

Smlouva o dílo

1. Objednatel:

Obec Těrlicko

se sídlem: Májová 474/16, 735 42 Těrlicko - Horní Těrlicko
IČ: 00297666
DIČ: CZ00297666
Zastoupená ve věcech smluvních: Mgr. Bc. Martinem Poláškem, starostou obce
Zastoupená ve věcech technických: Mgr. Bc. Martinem Poláškem, starostou obce
Michal Kaminski, investice obce
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Havířov
Číslo účtu: 1721602399/0800

(dále jen „*Objednatel*“ nebo „*Smluvní strana*“),

a

2. Zhotovitel

Jiří Papuga

se sídlem: Těrlicko čp. 702, 73542, Těrlicko
IČ: 64148416
DIČ: CZ6211081140
zapsaná v Živnostenském rejstříku ÚM Havířov – živnostenský odbor. Č.j.96/637556/2033
Zastoupená ve věcech smluvních: Jiřím Papugou
Zastoupená ve věcech technických: Jiřím Papugou

Bankovní spojení: Komerční Banka a. s.
Číslo účtu: 19-3439330237/0100

(dále jen „*Zhotovitel*“ nebo „*Smluvní strana*“)

(Objednatel a Zhotovitel dále společně též jen jako „*Smluvní strany*“)

uzavírají spolu ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „*občanský zákoník*“), tuto smlouvu o dílo (dále jen „*smlouva*“):

SMLOUVU O DÍLO

(dále jen „*smlouva*“)

I.

PREAMBULE

1. Zhotovitel je podnikatelem působícím v oblasti stavebnictví, přičemž je držitelem veškerých potřebných oprávnění k provádění staveb, jejich změn a rekonstrukcí.
2. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledku výběrového řízení (dále jen „*výběrové řízení*“) o zakázku s názvem „**Odvodnění ulice Topolové**“ (dále jen „*zakázka*“). Objednatel se Zhotovitelem uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka Zhotovitele na realizaci

předmětu plnění této smlouvy (dále jen „*nabídka*“) byla Objednatelem, jako zadavatelem, v tomto zadávacím řízení vybrána jako nabídka nejvhodnější.

II.

PŘEDMĚT SMLOUVY A PROVEDENÍ DÍLA

1. Zhotovitel se uzavřením této smlouvy zavazuje pro Objednatele provést dílo s názvem „*Odvodnění ulice Topolová*“ (dále jen „*Dílo*“ nebo také „*Stavba*“) a převést na Objednatele vlastnické právo k Dílu.
2. Přesná specifikace předmětu Díla je uvedena v:
 - o položkovém rozpočtu Díla (výkaz výměr), který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy,
 - o písemné výzvě k předložení cenové nabídky a prokázání splnění kvalifikace, včetně jejich příloh (dále jen „*Výzva*“).
3. Objednatel se uzavřením této smlouvy zavazuje Zhotovitelem provedené Dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou smluvní cenu.
4. Součástí předmětu Díla je také:

Před zahájením realizace Díla:

- 4.1 zpracování rizik BOZP, technologických a pracovních postupů a následné jejich projednání a odsouhlasení koordinátorem BOZP;
- 4.2 zpracování a odsouhlasení kontrolního a zkušebního plánu k dodávaným technologiím;
- 4.3 pořízení dostatečně podrobné fotodokumentace stávajícího stavu všech souvisejících stavebních objektů, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku. Z dokumentace musí být patrné všechny dotčené plochy, přičemž prokázání původního stavu je na zhotoviteli.
- 4.4 předložení a předání objednateli, nejpozději ke dni zahájení realizace stavby, doklady v rozsahu ujednání dle této Smlouvy, a to:
 - a) stavební deník s identifikací stavby, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG,
 - b) rizika BOZP, technologické a pracovní postupy odsouhlasené koordinátorem BOZP,
 - c) kontrolní a zkušební plán (KZP).

