

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

kteřou uzavřely podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, dne 9. 7. 2021 níže uvedené smluvní strany

I. Smluvní strany

Objednatel: Brněnské komunikace a.s.
se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice
IČO: 60733098
DIČ: CZ60733098
bankovní spojení: [REDAKCE]

zapsán dne 1. 1. 1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 1479

zastoupen Ing. Petrem Kratochvílem, předsedou představenstva

Mgr. Filipem Lederem, místopředsedou představenstva

ve věcech běžného plnění smlouvy:

Ing. Luděk Borovým, generálním ředitelem
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

středisko 1100 - středisko realizace inženýrských staveb

číslo smlouvy objednatele: 1100 - 21000226

a

Zhotovitel: Skanska a.s.
se sídlem Křižkova 682/34a, Karlín, 186 00 Praha 8
IČO: 26271303
DIČ: CZ26271303
bankovní spojení: [REDAKCE]
[REDAKCE]

zapsán dne 10. 12. 2001 v obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl B, vložka 15904

zastoupen [REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

ve věcech běžného plnění smlouvy: [REDAKCE]

ve věcech technických:
[REDAKCE]
[REDAKCE]

číslo smlouvy zhotovitele: 760405 27477 5

II. Preambule

- 1) Objednatel a zhotovitel spolu dne 9. 7. 2021 uzavřeli Smlouvu o dílo, číslo smlouvy objednatele 1100 – 21000226, ve znění svého dodatku č. 1 (dále jen „smlouva“), jejímž předmětem je provedení stavebních prací spočívajících v úpravě zastávky MHD Výletní a navazujícího prostoru, ve statutárním městě Brně, a to v rámci a dle podmínek veřejné zakázky s názvem „Ulice Návrší Svobody – úprava zastávky MHD Výletní“ (dále jen „dílo“). Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XVIII. odst. 6 smlouvy dohodli na tomto Dodatku č. 2.
- 2) Účelem uzavření tohoto Dodatku č. 2 je navýšení ceny díla. Z důvodu vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností vzniklých během realizace stavby, které nebylo možné předvídat ve fázi projektování, bylo nutné provést na díle vícepráce a méněpráce, kdy celkové navýšení ceny díla činí 382.445,91 Kč.
- 3) Tento dodatek je uzavřen v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

III. Změna smlouvy o dílo

- 1) Z výše uvedených důvodů se smluvní strany dohodly na modifikaci citované smlouvy č. 1100 - 21000226 ze dne 9. 7. 2021 tak, že dosavadní znění čl. IV. odst. 1 se ruší a nahrazuje novým zněním: „Cena díla byla dohodou smluvních stran stanovena bez DPH na 10 381 875,91 Kč“.
- 2) Položkový rozpočet díla se rozšiřuje o přílohu č. 1 tohoto dodatku – položkové rozpočty provedených víceprací a méněprací (změnové listy).

IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nejsou tímto Dodatkem č. 2 dotčena a zůstávají nadále v platnosti.
- 2) Tento Dodatek č. 2 se vyhotovuje elektronicky, poslední podepisující strana je povinna zaslat bez zbytečného odkladu elektronický uzavřený originál druhé smluvní straně.
- 3) Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu druhou smluvní stranou a účinnosti dnem jeho uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Tento Dodatek č. 2 zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel.
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že společnost Brněnské komunikace a.s. je povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 2 přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu.

Přílohy:

Příloha č. 1 - položkové rozpočty provedených víceprací a méněprací (změnové listy)

Za Objednatele:

V Brně dne:


Datum: 2022.08.31

Ing. Petr Kratochvíl
předseda představenstva


Datum: 2022.08.31

Mgr. Filip Leder
místopředseda představenstva

Za Zhotovitele:

V Brně dne:


Datum: 2022.08.31




Datum: 2022.08.31



ROZPOČET

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Odpočty SoD pro přesazení stromů

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

101.1.01 Komunikace - I. etapa -3 085,50

1 Zemní práce -3 085,50

1	111201501R00	Spálení větví pro všechny druhy stromů	kus	-2,000	470,31	-940,62
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	-2,000	194,74	-389,48
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm	kus	-2,000	335,57	-671,14
4	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	-2,000	385,62	-771,24
5	162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	-2,000	156,51	-313,02

Celkem -3 085,50

ROZPOČET

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Přesazení 2 ks stromů

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

13 420,27

1

Zemní práce

13 420,27

1	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000	530,00	1 060,00
2	184102117	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,8 do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000	2 190,00	4 380,00
3	184215133	m	kus	2,000	307,00	614,00
4	60591255	kůl vyvazovací dřevěný, D 8cm dl 2,5m	kus	6,000	138,00	828,00
5	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	3,000	84,60	253,80
6	JTA.0013474.URS	Juta - obal kmene	m2	3,300	49,38	162,95
7	184502114	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D přes 0,6 do 0,8 m v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000	2 410,00	4 820,00
8	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,010	32 000,00	320,00
9	10321310.1	hnojivo hydroakumulační TerraCottem	kg	1,000	275,00	275,00
10	185804311	Zalitií rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	0,050	460,00	23,00
11	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,920	356,00	683,52

