


DODATEK č. 3
KE SMLOUVĚ O DÍLO č. objednatele 2020-0395/OR
ze dne 03.06.2020

„Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa“

Smluvní strany

Objednatel:	statutární město Děčín
Sídlo:	Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
Statutární zástupce:	Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města
IČO:	002 61 238
DIČ:	CZ00261238
Bankovní spojení:	Česká spořitelna Praha
Číslo účtu:	921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“
a

Zhotovitel:	Metrostav a.s.
Sídlo:	Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 -Libeň
Společnost zastoupena:	
IČO:	000 14 915
DIČ:	CZ00014915
Bankovní spojení:	Komerční banka Praha 7
Číslo účtu:	1809071/0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen
„smluvní strany“

I.

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 03.06.2020 smlouvu o provedení díla s číslem objednatele 2020-0395/OR, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „**Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa**“.
2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen ZZVZ).
3. Podrobný popis změn závazku ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku společně s vyčíslením jednotlivých položek.

II.

Předmět dodatku

1. Předmět smlouvy se doplňuje o stavební práce, a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z přílohy dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dohodly na změně ceny díla, která se zvyšuje o částku **587 867,99 Kč bez DPH** a zároveň se prodlužuje termín pro dokončení díla o **15 kalendářních dní**. Důvodem prodloužení termínu pro dokončení díla jsou dodatečné stavební práce související s opravou části stávající dešťové kanalizace včetně

výstavby nových šachet namísto stávajících polorozpadlých šachet a bourání skalního masivu.

3. Celkový přehled změny ceny díla v Kč bez DPH

Cena díla dle smlouvy v Kč bez DPH	23 060 169,97
Cena díla po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy v Kč bez DPH dle dodatku č. 1 a 2	26 108 416,44
Cena víceprací dodatku č. 3 v Kč bez DPH	610 760,99
Cena méněprací dodatku č. 3 v Kč bez DPH	22 893,00
Cena díla po včetně dodatku č. 3 v Kč bez DPH	26 696 284,43

**III.
Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčená.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - Změna závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 5 a 6 ZZVZ s odůvodněním.
Příloha č. 2 - Položkové soupisy dodávek a prací.
3. Tento dodatek je podepisován elektronicky. Každá ze stran obdrží elektronicky podepsaný dodatek.
4. Dodatek byl schválen dne 13.04.2021 usnesením č. RM 21 07 36 07.
5. Tento dodatek nabývá platnosti jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel.

V Děčíně dne 14.04.2021

.....
Objednatel
Ing. Jiří Anděl, CSc.
primátor města

.....
Zhotovitel

.....
Zhotovitel

**Příloha č. 1 dodatku č. 3 smlouvy o dílo č. 2020-0395/OR -
Změny závazku ze smlouvy dle § 222 ZZVZ s odůvodněním**

Zadavatel v rámci předmětné veřejné zakázky pořizuje písemný soupis, odůvodnění a ceny změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku: „**Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa**“, která byla administrována a zadána statutárním městem Děčín.

V rámci realizace stavby bude nutno provést změny v technickém řešení stavby. Tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

• **Změny závazku dle ust. § 222 odst. 5 ZZVZ.**

	Název objektu	méněpráce	vícepráce
	Propojení + výstavba nových šachet		
01	Zemní práce	0,00	85 728,93
02	Svislé a kompletní konstrukce	0,00	849,67
03	Vodorovné konstrukce	0,00	4 079,22
04	Trubní vedení	0,00	125 429,10
06	Ostatní konstrukce	0,00	3 203,89
07	Přesun sutě	0,00	1 248,61
08	Přesun hmot	0,00	6 297,13
	Celkem za objekt	0,00	223 632,66

• **Změny závazku dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ.**

	Název objektu	méněpráce	vícepráce
	Změna třídy zeminy		
01	Zemní práce	22 893,00	346 125,00
	Celkem za objekt	22 893,00	346 125,00
	Název objektu	méněpráce	vícepráce
	Vedlejší rozpočtové náklady		
01	Zařízení staveniště	0,00	41 033,33
	Celkem za objekt	0,00	41 033,33
	Celkem za uvedené objekty	22 893,00	610 760,99

Odůvodnění:

Propojení + výstavba nových šachet

V rámci revitalizace Březin IV. etapy má dojít k přeložce dešťové kanalizace (SO 301.3 projektové dokumentace) do stávající šachty. Při výkopových pracích bylo zjištěno, že stávající šachta je již nefunkční – zcela zborcena. Dále po tomto zjištění byla pro jistotu provedena kamerová zkouška stávajícího kanalizačního potrubí, která prokázala, že část stávající dešťové kanalizace je v dezolátním stavu. Jedná se o úsek v délce 42 metrů (potrubí). Na základě kamerové zkoušky, konzultace s TDS a s AD bylo dohodnuto, že se vystrojí nové šachty a dojde k výměně části stávajícího potrubí za nové z PVC.