V průběhu realizace stavby:

- 4.5 zřízení napojení na odběrná místa vody a el. energie s podružnými měřidly včetně úhrady za odběr medií, počáteční stav podružných měřidel zhotovitel zapíše do stavebního deníku;
- 4.6 zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přilehlých k místu staveniště;
- 4.7 pořízení fotodokumentace průběhu výstavby na el. nosiči (především zakrývaných konstrukcí, vybudovaných inž. sítí, přípojek a chrániček před záhozem, celkový pohled na staveniště), přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem; Pokud nebude fotodokumentace dostatečně podrobná, vystavuje se zhotovitel riziku provádění sond na vlastní náklady.
- 4.8 zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby;
- 4.9 zajištění odvozu a uložení odpadů vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, zhotovitel předá objednateli doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace;
- 4.10 kontrolu dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;

- 4.11 zajištění bezpečnostních opatření a jejich průběžná aktualizace na ochranu personálu a návštěvníků, respektování aktuálních požadavků provozovatele,
- 4.12 zajištění pasportizace a zajištění ochrany stávajících interiérů a stávajícího vnitřního vybavení před odcizením či poškozením,
- 4.13 průběžná řešení a schvalování změn oproti projektové dokumentaci stavby navržené objednatelem a ověřené ve stavebním řízení, s odpovědnými projektanty a osobami pověřenými výkonem autorského dozoru; veškeré vícepráce a méněpráce, které z těchto změn projektové dokumentace vyplynou, budou zhotovitelem naceněny a smluvními stranami odsouhlaseny formou dodatku k této smlouvě.
- 4.14 průběžnou koordinaci postupu prací všech účastníků výstavby inženýrských objektů v rozsahu celkového členění stavby dle HMG a ZOV tak, aby byla zajištěna plynulost výstavby a aby nedošlo k poškození již realizovaných inženýrských objektů;
- 4.15 zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN předepsaných projektovou dokumentací, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny nebo potřebných pro řádné provedení a dokončení realizace zakázky,
- 4.16 pořízení fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem,
- 4.17 zajištění průběžných řešení a písemného odsouhlasení nutných změn oproti Zadávací dokumentaci na KD za účasti zástupců všech zúčastněných stran, tedy zástupcem objednatele, projektanta, technického dozoru investora, koordinátora BOZP a provozovatele.
- 4.18 atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně čestného prohlášení zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby, a to výhradně v českém jazyce
- 4.19 protokoly o provedení všech nezbytných průzkumů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- 4.20 doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti;
- 4.21 fotodokumentaci předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem;
- 4.22 kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů;
- 4.23 prohlášení o shodě, prohlášení o vlastnostech dle platné legislativy na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;
- 4.24 návody a manuály k provozu a údržbě dodávek včetně protokolů o zaškolení obsluhy jednotlivých technologických dodávek stavby se specifickými termíny kontrol;
- 4.25 písemné prohlášení zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s touto Smlouvou a projektovou dokumentací případně dle změn odsouhlasených všemi smluvními stranami (dle odsouhlasených změnových listů);

Provedení převjímký Stavby:

Zhotovitel předá objednateli k převjímacímu řízení dokončené stavby následující:

- seznam všech předaných dokladů;
- projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby, do projektové dokumentace stavby ověřené ve stavebním řízení zhotovitel zřetelně vyznačí všechny změny, k nimž došlo v průběhu

zhotovení díla, a všechny změněné dokumenty označí nápisem „změna“ s odkazem na konkrétní změnový list, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko, ty části projektové dokumentace stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, zhotovitel označí nápisem „beze změn“, každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby zhotovitel opatří jménem a příjmením osoby, která skutečnost potvrdila nebo která zakreslila změny, jejím podpisem a razítkem zhotovitele, na každý výkres obsahující změnu oproti projektové dokumentaci stavby ověřené ve stavebním řízení zhotovitel zajistí uvedení souhlasného stanoviska a podpisu odpovědného projektanta a pověřené osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby, zhotovitelem vyhotovena dokumentace bude zřetelně označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby.“

