

# SMLOUVA O DÍLO

ZŠ Orlí – odstranění havárie ležaté kanalizace

č. DS201900394

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

## I. Smluvní strany

**Objednatel:**

**STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**

Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

zastoupené:

panem Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města

ve věcech smluvních:

panem Bc. Jaroslavem Schejbalem, vedoucím odboru majetkové správy

ve věcech technických:

referentem oddělení majetkové správy

IČ:

00262978

DIČ:

CZ00262978

bankovní spojení:

(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel:**

**Ing. Jiří Holeček**

se sídlem:

Liberec

zastoupený:

Ing. Jiřím Holečkem

IČ:

15647358

DIČ:

bankovní spojení:

zapsaný v živnostenském rejstříku na Magistrátu města Liberce

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Předmět, účel a místo plnění

- 1) Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to za podmínek smluvených níže.
- 2) Předmětem plnění této smlouvy je odstranění havárie neprůchodného rozvodu ležaté kanalizace ze septiku do kanalizačního řádu při základní škole Orlí v Liberci, dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 21. 2. 2019, která je přílohou č. 1 smlouvy.
- 3) Stavební práce budou zahrnovat zejména:
  - Odstranění asfaltového povrchu
  - Strojní výkopové práce
  - Montáž nového napojení kanalizační přípojky
  - Zásypy výkopu se zhutněním
  - Vyspravení komunikace živičnou směsí
- 4) Účelem smlouvy je odstranění havárie odpadního potrubí.
- 5) Místo plnění: Základní škola Liberec, Orlí 140/7, 460 01 Liberec 1.
- 6) Veškeré použité materiály a zařízení musí být nové, schváleny pro použití v ČR a splňovat normy ČSN. Během realizace díla bude klást zhotovitel důraz na maximální kvalitu provedených prací.

## III. Termín plnění

- 1) **Zahájení díla:** do tří dnů po protokolárním předání staveniště zhotoviteli
- 2) **Dokončení a předání díla:** do **31. 5. 2019**, stanovený termín je maximální, nepřekročitelný, bez vad a nedodělků na díle.
- 3) Za okamžik splnění se považuje den protokolárního předání díla bez vad a nedodělků objednateli.
- 4) Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do tří (3) pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, a nejpozději do tří (3) dnů od převzetí staveniště zahájit plnění této smlouvy.

#### IV. Staveniště, stavební deník

- 1) Zhotovitel prohlašuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že je obeznámen s místem a okolní situací stavby. Náklady na zřízení staveniště jeho provoz, údržbu a likvidaci po dokončení stavby jsou součástí ceny díla.
- 2) Dodávku energií a přístup na staveniště, jeho údržbu a bezpečný provoz zajistí na své náklady zhotovitel, který hradí veškeré poplatky vzniklé či související se spotřebou všech energií po dobu provádění stavby, dále veškeré poplatky, náhrady škod či sankce vzniklé či vyměřené v souvislosti se staveništěm, jeho existencí a vlivem na okolí.
- 3) Zhotovitel umožní přístup na staveniště, osobě vykonávající autorský anebo technický dozor stavby a koordinátorovi BOZP (je-li určen), zástupcům a poradcům objednatele a jiným osobám oprávněným vstupovat na staveniště dle právních předpisů.
- 4) Zhotovitel je oprávněn umístit na staveniště zařízení staveniště o velikosti přiměřené staveništi a povaze stavby.
- 5) Při provádění stavby nesmí zhotovitel postupovat tak, aby došlo k ohrožení nebo ke škodě na životním prostředí a pokud dojde stavební činností k zásahu do životního prostředí imisemi, hlukem, znečištěním atd. je zhotovitel povinen neprodleně odstranit závadný stav, přijmout opatření ke snížení účinků a současně je povinen hradit škody, které v souvislosti se stavební činností na jednotlivých složkách životního prostředí vznikly.
- 6) Zhotovitel je povinen vést o provádění stavby počínaje dnem převzetí staveniště řádný, úplný a průkazný stavební deník (dále jen „**stavební deník**“) a provádět v něm záznamy v rozsahu a o obsahu, jak vyplývá z platných právních předpisů.
- 7) V případě zjištění vad při kontrole kvality provedených prací před zakrytím, je zhotovitel povinen závadný stav neprodleně odstranit a přizvat technický dozor k opakované kontrole.

