a nedodělků mohla přesáhnout 10 % z celkové ceny díla, a to buď dle ocenění dle rozpočtu z této smlouvy nebo dle objednatelova ocenění nákladů na odstranění těchto vad a nedodělků. Volba postupu je na straně objednatele.
- 4.4 Zhotovitel se zavazuje řádně zhotovené dílo předat objednateli (technickému dozoru objednatele) do 5-ti pracovních dní od jeho provedení a objednatel (technický dozor objednatele) se zavazuje do 5-ti pracovních dní od doručení písemného oznámení zhotovitele o tom, že dílo je řádně provedeno, budou-li splněny další náležitosti této smlouvy, dílo převzít, s tím, že případné vady a nedodělky nebránící řádnému provozování budou zhotovitelem odstraněny v písemně předem dohodnutém termínu.
- 4.5 Nezhájí-li zhotovitel dílo výkonem prací na staveništi do 10-ti dnů od zahájení běhu lhůty pro provedení díla dle bodu 4.1. této smlouvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.6 V případě zvýšení o více jak 10 % a snížení o více jak 10 % celkové ceny díla (prací) požadovaných objednatelem nebo vyplývajících z okolností, které nezpůsobilo zanedbání ani úkon ze strany zhotovitele, bude zhotovitel oprávněn podat zdůvodněný návrh objednateli k prodloužení doby plnění vyplývající z okolností, které zhotovitel nezavinil. Objednatel si vyhrazuje tento nárok neakceptovat nebo akceptovat pouze částečně.
- 4.7 Při zjištění nezakreslených podzemních sítí v projektové dokumentaci, které brání realizaci prací, je zhotovitel oprávněn přerušit na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu práce, které jsou těmito překážkami dotčeny. Termínově budou případně zohledněny i klimatické podmínky. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené. Přerušeni doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
- 4.8 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené za předpokladu, že přerušeni nebylo způsobeno důvody ležícími na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.
- 4.9 Pokud zhotovitel nebude schopen plynulě pokračovat v provádění díla z důvodu technologických nebo nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zhotovitelem zaznamenána do stavebního deníku. V případě odsouhlasení této skutečnosti objednatelem a jím pověřeným technickým dozorem stavebníka do stavebního deníku bude běh lhůty provedení díla dle odst. 4.1 tohoto článku smlouvy přerušen. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky nebo venkovní teploty, neumožňují dle platných technologických postupů provádět dané stavební práce v souladu s harmonogramem realizace díla. Přerušeni doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
- 4.10 V případě, že koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, technický dozor stavebníka, objednatel nebo jiná k tomuto oprávněná osoba (např. Oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, toto přerušeni nebude mít vliv na lhůtu provedení díla, uvedenou v odst. 2. tohoto článku smlouvy.
- 4.11 Zhotovitel je oprávněn podat zdůvodněný návrh objednateli k prodloužení (zkrácení) smluvní doby plnění, z důvodu vyplývajících z okolností, které nezpůsobilo zanedbání ani úkon ze strany zhotovitele, nepočítají se však v to okolnosti způsobené dodavatelsko-odběratelskými podmínkami a okolnostmi na straně zhotovitele. Objednatel si vyhrazuje tento nárok neakceptovat nebo akceptovat pouze částečně.
- 4.12 Smluvní strany se dohodly, že prodlení s plněním díla zhotovitelem je podstatným porušením této smlouvy.
- 4.13 Pokud bude zhotovitel během realizace díla v prodlení s plněním díla dle bodu 4.1 více než o 7 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo jednostranně odstoupit.
- 4.14 Pokud bude zhotovitel během realizace díla v prodlení s plněním díla dle bodu 4.1 více než o 7 dní, je objednatel oprávněn tuto smlouvu o dílo jednostranně písemně vypovědět bez náhrady vzájemného

plnění.

V. Cena

- 5.1** Celková cena předmětu díla specifikovaného v čl. III. bodě 3.1 této smlouvy se sjednává jako pevná (dle § 2620 Občanského zákoníku) a nejvýše přípustná a skládá se z **398.684,25 Kč bez DPH**.
- Cena nezahrnuje DPH, která bude zhotovitelem uplatněna v souladu se zákonem o DPH v platném znění ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Celková cena předmětu díla se skládá z ceny předmětu díla bez DPH a DPH.
- 5.2** Sjednaná cena zahrnuje veškeré práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu díla vč. nákladů na práce dle bodu 3.3. této Smlouvy. Sjednanou cenu lze překročit pouze v případě realizace dodatečných prací, služeb a dodávek nad rámec této smlouvy, a to postupem podle bodů 5.5 až 5.9.
- 5.3** Položkový rozpočet byl zpracován na sjednanou nejvýše přípustnou cenu předmětu díla a je nedílnou součástí této smlouvy. Na základě tohoto položkového rozpočtu bude zhotovitel provádět a objednatel potvrzovat soupisy provedených prací a dodávek (zjišťovací protokoly). Soupisy prací a dodávek (zjišťovací protokoly) budou objednateli předány po jednotlivých částech (např. stavebních objektech podle pokynů objednatele a podle členění smlouvy o dílo). Při stanovení skutečných nákladů díla bude postupováno takto:
- Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady jsou vyjádřeny pevnou cenou z nabídky za celé dílo, tato cena je pevně stanovena a zhotovitel do ní zahrnul všechny související náklady stavby, které nejsou zahrnuty do cen položkového rozpočtu. Tyto budou placeny v této pevné částce bez ohledu na množství práce zhotovitelem odvedené.
 - Tam kde jsou položky vyjádřeny cenou za jednotku, bude částka splatná podle smlouvy vypočtena použitím sazby za jednotku na množství skutečně provedených prací a dodávek pro patřičnou položku.
 - Vzájemně odsouhlasené soupisy provedených prací (zjišťovací protokoly) poslouží jako podklad pro zpracování faktur a k eventuálnímu vypořádání vzájemných vztahů za okolností uvedených v bodě 5.9 této smlouvy.
 - Platby za skládkovné a doprava na skládku mohou být fakturovány pouze po předání kopií vážních lístků objednateli.
- 5.4** Práce, dodávky nebo služby nad rámec této smlouvy (neobsažené v položkovém rozpočtu, případně v zadávací dokumentaci nebo projektové dokumentaci) budou posuzovány jako dodatečné práce, dodávky nebo služby. Práce, dodávky nebo služby obsažené v této smlouvě, které nebudou po dohodě zhotovitele a objednatele provedeny, budou posuzovány jako méněpráce.
- 5.5** Veškeré dodatečné práce, dodávky nebo služby, změny nebo doplňky nad rámec zadávací dokumentace, projektové dokumentace nebo položkového rozpočtu musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem a to zápisem, zaslaným do datové schránky dodavatele, nebo zápisem do deníku díla (do stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě) nebo odsouhlaseny dodatkem ke smlouvě o dílo. O způsobu rozhodne objednatel.
- 5.6** Zhotovitel je povinen objednatelem požadované dodatečné práce, dodávky nebo služby provést, objednatel dodatečné práce, dodávky a služby uhradí.
- 5.7** Případné dodatečné práce, dodávky nebo služby vyžádané objednatelem budou oceněny dále uvedeným způsobem prací a to takto: Jednotková cena z ceníku ÚRS bude vynásobena podílem ceny dle bodu 5.1 této smlouvy bez DPH k ceně z rozpočtu projektové dokumentace bez DPH a bez vedlejších a ostatních rozpočtových nákladů, uvedené v zadávací dokumentaci (předpokládaná cena).
- a) Dodatečné práce, dodávky nebo služby, jejichž položky jsou obsaženy v rozpočtu, budou oceněny beze změn v jejich výši.
 - b) Dodatečné práce, dodávky nebo služby, jejichž položky nejsou obsaženy v rozpočtu, budou oceněny takto:
 - Stavební a montážní práce se budou oceňovat dle aktualizovaných ceníků ÚRS Praha, a.s. (dále ÚRS) (katalog popisů a směrných cen stavebních prací), platných v době provádění dodatečných stavebních prací.

