

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen Občanský zákoník):

„Rekonstrukce VO v ulici U Dvora, Pazouška a přilehlých ulic v České Třebové“ ZEMNÍ PRÁCE

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Zastoupený

Sídlo

Telefon

IČ

DIČ

Bankovní spojení

Č. účtu

Odpovědný zástupce

ve věcech technických

a osoba oprávněná k převzetí díla

Eko Bi s.r.o., Česká Třebová

Zdeněk Řehák, jednatel společnosti

Semanínská 2050, 560 02 Česká Třebová

+420 731 125 802

648 275 00

CZ 64827500

ČSOB a.s., pobočka Česká Třebová

Michal Věbr, vedoucí VO, tel: +420 731 449 820

Zhotovitel

Sídlo

IČ

DIČ

Bankovní spojení

Č. účtu

Vladimír Ureš

Semanínská 2192, 560 02 Česká Třebová

720 094 54

CZ 7607293672

ČSOB a.s., pobočka Česká Třebová

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Odst. 1

Předmětem této Smlouvy o dílo je realizace veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce „**Rekonstrukce VO v ulici U Dvora, Pazouška a přilehlých ulic v České Třebové**“ – **ZEMNÍ PRÁCE**. Rozsah díla je stanoven projektovou dokumentací Zak. č. 19/2018 „Rekonstrukce VO v ulici U Dvora, Pazouška a přilehlých ulic v České Třebové“ zpracované projekční kanceláří ADECO spol. s r.o., která je nedílnou součástí smlouvy a tvoří její přílohu č. 1 a cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 19. 05. 2020, která je nedílnou součástí této Smlouvy o dílo a tvoří její přílohu č. 2.

Projektová dokumentace vzhledem ke své objemnosti není s touto smlouvou pevně spojena.

Součástí předmětu této Smlouvy o dílo je i dodávka materiálu pro řádné provedení díla a likvidace odpadů vzniklých realizací díla dle této Smlouvy o dílo.

Odst. 2.

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v rekonstrukci chodníku a výkopových prací nového veřejného osvětlení podle projektové dokumentace „**Rekonstrukce VO v ulici U Dvora, Pazouška a přilehlých ulic v České Třebové – ZEMNÍ PRÁCE**“.

Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými oprávněními, kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

Odst. 1

Práce na díle budou provedeny v rozsahu projektové dokumentace Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici U Dvora, Pazouška a přilehlých ulic v České Třebové na **p. p. č. 3354/2 v k. ú. Česká Třebová, st. p. č. 538, p. p. č. 240/2, 258/2, 267/1, 756/5, 756/9, 757, 769/18 v k. ú. Parník.**

Odst. 2

Termín zahájení plnění je stanoven nejdříve na **05.06.2020** a termín ukončení plnění předmětu díla je stanoven nejpozději do **30.11.2020**.

Odst. 3

Jestliže na jakékoliv smluvní straně dojde k prodlení s plněním jakýchkoliv závazků vyplývajících z této Smlouvy o dílo vyšší mocí (např. živelná pohroma, nepříznivé klimatické podmínky zabraňující dodržení předepsaných technologických postupů apod.), dohodnou se smluvní strany písemně na prodloužení doby plnění úměrné dle trvání těchto okolností.

IV. CENA DÍLA

Odst. 1

Cena díla dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 19.5.2020, která je nedílnou součástí této Smlouvy o dílo, je stanovena dohodou smluvních stran pro rozsah prací stanovený článkem II. této Smlouvy o dílo. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou.

Odst. 2

Cena díla dle článku II. této Smlouvy o dílo činí:

| | |
|------------------------|----------------------|
| Cena bez DPH | 190 536,23 Kč |
| DPH 21 % | 40 012,61 Kč |
| Cena včetně DPH | 230 548,84 Kč |

Odst. 3

Výše uvedená cena je platná po celou dobu realizace díla. Zhotovitel potvrzuje, že cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nutné k řádné realizaci díla.

Odst. 4

Cenu díla bude možné měnit pouze:

- a) odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou méněprací neprovádět. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí přílohy č. 2 této smlouvy.
- b) připočtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Oceňování případných víceprací, u kterých nelze využít jednotkových cen z položkového rozpočtu, bude provedeno dohodou smluvních stran s tím, že nesmí překročit aktuální jednotkové ceny dle Sborníku cen stavebních prací URS, a.s.
- c) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů.

