

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace

Objekt:

SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část

Soupis:

SO 03.1.1 - Řad 1-1 - kanalizační přípojky (tlakové)

KSO:

Místo: Brod nad Tichou

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2021

Zadavatel:

Obec Brod nad Tichou

IČ:

00573787

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský podnik a.s.

IČ:

62623508

DIČ:

62623508

Zpracovatel:

Vodohospodářský podnik a.s.

IČ:

62623508

DIČ:

CZ62623508

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace

Objekt:

SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část

Soupis:

SO 03.1.1 - Řad 1-1 - kanalizační přípojky (tlakové)

Místo:

Brod nad Tichou

Zadavatel:

Obec Brod nad Tichou

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

26. 3. 2021

Projektant:

Vodohospodářský
podnik a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský
podnik a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace

Objekt: SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část

Soupis: SO 03.1.1 - Řad 1-1 - kanalizační přípojky (tlakové)

Místo: Brod nad Tichou

Zadavatel: Obec Brod nad Tichou

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 26. 3. 2021

Projektant: Vodohospodářský podnik a.s.

Zpracovatel: Vodohospodářský podnik a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV						0,00
D	1	Zemní práce						0,00
1	K	113107161	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02					
	VV		"dočasný povrch					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 3,42		3,42			
	VV		Součet		3,42			
2	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02					
	VV		"živičná místní - hl.průjezd obcí					
	VV		"nad rýhou" 5,7*0,6		3,42			
	VV		Mezisoučet		3,42			
	VV		Součet		3,42			
3	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02					
	VV		"dočasný povrch - místní hlavní průtah" 3,42		3,42			
	VV		Součet		3,42			
4	K	113107184	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02					
	VV		"živičná místní - hl.průjezd obcí					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 3,42		3,42			
	VV		Součet		3,42			
5	K	113154112	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	6,73		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02					
	VV		"živičná místní - hl.průtah					
	VV		2,43+4,3		6,73			
	VV		Součet		6,73			
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	10,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"předpoklad - 5 dní, 2 hod.denně" 5,0*2,0		10,00			
7	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"5,0 dní" 5,0		5,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	0,60		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05					
	VV		"vodovod DN 80" 0,6		0,60			
	VV		Součet		0,60			
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	0,60		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"viz PD D.1.1.02-03 a PD D.1.1.02-04"					
	VV		"sdělovací k." 0,6		0,60			
	VV		Součet		0,60			
10	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	10,96		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C5, D.1.1.03.02					
	VV		"nad protlak. jámou" 2*5,0		10,00			
	VV		"nad rýhou" 0,6*1,6		0,96			
	VV		Součet		10,96			
11	K	131251203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	1,51		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		"protlakové a montážní jámy					
	VV		2*1,5*1,95		5,85			
	VV		Mezisoučet		5,85			
	VV		"-ornice" -2*1,5*0,15		-0,45			
	VV		Mezisoučet		-0,45			
	VV		Součet		5,40			
	VV		"					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		5,4/100*28		1,51			
	VV		Součet		1,51			
12	K	131351203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	2,70		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.131251203					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		5,4/100*50		2,70			
	VV		Součet		2,70			
13	K	131451203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3	m3	0,97		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.131251203					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		5,4/100*18		0,97			
	VV		Součet		0,97			
14	K	131551203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m3	m3	0,22		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.131251203					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		5,4/100*4		0,22			
	VV		Součet		0,22			
15	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	19,50		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		"protlakové a montážní jámy					
	VV		2*2*(1,0+1,5)*1,95		19,50			
	VV		Součet		19,50			
16	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	19,50		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		19,5		19,50			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložným, hloubky do 4 m	m3	5,85		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.131251203" 5,85		5,85			
18	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m	m3	5,85		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,85		5,85			
19	K	132254104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	1,38		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		7,0*0,6*1,62		6,80			
	VV		Mezisoučet		6,80			