- Specifikace a materiály budou oceněny dle aktualizovaných ceníků ÚRS, platných v době provádění dodatečných stavebních prací. Na vyžádání objednatele budou specifikace a materiály oceněny dle skutečné ceny pořízení a budou doloženy doklady o pořízení.
- Náklady na pořízení materiálů (dopravné) budou oceněny dle aktualizovaného Sazebníku přírůžek pořizovacích nákladů ÚRS.
- Pro ocenění zednických výpomocí, podílu přidružených výkonů, mimostaveništní dopravy a přesunů budou použity sazby uvedené v Pravidlech „M“ pro užití katalogů směrných cen montážních prací, vydaných ÚRS.
- Pro nestandardní (atypické) stavební a montážní práce a výrobky ve specifikacích může objednatel po zhotoviteli požadovat předložení cenové nabídky dvou a více v úvahu přicházejících firem. Výběr firmy pro nestandardní práce a výrobky provede objednatel do tří pracovních dnů od předložení cenových nabídek.
- V případě nutnosti ocenit některé práce nespecifikované směrnými cenami ÚRS, ocení se tyto práce hodinovou základní sazbou (HZS) bez DPH.
 - stavební práce 230,- Kč/hod.
 - pro montážní práce 300,- Kč/hod.
 - pro revize a zkoušky 500,- Kč/hod.

*Poznámka: Při změně ceníků ÚRS se datem aktualizace rozumí datum zveřejnění aktualizovaných cen.

K cenám dodatečných prací, dodávek nebo služeb již nebudou rozpočtovány žádné Vedlejší rozpočtové náklady (VRN) a Ostatní náklady.

- 5.8** Na základě požadavku objednatele je zhotovitel povinen provést ocenění požadovaných dodatečných prací, dodávek nebo služeb (víceprací) před jejich realizací formou Změnového listu (viz. vzor v této smlouvě o dílo). Toto ocenění bude dále schváleno dle bodu 5.5 této smlouvy. O takto oceněné vícepráce bude zvýšena nejvýše přípustná cena díla uvedená v čl. V. bod 5.1 této smlouvy, a to dodatkem ke smlouvě. Zhotovitel je povinen vypracovat a do změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu. Změnový list musí být podepsán objednatelem a slouží jako podklad pro případný dodatek smlouvy o dílo. Bez podepsaného změnového listu se má za to, že práce i materiál, použitý ke zhotovení díla, byly součástí předmětu díla a byly zahrnuty v jeho ceně.
- 5.9** Na práce, dodávky nebo služby obsažené v této smlouvě, které nebudou po dohodě zhotovitele a objednatele provedeny (méněpráce), nebo budou provedeny v menším množství měrných jednotek bude zhotovitelem zpracován „Změnový list“ (viz. vzor v této smlouvě o dílo). Méněpráce budou oceněny podle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy. O takto oceněné méněpráce bude snížena nejvýše přípustná cena díla uvedená v čl. V. bod 5.1 této smlouvy, a to dodatkem ke smlouvě.
- 5.10** Projektová dokumentace uvedená v odst. 3.1. článku III. smlouvy nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí její zpracování zhotovitel na vlastní náklady. Dokumentace bude předložena k odsouhlasení provozovateli zařízení a zhotoviteli projektové dokumentace.

VI.

Platební podmínky

- 6.1** Zhotovitel předloží zástupci objednatele pověřenému k jednání na stavbě po ukončení každého ukončeného kalendářního měsíce soupis skutečně provedených prací, dodávek a služeb (zjišťovací protokol) k odsouhlasení. Zástupce objednatele pověřený k jednání na stavbě je povinen nejpozději do 15 dnů ode dne obdržení soupisu skutečně provedených prací, dodávek a služeb (zjišťovacího protokolu), jej schválit, případně písemnou formou vrátit s řádným zdůvodněním vrácení.
- 6.2** Podkladem pro placení je faktura. Provedené práce budou fakturovány měsíčně na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací, dodávek a služeb (zjišťovacího protokolu), který bude nedílnou součástí faktury. Bez tohoto soupisu, potvrzeného technickým dozorem

objednatele, nebude faktura proplacena. Zjišťovací protokol musí být předložen takovou formou, z něho bylo zřejmé i čerpání na jednotlivých položkách dle všech předchozích zjišťovacích protokolů.

6.3 Splatnost faktury bude do **21 dnů** ode dne doručení objednateli. Platba se považuje z hlediska včasnosti za provedenou dnem předání příkazu k úhradě peněžnímu ústavu objednatele.

6.4 Faktura (dílčí) bude mít tyto náležitosti:

- označení objednatele a zhotovitele včetně adresy, DIČ, IČ
- označení díla
- číslo smlouvy objednatele
- číslo faktury
- den odeslání a den splatnosti
- celkovou sjednanou cenu, bez DPH, DPH v zákonné výši a cenu celkem s DPH
- vyčíslení 10 % pozastávky z fakturované částky včetně DPH a částku k úhradě (částku sníženou o pozastávku)
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit účtovaná suma
- razítko a podpis oprávněné osoby

Nedílnou součástí dílčí faktury bude zjišťovací protokol.

6.5 Objednatel uhradí měsíční fakturace provedených prací a dodávek na základě vzájemně odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací a dodávek (zabudovaných) a zjišťovacích protokolů předmětu plnění veřejné zakázky (i dílčích SO) do výše 90 % fakturace vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny vč. DPH si objednatel ponechá jako pozastávku a uhradí až na základě úspěšného předání a převzetí díla (i dílčích provedených SO) bez vad a nedodělků nebo na základě zápisu o odstranění vad a nedodělků potvrzeného objednatelem.

6.6 Konečná faktura může být objednateli zaslána až po řádném předání a převzetí díla dle této smlouvy. Protokol o předání a převzetí díla a konečný zjišťovací protokol (soupis všech zjišťovacích protokolů) bude nedílnou součástí faktury. Faktura musí obsahovat náležitosti uvedené v bodě 6.4. a dále:

- výslovný název „konečná faktura“
- celkovou sjednanou cenu bez DPH, sazbu i částku hrazené DPH a cenu celkem s DPH
- soupis a výši všech uhrazených faktur
- částku zbývajících k úhradě bez DPH, DPH v zákonné výši a s DPH
- případně vyčíslení 10 % pozastávky z fakturované částky včetně DPH a částku k úhradě (částku – sníženou o pozastávku)
- kopii protokolu o předání a převzetí díla

Zhotovitel je srozuměn s tím, že bez kterékoliv z těchto náležitostí konečná faktura nebude proplacena.

6.7 Objednatel je oprávněn dále pozastavit úhradu konečné faktury až do výše 10 % vč. DPH z ceny díla v případě, že při předání díla budou v zápise o předání a převzetí díla uvedeny jakékoli vady a nedodělky. Objednatel je povinen uhradit pozastavenou částku do 30 dnů ode dne, kdy zástupce objednatele písemně potvrdí odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení na základě žádosti zhotovitele.

