



Smlouva o dílo
číslo zhotovitele 19007
číslo objednatele SOD/18/19/SO

Objednatel: Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.
Adresa: Slezská 350
561 64 Jablonné nad Orlicí

Zastoupený: Ing. Vlastislavem Vyhnálkem, předsedou představenstva
IČ: 481 73 398
DIČ: CZ48173398
bankovní spojení: KB Ústí nad Orlicí
č.ú.: 2506-611/0100
Oprávněný jednat ve věcech smluvních: Ing. Vlastislav Vyhnálek, předseda představenstva
Oprávněný jednat ve věcech technických:
Pavel Novák – vedoucí provozu vodovodu Letohrad
Oldřich Solar – vedoucí úseku obnovy a rozvoje

Výpis z Obchodního rejstříku - Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 991

a

Zhotovitel: PROFISTAV Litomyšl, a. s.
Adresa: Tyršova 231, 570 01 Litomyšl

zastoupený: Ing. Tomášem Zavřelem, MBA, členem představenstva

IČ: 277 42 741
DIČ: CZ277 42 741
Bankovní spojení: UniCredit Bank a.s.
Číslo účtu: 2112129692/2700
Mail: profistav@profistav.cz

ve věcech dodávky oprávněn jednat: Ing. Tomáš Zavřel, MBA – člen představenstva

ve věcech předání provedených
prací oprávněn jednat: Zdeněk Kadidlo
Ing. Michal Khýr

tel.: 461 612 050 fax: 461 531 030

Výpis z Obchodního rejstříku - Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2747.

uzavírají podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,
v platném znění tuto

smlouvu o dílo:

I.

Předmět plnění

1/ Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele za podmínek sjednaných v této smlouvě následující dílo: „**Letohrad – ul. Ústecká – stavební úpravy vodovodu**“. V předmětu plnění není dodávka trubního a šachtového materiálu, který pro zhotovitele v plném rozsahu dodá objednatel.

2/ Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem, kdy je bezrozporově přijetí písemného návrhu smlouvy podepsáno statutárními zástupci zhotovitele a objednatele.

3/ Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku může být odsouhlasena zápisem do stavebního deníku, který odsouhlasí zplnomocnění zástupci obou stran. Dodatky musí být postupně číslovány a vstupují v platnost v souladu s čl. I. odstavce 2 této smlouvy.

4/ Zhotovitel se zavazuje zhotovit a objednatel se zavazuje zhotovené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

II.

Termín zhotovení

1/ Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínu:

Zahájení stavby: 15. 04. 2019

Dokončení stavby: 08. 05. 2019

2/ Účastníci se dohodli, že pokud by v průběhu realizace díla došlo k prodlení s plněním z důvodů neočekávaných okolností (živelné pohromy a pod.), které nastaly bez zavinění některého z účastníků, dohodnou prodloužení termínu plnění úměrné trvání okolností bránících dodržení původního termínu.

3/ Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejich povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.

Lhůty provádění budou prodlouženy:

- a) jestliže překážky v práci zavinil objednatel,
- b) jestliže přerušeni prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi, prokazatelně nezaviněnými zhotovitelem. Vlivy povětrnostní s nimiž se běžně při podání nabídky uvažuje, nejsou důvodem k prodloužení lhůt.

III. Cena

1/ Účastníci se dohodli, že cena za provedené dílo v rozsahu požadovaném objednatelem je pevná a maximální přípustná, činí:

Celkem bez DPH

1 304 174,46 Kč

Cena za dílo je bez DPH. U předmětu plnění této smlouvy je použit režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

2/ Výši nabídkové ceny je možno překročit (nebo adekvátním způsobem snížit) za podmínky, že dojde před zahájením nebo v průběhu doby plnění ke změně předpisů upravujících sazbu DPH pro práce a dodávky, které jsou předmětem této veřejné zakázky.

Překročení výše nabídkové ceny bude připuštěno pouze ve výši odpovídající nárůstu cen za dotčené části předmětu veřejné zakázky, který byl způsoben změnou sazeb DPH.

Uvedené překročení ceny musí být předem odsouhlaseno zadavatelem.

Nabídkovou cenu nelze zvyšovat z důvodu inflace ani z důvodu změn devizového kurzu CZK vyhlášeného ČNB, zadavatel nepřipouští ani jiné podmínky pro překročení nabídkové ceny.

3/ Cena je platná po celou dobu výstavby, a obsahuje veškeré náklady a poplatky, které bude nezbytné vynaložit na úspěšné provedení díla.