#### V. Cena za dílo

- 1) Cena za dílo byla sjednána dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele ze dne 21. 2. 2019, která tvoří jako příloha č. 1 této smlouvy její nedílnou součást. Dohodnutá cena je cenou maximální pro realizaci prací uvedených v čl. II odst. 2 této smlouvy.

##### **Účastníky dohodnutá cena díla činí:**

Cena bez DPH	98 083,00 Kč
DPH 21%	20 597,43 Kč
<b>Celková cena díla</b>	<b>118 680,43 Kč</b>
<b>Celková cena díla po zaokrouhlení</b>	<b>118 681,00 Kč</b>

(Slovy: jednoosmnácttisícšestsetosmdesátjednakorunčeských)

- 2) Celková cena za dílo uvedená výše (dále jen „**celková cena**“) je smluvními stranami sjednána jako cena za celý předmět plnění vymezený v čl. II. smlouvy a jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení lhůty dokončení stavby z důvodu na straně objednatele. Celková cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla včetně všech rizik a vlivů během provádění díla.
- 3) Objednatel je oprávněn odečíst z celkové ceny díla částku skutečně neprovedených prací zhotovitelem ve výši položek uvedených v nabídkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

## VI. Platební podmínky

- 1) Dohodnutá cena bude ze strany objednatele uhrazena po dokončení a předání díla bez vad a nedodělků na základě zhotovitelem vystavené celkové faktury s 30-ti denní splatností od data jejího prokazatelného předání objednateli.
- 2) Podkladem pro vystavení faktury bude soupis provedených prací nebo dodávek, oboustranně odsouhlasený a podepsaný osobami oprávněnými za strany jednat. Kopie podepsaného a vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací nebo dodávek pověřenými pracovníky smluvních stran bude tvořit přílohu a součást příslušného daňového dokladu.
- 3) Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti nebo pokud jejich přílohou nebude účastníky podepsaný soupis provedených prací, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
- 4) V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, bude objednatel vrácena zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
- 5) Zhotovitel prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.
- 6) Tato smlouva nepřipouští překročení sjednané celkové ceny ani jakékoliv požadavky zhotovitele na úhradu vícenákladů oproti sjednané celkové ceně.

## VII. Smluvní pokuty

- 1) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **400,- Kč za každý započatý den prodlení s termínem dokončení a předání celého díla bez omezení její celkové výše.**
- 2) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **200,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků vyplývajících z předávacího protokolu.**
- 3) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **200,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s termínem pro nástup na odstranění vad v záruce.**
- 4) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **200,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad v záruce.**
- 5) V případě **nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitých materiálů** má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý jednotlivý případ.**
- 6) V případě jakéhokoli **dalšího porušení této smlouvy nad rámec případů v tomto článku uvedených, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý den prodlení a jednotlivý případ porušení, pokud porušení zhotovitel neodstraní do 3 dnů poté, co byl na porušení písemně upozorněn.**
- 7) V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní pokutu max. **ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.** Objednatel není v prodlení s plněním své povinnosti platit cenu díla, pokud je zhotovitel v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti dle této smlouvy.
- 8) Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinnosti příp. závady odstranit nebo použít materiál v odpovídající kvalitě.
- 9) Zaplacením smluvních pokut nezaniká právo objednatele na náhradu škody.
- 10) Účastníci jsou oprávněni požadovat náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a domáhat se náhrady škody nehledě na částku uhrazené smluvní pokuty. Právo kterékoliv smluvní strany na náhradu škody vzniklé v souvislosti s porušením této smlouvy může být uplatněno samostatně.
- 11) Právo stran na zaplacení smluvní pokuty nebo na náhradu škody, které už existuje v době odstoupení od této smlouvy, není odstoupením dotčeno.

