

PŘÍLOHA č. 2

Rekapitulace dodatku č. 2

Akce : Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov

	Stavba	cena celkem (Kč bez DPH)
2	Benešov ul. Pod Brankou - úsek AC - u parkoviště a OC Hvězda	
	SOD	329 659,95
	Skutečnost	425 202,58
	Rozdíl	95 542,63
4	Benešov - ul. Na Bezděkově - u KK u pivovaru	
	SOD	391 238,96
	Skutečnost	465 963,39
	Rozdíl	74 724,43
	Celkem rozdíl (vícepráce) :	170 267,06

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov
 Objekt: Benešov ul. Pod Brankou - úsek AC - u parkoviště a OC Hvězda

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 13. 6. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV	397 864,05			
1			Zemní práce	80 871,82			
4	R	113107142	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	40,050	131,74	5 276,19
					17,450		
					11,600		
					11,000		
					40,050		
8	R	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	337,400	222,26	74 990,52
					349,000		
					-11,600		
					337,400		
15	R	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuťněním	m2	29,050	20,83	605,11
5			Komunikace pozemní	269 423,19			
20	R	566901172	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenu cementem SC 20/25 tl 150 mm	m2	29,050	303,49	8 816,38
60	221	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopec pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	11,000	836,00	9 196,00
23	R	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	360,000	21,41	7 707,60
					349,000		
					11,000		
					360,000		
24	R	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	349,000	5,21	1 818,29
25	R	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	349,000	401,40	140 088,60
26	R	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	349,000	291,68	101 796,32
8			Trubní vedení	902,80			
35	R	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	902,80	902,80
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 322,34			
46	R	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	38,800	52,08	2 020,70
					23,200		
					15,600		
					38,800		
47	R	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	38,800	63,66	2 470,01
48	R	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	38,800	69,45	2 694,66
59	R	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živичných krytech pl do 2 m2	kus	1,000	289,36	289,36
49	R	93890841R	Čištění vozovek splachováním vodou - samsoběr + ruční dometení	m2	349,000	13,89	4 847,61
997			Přesun sutě	31 274,55			
50	R	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	89,903	202,55	18 209,85
51	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 528,351	1,74	2 659,33
53	R	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,490	115,74	403,93
					3,490		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov

Objekt: Benešov ul. Pod Brankou - úsek AC - u parkoviště a OC Hvězda

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 6. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
54	R	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	86,413	115,74	10 001,44
			"vybourané AC kry" 8,811		8,811		
			"výfréz AC" 77,602		77,602		
			Součet		86,413		
		998	Přesun hmot				3 069,35
55	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	106,059	28,94	3 069,35
		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				27 338,53
56	R	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 157,43	1 157,43
57	R	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	kpl	1,000	2 893,58	2 893,58
58	R	070001000	DIO - dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	23 287,52	23 287,52
Celkem							425 202,58

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov
 Objekt: Benešov - ul. Na Bezděkově - u KK u pivovaru

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 3. 1. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
41	552	55241001	koš kalový pod kruhovou mříž - těžký	kus	5,000	673,00	3 365,00
14	R	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	902,80	1 805,60
15	R	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	671,31	671,31

9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

42 713,58

16	R	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	0,000	19,68	0,00
17	R	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	0,000	150,47	0,00
18	R	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	0,000	28,94	0,00
19	R	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	0,000	57,87	0,00
36	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	30,200	338,00	10 207,60
			"hrany přechodu" 4*7,05		28,200		
			"předlažba nájzdu parkoviště" 2		2,000		
			Součet		30,200		

37	DTN	DTN.24117	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15cm	kus	16,583	188,53	3 126,39
			"hrana přechodu" 7,05*2		14,100		
			"parkoviště" 2		2,000		
			Součet		16,100		

40	592	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	14,523	157,00	2 280,11
			"hrana přechodu" 2*7,05		14,100		

38	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,265	4 090,00	9 263,85
			30,2*0,25*0,3		2,265		

20	R	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	31,000	52,08	1 614,48
			"stan. ZU + KU - napojení v křižovatce" 7+7+7+10		31,000		

21	R	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	31,000	63,66	1 973,46
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

22	R	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	31,000	69,45	2 152,95
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

23	R	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	9,000	868,07	7 812,63
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

39	311	93890714R	Odstranění nánosů z uličních vpustí hl do 2 m	m3	1,413	1 860,00	2 628,18
			"odstranění kalu z ULV - 6ks" 6*0,25*0,25*3,14*1,2		1,413		