- a) Zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla, péče o nepředané objekty a konstrukce Stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.
5. Zhotovitel tímto akceptuje parametry navrhované v situaci a 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 kapacitami a odbornými znalostmi, jež jsou k provedení Díla nezbytné.
6. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má k dispozici potřebnou techniku a kapacity pro provedení a realizaci Stavby. Při realizaci budou použity certifikované materiály v dostatečné kvalitě a parametrech, dle výkazu výměr. Práce budou provedeny v souladu s příslušnými ČSN normami, technicko – kvalitativními podmínkami staveb a podmínkami stanovenými v ČSN a ČSN EN.
7. Dílo bude provedeno v rozsahu, kvalitě, termínu a za podmínek uvedených v této smlouvě.
8. Realizovaný předmět Díla musí odpovídat technickým požadavkům, tj. zejména technickým a bezpečnostním normám pro daný druh Díla, dodané technologie, materiály, práce a činnosti. Realizovaný předmět Díla musí dále odpovídat obecně závazným právním předpisům ČR účinným v době provádění a předání a převzetí Díla. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění Díla dodržovat veškeré obecně závazné právní předpisy ČR.
9. Zhotovitel se zavazuje dodržet technologické postupy, dané výrobcí jednotlivých použitých materiálů, komponent a technologických a konstrukčních prvků, nebude-li PD, touto smlouvou, jejími přílohami či Výzvou stanoveno něco jiného.
10. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v rozsahu dle této smlouvy a jejích příloh a dle případně další, na základě písemného předávacího protokolu, Zhotoviteli Objednatelům předané dokumentace, tj. např. dle stávající dokumentace sítí v domě, územního povolení (souhlasu), stavebního povolení, atd.
11. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli veškerou potřebnou a zejména pak Zhotovitelem vyžádanou nezbytnou součinnost. Objednatel se dále zavazuje umožnit Zhotoviteli a jeho případným subdodavatelům volný přístup na místo plnění (staveniště) a umožnit s dostatečným předstihem před, během a v nezbytném rozsahu i po provádění Díla bezpečné a bezplatné umístění pracovních zařízení, strojů a nástrojů, lešení, žebříků, výtahů, kladek, atd. na staveništi, včetně jejich použití.
12. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů:
 - a) Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště.
 - b) Do stavebního deníku zhotovitel zapíše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace stavby a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a objednatelem.

- c) Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska.
- d) Stavební deník, jenž bude v průběhu pracovní doby k dispozici na stavbě, musí obsahovat:
- o základní list, v němž se uvádí název a sídlo objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
 - o identifikační údaje stavby,
 - o přehled smluv, včetně jejich dodatků a změn,
 - o seznam subdodavatelů,
 - o seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění,
 - o denní záznamy
 - o zápis o předání a převzetí staveniště.
- e) Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
- f) Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu (např. provádění prací na stavbě jiným subdodavatelem než je uvedený v seznamu předpokládaných subdodavatelů dle nabídky zhotovitele na veřejnou zakázku). Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
- g) Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby, také zástupce státního stavebního dohledu a odpovědný projektant.
- h) Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do třech pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
- i) Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námitky svým zápisem do stavebního deníku.
- j) Zhotovitel bude objednateli předávat v místě stavby první průpis denních záznamů.
- k) Zápisy ve stavebním deníku nelze obsah této Smlouvy měnit.
13. Během realizace Díla bude Zhotovitel provádět pravidelné kontrolní dny (min. 1x za týden, pokud Objednatel neurčí jinak). Během kontrolního dne seznámí Zhotovitel Objednatele s průběhem zpracování Díla. Pokud bude potřeba zajištění schůzky i s jinými vlastníky, správci technické infrastruktury, aj. osobami, Zhotovitel vyzve min. 7 dní předem před plánovaným kontrolním dnem všechny zúčastněné k účasti, a to buď formou písemnou, elektronickou či telefonickou, vždy s písemným potvrzením Objednatele o termínu konání a účasti na kontrolním dnu.
14. Každá dílčí část při realizaci Díla bude řádně Objednatelem a jím určenými a povolenými osobami zkontrolována, teprve následně předána, zapsána a zakryta. Objednatel má právo vstupovat na Stavbu kdykoli během realizace Díla, bez upozornění Zhotovitele. Objednatel má právo při realizaci Stavby přizvat ke konzultaci odborníka dané části Díla.