6.8 Objednatel je oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě její splatnosti v případě, že bude obsahovat nesprávné údaje nebo bude neúplná. K proplacení dojde až po odstranění nesprávných údajů či jejich doplnění a lhůta splatnosti začne plynout od svého počátku dnem doručení opravené faktury objednateli.

6.9 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných

by
orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost.

VII. Záruční doba

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy (dílo) je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě. Na předaný předmět smlouvy poskytuje zhotovitel objednateli záruku na jakost díla. Záruční doba ve smyslu ustanovení § 2619 Občanského zákoníku v platném znění se stanovuje v délce **60 měsíců** a běh lhůty záruční doby je stanoven od předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá za vady vzniklé v záruční době a je povinen tyto vady odstranit na vlastní náklady bez zbytečného odkladu, a to ve lhůtě odpovídající charakteru a rozsahu vady, nejdéle však do 30 pracovních dnů od oznámení vady. V případě vzniku nebo zjištění vady, kterou objednatel označí za vadu bránící provozu, je zhotovitel povinen zajistit účinné zahájení odstraňování vady v místě objednatele do 24 hodin od prokazatelného ohlášení objednatelem, pokud mu objednatel neurčí jinou dobu. Pokud vada představuje podstatné porušení této smlouvy, zejména pokud vylučuje nebo omezuje použitelnost díla, a nebyla-li zhotovitelem v dodatečně lhůtě stanovené objednatelem odstraněna, má objednatel právo rovněž odstoupit od smlouvy. V případě neodstranitelné vady bránící provozu je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 7.3 Objednatel je povinen písemně oznámit vadu bez zbytečného odkladu zhotoviteli, jakmile ji zjistí, nejpozději do konce smluvené záruční doby. Oznámení o vadě musí obsahovat: popis vady, nebo jakým způsobem se vada projevuje, místo, kde se vada projevuje a termín, kdy je možné vadu odstranit, a to písemně a na e-mail. Zhotovitel je povinen odstranit vadu v co nejkratším možném dohodnutém termínu s objednatelem. V případě, že zhotovitel nesplní povinnost k odstranění vady v přiměřené lhůtě poskytnuté objednatelem, má objednatel, po písemném oznámení zaslaném zhotoviteli, právo odstranit vady sám, nebo prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele.
- 7.4 Drobné vady a nedodělky, nebránící provozu, budou sepsány v zápise o předání a převzetí díla a bude technickým dozorem objednatele stanoven přiměřený termín k jejich odstranění. Pokud zhotovitel tento termín nedodrží, je zhotovitel povinen zaplatit příslušné smluvní pokuty dle článku IX. této smlouvy.
- 7.5 Strany sjednávají záruku za jakost díla. Zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro jeho obvyklé užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právním předpisům včetně ČSN, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.
- 7.6 Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.

VIII. Dodací a kvalitativní podmínky

- 8.1 Po zahájení běhu lhůty díla předá technický dozor objednatele zhotoviteli místo díla (staveniště) určené k uskutečnění díla. Zároveň technický dozor objednatele předá a zhotovitel převezme 2 paré příslušné projektové dokumentace díla.
 - 8.2 Zhotovitel má povinnost zjistit před započatím provádění díla případné překážky, které by mohly znemožnit provedení díla dle záměru objednatele (vyjádřeného příslušnou zadávací dokumentací – projektem). Po obdržení projektové dokumentace je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu prověřit, zda projektová dokumentace nemá zřejmé nedostatky. Zjistí-li zhotovitel vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele včas upozornit.
 - 8.3 Zhotovitel se zavazuje minimálně 1x týdně konzultovat s technickým dozorem objednatele postup prací. Smluvní strany se dohodly, že porušení této povinnosti je podstatným porušením této smlouvy.
 - 8.4 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo, které je předmětem této smlouvy včas a řádně, v souladu s ustanoveními právního řádu, příslušných ČSN, oborových norem a předpisů a schváleného projektu. Pokud by zhotovitel nedodržel a nerespektoval platné předpisy a normy i přes upozornění objednatele, bude toto jednání dle dohody smluvních stran považováno za podstatné porušení této smlouvy.
 - 8.5 Zhotovitel může pověřit provedením části díla jinou osobou (poddodavatelem). Jeho výlučná zodpovědnost vůči objednateli za koordinaci všech poddodavatelů a řádné provedení díla tím však není dotčena.
- ca

V případě, že podíl poddodávky přesáhne 10 % z celkové ceny díla, musí být poddodavatel v Seznamu poddodavatelů dle závazné přílohy této veřejné zakázky. Zhotovitel je oprávněn o doplnění, případně o změnu poddodavatelů v Seznamu poddodavatelů. Porušení této povinnosti je podstatným porušením této smlouvy.

- 8.6** Objednatel (technický dozor objednatele) je oprávněn kontrolovat provádění díla a zajišťovat v díle občasný technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny v předané zadávací dokumentace, podle smluvních podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na místo (staveniště). Na nedostatky zjištěné v průběhu prací upozorní neprodleně zápisem do deníku (stavebního deníku, montážního deníku) a požádá o odstranění vad a určí termín na odstranění vad. Jestliže zhotovitel díla takovéto vady neodstraní v určené době, bude toto jednání dle dohod smluvních stran považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 8.7** Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svého pracovníka, pověřeného za zhotovitele jednáním v technických záležitostech, nebo stavbyvedoucího na prověřování svých dodávek a prací technickým dozorem objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 8.8** Zhotovitel je povinen vždy přizvat technický dozor objednatele k prováděným zkouškám a k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva k prověření těchto prací bude zapsána v deníku díla (stavebním deníku, jednoduchý záznam o stavbě) a zároveň zaslána elektronicky na adresu příslušného technického dozoru objednatele nejméně tři pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele tyto práce odkrýt na svůj náklad. Smluvní strany se dohodly, že porušení těchto povinností je podstatným porušením této smlouvy.
- Technický dozor objednatele je povinen se prováděných zkoušek a prověrky zakrývaných prací v požadovaném termínu zúčastnit. Neúčast technického dozoru objednatele, při splnění sjednaných podmínek, nebrání zhotoviteli v provedení zkoušky a pokračování v realizaci díla.
- 8.9** Tam kde smlouva zahrnuje bourací (demoliční) práce, budou materiály a předměty z nich, pokud právní řád ČR nestanoví jinak, majetkem zhotovitele kromě předmětů a materiálů, které si objednatel hodlá ponechat ve svém vlastnictví. Tyto předměty a materiály označí technický dozor objednatele zhotoviteli před zahájením díla (stavby), v případě většího rozsahu díla (stavby) budou tyto předměty a materiály označovány postupně podle průběhu bouracích prací. S těmito materiály naloží zhotovitel v souladu s požadavky jejich provozovatelů nebo vlastníků. Jedná se především o stožáry a svítidla VO, asfaltový recyklát, dlažby, obrubníky, podkladní vrstvy komunikací, prvky PSV objektů atd.
- 8.10** Při výstavbě bude brán zřetel na stávající výskyt kořenového systému stromů, který nesmí být poškozen.
- 8.11** Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla ochranu místa plnění. V době provádění prací nesmí být do pracovního prostoru umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla, a prostor musí být zřetelně vymezen.
- 8.12** Likvidaci a úklid místa díla (staveniště) ukončí zhotovitel do 5 kalendářních dnů ode dne předání řádně provedeného díla a protokolárně je předá technickému dozoru objednatele.
- 8.13** Žádnou činností zhotovitele nesmí dojít k nadměrnému znečištění ovzduší, okolí díla a veřejných komunikací. Zhotovitel na svůj náklad neprodleně vyčistí zasažené prostory.
- 8.14** Žádnou činností zhotovitele nesmí dojít ke škodám na cizím majetku. Jakékoliv případné škody je zhotovitel povinen odstranit na své náklady nebo je uhradit po dohodě s poškozeným.
- 8.15** Zhotovitel zajistí přístup a příjezd do domů v místě právě probíhajících prací pro vozidla záchranné služby, hasičů a dopravní obsluhy.
- 8.16** Zhotovitel je povinen při realizaci díla dle této smlouvy dodržovat platné obecně závazné právní předpisy upravující bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci.
- 8.17** Zhotovitel je povinen udržovat v místě plnění a na přilehlých pozemcích pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla. Zhotovitel zajistí likvidaci tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti do 3 dnů v průběhu provádění díla.
- 8.18** Zhotovitel doloží oprávnění k odstranění odpadů v případě, že zhotovitel toto oprávnění má. V případě, že odstraňování bude zajišťovat prostřednictvím odborné firmy, doloží fotokopii smlouvy o odstranění odpadů, uzavřenou mezi ním a touto firmou a fotokopii oprávnění tohoto smluvního partnera k

