

Dodatek č. 2

ke smlouvě o dílo SOD/14/2023 ze dne 12.4.2023

ke stavbě

„Měřín, vodovod a kanalizace ul. Růžová“

Čl. 1 Smluvní strany

1.1. Objednatel:

se sídlem:

zastoupený:

k jednání jsou oprávněni:

- ve věcech smluvních:

ve věcech technických:

IČ:

DIČ:

peněžní ústav:

číslo účtu:

K uzavření smlouvy o dílo

a jejích dodatků jsou oprávněni:

zapsaný v rejstříku dobrovolných svazků obcí, který je veden Krajským úřadem Kraje Vysočina (č. j. 8/93)
(dále jen **objednatel**)

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

Ing. Radkem Zlesákem, předsedou představenstva

Ing. Radek Zlesák, předseda představenstva

Mgr. Reda Ifrah, vedoucí manažer

Ing. Pavla Lopaurová, projektová a investiční manažerka

43383513

CZ43383513

Česká spořitelna a.s., Žďár nad Sázavou

1622321399/0800

Ing. Radek Zlesák, předseda představenstva

Mgr. Reda Ifrah, vedoucí manažer

1.2. Zhotovitel:

se sídlem:

zastoupený:

k jednání jsou oprávněni:

- ve věcech smluvních:

- ve věcech technických:

IČ:

DIČ:

Peněžní ústav:

Číslo účtu:

Zapsaný v OR u KS v Hradci Králové oddíl B, vložka 2631

(dále jen **zhotovitel**)

INSTAV Hlinsko a.s.

Tyršova 833, 539 01, Hlinsko

Ing. Vladislavem Kropáčkem, předsedou představenstva

Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva

Ing. Pavel Boucník, stavitel

25284959

CZ25284959

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

1387951816/2700

Čl. 2 Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly z důvodu koordinace prací s rekonstrukcí komunikace, chodníku a dešťové kanalizace na ulici Růžová, na uzavření Dodatku č.2., kterým se mění:

Předmět plnění

Z důvodu opravy havárie dešťové kanalizace vznikly vícepráce dle přiloženého rozpočtu. Provedení těchto prací je nezbytné pro dokončení díla.

Termín dokončení stavby:

Původní termín dokončení stavby dle SOD byl do 31.7.2023, Dodatkem č. 1 k SOD byl termín dokončení prodloužen do 30.11.2023, uzavřením Dodatku č. 2 se mění termín dokončení stavby takto:
- nový termín dokončení díla včetně požadovaných dokladů je nově prodloužen do 30.6.2024.

Změna ceny díla:

1. Smluvní strany se dohodly, z důvodu uvedeném v čl. 1, tohoto dodatku, na uzavření tohoto dodatku č. 2 takto:
Předmět plnění dle **článku 2** stávající smlouvy o dílo **SOD/14/2023** ze dne 12.4.2023 se mění o dodatečné stavební práce (dále vícepráce) tak, jak je uvedeno v příloze tohoto dodatku.
2. Celková cena díla dle **článku 5** stávající smlouvy o dílo ze dne 12.4.2023 se s odkazem na příložený položkový rozpočet tímto dodatkem č. 2 mění následovně:

Původní cena díla bez DPH	4 974 143,00 Kč
Vícepráce	515 683,13 Kč
Méněpráce	0 Kč
Nově sjednaná cena dle dodatku č. 2 bez DPH	5 489 826,13 Kč
Nově sjednaná cena dle dodatku č. 2 s DPH	6 642 689,62 Kč

Čl. 3 – Ostatní ujednání

1. Ostatní ustanovení shora citované smlouvy o dílo ze dne 12.4.2023 se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Dodatek č. 2, jako změna závazku ze smlouvy o dílo č. SOD/14/2023, je uzavírán s odkazem a v souladu s ust. § 222/4 zákona č. 134/2016 Sb.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že si dodatek řádně přečetly a že souhlasí se všemi ujednáními obsaženými v tomto dodatku a na důkaz toho jejich zástupci připojují vlastnoruční podpisy.
Současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
4. Tento dodatek je nedílnou součástí stávající smlouvy.
5. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zpracováním údajů objednatelem s ohledem na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a rovněž se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je k plnění podmínek smlouvy. Výkresy a informace získané od objednatele smí zhotovitel použít pouze pro účely vyplývající ze smlouvy a tohoto dodatku, pro jiné účely je smí použít pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Účastníci dodatku se dohodli, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění (zákon o registru smluv) splní objednatel.
7. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
8. Nedílnou přílohou je soupis skutečně provedených prací.

