

SMLOUVA O DÍLO

č.497...../OIRM/2022

(schválena RM na jednání dne 21.03.22 usn. č. 291/2022.)

podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen OZ)

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel: město Příbram
sídlo: Tyršova 108, 261 01 Příbram
zastoupený: Mgr. Janem Konvalinkou, starostou
IČO: 00243132
DIČ: CZ00243132

(dále jen „objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel: SILNICE NEPOMUK s.r.o.
sídlo: U Pošty 513, 335 01 Nepomuk
zastoupený: Josefem Skalou, Cert. Mgmt., jednatelem společnosti
IČO: 263 42 812
DIČ: CZ263 42 812

zapsaný u Krajského soudu v Plzni, spisová značka C14184
(dále jen „zhotovitel“)

1.3. Oprávnění zástupci k jednání:

Ve věcech smluvních:

Objednatel: Mgr. Jan Konvalinka, starosta
Zhotovitel: Josef Skala, Cert. Mgmt., jednatel

Ve věcech odborných:

- Po dobu díla bude objednatele na stavbě zastupovat: Ing. Pavel Bureš a Ing. Markéta Pavlišťová-Havlová, MBA, kteří jsou oprávněni ke všem úkonům týkajícím se plnění díla, vyjma změny či doplnění této smlouvy o dílo. Zástupci objednatele prostřednictvím TDS kontrolují kvalitu prováděných prací, jsou povinni a oprávněni ověřit, zda zhotovitelem vyúčtované práce odpovídají skutečně provedeným dohodnutým výkonům. Jsou dále oprávněni řešit technické problémy a předběžně projednávat změny a doplňky díla, jsou oprávněni provádět rozhodnutí týkající se projekčních změn díla, provedení dodatečných zkoušek nebo ověření, odstranění nebo náhrady prací, které nejsou v souladu s podmínkami smlouvy.
- Zástupcem zhotovitele na stavbě je: Tomáš Duzbaba, který je pověřen řízením stavebních prací, koordinací poddodavatelů a řešením všech problémů, souvisejících s realizací díla.

II. PŘEDMĚT DÍLA

2.1 Stavební práce na akci „BUS zastávky - Nový rybník“

Předmětem díla je realizace 2 autobusových zastávek a přístupového chodníku v Příbrami - Březnické ulici. Předmět díla je blíže specifikován v projektové dokumentaci s názvem „Příbram – BUS zastávky v ulici Březnická“ vyhotovené projekční kanceláří Ateliér Lucida s.r.o. se sídlem Marie Cibulkové 34, 140 00 Praha 4, IČO: 25651099 vyhotovené 12/2021.

Součástí předmětu díla jsou i takové práce a dodávky, které nejsou přímo výše uvedeny, nicméně jejich provedení je nutné a potřebné k dokončení díla, tak aby jej bylo možné i užívat.

2.2. Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení.

2.3. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v akceptované nabídce zhotovitele jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak.

2.4. Dojde-li při realizaci díla k podstatným změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, nebo z odborných znalostí zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření ve formě zadávacích listů, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla nebo sazbami uvedenými v cenících ÚRS v aktuální cenové úrovni (pokud práce nejsou obsaženy v nabídkovém rozpočtu) a předložit objednateli k odsouhlasení s tím, že bude uzavřen "Dodátek ke smlouvě" (shrnující jednotlivé zadávací listy s oceněním), v němž bude řešena změna ceny, případně i termínu dokončení. Zástupcem objednatele (případně i TDS) odsouhlasené zadávací listy nedávají samy o sobě právo zhotoviteli k realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

2.5. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že k provedení má potřebné oprávnění k podnikání a provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými.

III. ČAS PLNĚNÍ

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést a předat předmět díla dle čl. II v době:

zahájení prací

do 14 dnů od obdržení výzvy k zahájení prací

dokončení prací (řádné dokončení a předání díla dle čl. 7.1.) **nejpozději do 4 měsíců od zahájení prací**

V případě, že objednatel nevyzve zhotovitele k zahájení provádění díla nejpozději do 30 dnů ode dne účinnosti této smlouvy, budou jak objednatel, tak zhotovitel oprávněni od této smlouvy odstoupit (tento nárok zanikne okamžikem doručení písemné výzvy k zahájení plnění). Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že se tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat závazné termíny pro dokončení jednotlivých částí díla tak, jak je popsáno v časovém harmonogramu prací, který je přílohou č. 2 této smlouvy.

3.2. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla ani do jednoho týdne po sjednaném termínu, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

3.3. V případě, že dojde vinou objednatelky k přerušení prací, posunuje se termín dokončení díla o dobu prodloužení.

3.4. Pokud klimatické podmínky neumožní dodržování technologických postupů, bude na nezbytně dlouhou dobu přerušena realizace díla, o čemž bude proveden zápis. O dobu takového přerušení se pak prodlouží termín dokončení díla.

3.5. Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit, omezit nebo ukončit písemným oznámením zhotoviteli. O dobu takového přerušení se pak prodlouží termín dokončení díla. V případě, že přerušení provádění díla bylo vyvoláno faktem, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami této smlouvy nebo sdělenými požadavky objednatele, termín dokončení díla se o dobu přerušení provádění prací do doby zjednání nápravy ze strany zhotovitele neprodlouží.

IV. CENA ZA
4.1. Cena
základě
v nabídce
který
ob

... nicméně je...
... technického...
... vající se...
... instalaci

IV. CENA ZA DÍLO

4.1. Cena díla je stanovena v souladu se zákonem o cenách č. 526/1990 Sb. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele, nezbytné pro dokončení díla v rozsahu, který je dán touto smlouvou o dílo (tedy i včetně případných prací a dodávek, které v nabídce zhotovitele obsaženy nejsou ve smyslu čl. II této smlouvy) a v termínu dle této smlouvy o dílo. Způsob stanovení ceny a její výše byl odsouhlasen oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

Cena 4.757.444,22 Kč bez DPH

K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši ke dni vystavení daňového dokladu. DPH na výstupu bude vykázána a odvedena v souladu s platným zněním zákona o DPH. Objednatel pro dané plnění vystupuje jako osoba povinná k dani.

4.3. STANOVENÁ A ODSOUHLASENÁ CENA JE CENOU NEJVÝŠE PŘÍPUSTNOU, tj. pokud jde o horní limit ceny za dílo, zhotovitel nemá právo požadovat bez souhlasu objednatele její zvýšení. Cena uvedená v odst. 4.1. a 4.2. může být změněna pouze písemnou dohodou smluvních stran formou očíslovaného dodatku ke smlouvě. Součástí ceny díla je i odměna zhotovitele za splnění všech ostatních jemu stanovených povinností dle této smlouvy.

4.4. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby jeho protokolárního předání objednateli po řádném dokončení díla. Vlastníkem díla je po celou dobu provádění díla objednatel, vyjma těch materiálů a zařízení, která ještě nebyla do díla zabudována nebo instalována a ze strany objednatele ještě nedošlo k úhradě jejich ceny

V. ZPŮSOB PLACENÍ DÍLA (FAKTURACE, ZÁLOHY)

5.1. Provedené práce budou zhotovitelem fakturovány po jejich řádném dokončení, a to na základě objednatelem písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek.

5.2. Faktura bude pořízena ve dvou výtiscích a bude obsahovat všechny náležitosti odpovídající daňovému dokladu podle platných právních předpisů (zejména zákon o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).

