

DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

č. 621/OIRM/2022

(smlouva o dílo schválena RM na jednání dne 16.05.2022 usn. č. 504/2022,
dodatek č. 1 schválen RM na jednání dne 03.10.2022, usn. č.957/2022)

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: město Příbram
sídlo: Tyršova 108, 261 01 Příbram
zastoupený: Mgr. Janem Konvalinkou, starostou
IČO: 00243132
DIČ: CZ00243132

(dále jen „objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel: INVESSALES, spol. s r.o.
sídlo: Podskalská 22/1512, 128 00 Praha
zastoupený: Vasilijem Lakatyšem, jednatelem
IČO: 62957678
DIČ: CZ62957678

zapsaný u Městského soudu v Praze, spisová značka C 41963

(dále jen „zhotovitel“)

Zástupci obou stran uvedeni v odst. 1.1. a 1.2. prohlašují, že podle zákona, stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

PREAMBULE

Město uzavřelo dne 26.05.2022 se společností INVESSALES, spol. s r. o., smlouvu o dílo č. 621/OIRM/2022 na realizaci stavby „Úprava vstupů – Nový rybník“. Hodnota závazku ze smlouvy je 5 806 755,11 Kč bez DPH. V průběhu stavby vyvstaly důvody ke změnám oproti projektové dokumentaci, které mají za následek změnu rozsahu prací a navýšení ceny díla o 333 393,78 Kč bez DPH.

Jedná se o dílčí zakázku zadávanou v dynamickém nákupním systému. Uvedené změny jsou v souladu s ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Na základě uvedených změn oproti projektové dokumentaci je uzavřen tento dodatek ke smlouvě o dílo.

Jednotlivé změny jsou popsány ve Změnových listech č. 1 a 2.

II. ZMĚNY

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

2.1. Předmětem díla jsou stavební práce na akci „Úprava vstupů – Nový rybník“

- vše v podobě a kvalitě blíže specifikovaných v nabídce a v rozsahu daném dle následujících příloh, které

jsou nedílnou součástí této smlouvy (s modifikacemi uvedenými ve Změnových listech č. 1 a 2):
Příloha č. 1: položkové rozpočty

Předmětem plnění je tedy zhotovení díla v podobě a kvalitě dle projektové dokumentace, vypracované společností REINVEST spol. s r.o., se sídlem k Novému dvoru 897/66, 142 00 Praha, IČO: 65410840 v 09/2021 s modifikacemi uvedenými ve Změnových listech č. 1 a 2.

Součástí předmětu díla jsou i takové práce a dodávky, které nejsou přímo výše uvedeny, nicméně jejich provedení je nutné a potřebné k dokončení díla, tak aby jej bylo možné užívat.

Článek IV. CENA ZA DÍLO, odst. 4.2. se mění takto:

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

Cena 6 140 148,89 Kč bez DPH

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 nevystupuje jako osoba povinná k dani.

III. OBECNÁ USTANOVENÍ

Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích dodatku. Dodatek nabývá platnosti podpisem a účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 1 uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoli 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.

Příloha dodatku:

Změnové listy č. 1 a 2

V Příbrami dne:

15.11.2022

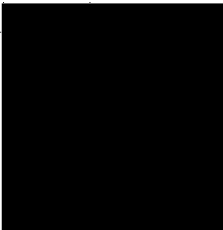
V Příbrami dne:

10.11.2022

za objednatele:

za zhotovitele:


město Příbram
Mgr. Jan Konvalinka, starosta


INVESSALÉS, spol. s r. o.
Vasilij Lakatyš, jednatel

2)
Výpracované
65410840

AKCE: Úprava vstupů - Nový rybník	
Změnový list č. 1	Smlouva o dílo č. 621/OIRM/2022 ze dne 26.05.2022
Zhotovitel:	INVESSALES, spol. s r.o. Podskalská 22/1512, 128 00 Praha 2 - Nové Město
Objednatel:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram
Zadávací list vystavil:	Ing. Pavel Bureš, Jaroslav Shrbený
Datum: 30.09.2022	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:	
Předmět změny: požadavek investora	
Popis a zdůvodnění změny:	
Změna č. 1 - veřejné osvětlení, výměna šachty, obrubníky u vedlejšího vstupu a doplnění kamene do pilířů	
Na kontrolním dnu stavby je účastníky navrženo doplnění jeden kusu osvětlení u přechodu k parkovišti Na Flusárně. Dále je navrženo, aby svítidla byla doplněna o přípravu pro umožnění nainstalování komunikačních modulů, kterými lze veřejné osvětlení dálkově ovládat. Dále dochází k postupnému sjednocení typů svítidel v Příbrami. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Na kontrolním dnu stavby je dohodnuto, že je nutné vyměnit stávající technicky nevyhovující plastovou šachtu v místě vzniklé plochy komunikace za betonovou pojezdovou. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Na základě požadavku správce Nového rybníku jsou navrženy dva kusy mechanicky výsuvných ocelových sloupků a tři kusů pevných ocelových sloupků. Původně navrhované sloupky se správcem Nového rybníka zdají nevyhovující a po zkušenostech nejsou odolné vůči vandalismu. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Na kontrolním dnu stavby je účastníky navržena úprava rozhledových poměrů u vedlejšího vstupu. Toto řešení vede k úspoře nákladů stavby.	
Po rozbouření kamenné vstupní zdi je zjištěno, že ve stávajících zdech je méně znovu použitelného kameniva než se předpokládalo (různé typy kameniva). Zídka pilířů je sjednocena - doplněna kamenivem. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Počet příloh: 1 - rozpočet Změna č. 1 (5 stránek)	
Počet výkresů: 0	
Cena méněprací Kč bez DPH: -43 324,00 Kč	Cena víceprací Kč bez DPH: 328 038,84 Kč
Výsledná cena změny Kč bez DPH: 284 714,84 Kč	

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:

Ing. Markéta Pařilistová Havlová, MBA
vedoucí OIRM

Datum: 30.09.2022

Ing. Pavel Bureš
zástupce ve věcech odborných

Datum: 30.09.2022

Podpis zástupce zhotovitele na stavbě:

Vasilij Lakatyš
jednatel společnosti

Datum: 30.09.2022

Jaroslav Štrbený
stavbyvedoucí

Datum: 30.09.2022

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.

Václav Syříš
technický dozor stavebníka 30.09.2022

Vyjádření autorského dozoru:

Souhlasím s výše uvedenými změnami.

Ing. Jiří Šebol
projektant AD 30.9.2022

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



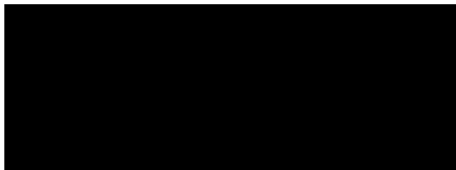
01 - změna č. 1 - veřejné osvětlení, výměna šachty, obrubníky u vedlejšího vstupu a doplnění kamene do pilířů (požadavek investora)

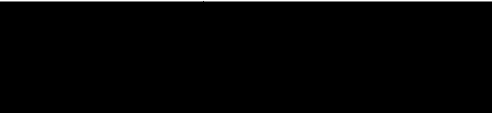

Objekt	26. 9. 2022
Objekt	00243132
Město Příbram	
Objekt	6295678
INVESSALES, spol. s r.o.	CZ62957678
Projektant	
Zpracovatel	
Podpis	

Cena bez DPH				284 714,84
	Základ daně	Sazba daně	Vyše daně	
DPH základu	284 714,84	21,00%	59 790,12	
snižena	0,00	13,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK		344 504,96	

Vyjádření autorského dozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami.

Vyjádření technického dozoru stavebníka:
Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.