Ve Žďáře nad Sázavou, dne

V Hlinsku, dne

objednatel:

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Ing. Radek Zlesák
předseda představenstva

zhotovitel:

INSTAV Hlinsko a.s.
Ing. Vladislav Kropáček
předseda představenstva

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2624
Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	31.08.2023
Zadavatel:		IČ:	43383513
SVK Žďársko		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25284959
INSTAV Hlinsko a.s.		DIČ:	CZ25284959
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	32004401
Ing.Josef Novotný, Jihlava		DIČ:	

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			515 683,13
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	515 683,13	108 293,46
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	623 976,59
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2624

Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Místo: Datum: 31.08.2023

Zadavatel: SVK Žďársko

Projektant:

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Ing.Josef Novotný, Jihlava

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		515 683,13	623 976,59	
ostatní	vedlejší náklady	18 893,57	22 861,22	STA
SO 03	Dešťová kanalizace	496 789,56	601 115,37	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt:
ostatní - vedlejší náklady

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 31.08.2023

Zadavatel:
SVK Žďársko

IČ: 43383513
DIČ:

Uchazeč:
INSTAV Hlinsko a.s.

IČ: 25284959
DIČ: CZ25284959

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing.Josef Novotný, Jihlava

IČ: 32004401
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **18 893,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 893,57	21,00%	3 967,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 22 861,22**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt: **ostatní - vedlejší náklady**

Místo:

Zadavatel: SVK Žďársko

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 31.08.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Josef Novotný,
Jihlava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

18 893,57

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 893,57

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

13 645,36

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 248,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt: **ostatní - vedlejší náklady**

Místo:
Zadavatel: SVK Žďársko
Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 31.08.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing.Josef Novotný,
Jihlava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							18 893,57	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 893,57	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				13 645,36	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou <i>Poznámka k položce: vytyčení stavby apod.</i>	p.s.	0,000	6 297,86	0,00	
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: Vytyčení prvků stavby, zaměření skutečného provedení, geometrické plány věcných břemen a pod.</i>	p.s.	1,000	4 198,57	4 198,57	
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	p.s.	1,000	6 297,86	6 297,86	
4	K	013294000	Ostatní dokumentace, průzkum komunikací, objektů a pozemků vč.vyhotovení fotodokumentace příp.video záznam	p.s.	1,000	3 148,93	3 148,93	
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	p.s.	0,000	10 496,43	0,00	
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	p.s.	0,000	15 744,64	0,00	
7	K	034403000	Osvětlení staveniště	p.s.	0,000	2 099,29	0,00	
8	K	035103001	Pronájem ploch <i>Poznámka k položce: Poplatky za zábor</i>	p.s.	0,000	10 496,43	0,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 248,21	
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	p.s.	1,000	5 248,21	5 248,21	
10	K	ON5	Vytyčení stávajících sítí, zvláštní užívání komunikací a pod.	p.s.	0,000	5 248,21	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt:
Dešťová kanalizace

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 31.08.2023

Zadavatel:
SVK Žďársko

IČ: 43383513
DIČ:

Uchazeč:
INSTAV Hlinsko a.s.

IČ: 25284959
DIČ: CZ25284959

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing.Josef Novotný, Jihlava

IČ: 32004401
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **496 789,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	496 789,56	21,00%	104 325,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **601 115,37**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt: **Dešťová kanalizace**

Místo:
Zadavatel: SVK Žďársko
Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 31.08.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing.Josef Novotný,
Jihlava

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	496 789,56
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	496 789,56
1 - Zemní práce	162 570,46
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 464,12
4 - Vodorovné konstrukce	8 214,61
5 - Komunikace pozemní	82 389,47
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	40,41
8 - Trubní vedení	130 990,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 834,08
997 - Přesun sutě	30 886,08
998 - Přesun hmot	4 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Měřín-oprava dešťové kanalizace ul.Růžová

Objekt: **Dešťová kanalizace**

Místo:
Zadavatel: SVK Žďársko
Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 31.08.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Josef Novotný,
Jihlava