Faktura musí zejména obsahovat:

pořadové číslo dokladu
název a sídlo organizace, obchodní název a adresu, IČO, DIČ
DIČ plátce
předmět prací a den plnění
den odeslání faktury a datum její splatnosti
označení banky a číslo účtu, na který má být splacena
celkovou fakturovanou částku s vyznačením DPH
Bez kterékoliv náležitosti je faktura neplatná.

5.3. Součástí každé faktury bude soupis provedených prací (položkově) včetně cen za jednotlivé položky, v členění a cenách dle nabídkového rozpočtu. Soupisy provedených prací, které mají být podkladem pro fakturaci, musí být odsouhlaseny a potvrzeny stavebním dozorem objednatele nebo přímo objednatelem.

5.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.5. Zhotovitel je oprávněn účtovat cenu díla v souladu s čl. 5.1. až do výše 90% celkové ceny díla. Zbýlých 10% celkové ceny díla bude zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat po řádném a úplném dokončení díla dle této smlouvy bez vad a nedodělků a jeho předání a převzetí objednatelem. V případě, že dílo dle této smlouvy bude objednatelem převzato s vadami nebo nedodělků, bude zhotovitel oprávněn zbylých deset procent ceny díla vyúčtovat až po odstranění všech vad a nedodělků díla.

5.6. Zhotovitel předloží závěrečnou fakturu do 15 ti dnů po předání a převzetí díla.

5.7. Splatnost faktur je dohodnuta do 30 dnů po jejich obdržení objednatelem. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury vzniká zhotoviteli právo na úrok z prodlení dle odst. 10.1.této smlouvy.

5.8. Práce, které provedl zhotovitel bez souhlasu objednatele o své újmě nad rámec předmětu díla tak, jak je popsáno v článku čl. II této smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat a považují se za součást celkové ceny díla, vyjma případů, kdy se strany písemně dohodnou jinak.

5.9. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

VI. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s touto smlouvou, veškerými platnými ČSN, zákony a jejich prováděcími vyhláškami, bezpečnostními předpisy, které se týkají jeho činnosti spojené s realizací díla a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (vše dále jen „předpisy“). Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. V případě, že zhotovitel nebude přes písemné upozornění objednatele dle odst. 6.2. provádět dílo v souladu s předpisy, bude objednatel oprávněn jednostranně nechat tu kterou část díla na náklady zhotovitele provést jiným dodavatelem, a to bez vlivu na záruku, kterou za kvalitu díla poskytl zhotovitel dle této smlouvy.

6.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech jeho stupních. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či s předpisy shora uvedenými nebo nedodržuje jiné podmínky této smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé takovou jeho činností a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k dalšímu porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. V tomto případě je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli řádně provedené a objednatelem odsouhlasené práce a zároveň je oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle odst. 10.4. této smlouvy.

6.3. Práce, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikla-li by nahrazováním škoda objednateli, hradí zhotovitel i ji.

6.4. Materiály či výrobky, které neodpovídají zadávacím podkladům nebo nevyhovují zkouškám, musí být z nařízení objednatele odstraněny ze staveniště ihned. Nestane-li se tak, může jejich odstranění na náklady zhotovitele zajistit objednatel.

6.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací pracovníky, majícími odpovídající odbornou způsobilost a kvalifikaci.

6.6. Objednatel kontroluje provádění prací a má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou uskladněny dodávky pro stavbu.

6.7. Zhotovitel dále odpovídá za sledování a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi. Před prováděním jakýchkoliv prací je zhotovitel povinen pracovníky seznámit s riziky BOZP na pracovišti a provozně bezpečnostními předpisy.

6.8. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré případné poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článků VIII, IX, X.

6.9. Všechny ztráty a škody, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě až do dne předání stavby, jdou k tíži zhotovitele.

6.10. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě zúčastněným osobám, případně objednateli, odpovídá zhotovitel, který je povinen uhradit vzniklou škodu (to se týká i škod

vzniklých např. nedostatečným obnovením původního stavu pozemku nebo na přilehlých komunikacích). Toto ustanovení se vztahuje i na škody vzniklé třetím, na stavbě nezúčastněným osobám. Zhotovitel se zavazuje, že po dobu provádění díla dle této smlouvy bude pojištěn pro případ vzniku výše uvedené odpovědnosti, a to s garantovaným pojistným plněním až do výše celkové ceny díla včetně DPH. Tuto skutečnost je povinen na výzvu objednatele objednateli prokázat, jinak bude objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

6.11. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů nebo na nevhodnou povahu věcí převzatých k provedení díla od objednatele. Bude-li přes toto upozornění objednatel písemně trvat na provedení prací podle svých podkladů, neodpovídá zhotovitel za vady díla z tohoto titulu vzniklé. Nesplní-li zhotovitel svoji upozorňovací povinnost, za tyto vady díla v plném rozsahu odpovídá.

6.12. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti zadávacím podmínkám či jiným předpisům (viz odst. 6.1.). Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je škodlivý z hlediska platných hygienických norem. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu ve formě výměny takto použitého materiálu za materiál vhodný s tím, že veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

6.13. Objednatel je oprávněn v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům. Požadavek na záměnu však musí být písemný a zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

6.14. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádežím.

6.15. Zhotovitel je povinen v případě rušení veřejného provozu či jiných obecně závazných právních předpisů (předpisy k ochraně lidského zdraví nebo životního prostředí) zabezpečit si příslušná povolení k takovému postupu a provést všechna opatření, která příslušné úřady nařídí. Náklady na tato opatření nese zhotovitel.

6.16. Zhotovitel se seznámil s plány a ostatními zadávacími podklady, které jsou potřeba k provedení díla dle této smlouvy, a prohlašuje, že tyto mu byly poskytnuty, a má zcela jasný přehled o způsobu a objemu prací.

6.17. V předmětu díla jsou obsaženy všechny dodávky a výkony, které patří k plnému dokončení díla tak, aby bylo provozuschopné, tedy aby je bylo možno užívat k účelu, pro který je zhotovováno, a to i když tyto nejsou zvlášť uvedeny nebo blíže popsány v této smlouvě.

6.18. Objednatel má právo změnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací aniž by zhotovitel mohl uplatňovat jakékoliv sankce vůči objednateli. V těchto případech je však povinen projednat změnu sjednané ceny, případně i termín dokončení díla.

6.19. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle, a to až do doby jeho předání objednateli po řádném dokončení díla.

VII. PŘEVZETÍ DÍLA

7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a úplným dokončením a předáním předmětu díla dle článku II. této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě bez vad a nedodělků a po prokázání bezchybné funkce dodaných a zhotovených zařízení či systémů. Podmínkou řádného dokončení díla a jeho předání objednateli je ze strany zhotovitele i předání všech listin, které se k dílu vztahují, jako jsou atesty, protokoly o provedených zkouškách, návody k použití, geodetická zaměření, geometrické plány, dokumentace skutečného provedení díla a další dokumenty, z jejichž povahy vyplývá, že se vztahují k dílu nebo některé jeho části, případně dokumenty, kterých je potřeba k tomu, aby bylo dílo nebo jeho část možno řádně užívat v souladu s právními předpisy (případně jsou podmínkou vydání kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí a podobně).

7.2. V případě provádění dodávek vyžadující provedení zkoušek považuje se provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.