Projektant/AD	TDS		
			
Datum a podpis	Razítko	Datum a podpis	Razítko
		30.09.2022	

Objednavatel	Zhotovitel		
			
Datum a podpis	Razítko	Datum a podpis	Razítko
30.9.2022		30.09.2022	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



SOUPIS

01 - změna č. 1 - veřejné osvětlení, výměna šachty, obrubníky u vedlejšího vstupu a doplnění kamene do piliřů (požadavek investora)

26. 9. 2022

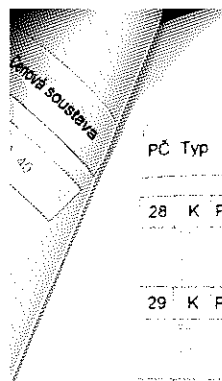
Město Příbram
INVESSALES, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis



Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	284 714,84
HSV - Práce a dodávky HSV	174 038,81
8 - Trubní vedení	60 830,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	113 091,70
998 - Přesun hmot	117,07
M - Práce a dodávky M	109 259,54
D1 - Zemní práce	36 100,00
D2 - Kabelely a vodiče	15 369,96
D3 - Svítidla a stožáry	57 789,58
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 416,49
VRN3 - Zařizování stavenišť	1 416,49

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Součet				111,07	
13	K 912111112	Montáž zabrány parkovací sloupku z do 800 mm se zabetonovanou pátkou	ks	5 000	870,00	3 350,00	dle SOD pol č 40
		Montáž zabrány parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou pátkou					
		"VV - hlavní vstup" 5,00		5 000			
		Součet		5 000			
14	M 74910181	Sloupek parkovací sklopný 500x800x350mm uzamykatelný komaxit 3 nohy	ks	5 000	1 050,00	15 250,00	dle SOD pol č 41
		sloupek parkovací sklopný 500x800x350mm uzamykatelný komaxit 3 nohy					
		"VV - hlavní vstup" 5,00		5 000			
		Součet		5 000			
15	K 912111R11	Uliční sloupek z ocelového profilu L 60x60x6 mm demontovatelný v 1050 mm se zabetonovanou pátkou - dodávka a montáž vč. zemních prací	ks	2 000	4 000,00	8 000,00	dle SOD pol č 42
		Uliční sloupek z ocelového profilu L 60x60x6 mm demontovatelný v 1050 mm se zabetonovanou pátkou - dodávka a montáž vč. zemních prací					
		"VV - hlavní vstup" -2,00		2 000			
		Součet		2 000			
16	K 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-31 000	278,00	-8 618,00	dle SOD pol č 27
		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		"VV - vedlejší vstup" -40,00		-40 000			
		"SKUTEČNOST - vedlejší vstup" 9,00		9 000			
		Součet		-31 000			
17	M 59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-38 800	210,00	-8 108,00	dle SOD pol č 28
		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
		"VV - vedlejší vstup" -40,80		-40 800			
		"SKUTEČNOST - vedlejší vstup" 2,00*1,1		2 200			
		Součet		-38 600			
18	M 59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	6 600	192,00	1 267,20	CS ÚRS 2022 02
		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
		"vedlejší vstup" 6,00*1,1		6 600			
		Součet		6 600			
19	M 59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1 100	525,00	577,50	CS ÚRS 2022 02
		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
		"vedlejší vstup" 1,00*1,1		1 100			
		Součet		1 100			
D 998		Přesun hmot				117,07	
20	K 998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	0,542	216,00	117,07	dle SOD pol č 33
		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravní vztáčenosti do 200 m jakékoliv děky objektu					
D M		Práce a dodávky M				109 259,54	
D D1		Zemní práce				36 100,00	
21	K Pol1	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném terénu	m	35,000	50,00	1 750,00	dle SOD pol č 1
		Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném terénu					
		35,00		35,000			
		Součet		35,000			
22	K Pol8	Výkop stožárové jámy v rovině pro stožár délky 8-10 m / zemina tř 4	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	dle SOD pol č 8