### VIII. Odpovědnost za škody a pojištění

- 1) Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace.
- 2) Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace díla na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě a na škody vzniklé z jakékoliv příčiny na prováděné stavbě. Pokud zhotovitel tuto svoji povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit nebo sjednat vlastní pojistnou smlouvu s tím, že veškeré náklady a platby s tím spojené budou odečteny z ceny díla.
- 3) Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 občanského zákoníku

### IX. Záruky

- 1) Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.
- 2) Zhotovitel je povinen provést veškeré práce související s realizací díla v souladu s příslušnými právními předpisy a normami a v souladu s kvalitativními i kvantitativními požadavky objednatele uvedenými v poptávce objednatele, se kterou se zhotovitel před podpisem této smlouvy důkladně seznámil.
- 3) Zhotovitel poskytuje objednateli smluvní záruku na celé dílo v délce 60 měsíců, která počíná běžet ode dne protokolárního předání díla objednateli bez vad a nedodělků.
- 4) **Pro odstraňování vad zjištěných při předání a převzetí díla a vad v záruce, je nástup k odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů ode dne jejího prokazatelného oznámení (např. z předávacího protokolu, dopisem, faxem, elektronickou poštou) a odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů ode dne nástupu k odstranění vad, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší.**

### X. Předání a převzetí díla

- 1) Předání a převzetí díla provede zástupce objednatele a zhotovitele, nebo osoba k tomu oprávněná v místě plnění díla, a to na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu.
- 2) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla, ihned po jeho ukončení.
- 3) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla i před uplynutím smluvního termínu.
- 4) Současně budou předány veškeré doklady, potřebné pro uvedení díla do trvalého užívání, zejména revize, certifikáty, atesty, zápisy o provedených zkouškách.

### XI. Poddodavatelé

- 1) Zhotovitel je oprávněn využít pro zhotovení dílčích částí díla spolupráce poddodavatelů. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla nebo porušení či škody, jako by toto prováděl sám.
- 2) Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení poddodávky, budou provádět předmět poddodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou ani část činnosti zadávat dalším poddodavatelům.
- 3) Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení poddodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatel k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění poddodávky (použitých materiálech, technologiích). V případě pochybností objednatele o odbornosti či kvalitě prováděných prací poddodavatele, je objednatel oprávněn vyzvat zhotovitele k zastavení takových činností a žádat změnu poddodavatele.

### XII. Ostatní ujednání

- 1) Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se smluvní strany příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 2) Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé vůli a že souhlasí s celým jejím zněním a na důkaz toho smlouvu vlastnoručně podepisují.

- 3) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 4) Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 5) Smlouvy lze měnit či doplňovat pouze formou písemných číslovaných dodatků.
- 6) Objednatel i zhotovitel mají právo na odstoupení od smlouvy o dílo v případech, které předvídají právní předpisy, jimiž se řídí uzavřená smlouva.

### XIII. Doložky

- 1) Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 2) Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
- 3) Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

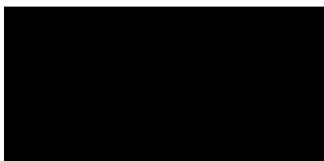
### XIV. Příloha smlouvy

Povinnou přílohu smlouvy tvoří: Cenová nabídka

6107 -70- 7 -

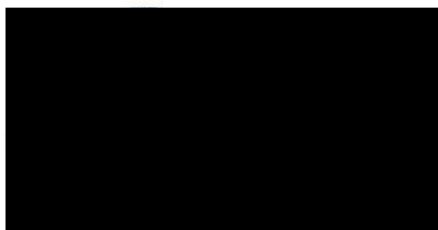
V Liberci dne .....

Za zhotovitele:



Ing. Jiří Holeček

Za objednatele:



Bc. Jaroslav Schejbal  
vedoucí odboru

## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	ZŠ Orlí Liberec	Objednatel:	SM Liberec	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Ha kanalizační přípojka	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Liberec, Na Zápraží	Zhotovitel:	Ing. Jiří Holeček	IČ/DIČ:	156 47 358/CZ6112261859
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	28
		Zpracoval:	Holeček	Datum:	21.2.2019

