

DODATEK č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

č. 750/OIRM/2022

(uzavření smlouvy bylo schváleno RM dne 27.06.2022, usn. č. 0659/2022
uzavření dodatku č. 1 bylo schváleno RM dne 09.01.2023, usn. č. 0027/2023)

podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen OZ)

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

sídlo:
zastoupený:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
č. účtu:
(dále jen „objednatel“)

město Příbram

Tyršova 108, 261 01 Příbram
Mgr. Janem Konvalinkou, starostou
00243132
CZ00243132

a

1.2. Zhotovitel:

sídlo:
zastoupený:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
č. účtu:
zapsaný u Městského soudu v Praze, spisová značka C 10702
(dále jen „zhotovitel“)

Novadus spol. s.r.o.

Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V - Zdaboř
Radkem Novákem, jednatelem
46349235
CZ46349235

PREAMBULE

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 22.07.2022 smlouvu o dílo č. 750/OIRM/2022 na provedení stavebních prací na akci „Stoka, ulice Na Pahorku“ v lokalitě Příbram, Březové Hory.

V průběhu zhotovení díla vyvstaly důvody ke změnám oproti projektové dokumentaci, které mají za následek změnu rozsahu prací. Z tohoto důvodu se uzavírá tento dodatek č. 1 k SoD.

Jedná se o zakázku na stavební práce zadávanou v dynamickém nákupním systému, uvedené změny dosahují 10 % hodnoty závazku ze smlouvy, tedy méně než 15%, jsou v souladu s § 222, odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

II. ZMĚNY

Článek II. PŘEDMĚT DíLA odst. 2.1. se mění takto:

2.1. Stavební práce na akci „Stoka, ulice Na Pahorku“

- vše v podobě a kvalitě blíže specifikovaných v projektové dokumentaci stavby (dále jen PD) a v rozsahu smlouvy o dílo s modifikacemi dle následujících příloh, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1.

příloha č. 1: změnový list č. 1
příloha č. 2: seznam neprovedených prací

Součástí předmětu díla jsou změny, které vyvstaly v průběhu zhotovení díla a jsou nutné a potřebné k jeho dokončení. Dle změnového listu je celkový rozsah méněprací 41.937,94 Kč bez DPH a provedení víceprací za 192.612,90,- Kč bez DPH. Dále bylo rozhodnuto o položkách z rozpočtu, které se nebudou provádět, vše dle seznamu neprovedených prací, ve výši 13.994,17 Kč bez DPH.

Článek IV. CENA ZA DÍLO odst. 4.1. se mění takto:

4.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

Nová cena celkem:	2.615.680,79 Kč
Původní cena celkem:	2.479.000,00 Kč
Celková cena je vyšší o:	136.680,79 Kč

K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši ke dni vystavení daňového dokladu. DPH na výstupu bude vykázána a odvedena v souladu s platným zněním zákona o DPH. Objednatel pro dané plnění vystupuje jako osoba povinná k dani.

III. OBECNÁ USTANOVENÍ

4.1. Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

4.2. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích dodatku.

4.3. Smluvní strany prohlašují, že dodatek uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by jeho uzavření vylučovaly, neuvedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

4.4. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Příloha č. 1: změnový list č. 1

Příloha č. 2: seznam neprovedených prací

V Příbrami dne:

24-01-2023

za objednatele:

V Příbrami dne:

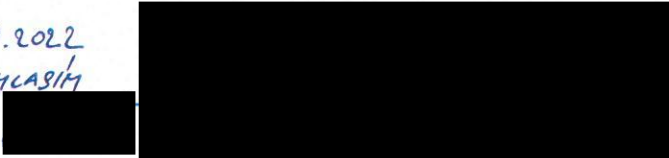
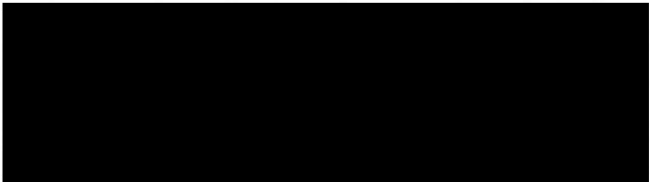
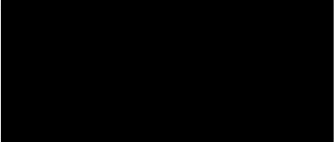
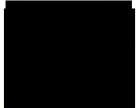
20.1.2023