7.3. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemnou formou nejméně 7 dní před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 7 dnů od termínu navrženého

zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

7.4. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis a podepsán oběma smluvními stranami. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělkami, bude obsahem protokolu i soupis takových vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Nebude-li takový termín dohodnut, bude zhotovitel povinen odstranit je do 30ti dnů ode dne sepsání předávacího protokolu. Ve stejném termínu (počínaje oznámením vady) bude povinen odstranit i případné další vady, které se na díle vyskytnou po dobu odstraňování vad a nedodělků, zjištěných při předání díla – o takových vadách se má za to, že jde o vady, zjištěné při předání díla.

7.5. Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vady a nedodělkami. Může tak učinit v případě, že se bude jednat o drobné vady a nedodělkami. Toto rozhodnutí je na vůli objednatele.

VIII. VADY DÍLA

8.1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předpisům dle odst. 6.1. této smlouvy, tedy zejména kvalitativním podmínkám stanoveným v předaných podkladech, platným ČSN, příslušným stavebně-technickým předpisům, případně pokynům výrobců dodaných zařízení a materiálů pro jejich instalaci či aplikaci, pokud není způsobilé k účelu, pro který bylo zhotoveno, nebo pokud nemá vlastnosti, které vyplývají z této smlouvy případně předpisů nebo důvodných očekávání objednatele.

IX. ZÁRUKA

9.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po dobu trvání záruky bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na 60 měsíců od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla. U specifických částí díla, které lze samostatně funkčně oddělit, se strany mohou písemně dohodnout (kupř. v předávacím protokole), že záruka za takové části díla se neposkytuje a že tuto ponese dodavatel takových zařízení dle jím stanovených záručních podmínek s tím, že zhotovitel předá spolu s takovou částí díla i platný a potvrzený záruční list dodavatele takového zařízení, záruční lhůta však nesmí být kratší než 24 měsíců.

9.2. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.

9.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují.

9.4. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady neprodleně po jejich oznámení, případně v termínu, který bude objednatel požadovat v oznámení reklamace. Objednatel má i přes sjednanou smluvní pokutu nárok na náhradu škody a ušlého zisku z důvodu nefunkčnosti nebo částečné nefunkčnosti díla do doby odstranění reklamované vady.

9.5. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

9.6. Neodstraní-li zhotovitel uplatněnou vadu v termínu popsaném v odst. 9.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn odstranit takovou vadu a nedodělek na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby. Veškeré takto vynaložené nebo s odstraněním vady související náklady uhradí objednateli zhotovitel. V případě, že objednatel bude vadu odstraňovat sám, má právo na náhradu ve výši stanovené dle aktuálního ceníku stavebních prací ÚRS.

9.7. Objednatel má právo v záruční době reklamovat i vady díla, které mělo dílo v době jeho předání a které nebyly uvedeny v protokolu o předání díla.

termín navržený
případě, že
nedodělků
trvanit
de

8. Zhotovitel se zavazuje odstranit i vady a provést požadavky, které budou zjištěny při kolaudačním řízení a uvedení díla do trvalého provozu, pokud takové řízení proběhne.

X. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKU (SMLUVNÍ POKUTY)

10.1. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2 % dlužné částky za každý den prodlení.

10.2. Za prodlení se splněním termínu pro řádné dokončení díla a jeho předání objednateli se zhotovitel objednateli zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení, minimálně však 5.000 Kč za každý započatý den prodlení.

10.3. Pokud prodlení zhotovitele přesáhne dva měsíce, je povinen zaplatit objednateli navíc smluvní pokutu ve výši 5% ze sjednané ceny díla za třetí a každý další započatý měsíc prodlení.

10.4. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k odevzdání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání (tzn., že dílo vykazuje vadu nebo vady dle této smlouvy), je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé a smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.

10.5. Pokud zhotovitel neodstraní všechny vady a nedodělky díla zjištěné při přejímacím řízení nebo jinak uplatněné vady v termínech dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu a den prodlení.

10.6. Vyplacením částky rovnající se smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody a náhradu ušlého zisku objednatele.

10.7. Jestliže objednateli vznikne právo na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel bez dalšího oprávněn o tuto částku snížit proplacení faktury (dílní faktury) zhotoviteli. Pokud tak objednatel učiní, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.

XI. PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLOUVY

11.1. Smluvní strany se dohodly, že podstatnými podmínkami této smlouvy, jejichž neplnění opravňuje druhou stranu k odstoupení od smlouvy, jsou zejména:

- provedení díla v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.
- provedení díla v kvalitě odpovídající předpisům dle této smlouvy (odst. 6.1.).
- provedení díla v dohodnutém termínu.
- provedení díla za cenu dle dohody o ceně nejvýše přípustné.
- placení ceny díla objednatelem ve výši a termínech stanovených touto smlouvou.

11.2. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními OZ. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů za řádné provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy a to v cenách stanovených touto smlouvou nebo na základě ní. Tento článek smlouvy nebude případným odstoupením od smlouvy dotčen.

11.3. Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnut limit finančních prostředků potřebných k realizaci díla. V tomto případě se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli jednoznačně prokazané náklady související s přípravou a realizací díla ke dni odstoupení od smlouvy. Takovými náklady nejsou náklady na účast v případném zadávacím nebo výběrovém řízení či náklady na zhotovení nabídky ceny díla pro potřeby výběru vhodného zhotovitele objednatelem.

11.4. Objednatel má právo omezit rozsah předmětu díla dle této smlouvy. Tímto omezením nebo zastavením výstavby nevznikne zhotoviteli právo na jakékoliv smluvní pokuty a majetkové sankce vůči objednateli.

XII. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

12.1. Tato smlouva je uzavírána v době trvání účinných opatření orgánů veřejné moci za účelem omezení šíření tzv. koronavirové epidemie a s jejich účinky a možnými dopady a prohlašují, že i přes uvedené jsou schopny plnit řádně a včas dle této smlouvy.

12.2. Pokud dojde k rozšíření nebo zpřísnění opatření tak, že jedna ze smluvních stran bude mít na základě zpřísnění opatření obtíže s plněním dle této smlouvy nebo bude schopna plnit pouze částečně či nikoliv řádně (dále jen „překážka plnění“), zavazuje se druhá ze smluvních stran k souhlasu s prodloužením termínu

pro plnění dle této smlouvy, a to nejdéle o délku časového úseku od vzniku překážky plnění do odpadnutí této překážky, počítaného od data odpadnutí této překážky. O tomto je povinna smluvní strana, která se bude chtít dovolat prodloužení termínu pro plnění, informovat druhou ze smluvních stran bez zbytečného odkladu, a to nejpozději do 7 kalendářních dnů od vzniku překážky plnění. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se prodloužení lhůty pro plnění. Město Příbram je zároveň, v případě vzniku překážky plnění na straně dodavatele, oprávněno od této smlouvy odstoupit.

12.3. Ustanovení § 2913 odst. 2 OZ o zproštění odpovědnosti za škodu a § 2006 OZ o obnovení jednání o smlouvě, nejsou ujednáním v odst. 12.2 této smlouvy dotčena. Smluvní strany prohlašují, že považují rozšíření nebo zpřísnění opatření za podstatnou změnu okolností.

12.4. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými očíslovanými dodatky k této smlouvě o dílo. Jedna strana se vyjádří k návrhu dodatku strany druhé do pěti dnů ode dne doručení. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.

12.5. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je dotčená strana povinna toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

12.6. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.