Změna třídy zeminy

Při výkopových pracích splaškové kanalizace v ul. Bezejmenné v trase mezi šachtami Š7 – Š9 (SO 301.1.2 projektové dokumentace) a při výkopových pracích přeložky dešťové kanalizace a přepojení septiku (SO 301.3 s 301.4 projektové dokumentace) byl obnažen skalní masiv. Z tohoto důvodu bude provedeno odbourání skalního masivu (dolamování s použitím pneumatického náradí v hornině třídy 5).

Vedlejší rozpočtové náklady

S ohledem na výše uvedené vícepráce bude termín pro dokončení díla prodloužen o 15 kalendářních dní. S tímto jsou spojené vícenáklady související se zařízením staveniště, s dopravním značením a s pronájmem ploch.

V případě shodných položek v nabídce jsou přebírány jednotkové ceny z nabídky účastníka. V případě nových položek se tyto pohybují max. do výše ceníkových cen dle současné hladiny ÚRS 2021. U dodávek materiálu se jedná o cenu v místě a čase obvyklou.

Souhrnný přehled:

Hodnota smlouvy o dílo v Kč bez DPH	26 108 416,44
Cena víceprací dle odst. 5 § 222 ZZVZ v Kč bez DPH	223 632,66
Cena víceprací dle odst. 6 § 222 ZZVZ v Kč bez DPH	387 128,33
Cena méněprací dle odst. 6 § 222 ZZVZ v Kč bez DPH	22 893,00
Hodnota díla včetně dodatku č. 3 v Kč bez DPH	26 696 284,43

Příloha č. 2 - Položkový soupis dodávek a prací

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa

Objekt:

VCP03 - ZL č.3

Soupis:

VCP3c - Propojení + výstavba nových šachet

Místo: Březiny

Datum: 22. 1. 2021

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: AZ Consult spol. s
r.o.
Metrostav a.s.,

Zhotovitel: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Zpracovatel: Koželužská 2450/4,
180 00 Praha 8

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

Náklady soupisu celkem

223 632,66

D HSV Práce a dodávky HSV

223 632,66

D 1 Zemní práce

85 728,93

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	4,000	30,00	120,00	
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		40*0,1 "ornice		4,000			
2	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	63,500	84,53	5 367,66	
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		(84+11,25)/3*2		63,500			
	VV		Součet		63,500			
3	K	132201203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	84,000	140,88	11 833,50	
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	VV		2,5*0,8*42		84,000			
	VV		Součet		84,000			
4	K	132301203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	11,250	208,50	2 345,57	
	PP		Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		1,5*1,5*2,5*2		11,250			
	VV		Součet		11,250			
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	232,500	90,16	20 962,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
	VV		2,5*42*2		210,000			
	VV		1,5*2,5*3*2		22,500			
	VV		Součet		232,500			
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	232,500	66,47	15 454,28	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálů na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
7	K	162401102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	168,920	72,38	12 226,43	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	VV		84+11,25		95,250			
	VV		-42*0,8*0,4		-13,440			
	VV		-1,5*1,5*0,3*2		-1,350			
	VV		Součet		80,460			
	VV		80,46*2		160,920			
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		168,920			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	14,790	185,96	2 750,27	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9000 do 10 000 m					
	VV		84+11,25-80,46		14,790			
	VV		Součet		14,790			
9	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	84,460	44,28	3 739,89	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		84+11,25		95,250			
	VV		-42*0,8*0,4		-13,440			
	VV		-1,5*1,5*0,3*2		-1,350			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		84,460			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	99,250	12,28	1 218,79	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		84+11,25		95,250			
	VV		-42*0,8*0,4		-13,440			
	VV		-1,5*1,5*0,3*2		-1,350			
	VV		4		4,000			
	VV		Mezisoučet		84,460			
	VV		14,79		14,790			
	VV		Mezisoučet		14,790			
	VV		Součet		99,250			
11	K	171201211.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504.	t	26,622	90,16	2 400,24	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504.					
	VV		14,79*1,8 "Přepočtené koeficientem množství		26,622			
	VV		Součet		26,622			
12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	80,460	68,04	5 474,50	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		84+11,25		95,250			
	VV		-42*0,8*0,4		-13,440			
	VV		-1,5*1,5*0,3*2		-1,350			
	VV		Součet		80,460			
13	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	40,000	29,00	1 160,00	
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
14	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,000	14,70	588,00	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,600	146,00	87,60	
	PP		osivo směs travní parková					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	38,000	22,36	849,67	
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace					
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 079,22	
17	K	451573112R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 11 mm	m3	3,810	732,55	2 791,02	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		42*0,1*0,8		3,360			
	VV		1,5*1,5*0,1*2		0,450			
	VV		Součet		3,810			
18	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,450	2 862,67	1 288,20	
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25					
	VV		1,5*1,5*0,1*2		0,450			
	VV		Součet		0,450			
	D	8	Trubní vedení				125 429,10	
19	K	871375231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 315	m	42,000	1 480,00	62 160,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 315					
20	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	11 200,00	22 400,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300					
21	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	2,000	2 101,86	4 203,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm					
22	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	1 104,46	1 104,46	CS ÚRS 2020 02
	PP		skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm					
23	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	2,000	1 611,61	3 223,22	
	PP		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm					
24	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,000	226,53	453,05	
	PP		prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm					
25	M	592243305R	šachtové dno jednolitě prefabrikované 300-785 DN 1000	kus	2,000	5 618,10	11 236,19	CS ÚRS 2020 02
	PP		dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm					
26	M	592240751R	deska betonová zákrytová 200/120T integrovaný poklop	kus	2,000	3 921,96	7 843,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm					
27	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	2,000	306,74	613,47	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg					
28	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	769,37	1 538,74	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
29	M	592246606R	poklop šachtový litina bez odvětrání rám beton/litina 600 D 400 kulatý, se zajištěním proti krádeži	kus	2,000	2 755,52	5 511,03	CS ÚRS 2020 02
	PP		poklop šachtový třída D400, kruhový s ventilací					
30	K	2073	Obetonování trubky 20x50cm res.	m3	0,400	3 335,92	1 334,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	VV		Napojení šachet na stávající potrubí					
	VV		0,2*2		0,400			
	VV		Součet		0,400			
31	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	42,000	14,36	603,04	
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm					
	D	89	Ostatní konstrukce				3 203,89	
32	K	890431851	Bourání šachet strojně velikosti obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	2,749	1 165,48	3 203,89	
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží					
	VV		(P1*0,5*0,5*2,0)		1,571			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(P1*0,5*0,5*1,5)			1,178		
	VV		Součet			2,749		
	D	997	Přesun sutě				1 248,61	
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,378	39,45	212,16	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,134	7,89	127,30	CS ÚRS 2020 02
	PP		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					
	VV		5,378*3 'Přepočtené koeficientem množství		16,134			
35	K	997013802.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	5,378	169,05	909,15	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				6 297,13	
36	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,559	157,78	877,10	CS ÚRS 2020 02
	PP		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					
37	K	998276126	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 2000 m	t	5,559	975,00	5 420,03	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 1000 do 2000 m					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa

Objekt:

VCP03 - ZL č.3

Soupis:

VCP03b - Změna třídy zeminy

Místo:

Březiny

Datum:

22. 1. 2021

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant:

AZ Consult spol. s
r.o.
Metrostav a.s.,

Zhotovitel:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Zpracovatel:

Koželužská 2450/4,
180 00 Praha 8

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

Náklady soupisu celkem

323 232,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

323 232,00

D 1

Zemní práce

323 232,00

1	K	132201203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-162,500	140,88	-22 893,00		
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3						
			SO 301.3 + SO 301.4 25m délka * 2,5m hlouba * 2,5m šířka (obě přeložky) ... 50% výkopu		156,250				
			SO 301..1.2 45m délka * 1,5m hlouba * 2,5m šířka ... 50% výkopu		168,750				
	VV		Součet		162,500				
14	N	K	138401201	Dolamování zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 5 -7 s použitím pneumatického nářadí	m3	162,500	2 130,00	346 125,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3						
	VV		SO 301.3 + SO 301.4 25m délka * 2,5m hlouba * 2,5m šířka (obě přeložky) ... 50% výkopu		156,250				
			SO 301..1.2 45m délka * 1,5m hlouba * 2,5m šířka ... 50% výkopu		168,750				
	VV		Součet		162,500				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství panelového sídliště Březiny IV. etapa

Objekt: VCP03 - ZL č.3

Soupis: **VCP3d - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Březiny
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Datum: 22. 1. 2021
Projektant: AZ Consult spol. s
r.o.
Metrostav a.s.,
Zpracovatel: Koželužská 2450/4,
180 00 Praha 8

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

Náklady soupisu celkem

41 003,33

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN3 Zařízení staveniště 41 003,33

6	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	0,083	375 516,40	31 167,86	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	-----------	----------------

PP Zařízení staveniště

Poznámka k položce:

P **Navýšení z důvodu prodloužení výstavby - dle SoD 180 dní - dle Dodatku č.3 o 15 dní delší = 8,3%**

7	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	Kč	0,083	70 189,56	5 825,73	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--------------------------------	----	-------	-----------	----------	----------------

PP Dopravní značení na staveništi

Poznámka k položce:

P **Navýšení z důvodu prodloužení výstavby - dle SoD 180 dní - dle Dodatku č. 3 o 15 dní delší = 8,3%**

8	K	035103001	Pronájem ploch	m2/de n	7 115,773	0,56	4 009,74	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	----------------	------------	-----------	------	----------	----------------

PP Pronájem ploch

Poznámka k položce:

P **Navýšení z důvodu prodloužení výstavby - dle SoD 180 dní - dle Dodatku č. 3 o 15 dní delší = 8,3%**

VV 952,58*90 "poplatky za zvláštní užívání komunikací

85 732,200

VV 85732,2/100*8,3

7 115,773