		Výkop stožárové jámy v rovině pro stožár délky 8-10 m / zemina tř 4					
		1,00		1 000			
		Součet		1 000			
23	K Pol9	Stožárové pouzdro pro stožár VO do f 350 x 1500 mm mimo osu trasy kabelu	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	dle SOD pol č 9
		Stožárové pouzdro pro stožár VO do f 350 x 1500 mm - mimo osu trasy kabelu					
		1,00		1 000			
		Součet		1 000			
24	K Pol11	Zához stožárové jámy	ks	1,000	500,00	500,00	dle SOD pol č 11
		Zához stožárové jámy					
		1,00		1 000			
		Součet		1 000			
25	K Pol13	Výkop kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka/hloubka) / zemina tř 4-5	m	35,000	300,00	10 500,00	dle SOD pol č 13
		Výkop kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka/hloubka) / zemina tř 4-5					
		35,00		35 000			
		Součet		35 000			
26	K Pol14	Zához kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka/hloubka) / zemina tř 4-5	m	35,000	300,00	10 500,00	dle SOD pol č 14
		Zához kabelové rýhy 50 x 120 cm (šířka/hloubka) / zemina tř 4-5					
		35,00		35 000			
		Součet		35 000			
27	K Pol15	Kabelové lože z prisku tl 10 cm	m	35,000	110,00	3 850,00	dle SOD pol č 15
		Kabelové lože z prisku tl 10 cm					
		35,00		35 000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	Pol16	Zakrytí kabelu výstražnou fólií PVC š 33 cm Zakrytí kabelu výstražnou fólií PVC š 33 cm 35 000 Součet	m	35 000	20,00	700,00	dle SOD pol č 16
29	K	Pol17	Naložení a odvoz zeminy do 1 km Naložení a odvoz zeminy do 1 km 3 500 Součet	m3	3 500	300,00	1 050,00	dle SOD pol č 17
30	K	Pol25	Zaměření kabelové trasy Zaměření kabelové trasy 35 000 Součet	m	35 000	50,00	1 750,00	dle SOD pol č 25
							15 369,96	
D D2			Kabely a vodiče					
31	K	Pol27	Vodič FeZn prům 10 mm v zemi Vodič FeZn prům 10 mm v zemi 35 000 Součet	m	35 000	129,70	4 539,50	dle SOD pol č 26
32	K	Pol28	Nátěr zem konců 1x základovou barvou Nátěr zem konců 1x základovou barvou 0 500 Součet	m2	0 500	55,00	27 50	dle SOD pol č 28
33	M	Pol29	Základová barva - 0 175kg/m2 Základová barva - 0 175kg/m2 0 50*0 175 Součet	kg	0 088	515,20	45 34	dle SOD pol č 29
34	M	Pol30	Kabel CYKY-O 4x16 mm2 Kabel CYKY-O 4x16 mm2 35 000 Součet 35*1,1 (Přepočtené koeficientem množství)	m	38 500	278,12	10 707,62	dle SOD pol č 30
35	K	Pol31	Ukončení kabelu záklpkou nebo páskou do 4x16 mm2 Ukončení kabelu záklpkou nebo páskou do 4x16 mm2 1 000 Součet	ks	1 000	50,00	50,00	dle SOD pol č 31
							57 789,58	
D D3			Svitidla a stožáry					
36	K	D001	Příplatek za dodání svitidel, do kterých lze nainstalovat komunikační modul NEMA ANSI C136 41 Příplatek za dodání svitidel, do kterých lze nainstalovat komunikační modul NEMA ANSI C136 41 Poznámka k položce Bandoi světelná < 0,2 A Ochrana pomocí dvojité izolace mezi obvodem a LED v stupni NEMA C136 41 - konstrukce Always on pomocí záloh Příplatek za dodání pomocí komunikačního modulu	ks	11 000	3 300,00	36 300,00	Kalkul
37	K	Pol32	Uliční svítidlo LED s charakteristikou ST1 0a, 65,94W, 9040lm, 3000K Uliční svítidlo LED s charakteristikou ST1 0a, 65,94W, 9040lm, 3000K 1 000 Součet	ks	1 000	4 836,90	4 836,90	dle SOD pol č 32
38	K	Pol34	Stožár vč žárožinkové úpravy (výška nadzemní části 8m) Stožár vč žárožinkové úpravy (výška nadzemní části 8m) 1 000 Součet	ks	1 000	15 012,00	15 012,00	dle SOD pol č 34
39	K	Pol36	Kabel CYKY 3Cx1 5 mm2 Kabel CYKY 3Cx1 5 mm2 8 000 Součet	m	8 000	42,71	341,68	dle SOD pol č 36
40	K	Pol37	Stožárová elektrovýzbroj Stožárová elektrovýzbroj 1 000 Součet	ks	1 000	1 299,00	1 299,00	dle SOD pol č 37
D VRN							1 416,49	
D VRN3			Zařízení staveniště					
41	K	030001000	Zařízení staveniště Zařízení staveniště	kpl	1 000	1 416,49	1 416,49	dle SOD pol č 9