	VV		"živice místní" -5,7*0,6*0,53		-1,81			
	VV		"ornice" -0,6*0,6*0,15		-0,05			
	VV		Mezisoučet		-1,86			
	VV		Součet		4,94			
	VV		"					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		4,94/100*28		1,38			
20	K	132354104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	2,47		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.132254103					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		4,94/100*50		2,47			
21	K	132454104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 m3	m3	0,89		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.132254103					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		4,94/100*18		0,89			
22	K	132554104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 100 m3	m3	0,20		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.131251203					
	VV		"zatřídění:					
	VV		"třída I, skupina 3-28%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-18%, třída III, skupina 6- 4%					
	VV		4,94/100*4		0,20			
	VV		Součet		0,20			
23	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	22,68		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*7,0*1,62		22,68			
24	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	22,68		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		22,68		22,68			
25	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	2,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3					
	VV		"vodovod DN 80" 0,6*1,08*1,58		1,02			
	VV		Mezisoučet		1,02			
	VV		"sděl.k." 0,6*1,05*1,55		0,98			
	VV		Mezisoučet		0,98			
	VV		Součet		2,00			
26	K	141721200R	Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 90 mm	m	18,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02 - D.1.1.03-05					
	VV		"40" 18,0		18,00			
	VV		Součet		18,00			
27	M	28613640	potrubí vodovodní vícevrstvé PE100 SDR11 40 x 3,7mm (přesná specifikace viz. podrobná specifikace typu potrubí uvedená v článku 3. Zadávací dokumentace)	m	18,27		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		"ztratiné 1,5%					
	VV		18,0*1,015		18,27			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		18,27			
28	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	5,78		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"vhodná zemina na mezideponii		1,38			
	VV		"výpočet v pol.131254104" 1,38		1,38			
	VV		"výpočet v pol.131251203" 1,51		1,51			
	VV		Mezisoučet		2,89			
	VV		"z mezideponie k zásypům" 2,89		2,89			
	VV		Mezisoučet		2,89			
	VV		Součet		5,78			
29	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,89		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,89		2,89			
	VV		Součet		2,89			
30	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	10,34		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"vhodná zemina na mezideponii		2,47			
	VV		"výpočet v pol.131354104" 2,47		2,47			
	VV		"výpočet v pol.131351203" 2,7		2,70			
	VV		Mezisoučet		5,17			
	VV		"z mezideponie k zásypům" 5,17		5,17			
	VV		Mezisoučet		5,17			
	VV		Součet		10,34			
31	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	5,17		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,17		5,17			
	VV		Součet		5,17			
32	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,86		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"nevhodná zemina na skládku		0,89			
	VV		"výpočet v pol.131454104" 0,89		0,89			
	VV		"výpočet v pol.131451203" 0,97		0,97			
	VV		Součet		1,86			
33	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9,30		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"skládka 15 km, 5x příplatek		9,30			
	VV		1,86*5		9,30			
	VV		Součet		9,30			
34	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III na vzdálenost skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"nevhodná zemina na skládku		0,20			
	VV		"výpočet v pol.131554104" 0,2		0,20			
	VV		"výpočet v pol.131551203" 0,22		0,22			
	VV		Součet		0,42			
35	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III na vzdálenost skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2,10		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"skládka 15 km, 5x příplatek		2,10			
	VV		0,42*5		2,10			
	VV		Součet		2,10			
36	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,56		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		(1,86+0,42)*2,0		4,56			
	VV		Součet		4,56			
37	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,34		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"z pol.131251203" 5,4		5,40			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"z pol. 132254104" 4,94		4,94			
	VV		Součet		10,34			
38	M	10364100	zemina pro zásyp, vč. dopravy	t	4,56		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol. 174151101" 10,34*2,0		20,68			
	VV		"-zemina skupiny 3" -(1,38+1,51)*2,0		-5,78			
	VV		"-zemina skupiny 4" -(2,47+2,7)*2,0		-10,34			
	VV		Součet		4,56			
39	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	10,96		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol. 121151103					
	VV		10,96		10,96			
	VV		Součet		10,96			
40	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	10,96		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		10,96		10,96			
41	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,16		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		10,96*0,015		0,16			