odstraňování odpadů, vzniklých při výstavbě. Tyto doklady musí být platné po celou dobu výstavby díla.

- 8.19** Stavba bude řízena stavbyvedoucím, uvedeným v bodě 1.4. Smlouvy a vykonávajícím svou činnost v souladu s §153 zák. 183/2006 Sb., O územním plánování a stavebním řádu. Objednatel požaduje po zhotoviteli, aby osoba stavbyvedoucího přímo řídila stavební práce, kontrolovala stav a zajištění staveniště včetně bezpečnosti práce včetně bezpečnosti práce ve vztahu ke třetím osobám, pokud k tomuto nemá zhotovitel zřízený zvláštní útvar, aby se jím jmenovaná odpovědná osoba (stavbyvedoucí) účastnila pravidelných kontrolních dnů stavby stanovených objednatelem, na vyzvání objednatele s ním koordinovala a konzultovala stavební práce při mimořádných kontrolních dnech stavby, účastnila se předávání zakrývaných konstrukcí, vedla stavební deník, účastnila se předávání stavby a případně na vyzvání se účastnila kontrolních prohlídek stavby, prováděných stavebním úřadem. Smluvní strany se dohodly, že porušení těchto povinností je podstatným porušením této smlouvy.

IX.

Smluvní pokuty

- 9.1** Smluvní pokuty nemají vliv na případný nárok objednatele na náhradu škody v jednání, které nejsou upravena v tomto článku, a právo na ně vzniká bez ohledu na zavinění zhotovitele.
- 9.2** Smluvní pokuta za prodlení oproti dohodnutému termínu z přejímacího řízení na odstranění případných vad a nedodělků činí 1 000,- Kč za každou vadu a nedodělek a každý započatý kalendářní den prodlení s jejím odstraněním.
- 9.3** Smluvní pokuta za každou reklamaci činí 1 000,- Kč za každou vadu či nedodělek a kalendářní den jejího trvání ode dne následujícího od převzetí reklamace. Smluvní pokutu však zhotovitel neplatí, jestliže vadu nebo nedodělek odstraní do 15-ti dnů od obdržení reklamace, případně do lhůty dohodnuté na jednání.
- 9.4** Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele pozvat technický dozor objednatele ke kontrole zakrývaných prací (konstrukcí) činí 10 000,- Kč za každý případ.
- 9.5** Smluvní pokuta za nedodržení termínu provedení díla se sjednává ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení, a to ve lhůtě prvních čtrnácti dnů nedodržení termínu plnění. Po této lhůtě se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.6** Pokud zaviněním zhotovitele dojde k nemožnosti dokončit stavbu ve lhůtě pro provedení díla za vhodných klimatických podmínek a stavba bude muset být z důvodů nevhodných klimatických podmínek přerušena, počítají se tyto dny přerušování do prodlení s termínem provedení díla a objednatel je oprávněn si za tyto dny nárokovat smluvní pokutu. Dále v tomto případě zhotovitel provede zajištění stavby na své náklady.
- 9.7** Smluvní pokuta za včasné nevyklizení místa díla (staveniště) činí 1 000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.8** Za včasné nezaplacení faktury zaplatí objednatel smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení, a to ve lhůtě prvních čtrnácti dnů nedodržení termínu platby. Po této lhůtě se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z celkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s platbou faktury.
- 9.9** Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od ní, na základě své vůle a s přihlédnutím k dalším skutečnostem, ustoupit.
- 9.10** Jestliže zhotovitel přes konkrétní písemné zdůvodnění a včasné upozornění objednatelem, že dílo není řádně dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při přejímacím řízení se zjistí, že stavební dílo skutečně nebylo dokončeno, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč.
- 9.11** Jestliže zhotovitel v průběhu stavby nadměrně znečistí okolí díla (stavby) a veřejné komunikace a nezajistí vyčištění těchto zasažených prostor v dohodnutém termínu zaplatí objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč.
- 9.12** Jestliže zhotovitel neposkytne objednateli (technickému dozoru objednatele) aktuální informace o poddodavatelích dle bodu 8.5 této Smlouvy, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každého neoznámeného poddodavatele.

- 9.13 Jestliže dojde při pokládce živičného krytu k nutnosti vinou špatně provedených prací zhotovitel prací provedených proti písemnému pokynu objednatel (technického dozoru objednatel) zásahu (řezání a nově doplňovaný kryt) do nově položeného krytu, uhradí zhotovitel ob smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý takovýto zásah.
- 9.14 Splatnost smluvních pokut se sjednává na 7 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování, pro nebude-li smluvní pokuta realizována vzájemným zápočtem dle bodu 12.1 této smlouvy. Je objednatel, který způsob zvolí.
- 9.15 Objednatel má právo smluvní pokuty uplatněné na základě čl. IX. odečíst zhotoviteli z ceny za dílo.
- 9.16 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škody způsobené svo činností s UNIQA pojišťovna, a.s., č. smlouvy 2737324127 na hodnotu škody ve výši 15mil. Kč a tato bude doložena před podpisem smlouvy o dílo objednateli a musí být platná po celou dobu plnění Smlouvy o dílo. Smluvní strany se dohodly, že porušení těchto povinností je podstatným porušením této smlouvy.
- 9.17 Pokud objednatel (či jeho organizační složky) budou nuceny vrátit dotaci nebo grant, vázané na předmětné dílo, nebo zaplatit finanční postih z důvodů porušení smluvních povinností zhotovitelem, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši tohoto finančního postihu.

X.