III. MÍSTO A TERMÍN PLNĚNÍ DÍLA

1. Místem plnění Díla je obec Těrlicko parc. č. 983/1, k. ú. Horní Těrlicko, okres: Karviná, kraj: Moravskoslezský.
2. Předpokládaný termín zahájení prací na Díle je 10/2022. Předpokládaná doba plnění jsou 2 měsíce. **Zhotovitel se zavazuje dokončit a odevzdat kompletní Dílo bez vad a nedodělků, včetně všech doplňkových prací dle jednotlivých předpisů a norem a včetně všech potřebných dokladů, nejpozději do 31.12.2022.**
3. Za den zahájení plnění Díla je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání staveniště. Za den ukončení Stavby je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání Díla. **Pokud v důsledku okolností, které nemůže ovlivnit ani Objednatel, ani Zhotovitel dojde k situaci, že předpokládaný termín zahájení plnění Díla nebude možné dodržet, posune se termín plnění o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění Díla zahájit.**

4. Objednatel je povinen umožnit v dostatečném předstihu před započítím prací na Díle Zhotoviteli, resp. jeho případným subdodavatelům přístup do místa plnění a prohlídku místa plnění (dále též jen „staveniště“); o předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol.
5. Zhotovitel je povinen před zahájením realizace projednat navržený časový harmonogram se zástupci zadavatele a případně na základě jejich požadavků upravit časový harmonogram tak, aby bylo, při zachování zhotovitelem navržených technologických postupů prací, umožněno dokončit práce zasahující do provozu prostor v termínech stanovených provozovatelem dotčených objektů.
6. Zhotovitel není v prodlení v případě, že mu Objednatel neposkytl součinnost dle této smlouvy, resp. nesplnil některou s povinností stanovenou mu touto smlouvou. Na takovou skutečnost musí být řádně poukázáno oficiálním zápisem minimálně ve stavebním deníku, co nejdříve je to možné.
7. Provedené Dílo Zhotovitel předá Objednateli a Objednatel dokončené Dílo protokolárně písemným zápisem převezme.
8. Před předáním Díla bude za účasti obou Smluvních stran provedena prohlídka Díla.
9. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít.

IV.

NEBEZPEČÍ ŠKODY A PŘECHOD VLASTNICKÉHO PRÁVA K DÍLU

1. Nebezpečí škody na Díle přechází ze Zhotovitele na Objednatele okamžikem předání a převzetí Díla. Vlastnické právo k Dílu přechází na Objednatele okamžikem úplného zaplacení ceny Díla, včetně předání všech dokladů.

V.

CENA DÍLA

1. Cena za řádně a včas provedené (tj. předané) Dílo je sjednána dohodou Smluvních stran a činí
993 803,97,-- Kč bez DPH, DPH činí
208 698,83,-- Kč (sazba 21 %).

Celková cena Díla včetně DPH tedy činí celkem 1 202 502,80,-- Kč.

2. Pokud kdykoliv po dobu provádění Díla dojde ke změnám zákonné sazby daně z přidané hodnoty, bude Zhotovitelem sazba DPH uplatněna dle příslušných předpisů účinných v době uskutečnění plnění. Cena Díla je blíže specifikována v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
3. Celková cena Díla obsahuje ocenění všech prací a dodávek vyplývajících ze zadání zakázky. Zhotovitel potvrzuje, 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 kapacitami a odbornými znalostmi, jež jsou k provedení Díla nezbytné.
4. Cena Díla je stanovena jako cena „nejvýše přípustná“ a jsou v ní být zahrnuty veškeré náklady spojené s realizací Díla.

VI.

PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE CENY DÍLA

1. Fakturace zakázky bude měsíční dle skutečného realizovaného stavu Díla, na základě skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasených a potvrzených zástupci objednatel.
2. Součástí každé faktury bude soupis provedených prací, přičemž faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů.
3. Jednotlivé dílčí měsíční faktury budou vystaveny do 10 kalendářního dne následujícího po měsíci, za který mají být provedené práce a dodávky odsouhlasené dle odst. 1 tohoto článku hrazeny. Po

předání a převzetí díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu s vyúčtováním částek, na které vystavil dílčí měsíční faktury.

4. Splatnost každé faktury je **14 dní**.
5. Faktury budou zhotovitelem doručovány objednateli ve dvou originálních vyhotoveních.

