

SMLOUVA O DÍLO č. 012021

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

Objednatel: Obec Hovězí

jehož jménem jedná p. Antonín Koňářík, starosta obce

se sídlem: Hovězí 2, 756 01 Hovězí

IČ: 00303801

DIČ: CZ00303801

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Vsetín, č.ú. : 3726851/0100

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Josef Zvěřina, místostarosta obce

a

Zhotovitel: Josef Hrňa

Zemní práce – Mechanismy

jehož jménem jedná p. Josef Hrňa

se sídlem: Hovězí 235, 756 01 Hovězí

IČ: 495 86 548

DIČ: CZ 6503042469

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s., č.ú.: 176144369/0800

ve věcech technických je oprávněn jednat: Josef Hrňa

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo „, Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý, Hovězí – I. etapa “ - **Objekt 02 – SO.02 Splašková kanalizace**. Předmět díla je specifikován podle projektové dokumentace vyhotovené Ing. Romanou Kašparovou a dle výzvy objednatele ze dne 3. 5. 2021 a specifikace nákladů předložených zhotovitelem dne 10.5. 2021. Položkový rozpočet tvoří nedílnou součást této smlouvy.
2. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené příslušnými platnými normami a předpisy a podle zpracované projektové dokumentace.
3. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za podmínek dále uvedených.

III. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo v následujících termínech:

Zahájení: 21.6.2021

Dokončení: 31.7.2021

2. V případě zpoždění prací upozorní zhotovitel neprodleně objednatele na tuto okolnost.

IV. Cena díla

Cena díla je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a činí:

cena bez DPH 1 155 625,62 Kč

DPH 21 % 242 681,38 Kč

cena celkem 1 398 307,00 Kč vč. DPH

1. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, náklady související s kompletací díla apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II, dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
2. Cena díla je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná. Zhotovitel je oprávněn zvýšit cenu díla pouze z níže uvedených důvodů a o částku odpovídající danému důvodu. K možnému zvýšení ceny dojde pouze na základě písemného oznámení zhotovitele doručeného objednateli.

Důvody pro zvýšení ceny díla:

- pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty,
- pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám legislativních či technických předpisů a norem, které mají prokazatelný vliv na překročení ceny.

3. Případné vícepráce, změny nebo rozšíření rozsahu díla včetně jejich ocenění mohou být provedeny pouze na základě písemného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.

V. Platební podmínky

1. Cenu za zhotovení díla uhradí objednatel na základě dílčích faktur a konečné faktury k jednotlivým částem předmětu smlouvy. Dílčí faktury vystaví zhotovitel na základě soupisu prací provedených v předchozím kalendářním měsíci. Tento soupis prací musí být potvrzen objednatelem nebo jím pověřeným zástupcem. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel vždy na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí celé části díla v termínu do 14 dnů od jeho podpisu.
2. Faktury budou obsahovat tyto údaje:
 - označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČ, DIČ
 - číslo faktury,
 - den vystavení a den splatnosti faktury,
 - označení banky a č. účtu, na který se má platit,
 - označení díla
 - fakturovanou částku (vč. DPH platné v době fakturace),
 - razítko a podpis oprávněné osoby.
3. Splatnost faktur činí 14 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury objednateli.
5. Objednatel je oprávněn pozdržet platbu ceny díla, pokud po převzetí díla zjistí, že dílo má vady. Tuto skutečnost je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli. V oznámení uvede, zda požaduje odstranění vad v přiměřené lhůtě, nebo slevu z ceny díla. Do doby odstranění vad zhotovitelem se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne následujícího předání díla bez vad.

VI. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob nejpozději do 21.6.2021. O předání staveniště bude pořízen zápis do stavebního deníku.
2. Zhotovitel zajistí na své náklady bezpečnost staveniště.

3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho dokončení a předání objednateli.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění nepodstatných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, přímý zpracovatel projektové dokumentace nebo oprávněné orgány státní správy.
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.

VIII. Provádění díla

1. Objednatel prohlašuje, že předal zhotoviteli veškeré podklady potřebné k řádnému provedení díla. Zhotovitel prohlašuje, že se s těmito podklady vyčerpávajícím způsobem seznámil.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veškeré použité materiály odpovídají technickým normám a mají příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Připouští se pouze první jakost materiálů.
3. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací
4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit.
5. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy BOZP a PO.
6. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat veškeré změny oproti zadání, které vznikly při provádění prací.

7. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování rozsahu prací, kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Objednatel je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. Objednatel není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.

IX. Předání díla

1. Zhotovitel dílo odevzdá a objednatel je převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel požádá objednatele zápisem ve stavebním deníku nejméně 5 dní předem, kdy bude dílo připravené k předání.
2. Objednatel je oprávněn odmítnout dílo převzít, pokud má dílo vady. Důvod odmítnutí převzetí díla bude uveden v zápise.

X. Záruční doba

Záruční doba činí 24 měsíců ode dne předání a převzetí dokončeného díla mezi objednatelem a zhotovitelem. V této době odpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k běžným účelům a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod. Zhotovitel se zavazuje objednatelem zjištěné a bez zbytečného odkladu reklamované vady, za něž zhotovitel odpovídá, bezplatně odstranit nebo poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla.

XI. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení s termínem předání díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý den prodlení.
2. V případě prodlení s termínem splatnosti faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Takto sjednané sankce nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Sjednané sankce hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
 - prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delším než 30 dnů nebo nezhotovení díla nejpozději do 31. 7. 2021 z viny na straně zhotovitele,
 - nesplnění kvalitativních ukazatelů.

XIII. Závěrečná ustanovení

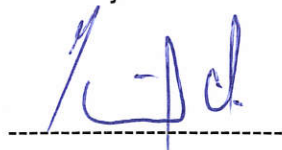
1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.
2. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
3. Veškeré změny týkající se této smlouvy, jakož i změny adres se zavazují účastníci si bez zbytečného odkladu oznamovat.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oběma smluvními stranami.
5. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.
7. Práva a povinnosti v této smlouvě výslovně neupravené se řídí ustanoveními obchodního zákoníku a předpisů souvisejících.
8. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Tato smlouva byla schválena na **Radou** (Zastupitelstvem) **obce** Hovězí č. **55** dne 10.5.2021

V Hovězí dne: 17.5.2021

V Hovězí dne: 17.5.2021

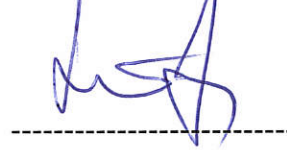
Za objednatele:



Antonín Koňářík
starosta obce



Za zhotovitele:



Josef Hrňa

Josef HRŇA
zemní práce-mechanismy
756 01 HOVĚZÍ 235

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý,Hovězí - I.etapa

KSO:
Místo: Hovězí

CC-CZ:
Datum: 10.05.2021

Zadavatel:
Obec Hovězí, Hovězí č.p. 2, 756 01 Hovězí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Josef Hrňa, Hovězí 235, 756 01 Hovězí

IČ: 495 86 548
CZ
DIČ: 650304246

Projektant:
Ing.Romana Kašparová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Fajfrová Irena

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 155 625,62**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 155 625,62	242 681,38
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 398 307,00** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

17.5.2021



Razítko

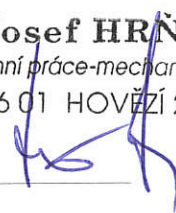
OBEC HOVĚZÍ
PSC 756 01
-1-

Datum a podpis:

17.5.2021

Razítko

Josef HRŇA
zemní práce-mechanismy
756 01 HOVĚZÍ 235



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý,Hovězí - I.etapa

Místo: Hovězí

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Obec Hovězí, Hovězí č.p. 2, 756 01 Hovězí

Projektant: Ing.Romana Kašparová

Uchazeč: Josef Hřína, Hovězí 235, 756 01 Hovězí

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 155 625,62	1 398 307,00
2	SO.02 Splašková kanalizace	1 155 625,62	1 398 307,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý, Hovězí -

I. etapa

Objekt:

02 - SO.02 Splašková kanalizace

KSO:

Místo: Hovězí

CC-CZ:

Datum: 10.05.2021

Zadavatel:

Obec Hovězí, Hovězí č.p. 2, 756 01 Hovězí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Josef Hrná, Hovězí 235, 756 01 Hovězí