Odst. 5

Rozsah méněprací a víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i jakékoliv překročení ceny stanovené v odstavci 2 tohoto článku, budou vždy předem sjednány písemným dodatkem k této smlouvě.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Odst. 1

Objednatel prohlašuje, že financování dodávek a prací, které jsou obsahem této Smlouvy o dílo, je zajištěno.

Odst. 2

Dílo bude fakturováno po předání a převzetí díla. Faktura za dílo bude splňovat náležitosti daňového dokladu a bude mít splatnost 30 dnů. **Fakturované plnění není předmětem přenesené daňové povinnosti** dle § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, sazbu a výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, který zdanitelné plnění v režimu přenesené daňové povinnosti uskutečnil.

VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

Odst. 1

Dílo je vlastnictvím objednatele.

Odst. 2

Zhotovitel zodpovídá za pořádek, bezpečnost a čistotu na předaném staveništi a je povinen odstranit na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Nebezpečí škody na díle a na věcech k jeho zhotovení pořízených včetně majetku objednatele, na kterém se dílo provádí, nese zhotovitel od okamžiku předání staveniště do okamžiku protokolárního převzetí díla objednatelem.

Odst. 3

Zhotovitel zodpovídá za veškeré škody, které komukoliv vzniknou v souvislosti s jeho činností při provádění díla dle této Smlouvy o dílo, a zavazuje se je nahradit. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost všech osob pohybujících se v prostoru staveniště od doby převzetí staveniště zhotovitelem po celou dobu realizace díla až do doby převzetí dokončeného díla objednatelem. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám

způsobeným jeho činností, a to až do výše ceny sjednaného díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

Odst. 4

Objednatel je povinen v rámci součinnosti uvolnit zhotoviteli nezbytně nutné prostory pro provedení díla.

Odst. 5

Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu provádění díla zhotovitelem. Za tímto účelem mají zástupci objednatele kdykoliv umožněn přístup na staveniště. Zástupce objednatele je oprávněn při zjištění vad v provádění díla požadovat, aby zhotovitel tyto vady odstranil a prováděl dílo řádným způsobem. Odstranění takto zjištěných vad je zhotovitel povinen zajistit na své náklady v přiměřené lhůtě určené zástupcem objednatele. Zástupci objednatele jsou rovněž oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a jsou-li zároveň ohroženy životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti s prováděním díla. O všech skutečnostech uvedených v tomto článku Smlouvy o dílo bude vždy pořízen zápis do stavebního či montážního deníku.

Odst. 6

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního či montážního deníku stavby ke kontrole všech těch částí díla, které mají být zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny před termínem konání kontroly. Ke kontrole takových částí díla předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách, jakosti použitých materiálů, certifikáty a atesty, této části díla se týkajících. Pokud se objednatel, resp. jím jmenovaný pracovník, nedostaví ke kontrole, ačkoliv k tomu byl zhotovitelem v souladu s tímto článkem Smlouvy o dílo vyzván, je zhotovitel oprávněn tyto konstrukce zakrýt.

V případě, že zhotovitel nevyzve objednatele k výše uvedené kontrole, je povinen dílo na výzvu objednatele odkrýt a nemá nárok na úhradu ani posun termínů vyvolaných odkrytím díla.

Odst. 7

Pokud bude objednatel požadovat odkrytí již zakrytého díla, je zhotovitel toto povinen provést. Pokud bude po kontrole provedené objednatelem zjištěno, že taková část díla je bezvadná má zhotovitel právo na úhradu nákladů spojených s odkrytím popř. i posunutí termínů pokud to na ně bude mít vliv. Pokud však bude kontrolou zjištěno, že zakryté dílo je vadné, je zhotovitel povinen vady odstranit a nemá nárok na úhradu ani posun termínů vyvolaných odkrytím díla.

Odst. 8

Pokud nejsou v projektové dokumentaci výslovně uvedeny materiály, výrobky, vybavení či jiné náležitosti, které mají být při provádění díla použity, je zhotovitel povinen při provádění díla použít pouze ty materiály, výrobky, vybavení či jiné náležitosti, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence díla byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další obvyklé vlastnosti. K veškerým materiálům, výrobkům, vybavení či jiným náležitostem, použitým při provádění díla, je zhotovitel povinen doložit platné doklady, osvědčující možnost jejich použití v ČR.

Odst. 9

Veškeré škody, které budou způsobeny použitím materiálů, výrobků, vybavení či jiných náležitostí neodpovídajících Smlouvě o dílo, včetně jejích příloh, musí zhotovitel bezodkladně odstranit vlastním nákladem.