VII. SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě neuzavření této smlouvy o Dílo nebo neplnění předmětu Díla ze strany Zhotovitele bude účtována sankce ve výši 500.000,- Kč.
2. V případě opožděného předání Díla dle této smlouvy bude účtována sankce ve výši 0,5 % za každý den prodlení, z celkové ceny Díla, až do doby dokončení a předání díla bez vad a nedodělků.
3. V případě nedodržení technologických postupů, technického provedení dle předloženého popisu z hlediska odborně stavebního a čestného prohlášení bude účtována sankce ve výši 500.000,- Kč.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. V případě nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. V případě změny subdodavatele oproti Seznamu předpokládaných subdodavatelů předložených před prováděním Díla provedených bez souhlasu objednatele má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
7. Pokud objednatel nebo jím pověřený zástupce upozorní písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku zhotovitele, že neplní či nedodrжуje jakoukoliv povinnost vyplývající mu z této Smlouvy včetně příloh a zhotovitel nesjedná nápravu v požadovaném termínu, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení a za každý den, ve kterém bude porušení trvat.
8. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od Smlouvy, nezaniká objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností zhotovitelem.
9. Zánik závazku pozdním plněním neznamenaá zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
10. Smluvní pokuty sjednané touto Smlouvou zaplatí zhotovitel nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
11. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak.
12. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy k zaplacení a vystavení daňového dokladu.
13. Výši smluvních pokut smluvní strany pečlivě zvážily a nepovažují je za rozporné s dobrými mravy.

VIII. ZÁRUKA ZA JAKOST

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené Dílo záruku za jakost. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude po záruční dobu plně způsobilé pro použití k účelu stanovenému ve smlouvě, jinak k účelu obvyklému, a že si zachová smlouvou stanovené vlastnosti, jinak vlastnosti obvyklé.

3. Smluvní stany se dohodly, že Objednatel je povinen každé zjištění vady reklamovat u Zhotovitele, a to bezodkladně po jejím zjištění.
4. Záruka za jakost Díla dle této smlouvy se nevztahuje zejména na vady způsobené poškozením (např. mechanickým), neodborným nebo neoprávněným zásahem (manipulací atd.) Objednatele či třetí osoby do Díla či jeho části, používáním Díla v rozporu s jeho určením, resp. v rozporu s doklady k Dílu, resp. jeho částem a komponentům, v rozporu se záručními podmínkami atp., nesprávnou či žádnou údržbou.

IX. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel touto smlouvou akceptuje obchodní podmínky uvedené ve Výzvě, text Výzvy, zadávací dokumentaci a veškeré další dokumenty obsahující vymezení předmětu zakázky (Díla). V případě rozporů mezi touto smlouvou a ostatními částmi nabídky podané Zhotovitelem do zadávacího řízení o zakázku má přednost tato smlouva.
2. Zhotovitel tímto prohlašuje a zavazuje se, že bude mít po celou dobu realizace a záruční doby předmětu díla sjednanou platnou smlouvu pro pojištění odpovědnosti za škody způsobené v souvislosti s realizací předmětu Díla, pro případ způsobení škody třetím osobám při výkonu činnosti, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru díla a jeho okolí. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
3. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a příslušnými souvisejícími právními předpisy.
4. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost této smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „*kolizní ustanovení*“) a předmětný rozpor by způsobil neplatnost smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah Smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se Smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
5. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení této smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
6. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu této smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě sjednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě, ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
7. Veškeré změny a doplňky k této smlouvě musí být provedeny formou písemných vzestupně číslovaných dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran vždy na jedné listině.
8. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom vyhotovení obdrží obě Smluvní strany.
9. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada obce Těrlicko dne 10. 10. 2022, pod č. usnesení 1807/12/67/22.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Harmonogram provedení díla

Příloha č. 2 – Položkový rozpočet díla

Přílohy:

Příloha č. 1 – Harmonogram provedení díla

Příloha č. 2 – Položkový rozpočet díla

V Těrlicku dne 17. 10. 2022

Za Objednatele:



Mgr. Bc. Martin Polášek
starosta Obce Těrlicko

V Těrlicku dne 19. 10. 2022

Za Zhotovitele:

Jiří Papuga
735 42 TĚRLICKO čp. 702 ☎
IČ: 64148416, DIČ: cz6211081140
ÚM Havířov - Živnostenský odbor
č.j.: 96/637556/2023/Jd, ev.č.: 380303-13973