42	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	2,02		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*1,5		3,00			
	VV		7,0*0,6		4,20			
	VV		Součet		7,20			
	VV		7,2/100*28		2,02			
	VV		Součet		2,02			
43	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	4,90		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		7,2/100*68		4,90			
	VV		Součet		4,90			
44	K	181951116	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 se zhutněním	m2	0,29		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		7,2/100*4		0,29			
	VV		Součet		0,29			
D	5		Komunikace				0,00	
45	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD 0-22 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"dočasný povrch					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 3,42		3,42			
	VV		Součet		3,42			
46	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"dočasný povrch					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 3,42		3,42			
	VV		Součet		3,42			
47	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	6,73		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.113154112					
	VV		6,73		6,73			
	VV		"silnice místní - hlavní průtah - obnova ohrubné vrstvy v rámci řadu					
	VV		Součet		6,73			
48	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	6,73		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"výpočet v pol.113154112					
	VV		6,73		6,73			
	VV		Součet		6,73			
49	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	3,42		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"živičná místní - hl.průjezd obcí					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 3,42		3,42			
50	K	565175103	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 120 mm	m2	6,84		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"živičná místní - hl.průjezd obcí - 2vrstvy					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 2*3,42		6,84			
	VV		Součet		6,84			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	6,84		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"živičná místní - hl.průjezd obcí - 2vrstvy					
	VV		"výpočet v pol.113107163" 2*3,42		6,84			
	VV		Součet		6,84			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
52	K	871185201	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	7,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05					
	VV		7,0		7,00			
	VV		Součet		7,00			
53	M	28613682	potrubí vodovodní vícevrstvé PE100 SDR11 40 x 3,7mm (přesná specifikace viz. podrobná specifikace typu potrubí uvedená v článku 3. Zadávací dokumentace)	m	7,11		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"ztratiné 1,5%					
	VV		7,0*1,015		7,11			
	VV		Součet		7,11			
54	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	25,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05					
	VV		25,0		25,00			
	VV		Součet		25,00			
55	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,0		1,00			
	VV		Součet		1,00			
56	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	29,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha D.1.1.03-04					
	VV		29,0		29,00			
	VV		Součet		29,00			
57	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	7,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha D.1.1.03-04					
	VV		7,0		7,00			
	VV		Součet		7,00			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
58	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	24,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		2*2*(1,0+1,5)		10,00			
	VV		2*7,0		14,00			
	VV		Součet		24,00			
59	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	24,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05					
	VV		2*2*(1,0+1,5)		10,00			
	VV		2*7,0		14,00			
	VV		Součet		24,00			
60	K	919122112	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	7,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"příloha C.5.1 - C.5.4"					
	VV		2*(1,3+2,2)		7,00			
	VV		Součet		7,00			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
61	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	4,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"šterk					
	VV		"z pol. 113107163" 3,42*0,44		1,50			
	VV		Mezisoučet		1,50			
	VV		"živice					
	VV		"z pol. 113107181" 3,42*0,098		0,34			
	VV		"z pol. 113107184" 3,42*0,45		1,54			
	VV		"z pol. 113154112" 6,73*0,092		0,62			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		2,50			
	VV		Součet		4,00			
62	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	56,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"skládky 15 km, 14x příplatek		56,00			
	VV		4,0*14		56,00			
	VV		Součet					
63	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	3,38		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		4,0-0,62		3,38			
	VV		Součet		3,38			
64	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,50		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,5		1,50			
	VV		Součet		1,50			
65	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,50		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,5		2,50			
	VV		Součet		2,50			
D	998		Přesun hmot				0,00	
66	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	9,80		0,00	CS ÚRS 2021 01