Spolupůsobení objednatel a zhotovitel

- 10.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí místa díla (staveniště) o pracích, které provádí, deník díla (stavební deník, jednoduchý záznam o stavbě) dle přílohy č. 16 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti důležité pro plnění smlouvy, zejména předání a převzetí místa díla (staveniště), dále údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy. Zhotovitel je povinen chránit stavební deník před zcizením a poškozením.
- 10.2 Objednatel (technický dozor objednatel) je oprávněn sledovat obsah deníku díla a k zápisům připojovat své stanovisko. Během pracovní doby musí být deník díla trvale přístupný a uložený v místě díla (na staveništi). Povinnost vést deník díla končí odstraněním případných vad a nedodělků.
- 10.3 Objednatel (technický dozor objednatel) je oprávněn dát pracovníkům zhotovitel příkaz přerušit práci, pokud odpovědný orgán zhotovitel není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li jiné vážné hospodářské škody. Osoba, pověřená za objednatel technickým jednáním či jednáním na stavbě, však není oprávněna zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitel.
- 10.4 Po vzájemné dohodě je objednatel (technický dozor objednatel) oprávněn dát zhotoviteli pokyn přerušit práci z důvodů administrativního řešení víceprací, méněprací, žádosti změny lhůty provádění díla apod. na straně objednatel. Technický dozor objednatel zapíše rozsah a důvod přerušit práce na díle do deníku díla (stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě).
- 10.5 Objednatel (technický dozor objednatel) si vyhrazuje právo nepřevzít dílo nebo části díla, které nejsou prováděny dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, neodpovídají ČSN, ostatním platným předpisům a kvalitě v současné době běžně požadované. Zhotovitel provede opravu konkrétních nekvalitních částí díla na svůj náklad.
- 10.6 Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně a při respektování zejména:
- ustanovení zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu
 - ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby
 - ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
 - technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací Ministerstva dopravy
 - požadavků ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - ustanovení zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru

- ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, prováděcích vyhlášek a nařízení a zákonů souvisejících s bezpečností práce
- ustanovení zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- ustanovení nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
- požadavků stanovených hygienickými, ekologickými a jinými předpisy, vydanými k tomu oprávněnými orgány

10.7 Zhotovitel je povinen upozornit objednatele (technický dozor objednatele) bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

10.8 Zhotovitel, který nesplnil povinnost uvedenou v bodě 10.7 odpovídá za vady díla, způsobené použitím nevhodných věcí předaných objednatelem nebo pokynů daných objednatelem.

10.9 Zhotovitel je povinen spolupracovat a v dostatečném předstihu přizvat ke kontrole provedené části díla před zásyem místního správce veřejného osvětlení (Technické služby Litvínov) o čemž musí být proveden zápis do stavebního deníku. Pokud tak neučiní, je oprávněn správce veřejného osvětlení požadovat odkrytí dotčené části. Kontrolu kvality provedení díla a zápis do stavebního deníku o uvedení do provozu provede správce veřejného osvětlení.

10.10 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a zdraví svých zaměstnanců a osob, které se s vědomím zhotovitele nacházejí na staveništi. Zhotovitel se zavazuje na si staveništi zajistit vlastní dozor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a provádět soustavnou kontrolu nad bezpečností práce ve smyslu § 103 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).

XI. Předání a převzetí

11.1 O předání a převzetí díla bude vždy sepsán písemný protokol, který pořizuje zhotovitel ve spolupráci s objednatelem (technickým dozorem objednatele).

11.2 Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení nezbytné doklady ve 2 vyhotoveních, zejména:

a)

- doklady o řádném provedení díla dle českých technických norem a předpisů,
- závěrečné zprávy ke všem provedeným zkouškám prokazujícím kvalitu díla, z nichž bude zřejmé, že daná zkouška vyhověla,
- certifikáty, atesty a prohlášení o shodě všech použitých materiálů a výrobků, jakož i záruční listy, revizní zprávy apod.,
- protokoly o proškolení obsluhy, návody k obsluze
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- originály dokladů o zpětném převzetí dotčených objektů (míst realizace) jejich vlastníky, stanovisko správců sítí
- deníky díla (stavební deníky, jednoduchý záznam o stavbě)
- prohlášení o vlastnostech (o shodě) na použité stavební výrobky a materiály podle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky v aktuálním znění a nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011, o stavebních výrobcích.
- doklady o odstranění odpadů vzniklých při stavební činnosti v souladu s platnou legislativou

b)

- 2x dokumentaci skutečného provedení stavby potvrzenou oprávněnou osobou (dle vyhl. č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění vyhl. č. 62/2013 Sb. a č. 405/2017 Sb. - příloha 14 – PD skutečného provedení stavby),
- geodetickou část – 4x tiskem + 1x dgn (shp, dwg, dxf) a 1x PDF,
- případně geometrický plán stavby pro vložení do KN (4x tiskem+ digitálně: 1x dwg + 1x dgn (ev. shp, dxf) pro potřeby GIS města a 1x PDF).

Rozsah dokumentace bude upřesněn podle pokynů objednatele.

Nebudou-li tyto podklady řádně připraveny, není objednatel (technický dozor objednatele) povinen dílo převzít, objednatel však může zahájit přejímku díla nebo částečné převzetí díla.

Do doby předání výše uvedených dokladů se dílo považuje za nepředané bez vad a nedodělků.

- 11.3** Objednatel (technický dozor objednatele) má právo vyžádat si kopie výše uvedených dokladů dle bodu 11.2.a) kdykoli v průběhu stavby. Objednatel (technický dozor objednatele) si předložením těchto dokladů může podmínit placení faktur.
- 11.4** Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla objednateli, a to na vlastní náklady.
- 11.5** Po ukončení prací budou veškeré dotčené objekty – místa realizace (oplocení, budovy, inženýrské sítě apod.) předány písemným protokolem jejich vlastníkům (případně správcům). Protokoly o předání objektů zpět jejich vlastníkům (případně správcům) budou předány zástupci objednatele.

XII. Ostatní ujednání

- 12.1** Smluvní strany se dohodly, že lze započítat vzájemné pohledávky.
- 12.2** Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na díle až do jeho řádného provedení a předání objednateli bez vad a nedodělků nese zhotovitel.
- 12.3** Vznikne-li zhotoviteli nárok na náhradu škody, uhradí se škoda skutečná bez ušlého zisku.
- 12.4** Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva (případně dodatek) byla vedena v evidenci smluv vedené městem Litvínov, která bude přístupná dle zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího uzavření.
- 12.5** Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě (případně v dodatku) nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.
- 12.6** Tato smlouva (případně dodatek) bude v plném rozsahu uveřejněna v informačním systému registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
- 12.7** Tato smlouva (případně dodatek) nabývá účinnosti dnem, kdy město Litvínov uveřejní smlouvu (případně dodatek) v informačním systému registru smluv.
- 12.8** Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu dle § 152 odst.3(b, c) zák. 183/2006 Sb., O územním plánování a stavebním řádu, případně dle požadavků objednatele, tj. na viditelném místě umístit tabuli s údaji ze štítku o povolení stavby a dále s uvedením:
- označení stavby a stavebníka
 - způsob provádění stavby
 - kdo stavbu provádí
 - který orgán a kdy stavbu povolil
 - termín zahájení a dokončení stavby
- a dále vhodně spolupracovat s objednatelům na plnění dalších povinností, uvedených v odstavci 3 § 152 zák. 183/2006 Sb.
- 12.9** Objednatel je dále případně povinen označit staveniště v souladu s § 15, odst. b) zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek BOZP, s uvedením potřebných údajů.

XIII.
Závěrečná ujednání


- 13.1** Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel podstatně poruší své povinnosti vyplývající z této smlouvy.
- 13.2** Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně s uvedením jeho důvodu.
- 13.3** Odstoupení od smlouvy je platné a účinné doručením oznámení o odstoupení od této smlouvy druhé smluvní straně. V pochybnostech se má za to, že účinnost odstoupení nastala po marném uplynutí lhůty pro uložení, přičemž úložní lhůta, dle dohody obou smluvních stran, činí 3 dny po uložení.
- 13.4** Pro účely doručování dle této smlouvy, vyjma doručení oznámení o odstoupení od smlouvy, se rozumí, že doručení nastalo dnem uložení.
- 13.5** Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné, jestliže budou řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 13.6** Smlouva je vyhotovena v 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 13.7** Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.