Jiří Papuga

Harmonogram prací, odvodnění ulice Topolová

- 15.10.2022 Převzetí staveniště
- 16.10.2022 Přípravné práce – vytyčení staveniště
- 17-21.10.2022 Odstraňování živých podkladů a obrub
- 21-28.10.2022 Výkop a pro pokládku šachet a potrubí + odvoz zeminy
- 31.10-2.11.2022 Zhotovení šachtic na nečistoty
- 2-15.11.2022 Pokládka potrubí a obrubníků
- 16.-26.11. 2022 Pokládka zámkové dlažby a žlabů
- 26.-28.11 2022 Dořez zámkové dlažby, úpravy terénu a výsev travní směsi
- 29.11. 2022 Úklid staveniště
- 30.11. 2022 Předání dokončeného díla

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění ulice Topolová

KSO:

Místo: Těrlicko

CC-CZ:

Datum: 21.09.2022

Zadavatel:

Obec Těrlicko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jiří Papuga

IČ:

64148416

DIČ:

CZ6211081140

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

993 803,97

DPH základní snížená	Základ daně 993 803,97 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 208 698,83 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

1 202 502,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Jiří Papuga
735 42 TĚRLICKO čp. 702 ☺
IČ: 64148416, DIČ: cz6211081140
ÚM Havířov - Zivnostenský odbor
č.j.: 96/637556/20/31, s.v.č.: 380303-13973

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění ulice Topolová

Místo: Těrlicko

Datum: 21.09.2022

Zadavatel: Obec Těrlicko

Projektant:

Uchazeč: Jiří Papuga

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	993 803,97
1 - Zemní práce	956 103,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	385 353,52
4 - Vodorovné konstrukce	4 800,00
5 - Komunikace pozemní	11 673,36
8 - Trubní vedení	91 299,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	232 615,00
997 - Přesun sutě	122 898,48
998 - Přesun hmot	14 298,42
	93 166,15
PSV - Práce a dodávky PSV	6 700,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 700,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění ulice Topolová

Místo: Těrlicko

Datum: 21.09.2022

Zadavatel: Obec Těrlicko

Projektant:

Uchazeč: Jiří Papuga

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

993 803,97

956 103,97

385 353,52

D HSV		Práce a dodávky HSV						
D 1		Zemní práce						
1	K	113107043	Odstranění podkladu živičných tl přes 100 do 150 mm při překopecích ručně 58*0,3	m2	17,400	571	9 935,40	CS ÚRS 2022 02
W					17,400			
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	5,000	71	355,00	CS ÚRS 2022 02
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	20,000	1 009,00	20 180,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					20*0,8*1,25			
W					Součet		20,000	
4	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	45,720	805	36 804,60	CS ÚRS 2022 02
W								
W					40*0,8*0,6		19,200	
W					40*1,5*0,5*0,5		15,000	
W					18*1,6*0,4		11,520	
W					Součet		45,720	
5	K	132354102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	32,000	1 441,00	46 112,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					40*0,8*1		32,000	
6	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	7,200	1 186,00	8 539,20	CS ÚRS 2022 02
W								
W					2*2*1,8		7,200	
7	K	139001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,000	535	6 420,00	CS ÚRS 2022 02
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	180,000	143	25 740,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					60*1,5*2		180,000	
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	180,000	74	13 320,00	CS ÚRS 2022 02
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	104,920	337	35 358,04	CS ÚRS 2022 02
W								
W					20+45,72+7,2+32		104,920	
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	524,600	26	13 639,60	CS ÚRS 2022 02
W								
W					104,92*5 *Přepočtené koeficientem množství		524,600	
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	104,920	162	16 997,04	CS ÚRS 2022 02
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	199,348	193	38 474,16	CS ÚRS 2022 02
W								
W					104,92*1,9 *Přepočtené koeficientem množství		199,348	
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	104,920	23	2 413,16	CS ÚRS 2022 02
W								
W					104,92		104,920	
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	28,800	543	15 638,40	CS ÚRS 2022 02
W								
W					60*0,8*0,6		28,800	
16	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	57,600	545	31 392,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					28,8*2 *Přepočtené koeficientem množství		57,600	
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	35,180	218	7 669,24	CS ÚRS 2022 02
W								
W					20		20,000	
W					7,2-1,2*0,9*1,5		5,580	
W					40*0,8*0,3		9,600	
W					Součet		35,180	
18	M	58344171	šterkodrť frakce 0/32	t	70,360	478	33 632,08	CS ÚRS 2022 02
W								
W					35,18*2 *Přepočtené koeficientem množství		70,360	
19	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy 100 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	40,000	203	8 120,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					40*1		40,000	
20	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	6,400	603	3 859,20	CS ÚRS 2022 02
W								
W					40*0,1*1,6		6,400	
21	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	40,000	31	1 240,00	CS ÚRS 2022 02
22	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,800	145	116,00	CS ÚRS 2022 02
W								
W					40*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,800	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	80,800	48	3 878,40	CS ÚRS 2022 02
	W		40*0,8		32,000			
	W		2*2		4,000			
	W		18*1,6		28,800			
	W		20*0,8		16,000			
	W		Součet		80,800			
24	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	40,000	138	5 520,00	CS ÚRS 2022 02
	W		40*1		40,000			
D 3								4 800,00
Svislé a kompletní konstrukce								
25	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	20,000	240	4 800,00	CS ÚRS 2022 02
D 4								11 673,36
Vodorovné konstrukce								
26	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,800	1 597,00	7 665,60	CS ÚRS 2022 02
	W		60*0,8*0,1		4,800			
27	K	452321161	Podkladní desky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	0,432	3 930,00	1 697,76	CS ÚRS 2022 02
	W		1,8*1,2*0,2		0,432			
	W		Součet		0,432			
28	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,500	780	1 170,00	CS ÚRS 2022 02
	W		(1,8*2+1,2*2)*0,25		1,500			
29	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,015	76 000,00	1 140,00	CS ÚRS 2022 02
	W		1,8*1,2*1,3*5,4*0,001		0,015			
D 5								91 299,04
Komunikace pozemní								
30	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	32,600	214	6 976,40	CS ÚRS 2022 02
	W		40*0,8		32,000			
	W		2*2*0,15		0,600			
	W		Součet		32,600			
31	K	564871016	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	28,800	408	11 750,40	CS ÚRS 2022 02
	W		18*1,6		28,800			
32	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	17,400	1 200,00	20 880,00	CS ÚRS 2022 02
33	K	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 obalovaným kamenivem tl přes 20 do 50 mm	m2	17,400	780	13 572,00	CS ÚRS 2022 02
34	K	573111115	Postřík živičný infiltrační s pospem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	17,400	65	1 131,00	CS ÚRS 2022 02
	W		58*0,3		17,400			
35	K	573231112	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	17,400	25	435,00	CS ÚRS 2022 02
36	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	27,000	385	10 395,00	CS ÚRS 2022 02
	W		18*1,5		27,000			
37	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	20,790	320	6 652,80	CS ÚRS 2022 02
	W		18*1,1*1,05		20,790			
38	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	7,560	649	4 906,44	CS ÚRS 2022 02
	W		18*0,4*1,05		7,560			
39	K	596991113	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby tl přes 80 do 100 mm	m	40,000	365	14 600,00	CS ÚRS 2022 02
D 8								232 615,00
Trubní vedení								
40	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	6,000	260	1 560,00	CS ÚRS 2022 02
41	M	28617044	trubka kanalizační PP korugovaná DN 200x6000mm SN10	m	6,000	680	4 080,00	CS ÚRS 2022 02
42	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	60,000	394	23 640,00	CS ÚRS 2022 02
43	M	28617046	trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000mm SN10	m	60,000	1 239,00	74 340,00	CS ÚRS 2022 02
44	K	877370420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	3,000	879	2 637,00	CS ÚRS 2022 02
45	M	28617368	odbočka kanalizace PP korugované pro KG 45° DN 300/200	kus	3,000	4 939,00	14 817,00	CS ÚRS 2022 02
46	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	3 450,00	6 900,00	CS ÚRS 2022 02
47	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	66,000	68	4 488,00	CS ÚRS 2022 02
48	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 02
49	K	895941103	Osazení vpusti kanalizační horské z betonových dílců	kus	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2022 02
50	M	59224448	vpust' horská betonová spodní díl 124x62x153	kus	1,000	19 484,00	19 484,00	CS ÚRS 2022 02
51	M	59224449	vpust' horská betonová prstenek 127x65x20	kus	1,000	5 850,00	5 850,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
52	K	895941302	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	3,000	1 137,00	3 411,00	CS ÚRS 2022 02
53	M	59224495	vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm	kus	3,000	408	1 224,00	CS ÚRS 2022 02
54	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	3,000	1 068,00	3 204,00	CS ÚRS 2022 02
55	M	59224486	vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm	kus	3,000	656	1 968,00	CS ÚRS 2022 02
56	K	895941322	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm	kus	3,000	666	1 998,00	CS ÚRS 2022 02
57	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm	kus	3,000	368	1 104,00	CS ÚRS 2022 02
58	K	895941331	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž průběžná s výtokem	kus	3,000	990	2 970,00	CS ÚRS 2022 02
59	M	59224489	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná s odtokem 150mm 450/450x50mm	kus	3,000	641	1 923,00	CS ÚRS 2022 02
60	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 303,00	1 303,00	CS ÚRS 2022 02
61	M	59224450	mříž dvojitá B125 pro horskou vpust' betonovou 120x60cm	kus	1,000	18 130,00	18 130,00	CS ÚRS 2022 02
62	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 382,00	4 146,00	CS ÚRS 2022 02
63	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	3,000	7 291,00	21 873,00	CS ÚRS 2022 02
64	M	55241001	koš kalový pod kruhovou mříž - těžký	kus	3,000	535	1 605,00	CS ÚRS 2022 02
65	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	60,000	16	960,00	CS ÚRS 2022 02