12.7. Objednatel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.

12.8. Vstup na staveniště mají povolen jen přímí účastníci výstavby, t.j. zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů, pracovníci objednatele zajišťující výstavbu, pracovníci státního dohledu, kontrolních orgánů, pozvaní účastníci jednání a určení pracovníci objednatele. Projektant v rámci autorského dozoru a uživatel jen s vědomím objednatele.

12.9. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které při jeho činnosti na pracovištích objednatele by mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů. Definuje a předá rizika BOZP na pracovišti.

12.10. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito a této odpovědnosti se nemůže zbavit.

12.11. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v ČR, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.

12.12. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s nutným omezením v nezbytné míře standardního provozu v souvislosti s prováděním stavby (díla) dle této smlouvy o dílo.

12.13. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.

12.14. Další vzájemné vztahy, neupravené ve smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

12.15. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě a s touto smlouvou související nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, v platném znění a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Objednatel i zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené objednatelem a byla v plném znění vč. jejich příloh zveřejněna ve smyslu příslušných ustanovení zákona 340/2015 Sb., v platném znění, v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel.

12.16. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

12.17. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru

...ní do odpadní smluv.
...ana, která se
...zbytečného
...y má za
...vzniku

12.18. Případné rozpory, vzniklé při projednávání a provádění díla bude zhotovitel a objednatel řešit cestou dohody. Nedojde-li k dohodě, předloží věc soudu. Smluvní strany se dohodly ve smyslu občanského soudního řádu, že místně příslušný obecný soud pro rozhodování případných sporů mezi smluvními stranami je místně a věcně příslušný obecný soud objednatele stanovený podle příslušných právních předpisů (v době sepsání této smlouvy podle zákona č. 99/1963 Sb. v platném znění).

12.19. K platnosti této smlouvy včetně jejich dodatků je potřeba písemná forma. Jakákoliv vedlejší ujednání, nejsou-li učiněna v písemné formě, jsou neplatná.

12.20. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě co možná nejrychleji dohodnou náhradní ustanovení, která budou těmto neplatným co možná nejbližší, a jejichž pomocí by mohlo být zaručeno dosažení hospodářského a právního účelu minulé dohody.

12.21. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací

Příloha č. 2 – Harmonogram prací

V Příbrami dne:

22-04-2022

za objednatele:



město Příbram

Mgr. Jan Konvalinka, starosta

za zhotovitele:



SILNICE NEPOMUK s.r.o.

Josef Skala, Cert. Mgmt., jednatel



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | |
|---------------|---|
| Název stavby | Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická |
| Název objektu | SO 101, SO 101a DENDR, 401 a VRN |
| Název části | Rozpočet stavby |
| Objednatel | Město Příbram, Tyršova 108, 261 01 Příbram I |
| Projektant | Lucida s.r.o., Marie Cibulkové 34/356, 140 00 Praha 4 |
| Zhotovitel | SILNICE NEPOMUK s.r.o. |
| Zpracoval | zpracoval ing. Jan Beneš a ing. Josef Stanko |

| | | |
|-------|------------|---------------|
| CPV | 45233100-0 | |
| Místo | Příbram | |
| IC | DIC | |
| | 263 42 812 | CZ 263 42 812 |

Rozpočet číslo

Dne

Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|
|-------|------------------|-------|------------------|

Rozpočtové náklady v

| A | Základní rozp. náklady | B | Doplňkové | C | Náklady na umístění stavby |
|----|---------------------------------|----|------------------|----|----------------------------|
| 1 | SO 101 celkem 4 320 196,22 | 8 | Práce přesčas | 13 | Zařízení staveniště |
| 2 | SO 101a DENDR celkem 102 247,00 | 9 | Bez pevné podl. | 14 | Mimostav. doprava |
| 3 | SO 401 celkem 153 401,00 | 10 | Kulturní památka | 15 | Územní vlivy |
| 4 | ON a VRN celkem 181 600,00 | | | 16 | Provozní vlivy |
| 5 | celkem | 11 | | 17 | Ostatní |
| 6 | celkem | | | 18 | NUS z rozpočtu |
| 8 | ZRN (ř. 1-6) 4 757 444,22 | 12 | DN (ř. 8-11) 0 | 19 | |
| 20 | HZS | 21 | Kompl. činnost | 22 | Ostatní náklady |

| |
|------------------------------------|
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |
|------------------------------------|

| | | |
|----------|------------------------------|---------------------|
| D | Celkem bez DPH | 4 757 444,22 |
| | DPH % Základ daně DPH celkem | |
| | snižovaná 15,0 0,00 | 0,00 |
| | základní 21,0 4 757 444,22 | 999 063,29 |
| | Cena s DPH | 5 756 507,50 |
| E | Přípočty a odpočty | |
| | Dodá zadavatel | 0,00 |
| | Klouzavá doložka | 0,00 |
| | Zvýhodnění | 0,00 |

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická

Objekt : rekapitulace stavebních objektů

Cenová soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| Kód | Popis | Cena celkem |
|-----|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 |

Rekapitulace jednotlivých stavebních objektů

| | | |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| SO 101 | Komunikace - dopravní řešení | 4 320 196,22 Kč |
| SO 101a | Dendrologie | 102 247,00 Kč |
| SO 401 | Veřejné osvětlení | 153 401,00 Kč |
| ON a VRN | Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady | 181 600,00 Kč |
| celkem BEZ DPH v Kč | | 4 757 444,22 Kč |

ÚČETNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
 SO 101 Komunikace - dopravní řešení
 ná soustava URS 2021/III

Datum: 6.12.2021

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-------------------------------------|------------|---|-----------------|------------------------|---------------------|------------|-------------------|
| Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání | | |
| 11 Příprava území komunikace | | | | | | | 62 793,20 |
| 1 | 111151103 | Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m ² | m ² | 2 306,90 | 2,78 | 6 413,18 | |
| 2 | 113106185 | Odstranění dlažeb komunikací z drobných kostek s ložem z kameniva strojně, plocha od 50 m ² | m ² | 11,40 | 30,60 | 348,84 | |
| | | odečteno z programu AutoCAD přídlažba komunikace 114 x 0,1 m | | | | | |
| 3 | 113107163 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně, plocha od 50 do 200 m ² | m ² | 63,90 | 83,10 | 5 310,09 | |
| | | odečteno z programu AutoCAD asfaltová komunikace | | | | | |
| 4 | 113107149 | Odstranění povrchu z betonu prostého tl do 100 mm strojně, plocha přes 50 do 200m ² | m ² | 63,90 | 250,00 | 15 975,00 | |
| 5 | 113107182 | Odstranění povrchu živičného tl do 100 mm strojně, plocha přes 50 do 200 m ² | m ² | 63,90 | 65,30 | 4 172,67 | |
| 6 | 113202111 | Vytrhání obrubníků stojatých | m | 127,00 | 66,60 | 8 458,20 | |
| 7 | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu tl přes 100 do 150 mm | m | 129,80 | 142,00 | 18 431,60 | |
| 8 | 966006132 | Odstranění dopravních značek se sloupky s betonovými patkami | ks | 8,00 | 413,00 | 3 304,00 | |
| | | přemístění dopravní značky do nové pozice 6 ks + 1 ks velkoplošná s 2 ks sloupků | | | | | |
| 9 | 979071121 | Očištění kostek drobných s původním spárováním z kameniva těženého | m ² | 11,40 | 33,30 | 379,62 | |
| 12 Odkopávky a prokopávky | | | | | | | 291 838,97 |
| 10 | 121151123R | Sejmutí ornice plochy přes 500 m ² tl od 100 mm strojně | m ² | 2 306,92 | 14,10 | 32 527,57 | |
| | | jedná se o znečištěnou zeminu nevhodnou k novému osetí travou | | | | | |
| 11 | 122252204 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině těžitelosti I objem do 500 m ³ strojně | m ³ | 372,20 | 137,00 | 50 991,40 | |
| 12 | 122651212 | Hloubení rýh provedené v hornině těžitelosti třídy III skupiny 7 skalní frézou od 20 do 50 m ³ strojně | m ³ | 37,20 | 1 210,00 | 45 012,00 | |
| | | část výkopů předpoklad skála | | | | | |
| 13 | 128611101 | Dolamování odkopávek a prokopávek na dně hornině těžitelosti III skupiny 7 | m ³ | 37,20 | 4 390,00 | 163 308,00 | |
| 16 Přemístění výkopku | | | | | | | 662 722,00 |
| 14 | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin těžitelosti I, skupina 1-3 přes 100m ³ | m ³ | 697,11 | 50,20 | 34 994,92 | |
| | | 409,4 + 230,69 znečištěná zemina + 91,22 nová ornice - 34,2 zásyp | | | | | |
| 15 | 162751117 | Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelosti I, skupiny 1-3 | m ³ | 697,11 | 298,00 | 207 738,78 | |
| 16 | 162751119 | Příplatek k vodorovné přemístění ZKD 1000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelosti I, skupiny 1-3 nad 10000m 2 x | m ³ | 1 394,22 | 23,00 | 32 067,06 | |
| 17 | 171251201 | Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku | m ³ | 697,11 | 20,70 | 14 430,18 | |