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

Náklady soupisu celkem

496 789,56

D HSV Práce a dodávky HSV

496 789,56

D 1 Zemní práce

162 570,46

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	60,800	56,68	3 446,14	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107223			60,800		
		VV	"asf.voz. 44x1,2 + 2x2x2					
2	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	60,800	118,61	7 211,49	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107242					
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	4,000	55,63	222,52	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101201					
		VV	"čerpání"7*8					
		VV	"přečerpání splašků po dobu stavby"14*8					
		VV	Součet					
4	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	2,000	28,34	56,68	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101301					
5	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	2,000	225,67	451,34	CS ÚRS 2022 01
7	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně 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	2,000	220,42	440,84	CS ÚRS 2022 01
8	K	122702119	Odkopávky a prokopávky výsypek Příplatek k cenám za lepivost zemin	m3	51,360	25,19	1 293,76	CS ÚRS 2022 01
9	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	51,360	230,92	11 860,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254205					
		VV	44x1,7x1,2 + 2x1,8x1,8x2 (2x šachta)			102,720		
		VV	Mezisoučet			102,720		
		VV	102,72*0,5			51,360		
10	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	51,360	251,91	12 938,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132354205					
		VV	646,2*0,4			258,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
13	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	16,320	272,91	4 453,89	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/139001101 8x1,7x1,2		16,320			
14	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	149,600	52,48	7 851,01	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101 44*1,7*2		149,600			
15	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	0,000	83,97	0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102 (17*2,21+149,1*2,61+12,7*2,22)*2 38*2,23*2 Součet					
16	K	151101111	Odstrojení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	149,600	23,09	3 454,26	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111					
19	K	162651112	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 4 000 do 5 000 m	m3	51,360	304,40	15 633,98	CS ÚRS 2022 01
20	K	162651132	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	51,360	304,40	15 633,98	CS ÚRS 2022 01
22	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	20,000	304,40	6 088,00	CS ÚRS 2022 01
24	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 skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	20,000	304,40	6 088,00	CS ÚRS 2022 01
28	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	51,360	68,23	3 504,29	CS ÚRS 2022 01
29	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	51,360	73,47	3 773,42	CS ÚRS 2022 01
31	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	71,750	173,19	12 426,38	CS ÚRS 2022 01
32	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhtutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	102,720	18,89	1 940,38	CS ÚRS 2022 01
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	102,720	26,24	2 695,37	CS ÚRS 2022 01
34	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	58,080	188,94	10 973,64	CS ÚRS 2022 01
35	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	15,840	188,94	2 992,81	CS ÚRS 2022 01
36	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	60,800	20,99	1 276,19	CS ÚRS 2022 01
39	K	Rz001	Třídění výkopku na zeminu vhodnou pro zpětný zásyp	m3	102,720	104,96	10 781,49	
			Poznámka k položce: Položka obsahuje rozdělení vykopané zeminy vhodnou pro zpětný zásyp. Zemina vhodná pro zpětný zásyp bude odvezena přednostně na trvalou skládku. Nevhodné pro zásyp jsou vodou nasycené, promočené zeminy (bláto), rašelina, omíčky, znečištěné vrstvy zemín, odpady.					
40	K	Rz002	Zabezpečení zemníku dočasně skládky	m3	51,360	31,49	1 617,33	
			Poznámka k položce: Zabezpečení zemníku dočasně skládky proti promočení dešťovými srážkami z důvodu zachování její stávající hutnitelnosti.					
41	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	37,400	360,03	13 465,12	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					3 464,12
42	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	44,000	36,74	1 616,56	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/359901111					
43	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	44,000	41,99	1 847,56	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/359901211					
D 4			Vodorovné konstrukce					8 214,61
44	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	7,920	864,91	6 850,09	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451541111					
VV			27,92+2,7					
45	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	2,000	314,89	629,78	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112112					
46	M	PFB.1120101OZ	Prstenec šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/6	kus	1,000	367,37	367,37	
47	M	PFB.1120103OZ	Prstenec šachtový vyrovnávací (OZ) TBW-Q.1 63/10	kus	1,000	367,37	367,37	
D 5			Komunikace pozemní					82 389,47
52	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	60,800	275,01	16 720,61	CS ÚRS 2022 01
53	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	60,800	489,13	29 739,10	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135111					
54	K	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	60,800	37,79	2 297,63	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111115					
55	K	573211111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	60,800	25,19	1 531,55	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211111					
56	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	60,800	527,97	32 100,58	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144111					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					40,41
57	K	632451031	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,220	183,69	40,41	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451031					
VV			"pod poklapy Š"(3,14*0,4*0,4-3,14*0,3*0,3)*6					
D 8			Trubní vedení					130 990,33
59	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC DN 300	m	44,000	207,90	9 147,60	CS ÚRS 2022 01
67	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300	úsek	1,000	1 217,59	1 217,59	CS ÚRS 2022 01
68	K	892492121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 1000	úsek		2 592,62	0,00	CS ÚRS 2022 01
70	K		Dno šachty kanalizační monolitické včetně žlabu a napojení stávajícího potrubí	kus	2,000	25 740,00	51 480,00	CS ÚRS 2022 01
72	M	PFB.1121104	Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	kus	2,000	1 763,40	3 526,80	
74	M	PFB.1122113	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS	kus	2,000	1 658,44	3 316,88	
78	M	PFB.0006002OZ	Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů EMT DN 1000	kus	4,000	199,43	797,72	
87	M		Trouba kanalizační PVC SN 12 DN 300	m	44,000	1 141,80	50 239,20	
88	M		Kanalizační poklop šachtový D400 v litinovo-betonovém rámu bez odvětrání	kus	2,000	4 950,00	9 900,00	
89	K	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	682,27	1 364,54	CS ÚRS 2022 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					73 834,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	96,000	47,23	4 534,08	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112 (178,8+47,8)*2		453,200			
91	K	358315115	Bourání stoky z betonu DN 500 zalité betonovou směsí	m3	18,000	3 850,00	69 300,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/969011113					
D 997 Přesun sutě							30 886,08	
92	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	39,600	152,20	6 027,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
93	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	554,400	1,05	582,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509 0,861*14		12,054			
94	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	39,600	484,93	19 203,23	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601					
95	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	15,200	214,13	3 254,78	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551					
96	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	212,800	1,05	223,44	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559 188,113*14					
97	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,200	104,96	1 595,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645					
98	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	173,19	0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655					
D 998 Přesun hmot							4 400,00	
99	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,000	1 100,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					