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby	
HSV	Dodávky	19 368,78	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	62 041,30	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	0,00			0,00	Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00			0,00	Ostatní		0,00
	Montáž	6 000,00			0,00	NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		10 673,00			0,00	NUS celkem		0,00
Přesun hmot a sutí		-0,08	DN celkem		0,00	NUS celkem za obj.		0,00
ZRN celkem		98 083,00	DN celkem za obj.		0,00	ORN celkem		0,00
						ORN celkem za obj.		0,00

Základ 0%	98 083,00	Základ 15%	0,00	Základ 21%	0,00	Celkem bez DPH	98 083,00
		DPH 15%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	98 083,00

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

## Stavební rozpočet

Název stavby: **ZŠ Orlí Liberec**

Doba výstavby:

Objednatel: SM Liberec

Druh stavby: Ha kanalizační přípojka

Začátek výstavby:

Projektant:

Lokalita: Liberec, Na Zápraží

Konec výstavby:

Zhotovitel: Ing. Jiří Holeček

Datum zpracování: 21.2.2019

Zpracoval: Holeček

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměr	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
		<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>	<b>9 459,00</b>	<b>9 459,00</b>		<b>0,0000</b>
1		00101VD	Ostatní náklady - inž. činnost, logistika, přemístění strojů, pracovníků	kpl	1,0	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,0000	0,0000
2		00103VD	Projekt DIO a přenosné dopr. značení - úplná uzavírka	kpl	1,0	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,0000	0,0000
3		00102VD	Hutní zkouška dynamická - odhad	kpl	2,0	979,50	0,00	1 959,00	1 959,00	0,0000	0,0000
		<b>11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>129,40</b>	<b>13 456,01</b>	<b>13 585,00</b>		<b>0,0000</b>
4		113107220RAB	Odstranění asfaltobet. krytu do 5 cm, pl. do 50 m2	m2	21,8	623,18	129,40	13 456,01	13 585,00	0,0000	0,0000
			1,3*1,4 Chodník		1,8						
			4*5 Komunikace - dle správce v celé šíři vozovky		20,0						
		<b>13</b>	<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>0,00</b>	<b>22 565,94</b>	<b>22 566,00</b>		<b>0,0000</b>
5		132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	8,8	663,60	0,00	5 839,68	5 840,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,6 Sonda na levé straně septiku		0,9						
			(2*0,8*1,9)*0,6 Od septiku k chodníku		1,8						
			(2*0,5*1,6)*0,5 V Chodniku po křížení plyn		0,8						
			(2,6*1,7*2)*0,6 V komunikaci		5,3						
6		139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	4,6	1 407,60	0,00	6 474,96	6 475,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,3 Sonda na levé straně septiku		0,4						
			(2*0,8*1,9)*0,3 Od septiku k chodníku		0,9						
			(2*0,5*1,6)*0,4 V Chodniku po křížení plyn		0,6						
			(2,6*1,7*2)*0,3 V komunikaci		2,7						
7		130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	14,8	692,66	0,00	10 251,30	10 251,00	0,0000	0,0000
			1,5*0,8*1,2 Sonda na levé straně septiku		1,4						
			2*0,8*1,9 Od septiku k chodníku		3,0						