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
 SO 101 Komunikace - dopravní řešení
 v rámci sítě dopravní soustavy URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| Číslo položky | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|---------------|-------------|--|----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 18 | 171201231 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 | t | 1 254,79 | 294,00 | 368 908,26 |
| | | 697,11 x 1,8 | | | | |
| 19 | 171151103 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně | m3 | 34,20 | 134,00 | 4 582,80 |

18 Povrchové úpravy terénu

252 997,21

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|--------|--------|------------|
| 20 | 182351123R | Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100mm | m2 | 912,22 | 77,10 | 70 332,16 |
| | | rozprostření dovezené ornice tl 100 mm | | | | |
| 21 | 103641010 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 155,15 | 900,00 | 139 635,00 |
| | | 912,22 x 0,1 x 1,7 | | | | |
| 22 | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 912,22 | 21,30 | 19 430,29 |
| 23 | 005724100 | osivo směs travní parková | kg | 30,40 | 100,00 | 3 040,00 |
| 24 | 181951112 | Úprava pláně v hornině těžitelosti 1, skupiny 1-3 se ztuhnutím | m2 | 778,60 | 24,10 | 18 764,26 |
| 25 | 182215111 | Svahování v zářezech v hornině těžitelosti 1, skupiny 1 až 3 strojně | m2 | 51,30 | 35,00 | 1 795,50 |

12 až 4

Odkopávky a prokopávky v aktivní zóně (bude uplatněno pouze při případné výměně zemin v aktivní zóně)

747 798,00

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|----------|------------|
| 26 | 122252204 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině těžitelosti I objem do 500 m3 strojně | m3 | 311,44 | 137,00 | 42 667,28 |
| | | (778,6 x 0,4 = 311,44 m3) bude prováděno pouze v případě nevhodných zemin na silniční pláni | | | | |
| 27 | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin těžitelosti I, skupina 1-3 přes 100m3 | m3 | 311,44 | 50,20 | 15 634,29 |
| 28 | 162751117 | Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelosti I, skupiny 1-3 | m3 | 311,44 | 298,00 | 92 809,12 |
| 29 | 162751119 | Příplatek k vodorovné přemístění ZKD 1000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelosti I, skupiny 1-3 nad 10000m 2 x | m3 | 622,88 | 23,00 | 14 326,24 |
| 30 | 171251201 | Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku | m3 | 311,44 | 20,70 | 6 446,81 |
| 31 | 171201231 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 | t | 560,59 | 294,00 | 164 813,46 |
| | | 311,44 x 1,8 | | | | |
| 32 | 457572214 | Podklad z kameniva těženého hrubého 32-63 mm se ztuhnutím | m3 | 311,44 | 1 320,00 | 411 100,80 |
| | | (778,6 x 0,4 = 311,44 m3) bude prováděno pouze v případě nevhodných zemin na silniční pláni | | | | |

2

Základové konstrukce zastávky BUS

3 880,00

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|------|----------|----------|
| 33 | 275311126 | Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25 | m3 | 1,00 | 3 880,00 | 3 880,00 |
| | | základové patky přístřešku BUS | | | | |

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
SO 101 Komunikace - dopravní řešení
ná soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------|---|-----------------|------------------------|---------------------|-------------------|
| Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání | |
| 5a BUS zastávky z kamenné dlažby tl 610 mm | | | | | | 810 629,80 |
| 34 | 564871111 | Podklad z ŠD tl 250 mm po zhuštění | m2 | 291,60 | 285,00 | 83 106,00 |
| | | odečteno z programu AutoCAD autobusové zastávky | | | | |
| 35 | 567132111 | Podklad ze směsi stmelené cementem KSC I SC C 8/10 tl 160 mm | m2 | 271,40 | 382,00 | 103 674,80 |
| 36 | 591141111 | Kladení dlažby z kostek velkých na MC tl 50 mm | m2 | 271,40 | 610,00 | 165 554,00 |
| | | 234,5 m2 plocha + 36,9 m2 lemování dvojrádkem | | | | |
| 37 | 583810080 | kostka dlažební velká 15/17 cm štipaná | m2 | 275,00 | 877,00 | 241 175,00 |
| 38 | 59900001R | Zalížení spár kamenné dlažby vysokopevnostní polymercementovou maltou | m2 | 271,40 | 800,00 | 217 120,00 |
| | | předpoklad 50 mm BUS zálivy | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----------|---|----|--------|----------|-------------------|
| 5b Chodník ze zámkové dlažby tl 370 mm | | | | | | 525 125,86 |
| 39 | 564871111 | Podklad z ŠD tl 250 mm po zhuštění | m2 | 608,10 | 285,00 | 173 308,50 |
| | | odečteno z programu AutoCAD chodník ze zámkové dlažby | | | | |
| 40 | 596211213 | Kladení zámkové dlažby tl 80 mm do drtě 40 mm, plocha přes 300m2 | m2 | 511,90 | 312,00 | 159 712,80 |
| 41 | 596211214 | Příplatek za kombinaci dvou barev a tvarů tl 80 mm | m2 | 26,10 | 29,60 | 772,56 |
| 42 | 592450200 | dlažba zámková tvar obdélník 200 x 100 x 80 mm přírodní | m2 | 495,00 | 290,00 | 143 550,00 |
| 43 | 592452260 | dlažba zámková tvar obdélník 200 x 100 x 80 mm pro nevidomé barevná | m2 | 13,50 | 700,00 | 9 450,00 |
| 44 | 59245265R | dlažba zámková tvar šíře 400 mm tl 80 mm hladká červená | m2 | 14,00 | 2 500,00 | 35 000,00 |
| | | kontrastní pás nástupištní hrany šířky 0,4m, z betonové zámkové dlažby červené hladké, tl. 80mm | | | | |
| 45 | 915223121 | Vodící linie nalepovací z plastu pro orientaci nevidomých š 170 mm | m2 | 5,60 | 595,00 | 3 332,00 |
| | | nalepovací folie na asfalt | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------|--|----|--------|--------|-------------------|
| 5c Vyspravení asfaltové vozovky vlivem osazení obruby tl 500 mm | | | | | | 154 784,84 |
| 46 | 564861113 | Podklad z ŠD tl 220 mm po zhuštění | m2 | 129,30 | 253,00 | 32 712,90 |
| | | odečteno z programu AutoCAD vyspravení vozovky | | | | |
| 47 | 567122112 | Podklad ze směsi stmelené cementem KZC I SC C 8/10 tl 130 mm | m2 | 66,00 | 316,00 | 20 856,00 |
| 48 | 573111111 | Postřik infiltrační postřik s posypem z asfaltu množství 0,6 kg/m2 | m2 | 63,90 | 15,50 | 990,45 |
| 49 | 565135101 | Asfaltový beton ACP 16 (OKS) podkladní tl 50 mm z nemodifikovaného asfaltu, do 1,5 m | m2 | 63,90 | 394,00 | 25 176,60 |