4/ Cena za dílo bude změněna za následujících podmínek:

a/ V případě objednatelem dodatečně požadovaných, písemně dohodnutých prací a dodávek, které nejsou součástí předmětu díla (viz. čl. II. této smlouvy).

b/ Případné neprovedené práce a dodávky, které nebudou objednatelem dodatečně požadovány, budou zhotovitelem z ceny díla odečteny v měsíční faktuře nebo v konečné faktuře. Tyto práce budou průběžně dokumentovány ve stavebním deníku a potvrzeny dodatkem ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou stran.

5/ Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny a velikosti příslušné části předmětu díla. Pokud se

bude jednat o práce a dodávky přímo v nabídce neobsažené, bude jejich cena stanovena podle prací podobných nebo na základě dohody.

6/ Zhotovitel stanovil nabídkovou cenu za provedení zakázky v souladu s podmínkami soutěže a zadávací dokumentací, a to jako nejvýše přípustnou. Zhotovitel odpovídá za to, že nabídková cena kryje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně běžných rizik a vlivů během provádění díla.

7/ Doprava a poplatky za uložení přebytečných výkopků, nabourané sutě a dále náklady na odvoz a likvidaci odpadů a zajištění skládek jsou součástí pevné nabídkové ceny.

8/ Zhotovitel ve své cenové nabídce zohlednil veškeré případné další práce a materiály, zejména pomocné konstrukce a výpomoci, vyplývající z výkresové a textové části projektu a z doplňujících požadavků objednatele tak, aby stavba po dokončení byla plně funkční.

9/ Spotřebovaná elektrická energie až do předání stavby uživateli bude nákladem zhotovitele. Za zřízení a bezpečnost svých odběrných zařízení odpovídá zhotovitel.

IV.

Platební podmínky

1/ Platby budou objednatelem poskytovány měsíčně na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací.

Konečné faktura bude uhrazena po řádném dokončení, předání a převzetí díla.

2/ Faktury budou splatné do **14** kalendářních dnů po doručení na adresu objednatele. Splacení daňového dokladu se rozumí datum odeslání krytého platebního příkazu na účet zhotovitele příslušné bance.

V.

Kvalitativní podmínky

1/ Zhotovitel se zavazuje sjednané dílo provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném požadavky objednatele, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy, vztahující se k prováděnému dílu. Dílo musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití díla k určenému účelu.

2/ Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění díla dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení díla co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele a dohodne s ním písemně dodatek předmětu plnění této smlouvy.

3/ Zhotovitel se zavazuje, že případný veškerý materiál bude dodán v 1. jakostní třídě, včetně atestu pro Českou republiku.

VI.

Povinnosti zhotovitele

1/ Zhotovitel je povinen obstarat případný veškerý potřebný stavební a montážní materiál potřebný k provádění stavby.

2/ Zhotovitel je povinen provádět všechny stavební nebo montážní práce v souladu se schválenými normami ČSN a předpisy zejména v oblasti BOZ.

3/ Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště.

4/ V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele min. 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.

5/ O průběhu stavby vede zhotovitel stavební deník, který musí být v průběhu stavby trvale přístupný. Do stavebního deníku budou zaznamenány všechny události rozhodné pro plnění dodávky, přičemž zápisy ve SD se stávají součástí smlouvy pouze v případě, že budou podepsány osobami oprávněnými jednat ve věci dodávky.

6/ Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

7/ Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací.

8/ Zhotovitel se zavazuje k účasti na kontrolních dnech. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele.

9/ Zhotovitel zajistí neodkladně úklid veřejných komunikací v případech znečištění způsobených činnostmi na stavbě.

10/ Zhotovitel vyklidí staveniště do 20 dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli.

11/ Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat veškeré podmínky předaných povolení a souhlasů vlastníků dotčených pozemků a podmínky vyplývající z požadavků objednatele.

VII. Součinnost objednatele

1/ Objednatel se zavazuje obstarat s dostatečným časovým předstihem příslušná stavební a eventuálně další povolení požadovaná platnými předpisy. Po dobu nesplnění této povinnosti objednatelem není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků.

2/ Pokud zhotovitel písemně upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z požadavků objednatele.

3/ Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého odpovědného zástupce. Zmocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným dílem a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací stavby.

4/ Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.

5/ Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.

6/ Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou, podle technických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku.