AKCE: Úprava vstupů - Nový rybník	
Změnový list č. 2	Smlouva o dílo č. 621/OIRM/2022 ze dne 26.05.2022
Zhotovitel:	INVESSALES, spol. s r.o. Podskalská 22/1512, 128 00 Praha 2 - Nové Město
Objednatel:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram
Zadávací list vystavil:	Ing. Pavel Bureš, Jaroslav Shrbený
Datum: 30.04.2022	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:	
Předmět změny:	nepředvídatelné náklady
Popis a zdůvodnění změny:	
Změna č. 2 - likvidace nefunkční dešťové kanalizace a nový základ pod pilíře	
Při realizaci zemních prací dochází k odhalení nefunkční betonové dešťové kanalizace. Tuto kanalizaci je nutné vybourat až k zaústění do Příbramského potoka. Z důvodu zásahu potrubí do navrhovaných podkladních vrstev zpevněných ploch, by mohlo docházet k podmáčení konstrukčních vrstev. Při zvýšené hladině vody v potoce by mohlo docházet k zpětnému přívodu vody do nefunkční kanalizace. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Při úpravě vstupních pilířů je zjištěno, že nemají základy. Z toho důvodu je nutné vybudovat nové základy pod pilíře. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Počet příloh: 1 - rozpočet Změna č. 2 (4 stránky)	
Počet výkresů: 0	
Cena méněpráci Kč bez DPH:	Cena vícepráci Kč bez DPH:
0,00 Kč	48 678,94 Kč
Výsledná cena změny Kč bez DPH: 48 678,94 Kč	
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:	
	
Ing. Markéta Pavlišťová Havlová, MBA vedoucí OIRM	Ing. Pavel Bureš zástupce ve věcech odborných
Datum: 30.04.2022	Datum: 30.04.2022

Podpis zástupce zhotovitele na stavbě:



Vasilij Lakatyš
jednatel společnosti

Datum: 30.09.2022



stavebyvedoucí

Datum: 30.09.2022

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.



Václav Syříště
technický dozor stavebníka

30.09.2022

Vyjádření autorského dozoru:

Souhlasím s výše uvedenými změnami



Ing. Jiří Sobol
projektant/VAD

30.9.2022

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



REKAPITULACE

02 - změna č. 2 - likvidace nefunkční dešťové kanalizace a nový základ pod pilíře (nepředvídatelné náklady)

Objekt	26. 9. 2022
Objekt	00243132
Město Příbram	
Objekt	6295678
INVESSALES, spol. s r.o.	CZ62957678
Objekt	
Objekt	
Objekt	
Objekt	
Objekt	

Cena bez DPH				48 678,94
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
s tížena	48 678,94	21,00%	10 222,58	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			58 901,52

Vyjádření autorského dozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami.