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická

SO 101 Komunikace - dopravní řešení

v soustavě URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------|------------|---|-----------------|------------------------|---------------------|-----------|
| Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání | |
| 50 | 573231106 | Spojovací postřik ze silniční emulze množství 0,3 kg/m ² | m ² | 63,90 | 7,46 | 476,69 |
| 51 | 577155032R | Asfaltový beton ACL 16 (ABH) ložní tl 60 mm z nemodifikovaného asfaltu, do 1,5 m | m ² | 63,90 | 542,00 | 34 633,80 |
| 52 | 573231106 | Spojovací postřik ze silniční emulze množství 0,3 kg/m ² | m ² | 63,90 | 7,46 | 476,69 |
| 53 | 577134031 | Asfaltový beton ACO 11 (ABS I) vrstva ohrusná, 40 mm z modifikovaného asfaltu, do 1,5 m | m ² | 63,90 | 392,00 | 25 048,80 |
| 54 | 591241111 | Kladení dlažby z kostek drobných na MC tl 50 mm | m ² | 1,60 | 704,00 | 1 126,40 |
| | | provedení žulové předlažby - bude použité očištěné vybourané drobné kostky | | | | |
| 55 | 59900001R | Zalítí spár kamenné dlažby vysokopevnostní polymercementovou maltou | m ² | 1,60 | 800,00 | 1 280,00 |
| 56 | 919122111 | Těsnění spár záلیvkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm | m | 129,80 | 45,10 | 5 853,98 |
| 57 | 919112212 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm v živичném krytu | m | 129,80 | 47,40 | 6 152,52 |

5d Obruby ke komunikacím a chodníkům

112 721,80

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----------------|--------|--------|-----------|
| 58 | 916131213 | Osazení silničního obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 130,80 | 278,00 | 36 362,40 |
| 59 | 592170340 | obrubník betonový silniční 1000 x 150 x 300 mm | kus | 133,00 | 150,00 | 19 950,00 |
| 60 | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 255,80 | 168,00 | 42 974,40 |
| 61 | 592170110 | obrubník betonový zahradní 500 x 50 x 200 mm | m | 263,00 | 45,00 | 11 835,00 |
| 62 | 59900002R | Vyčištění spár stávající žulové kostky u obruby (předlažby) do hloubky 5cm, včetně uzavření spár vysokopevnostní polymercementovou maltou | m ² | 8,00 | 200,00 | 1 600,00 |
| | | oprava stávajícího stavu mimo BUS záلیvy | | | | |

8 Trubní vedení

6 720,00

| | | | | | | |
|----|-----------|--|-----|------|----------|----------|
| 63 | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu vpusti | kus | 2,00 | 2 150,00 | 4 300,00 |
| 64 | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce | kus | 2,00 | 1 210,00 | 2 420,00 |

91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích

432 824,59

| | | | | | | |
|----|------------|---|-----|-------|----------|-----------|
| 65 | 912221131 | Montáž směrového sloupku pružného (balisety) přišroubováním k podkladu | kus | 6,00 | 1 500,00 | 9 000,00 |
| 66 | 562880000 | sloupek plastový baliseta | kus | 6,00 | 5 500,00 | 33 000,00 |
| 67 | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | kus | 10,00 | 298,00 | 2 980,00 |
| | | přemístění dopravní značky do nové pozice 6 ks + 1 ks velkoplošná s 2 ks sloupků + 2 nové označky | | | | |
| 68 | 404452250 | sloupek Zn 60 - 350 | kus | 2,00 | 770,00 | 1 540,00 |
| 69 | 914111111R | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 2,00 | 240,00 | 480,00 |

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
SO 101 Komunikace - dopravní řešení
ná soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| Číslo položky | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|---------------|-------------|---|--------|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 70 | 40400001R | označnick zastávky BUS dle stávajícího s odpadkovým košem | kus | 2,00 | 2 200,00 | 4 400,00 |
| 71 | 915211116 | Vodorovné dopravní značení retroreflexním plastem dělicí čáry nepřerušované šířky 125 mm žlutá | m | 180,80 | 61,20 | 11 064,96 |
| 72 | 915223111 | Vodící pás s plastu pro nevidomé š 420 mm | m | 11,00 | 992,00 | 10 912,00 |
| 73 | 915231112 | Vodorovné dopravní značení bílým retroreflexním plastem přechody pro chodce, šipky, symboly | m2 | 91,50 | 384,00 | 35 136,00 |
| | | 43,8 m2 nový + 47,7 obnova starého VDZ | | | | |
| 74 | 915241111 | Bezpečnostní barevný povrch červený na podklad asfalt | m2 | 13,60 | 912,00 | 12 403,20 |
| 75 | 915611111 | Předznačení liniového plošného značení | m | 180,80 | 6,22 | 1 124,58 |
| 76 | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 91,50 | 31,50 | 2 882,25 |
| 77 | 919733111 | Úprava živičného kryty broušením tl do 2 mm | m2 | 13,60 | 581,00 | 7 901,60 |
| | | odstranění stávajícího vodorovného značení | | | | |
| 78 | 93600102R | Dobavka, montáž a doprava nového přístřešku BUS, referenční výrobek SITEO ZPS 212, montáž na připravené bet patky kotvicím materiálem | soubor | 1,00 | 300 000,00 | 300 000,00 |

997-8

Přesun hmot a suti

233 606,43

| | | | | | | |
|----|-----------|--|---|--------|--------|------------|
| 79 | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu | t | 78,30 | 187,00 | 14 642,10 |
| | | (63,9 x 0,1 x 2,4) = 16,56 t asfalty | t | 16,56 | | |
| | | (63,9 x 0,3 x 2) + 3 tuny zbylých kostek = 41,34 t kamenivo | t | 41,34 | | |
| | | (63,9 x 0,1 x 2,2) + (127 x 0,05) = 20,4 t betony | t | 20,40 | | |
| 80 | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 41,34 | 47,40 | 1 959,52 |
| 81 | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sypkých materiálů, 11 x | t | 457,74 | 11,30 | 5 172,46 |
| | | zbylé kostky budou uloženy na deponii města bez skládkového | | | | |
| 82 | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 36,96 | 53,30 | 1 969,97 |
| 83 | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů, 11 x | t | 406,56 | 14,50 | 5 895,12 |
| 84 | 997013861 | Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkové) betonu zatříděného dle katalogu odpadů 17 01 01 | t | 20,40 | 170,00 | 3 468,00 |
| 85 | 997013873 | Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkové) z zeminy a kameniva zatříděného dle katalogu odpadů 17 05 04 | t | 38,34 | 294,00 | 11 271,96 |
| 86 | 997221875 | Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkové) z asfaltu bez obsahu dehtu zatříděného dle katalogu odpadů 17 03 02 | t | 16,56 | 490,00 | 8 114,40 |
| 87 | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 810,25 | 216,00 | 175 014,00 |
| 88 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 85,90 | 71,00 | 6 098,90 |