7/ Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadné či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

VIII. Provedení díla

1/ Dílo je ukončeno a předáno zhotovitelem a převzato objednatelem dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla. Součástí předání a převzetí je i předání revizních a obdobných zpráv o zkouškách vyhrazených technických zařízení, vyžaduje-li takovou zprávu příslušná technická norma. Nepředložení takové zprávy se považuje za vadu, bránící užívání předmětu díla. Součástí předání díla je další dokumentace uvedená v této smlouvě, jako např. dokumentace

skutečného provedení apod. Dílo je považováno za dokončené, a tedy převzato objednatelem tehdy, je-li stavebně dokončeno tak, že nevykazuje žádné vady ani nedodělky bránící užívání. Zhotovitel, v případě požadavku objednatele, předává do užívání objednateli i část díla, která bude schopna samostatného užívání.

2/ Zhotovitel je povinen objednateli oznámit dokončení díla a navrhovaný termín převzetí písemně alespoň 7 dnů předem.

3/ O předání díla bude pořízen zápis.

V případě, že byly zjištěny drobné vady a nedodělky, nebránící užívání předmětu díla, provede zhotovitel jejich odstranění do 15 dnů (nedohodnou-li se účastníci s ohledem na technologické nebo klimatické podmínky na lhůtě jiné). Po odstranění vad a nedodělků sepíše strany dodatek k původnímu zápisu, ve kterém objednatel potvrdí zhotoviteli, že vady a nedodělky byly odstraněny.

4/ Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení tyto nezbytné doklady, které se stanou součástí zápisu o předání a převzetí díla:

- protokoly o předání sítí dotčených stavbou před zakrytím jejich správcům
- protokoly o úspěšně provedených zkouškách a revizní zprávy
- stavební deník
- dokumentaci skutečného provedení včetně geodetického zaměření (u osvětlení)

5/ Vlastnictví k rozestavěnému dílu přechází na objednatele postupně se zaplacením částek, avšak nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od zahájení prací až po převzetí dokončeného díla objednatelem.

6/ Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení stavby ve smyslu platného stavebního zákona a za sledování a dodržování předpisů o požární ochraně a bezpečnosti při práci.

7/ Objednatel si vyhrazuje právo v závislosti na finančních možnostech omezit rozsah prací uvedený ve smlouvě.

Objednatel si dále vyhrazuje právo měnit projekt, případně vypustit provedení některých prací, nebo naopak požadovat větší rozsah prací. Zhotovitel musí toto akceptovat. Objednatel je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a případně dohodnout změnu lhůt provádění prací. Zvýšení rozsahu prací do 10 % z celkové nabídkové ceny není důvodem pro prodloužení lhůt výstavby.

8/ Kvalitativní a dodací podmínky jsou určeny především platnými EN, ČSN, soutěžními podklady a projektem. Platné ČSN i přes ukončení jejich závaznosti budou oběma stranami respektovány.

IX.

Záruční lhůty

1/ Zhotovitel se zavazuje poskytnout záruční lhůtu od data předání a převzetí dokončeného díla s výjimkou případných komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu jinou, a to v délce : **60 měsíců.**

X. Vady díla

1/ Odpovědnost za vady díla se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následovně ustanoveními obchodního zákoníku.

2/ Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady díla je nezbytná reklamační žádost objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitele odpovídá za vady díla.

3/ Reklamační žádost musí být uplatněna písemnou formou a to faxem nebo doporučeným dopisem. Zde je objednatel povinen vadu popsat, případně uvést jak se projevuje a stanovit lhůtu pro její odstranění.

4/ V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 10 pracovních dnů od písemného oznámení vad a práce provést ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran.

5/ Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 48 hodin po jejím obdržení (s výjimkou dnů pracovního volna, klidu a státem uznaných svátků).

6/ Jestliže zhotovitel neodstraní vadu ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vadu sám na náklady zhotovitele.

7/ Zhotovitel se zavazuje odstranit vadu na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.

8/ O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel musí být mimo jiné uvedeno:

- jména zástupců obou smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a č.j. reklamační žádosti
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a ukončení odstranění vady
- celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady)
- vyjádření, zda vada bránila užívání díla k účelu, ke kterému bylo určeno

XI. Důsledky porušení smluvních ujednání

1/ Za prodlení se splněním povinnosti dodat ve sjednaném termínu (dokončení stavby) 1000,- Kč za každý den prodlení.

2/ Za prodlení s odstraněním vad nebo nedodělků 500,- Kč za každou vadu a za každý den prodlení až do dne, kdy vady nebo nedodělky budou odstraněny.

XII.