IČ:

495 86 548

DIČ:

CZ 6503042469

Projektant:

Ing. Romana Kašparová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 155 625,62**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 155 625,62	21,00%	242 681,38
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 398 307,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

17.5.2021



Razítko

OBEC HOVĚZÍ
PSC 756 01
-1-

Datum a podpis:

17.5.2021

Razítko

Josef HRNÁ
zemní práce-mechanismy
756 01 HOVĚZÍ 235



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý, Hovězí - I. etapa

Objekt: **02 - SO.02 Splašková kanalizace**

Místo: Hovězí

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Obec Hovězí, Hovězí č.p. 2, 756 01 Hovězí

Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Josef Hrná, Hovězí 235, 756 01 Hovězí

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 155 625,62

HSV - Práce a dodávky HSV

1 137 625,62

1 - Zemní práce	535 603,12
2 - Zakládání	28 500,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	8 100,00
4 - Vodorovné konstrukce	16 200,00
8 - Trubní vedení	448 849,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 000,00
998 - Přesun hmot	90 373,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Prodloužení vodovodu a splaškové kanalizace pro stavební obvod Dlouhý, Hovězí - I. etapa

Objekt: 02 - SO.02 Splašková kanalizace

Místo: Hovězí

Datum: 10.05.2021

Zadavatel: Obec Hovězí, Hovězí č.p. 2, 756 01 Hovězí

Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Josef Hřňa, Hovězí 235, 756 01 Hovězí

Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 155 625,62	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 137 625,62	
D	1	Zemní práce					535 603,12	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	20,000	70,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 01
			10*2		20,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,000	25,00	50,00	CS ÚRS 2021 01
3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2021 01
			1,5*2		3,000			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,500	200,00	900,00	CS ÚRS 2021 01
			1,5*3		4,500			
5	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	200,000	22,00	4 400,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	200,000	11,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	50,000	41,00	2 050,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	50,000	20,50	1 025,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	12,970	1 000,00	12 970,00	CS ÚRS 2021 01
			r*0,4*0,1		12,970			
10	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	12,000	850,00	10 200,00	CS ÚRS 2021 01
			výkop pro drenáž					
			150*(0,3+0,5)*0,5*0,5		30,000			
			r10*0,4		12,000			
11	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	116,730	446,00	52 061,58	CS ÚRS 2021 01
			společný výkop - vodovod					
			1,0*(1,81+1,53)*0,5*50,0		83,500			
			1,0*(1,53+1,37)*0,5*50,0		72,500			
			1,0*(1,37+1,58)*0,5*50,0		73,750			
			Mezisoučet		229,750			
			přípojky					
			1,0*1,8*52,5		94,500			
			Mezisoučet		94,500			
			Součet		324,250			
			r*0,4*0,9		116,730			
12	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	19,455	1 350,00	26 264,25	CS ÚRS 2021 01
			r*0,6*0,1		19,455			
13	K	132351102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	18,000	850,00	15 300,00	CS ÚRS 2021 01
			r10*0,6		18,000			
14	K	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	175,095	500,00	87 547,50	CS ÚRS 2021 01
			r*0,6*0,9		175,095			
15	K	133254102	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	17,744	985,00	17 477,84	CS ÚRS 2021 01
			výkop pro šachty					
			2,4*2,4*(1,79+1,66+1,6+1,87)		39,859			
			v místě napojení					
			1,5*1,5*2,0		4,500			
			Součet		44,359			
			s*0,4		17,744			
16	K	133354102	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3	m3	26,615	1 350,00	35 930,25	CS ÚRS 2021 01
			s*0,6		26,615			
17	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	418,750	109,00	45 643,75	CS ÚRS 2021 01
			r1/1,0		229,750			
			r2/1,0*2		189,000			
			Součet		418,750			
18	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	417,750	52,00	21 723,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	78,432	75,00	5 882,40	CS ÚRS 2021 01
			1,5*4*2,0		12,000			
			2,4*4*(1,79+1,66+1,6+1,87)		66,432			
			Součet		78,432			
20	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	78,432	25,00	1 960,80	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	162651112	Vodorovně přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	70,228	145,00	10 183,06	CS ÚRS 2021 01
	W		odvoz přebytečné zeminy					
	W		r+s+r10-z1		175,570			
	W	o	Součet		175,570			
	W		o*0,4		70,228			
23	K	162651132	Vodorovně přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	105,342	175,00	18 434,85	CS ÚRS 2021 01
	W		o*0,6		105,342			
26	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	175,570	20,00	3 511,40	CS ÚRS 2021 01
	W		o		175,570			
27	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	223,039	124,00	27 656,84	CS ÚRS 2021 01
	W		v komunikaci					
	W		r+s		368,609			
	W		-p1-p2		-133,875			
	W		-1,3*1,3*(1,79+1,66+1,6+1,87)		-11,695			
	W	z1	Součet		223,039			
69	K	175111209.1	Příplatek k zásypu prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	223,039	185,00	41 262,22	
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	113,625	195,00	22 156,88	CS ÚRS 2021 01
	W		1,0*0,6*150,0		90,000			
	W		1,0*0,45*52,5		23,625			
	W	p1	Součet		113,625			
30	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	227,250	294,00	66 811,50	CS ÚRS 2021 01
	W		113,625*2 'Přepočtené koeficientem množství		227,250			
	D	2	Zakládání				28 500,00	
31	K	212751103	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80	m	150,000	190,00	28 500,00	CS ÚRS 2021 01
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				8 100,00	
32	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	202,500	40,00	8 100,00	CS ÚRS 2021 01
	W		52,500+150,0		202,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				16 200,00	
33	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	20,250	800,00	16 200,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1,0*0,1*150,0		15,000			
	W		1,0*0,1*52,5		5,250			
	W	p2	Součet		20,250			
	D	8	Trubní vedení				448 849,00	
34	K	837355121.1	Napojení na stávající kanalizaci	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
35	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	52,500	370,00	19 425,00	CS ÚRS 2021 01
36	K	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 300	m	150,000	1 100,00	165 000,00	CS ÚRS 2021 01
37	K	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 300	m	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2021 01
38	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 01
39	M	28611588	zátka kanalizace plastové KG DN 150	kus	12,000	35,00	420,00	CS ÚRS 2021 01
40	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 01
41	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	12,000	102,00	1 224,00	CS ÚRS 2021 01
42	K	877375211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 315	kus	2,000	380,00	760,00	CS ÚRS 2021 01
43	M	28617238.1	Flexibilní/pružné přesuvné spojky DN315/DN315	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
44	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	kus	12,000	550,00	6 600,00	CS ÚRS 2021 01
45	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	12,000	980,00	11 760,00	CS ÚRS 2021 01
46	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	52,500	20,00	1 050,00	CS ÚRS 2021 01
47	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	150,000	25,00	3 750,00	CS ÚRS 2021 01
48	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	4,000	11 000,00	44 000,00	CS ÚRS 2021 01
49	M	PFB.1135101	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/522 KOM V15	kus	3,000	8 500,00	25 500,00	
50	M	PFB.1135101.1	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/525 KOM V15	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
51	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	2,000	1 300,00	2 600,00	CS ÚRS 2021 01
52	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	4,000	2 100,00	8 400,00	CS ÚRS 2021 01
53	M	59224188	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2021 01
54	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	4,000	330,00	1 320,00	CS ÚRS 2021 01
55	M	59224176	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 01
57	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	4,000	4 200,00	16 800,00	CS ÚRS 2021 01
58	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	7,000	180,00	1 260,00	CS ÚRS 2021 01
59	K	89481113R	Revizní přípojková šachta d400 mm, plastový poklop	kus	12,000	8 000,00	96 000,00	
60	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
61	M	59224661	poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	4,000	3 400,00	13 600,00	CS ÚRS 2021 01
62	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	150,000	10,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 000,00	
63	K	952905121	Čerpání splaškové vody po dobu přepojení šachty Š1 vč.odvozu a likvidace	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	998		Přesun hmot				90 373,50	
64	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	317,100	285,00	90 373,50	CS ÚRS 2021 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 500,00	
65	K	012103001	Geodetické práce před výstavbou -vytýčení nové trasy vodovodu před výstavbou	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
66	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00	
67	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				3 500,00	
68	K	043154000	Zkoušky hutnici	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 01