V Litvínově dne 30.3.2021

V KOSTĚ dne 25.3.2021

Za objednatele:

Za zhotovitele:


Karel Rosenbaum
2.místostarosta města


Miroslav Mical
jednatel

IRSIMONTY - ELEKTRO
S.R.O.
Dělnická 26, 434 01 Mochl - Všebořadice
ICO: 47283025, DIČ: CZ 47283025
VEDENÍ SPOLEČNOSTI

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 80

Stavba: V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

KSO: 828
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 2. 9. 2020

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

IČ: 47283025
DIČ: CZ47283025

Projektant:
Ing. Tomáš Dvořák

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
S4A, s.r.o.

IČ: 27296695
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymeziující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

398 684,25

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	398 684,25	83 723,69
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

482 407,94

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 80

Stavba: V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

Místo: Litvínov Datum: 2. 9. 2020
Zadavatel: Město Litvínov Projektant: Ing. Tomáš Dvořák
Uchazeč: REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401 Zpracovatel: S4A, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

801	Veřejné osvětlení	368 534,25	445 926,44	ING
802	VRN	30 150,00	36 481,50	OST
		398 684,25	482 407,94	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

Objekt:

801 - Veřejné osvětlení

KSO: 828
Místo: Litvínov
CZ-CPV: 51000000-9

Zadavatel:
Město Litvínov

CC-CZ: 22
Datum: 2. 9. 2020

Uchazeč:
REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

IČ: 47283025
DIČ: CZ47283025

Projektant:
Ing. Tomáš Dvořák

Zpracovatel:
S4a, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní část katalogů) jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS. Blíže informace k ocenění rozpočtu jsou uvedeny v textových a výkresových částech projektové dokumentace pro provádění stavby.

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	368 534,25	21,00%	77 392,19
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		445 926,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

Objekt:

801 - Veřejné osvětlení

Místo:

Litvínov

Zadavatel:

Město Litvínov

Uchazeč:

REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

Datum: 2. 9. 2020

Projektant: Ing. Tomáš Dvořák

Zpracovatel: S4a, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

368 534,25

HSV - Práce a dodávky HSV

95 070,70

1 - Zemní práce

42 689,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

958,75

5 - Komunikace

14 384,16

8 - Trubní vedení

13 547,04

9 - Ostatní konstrukce a práce

23 490,99

99 - Přesun hmot

12 821,88

PSV - Práce a dodávky PSV

103 589,15

741 - Elektroinstalace - silnoproud

3 060,00

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

4 544,34

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

74,61

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

95 910,20

M - Práce a dodávky M

169 874,40

21-M - Elektromontáže

96 318,12

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

73 556,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VZ001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Týrše a Fügnera v Litvínově

Objekt:

801 - Veřejné osvětlení

Místo:

Litvínov

Zadavatel:

Město Litvínov

Uchazeč:

REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

Datum: 2. 9. 2020

Projektant:

Ing. Tomáš Dvořák

Zpracovatel:

S4a, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D							368 534,25	
D							95 070,70	
1	K	113106123		m2	1,000	71,91	42 689,76	CS ÚRS 2019 01

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1 K 113106123 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující iloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.
3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění:
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek částí C01, b) betonových, karmennových nebo karmenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

VV	K	113107121	Popis	m2	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	20,000	182,70	3 654,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstranovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
2. Ceny
 - a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štéřkopistku, škváry, sírsky nebo z mechanicky zpevněných zemín,
 - b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,
 - c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemin stabilizovaných cementem.
3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými posítky nebo nátěry.
4. Ceny odlišené podle iloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou iloušťku jednotlivých konstrukcí.
5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání stýněných ploch betonových nebo živčinych podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání stýněných ploch C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání stýněných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.
6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava suti.
7. Ceny -714 . . . -718 . . . -724 . . a -734 . . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu hrzováním.

PSC

VV

20

20,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
3	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm Poznámka k souboru cen:	m2	20,000	532,62	10 652,40	CS ÚRS 2019 01	
			1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvazuje každá souvisle odstraněvaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. 2. Cena a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, sírušky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů, nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Cena lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opálených živičnými posítky nebo nátery. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání stýčených ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání stýčené plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suit získané ze zarovnání stýčených ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemíslení vybouraného materiálu větší vzdálenosti, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suit. 7. Ceny -714, -718, -724, a -734, nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu hrázováním.						
			PSC						
			20		20,000				
4	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm Poznámka k souboru cen:	m2	20,000	86,67	1 733,40	CS ÚRS 2019 01	
			1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvazuje každá souvisle odstraněvaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. 2. Cena a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, sírušky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů, nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Cena lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opálených živičnými posítky nebo nátery. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání stýčených ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání stýčené plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suit získané ze zarovnání stýčených ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemíslení vybouraného materiálu větší vzdálenosti, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suit. 7. Ceny -714, -718, -724, a -734, nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu hrázováním.						
			PSC						
			40*0.5		20,000				
5	K	113202111	Výhrání obrub s vybouráním lože, s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých Poznámka k souboru cen:	m	16,000	52,47	839,52	CS ÚRS 2019 01	
			1. Cena jsou určeny: a) pro vyhrání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné odčištění: a) vyhraných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0... Odčištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vyhraných dlažebních kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Odčištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vyhrání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vyhrání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemíslení vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálů z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suit a vybouraných hmot.						
			PSC						
			16,000		16,000				
			8*2		16,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvážáním, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot kabelů a kabelových trátí z volně ložených kabelů a to 3 kabelů Poznámka k souboru cen:	m	4,000	205,65	822,60	CS ÚRS 2019 01
PSC			1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávkách kovové nástroje nebo nářadí. 2. Zřízení vykopávkou v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopu nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00-... a 130 00-... . Příplatky za zřízení vykopávkou.					
VV		4			4,000			
7	K	120001101R00	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy Poznámka k položce: cena zahrnuje práci i blízkosti stromů a jejich kořenů a blízkosti trasy kabelu Orientační cena z nabídky firm 100*0,5*0,5	m3	25,000	44,10	1 102,50	
P								
VV					25,000			
8	K	121101101	Sejmutí omnice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m Poznámka k souboru cen:	m3	15,000	31,59	473,85	CS ÚRS 2019 01
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení, sejmutí omnice na dopravní prostředek 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství omnice odebrané ze skládek se do objemu vykopávek pro vozu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122. 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro omici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení omnice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení omnice na hromady v místě upotřebení se neocňuje. 5. Odebírá-li se omnice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se omnice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a oceňuje se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí omnice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162. 0-... d) Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podomítky se oceňuje cenami odkopávek s přihlídnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
VV		150*0,5*0,2			15,000			
9	K	181301103	Rozproštění a urovňování omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² . Il. vstřivy přes 150 do 200 mm	m ²	75,000	17,55	1 316,25	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omnice; tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmutí omnice. 3. Případné nakládání omnice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omnice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.					
VV		150*0,5			75,000			
10	M	231182303114R00	substrát s dodání do 20km	m ³	7,500	577,50	4 331,25	
P			Poznámka k položce: Po dohodě s investorem a zjištění stavu a kvality omnice, bude možné použít stávající získanou omici zpět místo nové omice. 150*0,5*0,1					
VV					7,500			
11	K	181411131	Zátožení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výše včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	75,000	16,83	1 262,25	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na završovací textílii. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> přípravu půdy, travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, vypleť a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části CO2 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-. Plošná úprava terénu. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 								
VV			150*0,5		75,000			
12	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,750	97,65	366,19	CS ÚRS 2019 01
	WV		75/20		3,750			
13	K	18580351R00	Odstanění travního drmu a kamenů s naložením a odvozem odpadu do 20 km včetně uložení do kompostárny nebo na skládky	m2	75,000	13,50	1 012,50	
	VV		75		75,000			
14	K	460600023	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	44,530	10,00	445,30	CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci. 								
PSC			222*0,23*0,5		25,530			
	WV		8*0,5		4,000			
	WV		15		15,000			
15	K	460600031	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	445,300	4,00	1 781,20	CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci. 								
PSC			44,53*10		445,300			
	VV		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	80,154	160,00	12 824,64	CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 								
	WV		44,53*1,8		80,154			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
17	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	0,600	547,92	958,75	328,75 CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách nejsou započteny náklady na zřízení tyče nebo jámy a na dodání palisád, tyto se oceňují ve specifikaci. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. Měrou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku. 								
PSC			0,6		0,600			
	WV		palisáda betonová obdélníková 180x120x800mm	kus	2,997	210,21	630,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Nutno ověřit typ palisád, který je použit na stavbě, aby nedošlo k narušení vzhledu.</p> <p>0,508*5,9 Přepočtené koeficientem množství</p>								
	WV				2,997			
D	5		Komunikace					
19	K	56485111R2	Podklad ze šterkodrti ŠDB s rozprostřením a zhuňtvením, po zhuňtvení tl. 150 mm	m2	16,000	138,33	14 384,16	2 210