35	221	979071022	Očištění dlažebních kostek drobných se spárováním živičnou směsí nebo MC při překozech inženýrských sítí	m2	11,985	138,00	1 653,93
----	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

997

Přesun sutě

28 919,19

24	R	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	92,796	254,63	23 628,65
			"sut' celkem : " 92,796		92,796		

25	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	791,162	1,74	1 376,62
			"AC vyfrézovaná - 5km" 60,49*4		241,960		
			"Ostatní sut na skládku do 18km" (92,796-60,49)*17		549,202		
			Součet		791,162		

26	R	99722164R	Uložení na skládce (bez skládkového) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 uložení na skládce obce	t	60,490	2,89	174,82
			"vyfrézovaná AC " 60,49		60,490		

27	R	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	18,556	115,74	2 147,67
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

"sut - beton z pokladu komunikace " 92,796-(13,75+60,49)

18,556

28	R	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	13,750	115,74	1 591,43
			"vybourané AC" 13,75		13,750		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov
 Objekt: Benešov - ul. Na Bezděkově - u KK u pivovaru

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 3. 1. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV	427 959,12			
1			Zemní práce	109 329,66			
34	221	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	11,985	127,00	1 522,10
					"rozebrání šikmých ploch" 7,05*0,85*2		
					11,985		
1	R	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	37,085	864,60	32 063,69
					"základní plocha přechodu + pro obruby" 21 +11,985+ 7*0,25*2		
					36,485		
					"rýhy pro obruby - výměna" 2*0,3		
					0,600		
					Součet		
					37,085		
2	R	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	62,500	131,74	8 233,75
					"stan. ZU + KU - napojení v křižovatkách" (7+7+7+10)*0,75		
					23,250		
					"napojení u obrub" (29+7,5)*2*0,25		
					18,250		
					"plocha přechodu - AC" 21		
					21,000		
					Součet		
					62,500		
3	R	113154224	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	263,000	233,25	61 344,75
4	R	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuňněním	m2	295,985	20,83	6 165,37
					"lokání výsrava" 263		
					263,000		
					"přechod - ZD" 21+11,985		
					32,985		
					Součet		
					295,985		
5			Komunikace pozemní	232 356,89			
5	R	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	286,000	291,68	83 420,48
					"výměra AC" 263		
					263,000		
					"výsrava natušené podkladí vrstvy" 23		
					23,000		
					Součet		
					286,000		
6	R	566901271	Výsrazení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 směsí stmelenu cementem SC20/25 tl 100 mm	m2	32,985	303,49	10 010,62
					"obnova šikmých ploch" 7,05*0,85*2		
					11,985		
					"vodorovná plocha" 7*3		
					21,000		
					Součet		
					32,985		
7	R	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	263,000	21,41	5 630,83
8	R	573231109	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	263,000	1,74	457,62
9	R	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	263,000	401,40	105 568,20
10	R	596212230	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	32,985	463,22	15 279,31
					"obnova přechodu" 21		
					21,000		
					"obnova šikmých nájezdů" 7,05*0,85*2		
					11,985		
					Součet		
					32,985		
11		4400841920	Dlažba betonová BEST KLASIKO standard bílá výška 80 mm	m2	10,815	616,00	6 662,04
					" plocha přechodu 50%" 21/2		
					10,500		
					10,5*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		
					10,815		
12		4400846480	Dlažba betonová BEST KLASIKO standard antracit výška 80 mm	m2	12,050	442,14	5 327,79
					" plocha přechodu 50%" 21/2		
					10,500		
					"obnova šikmých ploch 10%" 7,05*0,85*2*0,1		
					1,199		
					Součet		
					11,699		
8			Trubní vedení	11 258,71			
13	R	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	6,000	902,80	5 416,80

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava povrchu místní komunikace Úročnice, Oprava povrchu ul. Pod Brankou, Tyršova a Na Bezděkově, Benešov

Objekt: Benešov - ul. Na Bezděkově - u KK u pivovaru

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 3. 1. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		998	Přesun hmot				3 381,09
29	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	116,831	28,94	3 381,09
		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				38 004,27
30	R	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 157,43	1 157,43
31	R	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	kpl	1,000	11 574,32	11 574,32
32	R	070001000	DIO - dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	24 115,09	24 115,09
		VRN7	Provozní vlivy				1 157,43
33	R	070001001	Provozní vlivy - přesun techniky	...	1,000	1 157,43	1 157,43
Celkem							465 963,39