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměr	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
			2*0,5*1,6 V Chodníku po křížení plyn 2,6*1,7*2 V komunikaci		1,6 8,8						
		<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>6 180,89</b>	<b>6 181,00</b>		<b>0,0000</b>
8		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	10,2	174,00	0,00	1 774,80	1 775,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,4 Sonda na levé straně septiku 2*0,5*1,6 V Chodníku po křížení plyn (2,6*1,7*2)*0,9 V komunikaci		0,6 1,6 8,0						
9		162501102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m - odvoz	m3	10,2	143,99	0,00	1 468,70	1 469,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,4 Sonda na levé straně septiku 2*0,5*1,6 V Chodníku po křížení plyn (2,6*1,7*2)*0,9 V komunikaci		0,6 1,6 8,0						
10		162501102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m - dovoz	m3	10,2	287,98	0,00	2 937,40	2 937,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,4 Sonda na levé straně septiku 2*0,5*1,6 V Chodníku po křížení plyn (2,6*1,7*2)*0,9 V komunikaci		0,6 1,6 8,0						
		<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>0,00</b>	<b>5 798,94</b>	<b>5 799,00</b>		<b>0,0000</b>
11		174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním, úklid stavby	m3	9,1	357,00	0,00	3 248,70	3 249,00	0,0000	0,0000
			(1,5*0,8*1,2)*0,5 Sonda na levé straně septiku (2*0,8*1,9)*0,7 Od septiku k chodníku (2*0,5*1,6)*0,6 V Chodníku po křížení plyn (2,6*1,7*2)*0,6 V komunikaci		0,7 2,1 1,0 5,3						
12		175100010RA0	Obsyp potrubí prohozenou zeminou	m3	4,1	622,01	0,00	2 550,24	2 550,00	0,0000	0,0000
			(2*0,8*1,9)*0,3 Od septiku k chodníku (2*0,5*1,6)*0,3 V Chodníku po křížení plyn (2,6*1,7*2)*0,3 V komunikaci		0,9 0,5 2,7						
		<b>57</b>	<b>Kryty štěrkových a živichých komunikací a ploch</b>				<b>19 239,37</b>	<b>4 155,52</b>	<b>23 395,00</b>		<b>2,1068</b>
13		572931111R00	Výprav.krytu po překopu živ.směsí z těž.kam. 10 cm	m2	21,8	1 073,16	19 239,37	4 155,52	23 395,00	0,0966	2,1068
			1,3*1,4 Chodník 4*5 Komunikace - dle správce v celé šíři vozovky		1,8 20,0						
		<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>	<b>425,00</b>	<b>425,00</b>		<b>0,2000</b>
14		961100015RA0	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,1	4 249,99	0,00	425,00	425,00	2,0000	0,2000
			1,4*0,5*0,2 V Chodníku po křížení plyn		0,1						
		<b>M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>				<b>0,00</b>	<b>6 000,00</b>	<b>6 000,00</b>		<b>0,0000</b>
15		231VD	Napojení kanalizační přípojky na stoku a septik	kpl	1,0	6 000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	0,0000	0,0000
			VČ. opravy místa napojení		0,0						
			<b>Ostatní materiál</b>				<b>10 673,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10 673,00</b>		<b>21,5322</b>



Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměr	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
16		583419063	Kamenivo drcené frakce 32/63 B (2,6*1,7*1,7)*1,8 V komunikaci	t	13,5	510,00	6 885,00	0,00	6 885,00	1,0000	13,5000
					13,5						
17		59691020.A	Recyklát živičný - živičné kry	t	8,0	115,00	920,00	0,00	920,00	1,0000	8,0000
18		28611150.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0x 500	kus	1,0	91,00	91,00	0,00	91,00	0,0013	0,0013
19		28611151.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0x1000	kus	1,0	135,00	135,00	0,00	135,00	0,0026	0,0026
20		28651660.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 15° PVC	kus	1,0	79,00	79,00	0,00	79,00	0,0005	0,0005
21		28651661.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 30° PVC	kus	1,0	84,00	84,00	0,00	84,00	0,0006	0,0006
22		28651812.A	Přesuvka kanalizační KGU 160 PVC	kus	1,0	81,00	81,00	0,00	81,00	0,0007	0,0007
23		28651693.A	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	1,0	116,00	116,00	0,00	116,00	0,0008	0,0008
24		28611157.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x2000	kus	1,0	415,00	415,00	0,00	415,00	0,0082	0,0082
25		28611158.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x3000	kus	1,0	588,00	588,00	0,00	588,00	0,0123	0,0123
26		28651665.A	Koleno kanalizační KGB 200/ 15° PVC	kus	4,0	155,00	620,00	0,00	620,00	0,0010	0,0039
27		28651813.A	Přesuvka kanalizační KGU 200 PVC	kus	1,0	159,00	159,00	0,00	159,00	0,0012	0,0012
28		2869VD	Drobný montážní materiál	kpl	1,0	500,00	500,00	0,00	500,00	0,0000	0,0000

**Celkové náklady: 98 083,00 Kč**

**Poznámka:**

Ceny uvedeny bez DPH

Oprava asfaltové komunikace a chodníku - odhad dle podmínek správce komunikace. Může být správcem upraveno