za zhotovitele:

město Příbram
Mgr. Jan Konvalinka, starosta

Novadus spol. s.r.o.
Radek Novák, jednatel

OZNÁMENÍ ZMĚNY				číslo OZ: 01	
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o.				
Komu:	Město Příbram	Datum: 31.10.2022			
Název akce: STOKA, ULICE NA PAHORKU Příbram					
Způsob odeslání/ předání/datum:	poštou	E-mailem-	Faxem:	osobně	
Odkazy	na specifikaci:				
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady: viz. příloha				
	na jinou část smlouvy:				
Stavební objekt:	Díl PD:		Výkres:		
Přílohy ZL: Rozpočet					
Popis a zdůvodnění změny : Rozpočet k PD neobsahuje položku bourání starého betonu na obetonování původní kanalizace.					
Počet připojených listů specifikací: ..					
Důvod vícepráce/méně práce	záměr objednatel	záměr projektanta	záměr zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti nepředvídatel ná změna
Oznámení vydává:					
Novadus spol. s r.o. Za zhotovitele Radek Novák					
Stanovisko projektanta (včetně doporučení na schválení či zamítnutí změny):					
28.11. 2022 <i>Soubor</i>					
Za AD - projekční kancelář Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., se sídlem Nábřeží 4 15 56 Praha 5 - Smíchov, IČO 47116901 -15-					
Potvrzení o převzetí OZ TDI:					
Toto Oznámení o změně (dále jen "OZ") je podkladem pro zpracování Návrhu ocenění změny (dále jen "NOZ"). Není Potvrzením změny (dále je "PZ") podle Smlouvy o dílo. Zhotovitel nebude objednávat materiál, výrobky apod. a provádět práce, pokud neobdrží PZ pokrývající výše uvedený popis.					

NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY				číslo NOZ:01	
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o.				
Název akce	STOKA, ULICE NA PAHORKU Příbram				
NOZ zpracoval:	Ing. Petr Dudík			Datum: 31.10.2022	
NOZ navazuje na OZ č.01					
Způsob odeslání/předání/datum:	poštou	poslem	faxem	osobně	
viz. Samostatné ocenění předaného výkazu výměr - příloha k NOZ Na základě zpracovaného výkazu výměr odsouhlaseného TDI předkládáme cenu.					
1-bourání obetonované kanalizace - odečty				-41 937,94Kč	
1-bourání obetonované kanalizace - přípočty				+192 612,90Kč	
Cena celkem bez DPH				+150 674,96Kč	
Stanovisko TDI					
28.11.2022 SOUHLASÍM 					
Závěrečné stanovisko vedoucího týmu TDI ke ZL:					
SE ZL SOUHLASÍM 					
Navrhovaná změna ceny díla (slovy): Stopadesát tisíc šest set sedmdesát čtyřicelých devadesát šest setin Korun českých			Návrh prodloužení lhůty dokončení díla: _____ kalendářních dnů		
Zpracoval: Ing. Petr Dudík Datum: 			Doporučuji/ nedoporučuji ke schválení: za objednatele (jméno/podpis) Datum: _____ TDI 		

POTVRZENÍ ZMĚNY				číslo PZ: 01	
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o.				
Název akce	STOKA, ULICE NA PAHORKU Příbram				
PZ vystavil:				Datum: 31.10.2022	
PZ navazuje na NOZ č. 01					
Způsob odeslání/ předání/datum:	poštou	poslem	faxem	osobně	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:					
Odečítané položky:		-41 937,94Kč			
Přičítané položky :		+192 612,90Kč			
Celkem bez DPH		150 674,96Kč			
Počet připojených listů specifikací:			Počet připojených výkresů:		
Změna sjednané ceny díla v Kč			Změna sjednané lhůty dokončení díla (číslem/slovy):		
150 674,96Kč + DPH			_____ kalendářních dnů		
Nově sjednaná cena díla bez DPH (číslem/slovy): 2 479 000,00 + 150 674,96Kč = 2 629 674,96 Korun českých			Nově sjednaná lhůta dokončení díla:		
Důvod vícepráce/méně práce	záměr objednatele	záměr projektanta	záměr zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti nepředvídatelná změna
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.					
Podpis zmocněnce objednatele:			Podpis zmocněnce zhotovitele:		
 JANA MÍKOVÁ ODDELENÍ PŘÍPRAVY A REALIZACE PROJEKTŮ Datum: 28.11.2022			Radek Novák  Datum:		