Odst. 10

Zhotovitel se zavazuje, že veškerý materiál bude dodán v 1. jakostní třídě, včetně atestu pro Českou republiku. Veškeré materiály a výrobky, které budou použity v části stavby, kde bude docházet ke styku s pitnou vodou, budou doloženy atestem Hlavního hygienika ČR.

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

Odst. 1

Zhotovitel předá dílo objednateli po jeho dokončení bez vad a nedodělků. Objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělků.

Odst. 2

Splněním předmětu Smlouvy o dílo se rozumí úplné dokončení díla splňující hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, vyklizení místa plnění a podepsání protokolu o předání a převzetí předmětu díla, včetně příslušných dokladů, provozních řádů technologických zařízení, dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, dokumentace skutečného provedení a odstranění všech případných vad a nedodělků.

Odst. 3

O předání provedeného díla zhotovitelem a převzetí provedeného díla objednatelem sepíše smluvní strany této Smlouvy o dílo předávací protokol, který bude obsahovat i případné výhrady objednatele.

Odst. 4

Současně s dílem je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré dokumenty, plány a jiné listiny, které zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s dílem či jeho provedením.

VIII. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

Odst. 1

Zhotovitel poskytuje objednateli na zhotovené dílo dle této Smlouvy o dílo záruku po dobu **60 měsíců** ode dne převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem. Doba záruky se v případě uplatněné reklamace prodlužuje o počet dní, které uplynou od jejího prokazatelného ohlášení zhotoviteli do jejího úplného odstranění.

Odst. 2

Zhotovitel se zavazuje objednatelem oprávněně reklamované vady díla bezplatně odstranit. Zhotovitel se zavazuje nastoupit k odstranění záručních vad v průběhu záruční doby do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace a v případě havárie do 24 hodin po obdržení reklamace a ukončit je ve smluveném termínu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě, že se smluvní strany nedohodnou do 10 dnů od obdržení reklamace na termínu odstranění vad, je objednatel oprávněně termín pro odstranění vad jednostranně určit s tím, že se musí jednat o termín přiměřený zjištěné vadě.

Odst. 3

V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním oprávněně reklamované vady, nebo pokud zhotovitel odmítne oprávněně reklamovanou vadu odstranit, je objednatel oprávněn, po písemném upozornění zhotovitele s poskytnutím přiměřené dodatečné lhůty, tyto vady odstranit na vlastní náklad a zhotovitel je povinen objednateli uhradit náklady vynaložené na odstranění vad, a to do 14 dnů od písemného uplatnění náhrady vynaložených nákladů objednatelem. V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba a každý neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv ze

záruky, může objednatel reklamovanou vadu odstranit pouze prostřednictvím autorizované osoby.

Odst. 4

Objednatel se zavazuje umožnit po dokončení a převzetí díla přístup do svých prostor za účelem odstranění případných reklamačních závad.

IX. SMLUVNÍ POKUTY

Odst. 1

V případě prodlení zhotovitele s termínem předání dokončeného díla dle čl. III odst. 2 této Smlouvy o dílo je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

Odst. 2

V případě prodlení objednatele s termínem splatnosti faktury dle čl. V. odst. 2 této Smlouvy o dílo má zhotovitel právo účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené zákonem.

Odst. 3

Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínu dohodnutém v reklamačním protokolu, případně určeném objednatelem dle čl. VIII. odst. 2 této Smlouvy o dílo, je pak povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,25 % z konečné ceny díla za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

Odst. 4

Sjednané smluvní pokuty jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení faktury na jejich zaplacení příslušné smluvní straně. Smluvní pokuty sjednané v odst. 1 tohoto článku je možno jednostranně odečíst z faktury zhotovitele na zaplacení díla.

Odst. 5

Zaplacením smluvních pokut dle této Smlouvy o dílo nezaniká nárok příslušné smluvní strany na náhradu škody.

X. Odstoupení od Smlouvy

Odst. 1

Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této Smlouvy o dílo v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou a v případě, je-li na majetek druhé smluvní strany podán insolvenční návrh nebo jakýkoliv způsob řešení úpadku nebo hrozícího úpadku v insolvenčním řízení ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Odst. 2

Za podstatné porušení této Smlouvy o dílo ze strany objednatele se považuje prodlení o více než jeden měsíc se zaplacením faktury dle článku V. této Smlouvy o dílo.