Vyjádření technického dozoru stavebníka:
Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnuta cena akceptována jako cena obvyklá.

Projektant/AD	TDS		
Datum a podpis	Razítko	Datum a podpis	Razítko
		30.09.2022	

Objednavatel	Zhotovitel		
Datum a podpis	Razítko	Datum a podpis	Razítko
30.9.2022		30.09.2022	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



02 - změna č. 2 - likvidace nefunkční dešťové kanalizace a nový základ pod piliře (nepředvidatelné náklady)

26. 9. 2022

Město Příbram

INVESSALES, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	48 678,94
HSV - Práce a dodávky HSV	48 436,76
1 - Zemní práce	6 843,76
2 - Zakládání	10 915,84
8 - Trubní vedení	26 400,00
997 - Přesun sutě	2 478,74
998 - Přesun hmot	1 798,42
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	242,18
VRN3 - Zařízení staveniště	242,18

SOUPIS PRACÍ



PČ Typ

02 - změna č. 2 - likvidace nefunkční dešťové kanalizace a nový základ pod pilíře (nepředvídatelné náklady)

26. 9. 2022

Město Příbram
INVESSALES, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							48 678,94	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				48 436,76	
D	1		Zemní práce				6 843,76	
1	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	3,328	621,00	2 066,69	dle SOD pol.č. 11
			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3 "základ pod pilíře" (3,00+2,20)*0,80*0,80 Součet		3,328 3,328			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,328	298,00	991,74	dle SOD pol.č. 13
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m "základ pod pilíře" (3,00+2,20)*0,80*0,80 Součet		3,328 3,328			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	96,512	23,00	2 219,78	dle SOD pol.č. 14
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 1000 m Příplatek k ceně za každý dalších i započatých 1 000 m "základ pod pilíře" (3,00+2,20)*0,80*0,80 Součet		96,512 3,328 3,328			
			3,328*29 "Přepočtené koeficientem množství"		96,512			
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	5,325	294,00	1 565,55	dle SOD pol.č. 19
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 "základ pod pilíře" (3,00+2,20)*0,80*0,80 Součet		5,325 3,328 3,328			
			3,328*1,6 "Přepočtené koeficientem množství"		5,325			
D	2		Zakládání				10 915,84	
5	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	3,328	3 280,00	10 915,84	dle SOD pol.č. 14
			Zakládání z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 "základ pod pilíře" (3,00+2,20)*0,80*0,80 Součet		3,328 3,328			
D	8		Trubní vedení				26 400,00	
6	K	8001	Vykopání a vybourání stávající drenážní betonový trouby DN 400 včetně zpětného zásypu	m	22,000	1 200,00	26 400,00	Kalkul
			Vykopání a vybourání stávající drenážní betonový trouby DN 400 včetně zpětného zásypu 22,00 Součet		22,000 22,000			
D	997		Přesun sutě				2 478,74	
7	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,360	47,40	396,26	dle SOD pol.č. 56
			Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňnutím ze sypkých materiálů na vzdálenost do 1 km					
8	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	8,360	11,30	94,47	dle SOD pol.č. 57
			Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňnutím Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
9	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	8,360	53,30	445,59	dle SOD pol.č. 58
			Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňnutím z kusových materiálů na vzdálenost do 1 km					
10	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	8,360	14,50	121,22	dle SOD pol.č. 59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Vodorovná doprava sutě bez naložení a se složením a s hrubým urovnáním. Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km								
11	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	8,360	170,00	1 421,20	dle SOD pol č 60
Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01								
D		998	Přesun hmot				1 798,42	
12	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	8,326	218,00	1 798,42	dle SOD pol č 33
Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravou vzdálenost do 200 m jakékoliv děly objektu								
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				242,18	
D		VRN3	Zařízení staveniště				242,18	
13	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	242,18	242,18	dle SOD pol č 9
Zařízení staveniště								

MĚSTO PŘÍ
SEKRETA