Odstoupení od smlouvy

- 1/ Objednatel může vypovědět smlouvu, neplní-li zhotovitel řádně své povinnosti. Zakázka bude v takovém případě odejmuta zhotoviteli s tím, že mu budou uhrazeny vynaložené náklady, mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy.
- 2/ Objednatel může odstoupit od smlouvy, jestliže byl na zhotovitele prohlášen konkurz, povoleno vyrovnání nebo ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti.
- 3/ Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 4/ Objednatel je povinen na neplnění podstatných povinností zhotovitele písemně upozornit. V případě, že zhotovitel nezjedná nápravu ani v dodatečné lhůtě, může pak objednatel od smlouvy odstoupit.

XIII.

Ustanovení závěrečná

- 1/ Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každý z účastníků.
- 2/ Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení Občanského zákoníku, v platném znění.

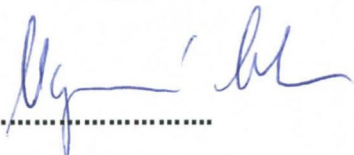
V Jablonném nad Orlicí dne 3. 4. 2019

V Litomyšli dne 3. 4. 2019

Objednatel:

Zhotovitel:

Vodovody a kanalizace
Jablonné nad Orlicí a.s.
Slezská 350
081 64 Jablonné nad Orlicí
CZ48173398



Ing. Vlastislav Vyhnálek
předseda představenstva
VAK Jablonné na Orlicí, a.s.

PROFISTAV Litomyšl, a.s.
Tyršova 231
570 01 Litomyšl
ČO: 27742741 DIČ: CZ27742741
Tel./fax: 461 612 050



Ing. Tomáš Zavřel, MBA
člen představenstva
PROFISTAV Litomyšl, a.s.

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Letohrad, ul. Ústecká – Stavební úpravy vodovodu
Objednatel: Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.
Zhotovitel: doplnit
Datum: doplnit

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	1 132 353,49
1	Zemní práce	469 081,92
4	Vodorovné konstrukce	16 941,61
5	Komunikace	67 439,34
8	Trubní vedení	474 564,06
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	55 494,19
998	Přesun hmot	29 332,36
999a	R - Položky (speciální práce)	19 500,00
HSVa	Práce a dodávky HSV - finální oprava komunikace	40 820,97
1a	Zemní práce - finální oprava komunikace	3 757,43
5a	Komunikace - finální oprava komunikace	31 055,74
9a	Ostatní konstrukce a práce, bourání - finální oprava komunikace	2 737,39
997a	Přesun sutě - finální oprava komunikace	3 270,42
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	131 000,00
VRN1	Průzkumné a geodetické práce	17 000,00
VRN3	Zařízení staveniště	20 000,00
VRN7	Provozní vlivy	94 000,00
	<u>Celkem bez DPH</u>	<u>1 304 174,46</u>
	<u>DPH 21 %</u>	<u>273 876,64</u>
	<u>Celkem s DPH</u>	<u>1 578 051,10</u>