Odst. 3

Za podstatné porušení této Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele se považuje prodlení o více než 15 dnů s termínem dokončení a předání díla dle článku III. této Smlouvy o dílo a dále nedodržení podmínek sjednaných pro provedení díla v článku II. této Smlouvy o dílo.

Odst. 4

Dojde-li k odstoupení od této Smlouvy o dílo ze strany objednatele z důvodů podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, pak má zhotovitel právo pouze na vyrovnání prací, které byly

provedeny zhotovitelem v souladu s touto Smlouvou o dílo, budou-li tyto práce dále bez větších nákladů pro objednatele využitelné.

XI. PRÁVNÍ PŘEDPISY A DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Odst. 1

Tato Smlouva o dílo se řídí právem České republiky.

Odst. 2

Tato Smlouva o dílo je vypracována ve dvou vyhotoveních, po odsouhlasení a potvrzení obdrží každá ze stran jedno vyhotovení. Případné změny této Smlouvy o dílo lze provádět pouze písemně formou dodatků ke Smlouvě o dílo.

Odst. 3

Adresy pro doručování veškerých písemností dle této Smlouvy o dílo jsou uvedeny v úvodu této Smlouvy. V případě nepřebírání pošty na výše uvedených adresách se písemnosti považují za doručené třetím dnem od jejich uložení na poště. Tímto ustanovením není dotčeno právo doručovat písemnosti prostřednictvím datových schránek.

Odst. 4

Dle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů se smluvní strany dohodly, že místně příslušný soud pro řešení sporů vyplývajících z této smlouvy je Okresní soud v Ústí nad Orlicí, popřípadě Krajský soud v Hradci Králové.

Odst. 5

Pokud oddělitelné ustanovení této Smlouvy o dílo je, nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nemá to vliv na platnost zbývajících ustanovení této Smlouvy o dílo. V takovém případě se strany této Smlouvy o dílo zavazují uzavřít do 20 pracovních dnů od výzvy druhé ze stran této Smlouvy o dílo dodatek k této Smlouvě o dílo nahrazující oddělitelné ustanovení této Smlouvy o dílo, které je neplatné či nevynutitelné, platným a vynutitelným ustanovením odpovídajícím účelu takto nahrazovaného ustanovení.

Odst. 6

Odpověď strany této Smlouvy o dílo, ve smyslu § 1 740 odst. 3 Občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření této Smlouvy o dílo či jejího dodatku.

Odst. 7

Smluvní strany po přečtení této Smlouvy o dílo prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato Smlouva o dílo byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

Odst. 8

Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství, ani informace, které by nemohly být zveřejněny v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Cenová nabídka zhotovitele, jenž obsahuje ocenění jednotlivých položek, je považována za obchodní tajemství a nebude zveřejněna. Zveřejněna bude pouze celková cena díla.

XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Smlouvy budou vyhotoveny ve dvou originálech, z něž každá strany obdrží po jednom originálu. Obě smluvní strany berou na vědomí zveřejnění smlouvy dle platného znění zákona o povinnosti zveřejňování smluvního vztahu veřejným zadavatelem.

V České Třebové, dne 05. 06. 2020

V České Třebové dne 05. 06. 2020

Objednatel
Zdeněk Řehák
Jednatel společnosti

Zhotovitel
Vladimír Ureš

Přílohy: Příloha č. 2 – oceněný výkaz výměr veřejné osvětlení – pevná příloha SoD

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: **Rekonstrukce VO v ulicích U Dvora, Pazouška a přilehlých v České Třebové**

#ODKAZ!

Objekt:
SO - 01 - Zemní práceKSO:
Místo: **Česká Třebová**CC-CZ:
Datum: **19.5.2020**Zadavatel:
Eko Bi s.r.o., Česká TřebováIČ: **64827500**
DIČ: **CZ 64827500**Uchazeč:
Vladimír Ureš ml., Semanínská 2192, 560 02 Česká TřebováIČ: **72009454**
DIČ: **CZ7607293672**Projektant:
ADECO spol. s r.o. Česká TřebováIČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**190 536,23**

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|-----------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 190 536,23 | 21,00% | 40 012,61 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| zákl. přenesená | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| sníž. přenesená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| nulová | 0,00 | 0,00% | 0,00 |

Cena s DPH**v CZK****230 548,84**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce VO v ulicích U Dvora, Pazouška a přilehlých v České Třebové**