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

ř. příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
 SO 101 Komunikace - dopravní řešení
 ová soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-------------|-------|----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

M 22 Montáže sdělovacích kabelů ochrana 1 024,76

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|-------|-------|----------|
| 89 | 220182072 | Přenesení kabelu do hmotnosti 3,5 kg/m přes překážky do vzdálenosti do 10 m | m | 13,70 | 74,80 | 1 024,76 |
|----|-----------|---|---|-------|-------|----------|

M 46 Zemní práce při elektromontážích 20 728,77

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|-------|--------|----------|
| 90 | 460161172 | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 1 skupiny 3 | m | 13,70 | 406,00 | 5 562,20 |
| 91 | 460661213 | Lože kabelů z písku nad kabely nn zakryté cihlami š lože přes 30 do 45 cm | m | 13,70 | 208,00 | 2 849,60 |
| 92 | 460671113 | Výstražná folie pro kryti kabelů šířky 34 cm | m | 13,70 | 14,00 | 191,80 |
| 93 | 460791114 | Montáž trubek plastových tuhých D přes 90 do 110 mm uložených do rýhy | m | 13,70 | 54,50 | 746,65 |
| 94 | 345710980 | trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110 mm HDPE | m | 14,00 | 660,00 | 9 240,00 |
| 95 | 460431182 | Zásyp rýh ručně se zhutněním šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy I, skupiny 3 | m | 13,70 | 89,60 | 1 227,52 |
| 96 | 460341113 | Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000m | m3 | 1,00 | 109,00 | 109,00 |
| 97 | 460341121 | Příplatek za vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elketromontážích ZKD km 11x | m3 | 11,00 | 24,80 | 272,80 |
| 98 | 171201231 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 | t | 1,80 | 294,00 | 529,20 |

celkem

Kč

4 320 196,22

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická

SO 101a - dendrologie

účetní soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|---|-------------|---|-----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11 Příprava území - kácení dendrologie | | | | | | 21 890,00 |
| 1 | 112151014 | Volné kácení stromů s rozřezáním a odstraněním větví D kmene přes 400 do 500 mm | kus | 2,00 | 2 100,00 | 4 200,00 |
| | | výčet kácení - dendrologie | | | | |
| 2 | 112151015 | Volné kácení stromů s rozřezáním a odstraněním větví D kmene přes 500 do 600 mm | kus | 1,00 | 3 630,00 | 3 630,00 |
| 3 | 112201114 | Odstranění pařezů od 400 do D 500 mm s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | kus | 2,00 | 4 400,00 | 8 800,00 |
| 4 | 112201115 | Odstranění pařezů od 500 do D 600 mm s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | kus | 1,00 | 5 260,00 | 5 260,00 |
| | | odvoz odpadů a skládkovné z části kácení je v části 997 | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------|---|-----|-------|-----------|------------------|
| 184 Vysazování a údržba rostlin | | | | | | 56 424,00 |
| 5 | 183101213 | Hloubení jamek s výměnou půdy 50% do objemu 0,05 m3 v rovině a svahu | kus | 30,00 | 78,70 | 2 361,00 |
| 6 | 183101221 | Jamky pro výsadbu stromů s výměnou 50% půdy zeminy 1 - 4 do objemu 1m3 v rovině nebo svahu do 1:5 | kus | 6,00 | 1 470,00 | 8 820,00 |
| 7 | 184102116 | Výsadba dřevin s balem do D 0,8 do jamky se zalitím v rovině nebo svahu do 1:5 | kus | 6,00 | 1 220,00 | 7 320,00 |
| 8 | 02650001R | nový strom Liquidambar Styraciflua, obvod kmínku 14 cm | ks | 1,00 | 12 500,00 | 12 500,00 |
| 9 | 02650002R | nový keř Hamamelis Mollis, obvod kmínku 14 cm (dvě barvy) | ks | 5,00 | 75,00 | 375,00 |
| 10 | 184102211 | Výsadba keře bez balu do v 1m do jamky se zalitím v rovině nebo svahu do 1:5 | kus | 30,00 | 33,30 | 999,00 |
| 11 | 02650003R | nový výsadba keříku Waldsteinia Ternata | ks | 30,00 | 78,00 | 2 340,00 |
| 12 | 184215132 | Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m a délky do 2 m | kus | 6,00 | 202,00 | 1 212,00 |
| 13 | 052171080 | tyč dřevěná D 80 mm délka 2m, kusů 18 | m3 | 0,20 | 17 000,00 | 3 400,00 |
| 14 | 18420001R | Ukotvení kmene úvazky a dle PD | kus | 6,00 | 50,00 | 300,00 |
| 15 | 184911411 | Mulčování rostlin kůra do 0,1m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 52,80 | 150,00 | 7 920,00 |
| 16 | 103911000 | kůra mulčovací VL | t | 0,50 | 1 500,00 | 750,00 |
| 17 | 185804312 | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 10,00 | 344,00 | 3 440,00 |
| 18 | 185851121 | Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 10,00 | 362,00 | 3 620,00 |
| 19 | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zaliti do 1000m ZKD 2x | m3 | 20,00 | 21,90 | 438,00 |
| 20 | 185802124 | Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivých rostlinám v rovině i svahu do 1:5 | t | 0,01 | 62 900,00 | 629,00 |

997 Přesun suti

17 915,00

ANÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická
 SO 101a - dendrologie
 výměrná soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-------------|---|----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 21 | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu | t | 50,00 | 187,00 | 9 350,00 |
| | | 20 tun stromy kmeny odvoz na deponii zadavatele 5 km bez skládkového | t | 20,00 | | |
| | | 25 tun větve a listí + 5 tun pařezy | t | 30,00 | | |
| 22 | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 50,00 | 53,30 | 2 665,00 |
| 23 | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů, 4 x | t | 200,00 | 14,50 | 2 900,00 |
| | | 20 tun stromy kmeny odvoz na deponii zadavatele 5 km bez skládkového ostatní na BIO skládku do 5 km | | | | |
| 24 | 997013811R | Poplatek za uložení odpadů na skládce (skládkové) dřevěného odpadu zařazeného dle katalogu odpadů 17 02 01 BIO | t | 30,00 | 100,00 | 3 000,00 |
| | | 25 tun větve a listí + 5 tun pařezy | | | | |

998

Staveništní přesun hmot

6 018,00

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|------|----------|----------|
| 25 | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 5,90 | 1 020,00 | 6 018,00 |
|----|-----------|---|---|------|----------|----------|

celkem

Kč

102 247,00

PRÁCE S VÝKAZEM VÝMĚR

Práce v Příbrami - BUS zastávky v ulici Březnická
SO 401 Veřejné osvětlení
na soustavě URS 2021/III