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

122 898,48

66	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	18,000	378	6 804,00	CS ÚRS 2022 02
67	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	18,000	165	2 970,00	CS ÚRS 2022 02
68	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	12,000	297	3 564,00	CS ÚRS 2022 02
69	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	12,000	168	2 016,00	CS ÚRS 2022 02
70	K	916132113	Osazení obruby z betonové přídlažby s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	18,000	256	4 608,00	CS ÚRS 2022 02
71	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	18,000	158	2 844,00	CS ÚRS 2022 02
72	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,500	254	1 905,00	CS ÚRS 2022 02
vv			6+1,5		7,500			
73	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	7,500	148	1 110,00	CS ÚRS 2022 02
74	K	916991121	Lože z betonu prostého	m3	9,640	3 557,00	34 289,48	CS ÚRS 2022 02
vv			40*0,8*0,15+40*0,2*0,2*0,5*2		6,400			
vv			18*0,3*0,2		1,080			
vv			18*0,3*0,2		1,080			
vv			12*0,3*0,3		1,080			
vv			Součet		9,640			

75	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky samolepicí asfaltovou páskou š 35 mm	m	58,000	78	4 524,00	CS ÚRS 2022 02
76	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m	58,000	110	6 380,00	CS ÚRS 2022 02
77	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	58,000	198	11 484,00	CS ÚRS 2022 02
78	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tváric do š 800 mm	m	40,000	490	19 600,00	CS ÚRS 2022 02
79	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 330*650mm	m	40,000	520	20 800,00	CS ÚRS 2022 02

D 997

Přesun sutě

14 298,42

80	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	6,523	703	4 585,67	CS ÚRS 2022 02
81	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	91,322	23	2 100,41	CS ÚRS 2022 02
vv			6,523*14 'Přepočtené koeficientem množství		91,322			
82	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,523	621	4 050,78	CS ÚRS 2022 02
83	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,523	546	3 561,56	CS ÚRS 2022 02

D 998

Přesun hmot

93 166,15

84	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	241,990	385	93 166,15	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	---	---------	-----	-----------	----------------

D PSV

Práce a dodávky PSV

6 700,00

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

6 700,00

85	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 02
86	K	721910922	Pročištění svodů ležatých DN do 300	m	20,000	260	5 200,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							31 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							13 000,00	
87	K	012103000	Zaměření stávajících sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 02
88	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 02
D VRN3 Zařízení staveniště							10 000,00	
89	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02
D VRN7 Provozní vlivy							8 000,00	
90	K	072002000	Silniční provoz	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 02