[#ODKAZ!](#)

Objekt:
SO - 01 - Zemní práce

Místo: Česká Třebová

Datum: 19.5.2020

Zadavatel: Eko Bi s.r.o., Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč: Vladimír Ureš ml., Semanínská 2192, 560 02 Česká Třebová

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 190 536,23 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | |
| 1 - Zemní práce | |
| 2 - Zakládání | |
| 4 - Vodorovné konstrukce | |
| 5 - Komunikace pozemní | |
| 8 - Trubní vedení | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce VO v ulicích U Dvora, Pazouška a přilehlých v České Třebové**

[#ODKAZ!](#)

Objekt:
SO - 01 - Zemní práce

Místo: Česká Třebová
 Zadavatel: Eko Bi s.r.o., Česká Třebová
 Uchazeč: Vladimír Ureš ml., Semanínská 2192, 560 02 Česká Třebová

Datum: 19.5.2020
 Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

190 536,23

| | | | | | | | | |
|---|----|--------------|--|----|---------|--|--|--|
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | | 1 | Zemní práce | | | | | |
| 1 | K | 111301111R00 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 21,000 | | | |
| | PP | | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše | | | | | |
| | VV | | 20*0,35+14*1*1 | | 21,000 | | | |
| | VV | | 0 | | 0,000 | | | |
| 2 | K | 113107142R00 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm | m2 | 4,550 | | | |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | VV | | 13*0,35 | | 4,550 | | | |
| 3 | K | 113201111R00 | Vytrhání obrub chodníkových ležatých | m | 4,000 | | | |
| | PP | | Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých | | | | | |
| 4 | K | 119001421R0 | Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů | m | 102,000 | | | |
| | PP | | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů | | | | | |
| 5 | K | 119003131 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky | m | 80,000 | | | |
| | PP | | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení | | | | | |
| 6 | K | 119003132 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění | m | 80,000 | | | |
| | PP | | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění | | | | | |
| 7 | K | 131201201R00 | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 | m3 | 15,600 | | | |

| | | | | | | | |
|----|----|--------------|---|----|--------|--|--|
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných | | | | |
| | VV | | 13*1*1*1,2 | | 15,600 | | |
| 8 | K | 132312101 | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4 | m3 | 8,240 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných | | | | |
| | VV | | 5*1*1*1,2+8*0,35*0,8 | | 8,240 | | |
| 9 | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 | m3 | 8,820 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných | | | | |
| | VV | | "kabelové ryhy" | | | | |
| | VV | | 20*0,35*0,7+14*0,35*0,8 | | 8,820 | | |
| 10 | K | 132201111R00 | Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3,STROJNĚ | m3 | 15,600 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných | | | | |
| | VV | | "kabelové ryhy" | | | | |
| | VV | | 16*0,5*1,2+10*0,5*1,2 | | 15,600 | | |
| 11 | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 40,020 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | | | | |
| | VV | | 15,6+8,82+15,6 | | 40,020 | | |
| 12 | K | 132301110R00 | Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ | m3 | 7,150 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných | | | | |
| | VV | | "kabelové ryhy" | | | | |
| | VV | | 13*0,5*1,1 | | 7,150 | | |
| 13 | K | 132312109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4 | m3 | 15,390 | | |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | |
| 14 | K | 162701105R00 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 45,245 | | |