Datum: 6.12.2021

| Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|-------------|---|--------|-----------------|------------------------|---------------------|
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 741 | Elektromontáže silnoproud úprava stávajících svítidel L1 a L3, demontáž svítidla L2 | | | | 6 660,00 |
| 1 | 741213801R Odpojení a rozpojení vodičů pro demontáž stávajícího rozvodu VO úprava stávajících světel L1 a L3, demontáž svítidla L2 | soubor | 1,00 | 200,00 | 200,00 |
| 2 | 741213815 Demontáž kabelu silového průřezu od 10 do 25 mm ² bez zachování funkčnosti | m | 62,00 | 30,00 | 1 860,00 |
| 3 | 741372833 Demontáž svítidla průmyslového výbojkového na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti | kus | 3,00 | 200,00 | 600,00 |
| 4 | 741372802R Demontáž stávajících stožárů bez zachování funkčnosti demontáž stožáru L2 | kus | 1,00 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 5 | 741372803R Náklady na dopravu a ekologickou likvidaci stávajícího rozvodu | soubor | 1,00 | 2 500,00 | 2 500,00 |

| 21-M Elektromontáže | | 71 679,00 | | | |
|----------------------------|---|------------------|-------|-----------|-----------|
| 6 | 210100003 Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm ² úprava stávajících světel L1 a L3 zpětné zapojení a nové svítidlo | kus | 12,00 | 150,00 | 1 800,00 |
| 7 | 210040011 Montáž sloupů nn ocelových trubkových jednoduchých do 12 m | kus | 1,00 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| 8 | 316741090 stožár osvětlovací sadový sadový v 10 m, typ K10 - 133/89/60 | kus | 1,00 | 19 000,00 | 19 000,00 |
| 9 | 210202013 Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na výložník | kus | 1,00 | 680,00 | 680,00 |
| 10 | 34848110R Marut LG2 M03 12k0 730 B124 vč recyklačního poplatku | kus | 1,00 | 18 200,00 | 18 200,00 |
| 11 | 210220020 Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě | m | 65,00 | 33,00 | 2 145,00 |
| 12 | 354420620 pás zemnicí 30x4mm FeZn | kg | 50,00 | 55,00 | 2 750,00 |
| 13 | 210220022 Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě | m | 4,00 | 39,00 | 156,00 |
| 14 | 354410730 drát D 10mm FeZn | kg | 4,00 | 59,00 | 236,00 |
| 15 | 210220302 Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby úprava stávajících světel L1 a L3 a nové svítidlo | kus | 12,00 | 36,00 | 432,00 |
| 16 | 354419860 svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn | kus | 6,00 | 89,00 | 534,00 |
| 17 | 354419960 svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn | kus | 6,00 | 111,00 | 666,00 |
| 18 | 210813033 Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4 x 16 mm ² uložený pevně (CYKY) | m | 65,00 | 110,00 | 7 150,00 |
| 19 | 341110760 kabel instalační jadro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450 x 750V (CYKY) 4 x 10 mm ² | m | 65,00 | 222,00 | 14 430,00 |

| 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby | | 3 000,00 | | | |
|--|---|-----------------|------|--------|----------|
| 20 | 220960021 Montáž svorkovnice stožárové úprava stávajících světel L1 a L3 a nové svítidlo | kus | 3,00 | 330,00 | 990,00 |
| 21 | 22000000R stožárová svorkovnice SR 722-14/N, IP00 standardní provedení | kus | 3,00 | 560,00 | 1 680,00 |

S VÝKAZEM VÝMĚR

Program - BUS zastávky v ulici Březnická
 SO 401 Veřejné osvětlení
 soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|-------------|--|-----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 220960133 | Zapojení stožárové svorkovnice do 19 žil | kus | 3,00 | 110,00 | 330,00 |

46-M Zemní práce při montážích

55 082,00

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|-------|-----------|-----------|
| 23 | 460010024 | Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru | km | 0,10 | 29 000,00 | 2 900,00 |
| 24 | 460131113 | Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř 1 skupiny 3 | m3 | 0,50 | 1 000,00 | 500,00 |
| 25 | 460641113 | Základové konstrukce při elektromontážích z betonu tř C 16/20 | m3 | 0,50 | 1 000,00 | 500,00 |
| 26 | 460161172 | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 1 skupiny 3 při montáži nové trasy dojde k demontáži starého kabelu | m | 65,00 | 380,00 | 24 700,00 |
| 27 | 460661213 | Lože kabelů z písku nad kabely nn zakryté cihlami š lože do 45 cm | m | 65,00 | 75,00 | 4 875,00 |
| 28 | 460671113 | Výstražná folie pro krytí kabelů šířky 34 cm | m | 65,00 | 33,00 | 2 145,00 |
| 29 | 460791114 | Montáž trubek plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy | m | 65,00 | 49,00 | 3 185,00 |
| 30 | 345713560 | trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korungovaná (chránička) D100/120 HDPE+LDPE | m | 65,00 | 99,00 | 6 435,00 |
| 31 | 460431182 | Zásyp rýh ručně se zhutněním šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy I, skupiny 3 | m | 65,00 | 100,00 | 6 500,00 |
| 32 | 460341113 | Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000m | m3 | 3,00 | 75,00 | 225,00 |
| 33 | 460341121 | Příplatek za vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích ZKD km 11 x | m3 | 33,00 | 29,00 | 957,00 |
| 34 | 171201231 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04 | t | 5,40 | 400,00 | 2 160,00 |

ON Ostatní náklady k souboru VO

16 980,00

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----|------|-----------|-----------|
| 35 | 043002001 | Asistence a spoluúčast pracovníků spravujících VO, hodinová sazba dle ceníku správce VO | hod | 3,00 | 660,00 | 1 980,00 |
| 36 | 043203000 | Měření bez rozlišení - revizní zpráva | Kč | 1,00 | 15 000,00 | 15 000,00 |

celkem

Kč

153 401,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Objekt : Příbram - BUS zastávky v ulici Březnická

Projekt : ON a VRN

Projektová soustava URS 2021/II

Datum: 6.12.2021

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|-----------------|-------------|---|-----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ON a VRN | | Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady | | | | 181 600,00 |
| 1 | 913121111 | Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní DIO 40ks 2 etapy DIO předpoklad | kus | 80,00 | 145,00 | 11 600,00 |
| 2 | 952711180 | nájem dopravní značky základní přenosné vč sloupů a přichytek za 1 den/ nad 7 dní 40 x 150 dní předpoklad stavby | kus | 6 000,00 | 1,00 | 6 000,00 |
| 3 | 011002000 | Průzkumné práce 2 ks ručně kopaných sond pro určení přesné polohy sítí | kus | 2,00 | 1 000,00 | 2 000,00 |
| 4 | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | kus | 1,00 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| 5 | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení | kus | 1,00 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 6 | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kus | 1,00 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 7 | 027400001 | Vytyčení stávajících sítí | kus | 1,00 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 8 | 030001000 | Zařízení staveniště denní úklid stavby, zabezpečení výkopů | kus | 1,00 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 9 | 030001000 | Zařízení staveniště | kus | 1,00 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 10 | 040001000 | Inženýrská činnost zajištění DIO a DIR vč rozhodnutí o provizorních zastávkách | kus | 1,00 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 11 | 043154000 | Zkoušky hutníci | kus | 4,00 | 2 500,00 | 10 000,00 |

celkem

Kč

181 600,00