SOUPIS PRACÍ ZL-1 odečty

Stavba:

Stoka ul. Na Pahorku vícepráce

Objekt:

1 - bourání obetonování kanalizace

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 19. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-41 937,94
D		1	Zemní práce				-41 937,94
100	K	139951121	Bourání konstrukci v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	24,130		0,00
	W		"obetonování-v trase rušené kanalizace" 0,8*0,5*80,9			32,360	
	W		"odpočet objemu stávajícího potrubí" 3,14*0,18*0,18*80,9*-1			-8,230	
D		1.3	Výkopové práce				
6	K	132254203	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 50 do 100 m3	m3	-24,130	637,00	-15 370,81
	W		"odpočet zeminy objemu obetonování v hor. I skup. III-v trase rušené kanalizace" 0,8*0,5*80,9*-1			-32,360	
	W		"odpočet objemu stávajícího potrubí" 3,14*0,18*0,18*80,9			8,230	
	W		Součet			-24,130	
D		1.4	Zemní práce - přesuny				
13	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m3	-24,130	107,00	-2 581,91
	W		"Výkopek na mezideponii" 24,130*-1			-24,130	
	W		Součet			-24,130	
15	K	162451146	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	24,130		0,00
	W		"Výkopek na mezideponii dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot v h oceňuje hor. Tř. III" 24,130			24,130	
	W		Součet			24,130	
16	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	-24,130	314,00	-7 576,82
	W		"odpočet Výkopku na skládku" 24,130*-1			-24,130	
	W		Součet			-24,130	
17	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	-241,300	24,10	-5 815,33
	W		"odpočet Výkopku na skládku" 24,130*-10			-241,300	
	W		Součet			-241,300	
18	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 skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,130		0,00
	W		"Výkopek na skládku dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot oceňuje hor. Tř. III" 24,130			24,130	
	W		Součet			24,130	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	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 skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	241,300		0,00
	W		*Výkopek na skládku dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot oceňuje hor. Tř. III*24,130*10				
	W		Součet		241,300		
					241,300		
20	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	-24,130	49,10	-1 184,78
	W		*Výkopek na mezideponii "24,130"-1				
	W		Součet		-24,130		
					-24,130		
22	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	24,130		0,00
	W		*Výkopek na mezideponii dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot v h oceňuje hor. Tř. III*24,130				
	W		Součet		24,130		
					24,130		
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-24,130	19,90	-480,19
	W		*odpočet Výkopku na skládku "24,130"-1				
	W		Součet		-24,130		
					-24,130		
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-48,260	185,00	-8 928,10
	W		*odpočet Výkopku na skládku "24,130*2"-1				
	W		Součet		-48,260		
					-48,260		
	D	997	Přesun sutě				
76	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	50,673		0,00
	W		*beton*50,673				
	W		Součet		50,673		0,00
					50,673		

SOUPIS PRACÍ ZL-1 přípočty

Stavba:

Stoka ul. Na Pahorku vícepráce

Objekt:

1 - bourání obetonování kanalizace

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 19. 9. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							192 612,90
D	HSV		Práce a dodávky HSV				192 612,90
D	1		Zemní práce				192 612,90
100	K	139951121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	24.130	4 300,00	103 759,00
	W		"obetonování-v trase rušené kanalizace" 0,8*0,5*80,9		32,360		
	W		"odpočet objemu stávajícího potrubí" 3,14*0,18*0,18*80,9*-1		-8,230		
D	1.3		Výkopové práce				0,00
6	K	132254203	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 50 do 100 m3	m3	-24,130		0,00
	W		"odpočet zeminy objemu obetonování v hor. I skup. III-v trase rušené kanalizace" 0,8*0,5*80,9*-1		-32,360		
	W		"odpočet objemu stávajícího potrubí" 3,14*0,18*0,18*80,9		8,230		
	W		Součet		-24,130		
D	1.4		Zemní práce - přesuny				20 445,35
13	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m3	-24,130		0,00
	W		"Výkopek na mezideponii "24,130*-1		-24,130		
	W		Součet		-24,130		
15	K	162451146	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	24,130	141,00	3 402,33
	W		"Výkopek na mezideponii dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot v h. oceňuje hor. Tř. III" 24,130		24,130		
	W		Součet		24,130		
16	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	-24,130		0,00
	W		"odpočet Výkopku na skládku "24,130*-1		-24,130		
	W		Součet		-24,130		
17	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	-241,300		0,00
	W		"odpočet Výkopku na skládku" 24,130*-10		-241,300		
	W		Součet		-241,300		
18	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 skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,130	357,00	8 614,41
	W		"Výkopek na skládku dle tech. podmínek URS se přesun vybouraných hmot oceňuje hor. Tř. III" 24,130		24,130		
	W		Součet		24,130		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	162751159	Vodorovne premistení výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	241,300	26,80	6 466,84
	w		"Výkopek na skládku dle tech. podmínek URS se přesun				
	w		vybouraných hmot oceňuje hor. Tř. III"24,130*10		241,300		
			Součet		241,300		
20	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	-24,130		0,00
	w		"Výkopek na mezideponii "24,130*-1				
	w		Součet		-24,130		
					-24,130		
22	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	24,130	81,30	1 961,77
	w		"Výkopek na mezideponii dle tech. podmínek URS se přesun				
	w		vybouraných hmot v h oceňuje hor. Tř. III"24,130		24,130		
			Součet		24,130		
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-24,130		0,00
	w		"odpočet Výkopku na skládku "24,130*-1				
	w		Součet		-24,130		
					-24,130		
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-48,260		0,00
	w		"odpočet Výkopku na skládku "24,130*2*-1				
	w		Součet		-48,260		
					-48,260		
	D	997	Přesun sutě				
76	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	50,673	1 350,00	68 408,55
	w		"beton"50,673				
	w		Součet		50,673		68 408,55
					50,673		

Stavba: Stoka, ulice na Pahorku
Soupis neprovedených prací

Místo: Příbram

Zadavatel: město Příbram

Zhotovitel: NOVADUS spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V

Objekt: Soupis vedlejších a ostatních nákladů

8	K	01220326_r	Havarijní plán- dle technické zprávy kap. 1.8	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
10	K	01220328_r	Plán BOZP - dle technické zprávy kap. 1.10	kpl	1,000	1 942,03	1 942,03

Práce a dodávky HSV

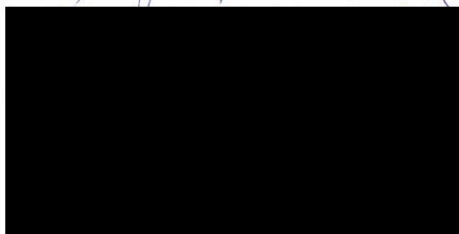
D		8.3	Obnova vodovodní přípojky				
55	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	5,000	75,60	378,00
			"obnova vodovodní přípojky"5		5,000		
56	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	5,075	40,00	203,00
			5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		5,075		
57	K	877162001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukcí d 32	kus	2,000	127,00	254,00
			"obnova vodovodní přípojky"2		2,000		
58	M	63126202	spojka svěrná kompozitní přímá pro PE potrubí d32	kus	2,000	500,00	1 000,00
D		8.4	Trubní vedení - ostatní				
59	K	741122151_r	Montáž a upevnění vyhledávacího vodiče CY, včetně zkoušky funkčnosti	m	5,000	15,00	75,00
60	M	34111012	kabel silový CY 6mm2	m	5,000	25,00	125,00
			"obnova vodovodní přípojky"5		5,000		
61	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	5,000	50,00	250,00
			"obnova vodovodní přípojky"5		5,000		
62	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	5,000	36,90	184,50
			"obnova vodovodní přípojky"5		5,000		
63	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	1 050,00	2 100,00
			"obnova vodovodní přípojky"2		2,000		
64	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	85,900	13,10	1 125,29
			"obnova jednotné kanalizace"80,9		80,900		
			"obnova vodovodní přípojky"5		5,000		
			Součet		85,900		
65	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	80,900	41,50	3 357,35

Celkem:

13,994,17 Kč

Za zhotovitele:

Datum:



Za město Příbram

Datum:

28.11.2022
Jana Míková
Město Příbram / OIAD