| | | | | | | |
|----|----|--------------|---|-----|---------|--|
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | |
| | VV | | (20+14+8)*0,35*0,1 náhrada písk. Lože | | 1,470 | |
| | VV | | 13*1*1*1,1+5*1*1*1,2+16*0,5*1,2+10*0,5*1,1+13*0,5*1,1+14*0,35*0,25 | | 43,775 | |
| | VV | | Součet | | 45,245 | |
| 15 | K | 162701109R00 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 135,735 | |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | |
| 16 | K | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 45,245 | |
| | PP | | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 | | | |
| 17 | K | 171201201R00 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 45,245 | |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky | | | |
| 18 | K | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4 | m3 | 45,245 | |
| | PP | | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) | | | |
| 19 | K | 174101104 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ruční | m3 | 29,486 | |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | |
| | VV | | 20*0,35*0,7+16*0,5*0,85+14*0,35*0,5+10*0,5*0,6+13*0,5*0,6+8*0,35*0,7 rýhy | | 23,010 | |
| | VV | | 13*1*1*1,1+5*1*1*1,2-18*0,8*0,8*1,2 jámy pro stožáry | | 6,476 | |
| | VV | | Součet | | 29,486 | |
| 20 | K | 180406111R00 | Založení trávníku parkového drnováním v rovině | m2 | 12,040 | |
| | PP | | Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě substrátu | | | |
| | VV | | 20*0,35+14*(1*1-0,8*0,8) | | 12,040 | |
| 21 | K | 182001111R00 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 40,000 | |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | |
| | VV | | | | | |
| 22 | K | | Křížovátka se silovým kabelem | kus | 5,000 | |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--------------|--|-----|--------|--|--|--|
| 23 | K | | Křížovatka s plynovodem | kus | 21,000 | | | |
| | PP | | Křížovatka plynovodem | | | | | |
| 24 | K | | Křížovatka s vodovodem a kanalizací | kus | 22,000 | | | |
| | PP | | Křížovatka s vodovodem a kanalizací | | | | | |
| 25 | K | | Křížovatka se sdělovacím vedením | kus | 8,000 | | | |
| | PP | | Křížovatka se sdělovacím vedením | | | | | |
| D 2 | | | Zakládání | | | | | |
| 26 | K | 215901101R00 | Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8 | m2 | 45,200 | | | |
| | PP | | Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 | | | | | |
| | VV | | 18*1*1+(16+13+10)*0,5+22*0,35 | | 45,200 | | | |
| 27 | K | 274313511R00 | Beton základových pasů prostý C 12/15 | m3 | 12,764 | | | |
| | PP | | Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15 | | | | | |
| | VV | | 18*0,8*0,8*1,2-0,250*0,25*3,14/4*1,2*18 | | 12,764 | | | |
| 28 | K | 299000001 | Prostup základem - pro stožár | kus | 18,000 | | | |
| D 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 29 | K | 451573111R00 | Lože pod potrubí otevřený výkop z písku | m3 | 3,420 | | | |
| | PP | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm | | | | | |
| | VV | | (20+14+8)*0,35*0,1+(16+10+13)*0,5*0,1 | | 3,420 | | | |
| D 5 | | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 30 | K | 564871111R00 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm | m2 | 35,900 | | | |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | VV | | 16*0,5+14*0,35+10*0,5*2+13*0,5*2 | | 35,900 | | | |
| 31 | K | 566901261 | Vyspravení podkladu po překopec ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | m2 | 11,500 | | | |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | | | | | |
| | VV | | (10+13)*0,5 | | 11,500 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|----|-----------|--|--|--|
| 32 | K | 599142111R00 | Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm | m | 46,000 | | | |
| PP | | Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm | | | | | | |
| VV | | | | | | | | |
| D | | 8 | Trubní vedení | | | | | |
| 35 | K | 899722112 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm | m | 1 150,000 | | | |
| PP | | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm | | | | | | |
| 36 | K | 899722113 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm | m | 55,000 | | | |
| PP | | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm | | | | | | |
| D | | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | |
| 37 | K | 900000001 | kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm) | m | 42,000 | | | |
| 38 | K | 900000002 | Kabelový prostup z PVC roury světl. do 12,5cm | m | 45,000 | | | |
| 39 | K | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou | m | 4,000 | | | |
| PP | | Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15 | | | | | | |
| 40 | K | 919735113R00 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm | m | 46,000 | | | |
| PP | | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | | | | | | |
| VV | | (13+10)*2 | | | | | | |
| | | | | | 46,000 | | | |
| 41 | K | 961044111R00 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 0,175 | | | |
| PP | | Bourání základů z betonu prostého | | | | | | |
| VV | | 0,5*0,5*0,7 | | | | | | |
| | | | | | 0,175 | | | |
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | |
| D | | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | |
| 42 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras podzemních vedení | Kč | 1,000 | | | |
| PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou | | | | | | |
| 43 | K | 012103002 | Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do 100m | Kč | 1,000 | | | |
| PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou | | | | | | |
| 44 | K | 012103003 | Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m | m | 950,000 | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|--|---|----|---------|--|--|
| PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou | | | | | |
| 45 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m | Kč | 1,000 | | |
| PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby | | | | | |
| 46 | K | 01220302 | Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m | m | 950,000 | | |
| PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby | | | | | |
| | | | | | | | |

Pozn.: V rozpočtu zemních prací je počítáno, že kabelové vedení VO bude v rozhodující části trasy řešeno jako přílož k nově budovaným rozvodům nn a to včetně všech přechodů přes komunikaci.