75	318	318095006	Nerezová dvojsuvka 2"	ks	1,000	422,10	422,10
76	318	318110006	Isiflo T110 63x2"	ks	1,000	572,25	572,25
77	318	318100007	Isiflo T100 63x63	ks	1,000	1 244,25	1 244,25
78	271	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	583,68	583,68
79	318	318310003	Šoupě AVK 3.1 DN 80 - krátké	ks	1,000	5 227,95	5 227,95
80	318	318755002	AVK - Teleskopická souprava 7.5.5 0,80-1,35m (65-80)	ks	1,000	1 179,15	1 179,15
81	271	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	273,65	273,65
82	318	318775013	AVK - Podzemní hydrant 12.1.3, DN 80, výška krytí 1250 mm, jednoduchý uzávěr	ks	1,000	9 808,05	9 808,05
83	318	318775031	AVK - Hydrantová drenáž 12.21	ks	1,000	410,55	410,55
84	271	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	6,000	1 022,28	6 133,70
85	318	318980359	Navrt. pas s planž. [HAWLE 3800] 100x1"	ks	4,000	1 954,05	7 816,20
86	318	318980361	Navrt. pas s planž. [HAWLE 3800] 100x6/4"	ks	1,000	1 954,05	1 954,05
87	318	318980362	Navrt. pas s planž. [HAWLE 3800] 100x2"	ks	1,000	1 954,05	1 954,05
88	271	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	198,000	13,52	2 677,94
89	271	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	198,000	26,35	5 217,17
90	271	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	6,000	319,00	1 914,00
91	318	318721002	AVK - Uliční poklop 7.2.11 plast - ventilový	ks	2,000	452,55	905,10
92	318	318721003	AVK - Uliční poklop 7.2.11T plast - ventilový (teleskopický)	ks	4,000	763,35	3 053,40
93	318	318721015	AVK - Podložka pod plastový poklop 7.2.10 (ventilový, šoupátkový)	ks	6,000	212,10	1 272,60
94	271	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	435,01	435,01
95	318	318721005	AVK - Uliční poklop 7.2.13T plast - šoupátkový (teleskopický)	ks	1,000	1 210,65	1 210,65
96	318	318721015.1	AVK - Podložka pod plastový poklop 7.2.10 (ventilový, šoupátkový)	ks	1,000	212,10	212,10
97	271	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	839,37	839,37
98	318	318721007	AVK - Uliční poklop 7.2.15T plast - hydrantový (teleskopický)	ks	1,000	2 277,45	2 277,45
99	318	318721017	AVK - Podložka pod plastový poklop 7.2.17 (hydrantový)	ks	1,000	298,20	298,20
100	271	899713150	Montáž ochranné signalizační fólie	m	198,000	8,82	1 746,36
101	999	999000003	Fólie pol. síť bílá 238/1 PP š. 220 mm	m	198,000	5,25	1 039,50
102	271	899713152	Montáž signalizačního vodiče	m	204,000	47,47	9 683,03
103	999	999000001	Drát CY 4	m	204,000	15,75	3 213,00
							55 494,19
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
104	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	100,000	258,97	25 897,00
105	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	25,000	62,14	1 553,57
106	221	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	172,000	119,63	20 575,99
107	221	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při přeкопech inženýrských sítí	m	100,000	54,17	5 417,23
108	221	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	32,000	64,07	2 050,39
							29 332,36
998 Přesun hmot							
109	271	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	4,000	426,84	1 707,36
110	271	998276111a	Rozvoz písku po staveništi	t	346,000	79,84	27 625,00
							19 500,00
999a R - Položky (speciální práce)							
111	R	R-138121	Náhradní zásobování vodou (suchovod)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
112	R	R-138122	Odpojení kabelu VO, znovu přiložení do výkopu a opětovné zapojení (délka cca 60 m)	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00
							40 820,97
HSVa Práce a dodávky HSV - finální oprava komunikace							
1a Zemní práce - finální oprava komunikace							3 757,43
113	221	113107163s.1	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 280 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	9,600	64,77	621,81
114	221	113154253s.1	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	30,000	63,12	1 893,69
115	221	113154254s.1	Frézování živičného krytu tl 110 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	14,000	88,71	1 241,94
							31 055,74
5a Komunikace - finální oprava komunikace							
116	221	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	9,600	268,87	2 581,16
117	221	573111112s.1	Postřik živičný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	23,600	18,37	433,42
118	221	565135111.1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	23,600	262,49	6 194,87
119	221	573231108.1	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	23,600	10,16	239,68
120	221	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	23,600	377,38	8 906,09
121	221	573231108.2	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	39,600	10,16	402,17
122	221	577134131.1	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	39,600	310,56	12 298,36
							2 737,39
9a Ostatní konstrukce a práce, bourání - finální oprava komunikace							
123	221	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	28,000	49,36	1 382,07
124	221	919122112	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	28,000	40,61	1 137,05
125	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	6,000	36,38	218,26
							3 270,42
997a Přesun sutě - finální oprava komunikace							
126	221	997221551.2	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	10,950	31,40	343,79
127	221	997221559.2	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	98,550	6,90	679,71
128	221	997221845.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	7,014	230,00	1 613,22
129	221	997221855.2	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	3,936	161,00	633,70
							131 000,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
VRN1 Průzkumné a geodetické práce							17 000,00
130	R	R-100421	Výtyčení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
131	R	R-100422	Výtyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
132	R	R-100423	Geodetické zaměření stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
133	R	R-100424	Geodetické zaměření stavby - geometrický plán	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
134	000	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
							20 000,00
VRN3 Zařízení staveniště							
135	000	R-100671	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
							94 000,00
VRN7 Provozní vlivy							
136	R	R-100426	Přechodné dopravní značení včetně zajištění objížďky a potřebných povolení	kpl	1,000	54 000,00	54 000,00
137	R	R-100427	Řízení dopravy pracovníky stavby (cca 10 dnů)	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
							94 000,00
Celkem							1 304 174,46