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		16			16,000			
20	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprossením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	4,000	223,02	892,08	CS ÚRS 2019 01
VV		4			4,000			
21	K	567114112	Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprossením a zhutněním SC C 16/20 (PB II), po zhutnění tl. 100 mm	m2	20,000	305,91	6 118,20	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady posítek proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přílo, posítek, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Posítek popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Rezání dilatačních spár, 919 12.- Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
VV		20			20,000			
22	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	20,000	17,01	340,20	CS ÚRS 2013 01
VV		20			20,000			
23	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprossením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	20,000	241,02	4 820,40	CS ÚRS 2019 01
VV		20			20,000			
D	8		Trubní vedení				13 547,04	
24	K	899914111	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 159 x 10 mm	m	8,000	1 168,38	9 347,04	CS ÚRS 2019 01
25	M	14011076	Trubka ocelová bezešvá hladká Jaktost 11 353 108x4,0mm	m	8,000	525,00	4 200,00	CS ÚRS 2019 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce				23 490,99	
26	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	16,000	186,12	2 977,92	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodnikových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kámeniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 lež náklady na zřízení bočních opěr, 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
VV		16			16,000			
27	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	16,000	89,88	1 438,08	CS ÚRS 2019 01
VV		16			16,000			
28	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	80,000	73,53	5 882,40	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
VV		2*(3+4+4+3,5+4+17,5+2+2)			80,000			
29	K	966051111	Bourání palisád betonových osazených v řadě	m3	0,300	1 235,70	370,71	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V položkách jsou započteny i náklady na: a) bourání základů pro palisády, b) odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
VV		0,6**10,5			0,300			
D	99		Přesun hmot				12 821,88	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	100RO1	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m montážní plošina přeprava	km	60,000	25,80	1 548,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	VV	60						
31	K	100RO0	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m autojeřáb přeprava	km	60,000	25,80	1 548,00	
	P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
32	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	15,880	180,00	2 858,40	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.					
	P		Poznámka k položce: možno uložít do kovošrotu					
	VV		béton					
	VV		6,5+0,78+3,2		10,480			
	VV		KAMENÍ					
	VV		3,4					
	VV		živice		3,400			
	VV		2					
33	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km	t	158,800	5,56	882,93	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.					
	VV		10*15,88					
34	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	10,480	284,00	2 976,32	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		6,5+0,78+3,2		158,800			
35	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	2,000	448,00	896,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		2		10,480			
36	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3,400	260,00	884,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	9982761R00	Přesun hmot pro elektromontážní práce	t	47,606	25,80	1 228,23	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Orientační cena z nabídek firem</i>					
			2,969+44,189+0,448		47,606			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				103 589,15	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 060,00	
38	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	3 060,00	3 060,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	W		1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		komplet		1,000			
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				4 544,34	
39	K	74R02	Svorkovnice pro připojení až tří kabelů (CYKY-J 16x4; L(1-3),PEN) se zemnicím šroubem a jedním jištěným vývodem - materiál včetně montáže	kus	7,000	630,02	4 410,11	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Orientační cena z nabídek firem</i>					
			7		7,000			
40	K	74R03	Svorkovnice pro připojení až tří kabelů (CYKY-J 16x4; L(1-3),PEN) se zemnicím šroubem a dvěma jištěnými vývody	kus	1,000	134,23	134,23	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Orientační cena z nabídek firem</i>					
			1		1,000			
D	747		Elektromontáže - kompletace rozvodů				74,61	
41	K	74721100 R00	Pojistka včetně montáže se zapojením vodičů	kus	8,000	9,33	74,61	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		8		8,000			
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				95 910,20	
42	K	103R	Měření intenzity umělého osvětlení	kompl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Před zahájením provozu objektivizovat intenzitu umělého osvětlení měřením, hodnoty musí odpovídat ČSN EN 12464-2.</i>					
			1		1,000			
43	K	210202013	Montáž svítidel diodové se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	8,000	407,00	3 256,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Před zahájením provozu objektivizovat intenzitu umělého osvětlení měřením, hodnoty musí odpovídat ČSN EN 12464-2.</i>					
			8		8,000			
44	M	34844R00	PRELED 2G *1050lm 9W IP66 3K ASTRODIM+CLO THOME Lighting s.r.o.	kus	8,000	6 200,25	49 602,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		8		8,000			
45	K	748719211	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	8,000	1 540,00	12 320,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		8		8,000			
46	M	31674066	stožár osvětlovací KL - 5,0 133/60	kus	8,000	2 522,53	20 180,20	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		8		8,000			
47	K	748741000	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	8,000	569,00	4 552,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		8		8,000			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M		Práce a dodávky M				169 874,40	
D 21-M		Elektromontáže				96 318,12	
48	K 210100096	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	48,000	23,10	1 108,80	CS ÚRS 2019 01
	WV	6*8		48,000			
49	K 460R00	stožárové pouzdro včetně montáže a dodávky	kus	8,000	534,23	4 273,80	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	8		8,000			
50	K 745901200R00	označení vývodu z rozvaděče šlitkem	kus	112,000	10,40	1 164,80	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	64+48		112,000			
51	K 74590411R00	Ostatní práce při montáži vodičů, sňur a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárných trás s komorami nebo do kolektorů, hmotností do 0,75 kg	m	227,600	8,79	2 000,60	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	198*20+9.6		227,600			
52	K 210100101	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 16 mm2	kus	64,000	57,60	3 686,40	CS ÚRS 2019 01
	WV	16*4		64,000			
53	K 460510064R02	montáž chránička 75	m	198,000	35,73	7 074,54	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	198		198,000			
54	K 460510064R03	montáž chránička 100	m	20,000	40,95	819,00	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	20		20,000			
55	K 460510064R01	montáž chránička 50	m	9,600	34,29	329,18	
	P	Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem					
	WV	1,2*8		9,600			
56	M 286R00	Chránička HDPE/LDPE 75 ČSN EN 61386-24	m	198,000	25,27	5 002,57	
	P	Poznámka k položce: barva červená					
	WV	Orientační cena z nabídek firem (185-20)*1,2		198,000			
57	M 286R003	Chránička HDPE/LDPE 100	m	20,000	39,79	795,80	
	P	Poznámka k položce: barva červená,					
	WV	Orientační cena z nabídek firem 4*5		20,000			
58	M 286R002	Chránička HDPE/LDPE 50	m	9,600	14,95	143,52	
	P	Poznámka k položce: barva červená, vstup do lamp					
	WV	Orientační cena z nabídek firem 8*1,2		9,600			
59	K 460510076R01	Drobné příslušenství (manžety OMP 159 - 0.35 m, manžeta ochranná zemnicího drátu 0.45 m, smršťovačka, podložka, kabelová průchodka PVC,...)	sada	8,000	544,14	4 353,12	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P		Poznámka k položce: Orientační cena z nabídek firem		8,000			
WV		8					
60 K	345629050	svorka ochranná	kus	8,000	105,64	845,08	
P		Poznámka k položce: součástí stozáru - pouze montáž					
WV		Orientační cena z nabídek firem					
61 K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	138,720	46,60	6 464,35	CS ÚRS 2019 01
WV		(102+(8*1,7))*1,2		138,720			
62 M	354410730	drát D 10mm FeZn	kg	86,161	32,23	2 777,36	CS ÚRS 2019 01
P		Poznámka k položce:					
WV		Hmotnost: 0,62 kg/m		86,161			
63 K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	676,00	676,00	CS ÚRS 2019 01
WV		1		1,000			
64 K	210280215	Měření zemních odporů zemniče Příplatek k ceně za každý další zemnič v síti	kus	9,000	64,80	583,20	CS ÚRS 2019 01
P		Poznámka k položce:					
WV		všechny propojených okolních lamp		9,000			
65 K	210810014R00	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm2	m	254,640	30,60	7 791,98	
P		Poznámka k položce:					
WV		Orientační cena z nabídek firem		254,640			
		(185+(16*1,7))*1,2					
66 K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plyných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v listě počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	48,000	20,70	993,60	CS ÚRS 2019 01
WV		6*8		48,000			
67 M	341110300	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	48,000	11,32	543,17	CS ÚRS 2019 01
WV		8*6		48,000			
68 M	341110800R00	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY - RE průřez Cu číslo bážová cena mm2	kg/m	254,640	152,46	38 821,27	
P		Poznámka k položce:					
WV		Orientační cena z nabídek firem		254,640			
		254,64					
69 K	210R01	Ostatní ukončení kabelů nebo vodičů montáž doplňků koncovek a uzávěrů rozdělovací hlavy nebo skříně typ KRH 100 Montáž smišťovací rozdělovací hlavy včetně materiálu TYP EN > ROZDĚLOVACÍ HLAVA EN 4.1	kus	32,000	189,69	6 069,98	
P		Poznámka k položce:					
WV		Orientační cena z nabídek firem		16,000			
WV		Rozdělovací hlava jak to kabely 4x16 tak i 3x1,5		16,000			
WV		2*8					
WV		pro 4x16					
WV		16					
D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				73 556,28	
70 K	460010025R	Vytýčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	komp	1,000	2 700,00	2 700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trať, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očistování a označení opěrných bodů, d) označení přelátek a míst pro kabelové průstupy a podchodové stoly.								
VV			1		1,000			
71	K	460050024	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožázy s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovňání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 10 do 13 m, v hornině třídy 4	kus	8,000	346,50	2 772,00	CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení jam v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.								
VV			8		8,000			
72	K	131301209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4	m3	4,000	54,72	218,88	CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na příslušné nutné přemístění výkopku ve výkopšti a na přetvození výkopku na příslušném terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Výpočet objemu výkopávků v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 4 tohoto ceníku.								
P								
VV								
73	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	4,000	2 331,00	9 324,00	CS ÚRS 2019 01
VV					4,000			
74	K	460150234	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 4	m	222,000	171,00	37 962,00	CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20 . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
P								
VV								
75	K	460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovňání povrchu z písku nebo šterkopiskou tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	222,000	50,40	11 188,80	CS ÚRS 2019 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.								
VV								
76	K	460580214	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 30 cm, v hornině třídy 4	m	222,000	42,30	9 390,60	CS ÚRS 2019 01
VV					222,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: VZ001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fignera v Litvínově
Objekt:

802 - VRN

KSO: Litvínov
Místo: Litvínov
Zadavatel: Litvínov
Uchazeč: REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401
Projektant: Ing. Tomáš Dvořák
Zpracovatel: SAA,s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ: 2. 9. 2020
Datum:
IČ: 47283025
DIČ: CZ47283025
IČ: 27296695
DIČ:

Cena bez DPH

30 150,00

DPH základní
snížená

Základ daně
30 150,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
6 331,50
0,00

Cena s DPH

V CZK

36 481,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

Objekt:

802 - VRN

Místo:

Litvínov

Zadavatel:

Litvínov

Uchazeč:

REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

Datum:

2. 9. 2020

Projektant:

Ing. Tomáš Dvořák

Zpracovatel:

S4A,s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

30 150,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 150,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

30 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VZ001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově

Objekt: **802 - VRN**

Místo: Litvínov

Zadavatel: Litvínov

Uchazeč: REIMONT-ELEKTRO, Dělnická 26, Most-Velebudice, PSČ 43401

Datum: 2. 9. 2020

Projektant: Ing. Tomáš Dvořák

Zpracovatel: S4A,s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							30 150,00	

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D	0			Kč	1,000	19 000,00	19 000,00
1	K	010001000	Vedlejší rozpočtové náklady	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00

Poznámka k položce:
Tato položka zahrnuje například náklady související se zjištěním výšky sítí - sondy, zaměření. Dále pak sondy na zjištění umístění stavby Bílého potoka. Geometrický plán. Přechodné dopravní značení, včetně povolení a osazení (DIO). Dokumentace skutečného stavu. Poplatky za uložení odpadu včetně zkoušek vyhovitelnosti před uložáním na skládku.

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště.

Poznámka k položce:
Při realizaci stavby bude postupováno v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajíně - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
Případně vyvážení větví a ochrana kmenů stromů či kořenů. Doporučené bednění okolo stromů, vyvážení větví a vypořádávání, ošetření řezu kořenů,...

Práce budou v blízkosti stromů prováděny ručně

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

Poznámka k položce:
Agř. Vybavení staveniště, zabezpečení staveniště, zrušení staveniště....

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost

Poznámka k položce:
Např. Poplatky. Zajištění povolení a revize

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy

Poznámka k položce:
Obsahuje třeba zajištění materiálů na mezidopositi. Čerpání vody ze staveniště, špatné klimatické podmínky a jiné vlivy. Dále se jedná o sístředné podmínky (stromy) a další vlivy jako je třeba provoz číždou

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy

Poznámka k položce:
Tato položka zpracovává mimo jiné náklady související s pracemi v ochranných pásmech sítí a kořenů. Zajištění přístupu ke všem objektům po celou dobu realizace stavby.



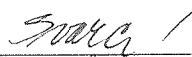

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů přesun stavebních kapacit

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady

Poznámka k položce:
Např. zajištění ochrany stavby vodního toku.

Smlouva o dílo číslo: KT/11469/21

Smlouva o dílo: „V2001 Vybudování veřejného osvětlení v ul. Tyrše a Fügnera v Litvínově“

	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	4.3.2021	Iveta Dunovská	referent OIRR	
Schválil:	4.3.2021	Ing. Lucie Černá	vedoucí OIRR	
Správce rozpočtu:	04-03-2021	Ing. Romana Švarcová	ekonom OIRR	
Právní oddělení:	26-03-2021	Mgr. Jan Buchta	právní oddělení	
Schváleno - RM:	/	Číslo usnesení:	R/ /	
ZM:	/	Číslo usnesení:	Z/ /	
Zveřejněno:	Od: ----	Do: -----		
Vedení města:		Karel Rosenbaum	místostarosta města	

2