Celkem

13 420,27

ROZPOČET

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Bourání kamenné zdi

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

201.02 Zárubní zeď (hřebíkový svah) 135 783,13

0 Všeobecné konstrukce a práce 19 854,71

1	014101 OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU	m3	34,613	573,62	19 854,71
---	------------	---------------------	----	--------	--------	-----------

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 115 928,42

2	931181	VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 10MM	M2	3,000	74,00	222,00
3	931381	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2	M	3,000	33,00	99,00
4	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	34,613	3 340,00	115 607,42

Celkem 135 783,13

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Záměna MC 15 za MC 10 do zárubních zdí

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Zpracoval:

Místo:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV**Práce a dodávky HSV****3 450,00****3****Svislé a kompletní konstrukce****3 450,00**

	58912500	malta MC-10 pro zdění z cementu CEM II	m3	0,000	3 015,00	0,00
	58912550	malta MC15 pro zdění z cementu CEM II	m3	0,000	3 130,00	0,00
	327213113RB	Zdi nadzáklad.opěrné z lom.kam., rozdíl v pevnostní třídě maltového lože	m3	30,000	115,00	3 450,00
		"SO 01 a SO 02" 200*0,15		30,000		

Celkem**3 450,00**

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Ochrana vodovodního řadu

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: ██████████

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				3 537,97
1		Zemní práce				-1 389,07
41	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	-0,960	907,47	-871,17
		-0,96		-0,960		
		Součet		-0,960		
90	583312004R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Jihomoravský kraj	t	-2,112	245,22	-517,90
		-0,96*2,2		-2,112		
		Součet		-2,112		
8		Trubní vedení				4 919,55
	899623171R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C25/30	m3	0,960	3 182,87	3 055,56
		(0,8*0,5*3,5)-(3,14*0,2*0,2*3,5)		0,960		
	899662113R00	Výztuž obetonávky ze svařovaných sítí	t	0,036	51 777,45	1 863,99
		(18,2*2)/1000		0,036		
99		Staveništní přesun hmot				7,49
178	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	0,348	21,51	7,49
Celkem						3 537,97

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Výměna stropu s menším vstupním otvorem na šachtě (ul. Potocká 9)

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 15 209,23

1 Zemní práce 2 610,60

	120901123RT3	Bourání konstrukcí ze železobetonu v odkopávkách "strop na šachtě ul. Potocká 9" ((1,7*2,25*0,25)- (3,14*0,5*0,5*0,25))	m3	0,760	3 435,00	2 610,60
		Součet		0,760		0,760

2 Zakládání 12 164,78

	273320160RAC	Základová deska ŽB z betonu C 30/37, vč.bednění (zákrytová deska - staveništní prefabrikát) ((1,7*2,25*0,25)-(3,14*0,3*0,3*0,25))	m3	0,886	13 730,00	12 164,78
		Součet		0,886		0,886

D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 433,85

184	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km 0,76*2,4	t	1,824	42,83	78,12
		Součet		1,824		1,824
185	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km "celkem 15 km : " 14*0,76	t	10,640	7,07	75,22
		Součet		10,640		10,640
186	979990101T00	Poplatek za skládku suti "Odkaz na mn. položky pořadí 184 : "0,76*2,4	t	1,824	153,79	280,51
		Součet		1,824		1,824

Celkem 15 209,23

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚRStavba: **Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní**Objekt: **Ochrana kabelů Cetin v parkovacím stání**Objednatel: **Brněnské komunikace a.s. -**Zhotovitel: **[REDACTED]**

Zpracoval:

Místo:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		101.1.01	Komunikace - I. etapa				15 862,73
		M23	Montáže potrubí				12 619,64
179	R	230210010RAT	Uložení chráničky ve výkopu, vč. zemních prací a odvozu	m	22,000	573,62	12 619,64
		8	Trubní vedení				3 243,09
114	R	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15	m3	1,155	2 807,87	3 243,09
						"obetonování chráničky"0,35*0,15*22	1,155
						Součet	1,155
			Celkem				15 862,73

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Odkop pro vedení NN

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				7 342,32
M23		Montáže potrubí				7 342,32
181	230220010RAT	Uložení chráničky ve výkopu, vč. zemních prací a odvozu	m	12,000	611,86	7 342,32
		9+3		12,000		
		Součet		12,000		
		Celkem				7 342,32

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Přeložka kabelů NN v km 0,110

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				5 162,58
M23		Montáže potrubí				5 162,58
180	230210010RAT	Uložení chráničky ve výkopu, vč. zemních prací a odvozu	m	9,000	573,62	5 162,58
		9		9,000		
		Součet		9,000		
		Celkem				5 162,58

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Bezfazetová dlažba

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				3 532,50
59		Dlažby a předlažby komunikací				3 532,50
	5924511900RR	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm bezfazetová	m2	21,389	370,50	7 924,62
		(1,6+3,72+12,99+4,5+1,76+2,28+1,2)-7,68		20,370		
		"ztratné 5%"				
		Součet		20,370		
	5924511910RR	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm bezfazetová	m2	8,064	429,00	3 459,46
		7,680		7,680		
		"ztratné 5%"				
		Součet		7,680		
95	592452630R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	-29,453	266,58	-7 851,58
		-(21,389+8,064)		-29,453		
		"ztratné 5%"				
		Součet		-29,453		
Celkem						3 532,50

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Zapravení komunikace po napojení UV č.1

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Zpracoval:

Místo:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				68 154,82
1		Zemní práce				1 815,42
17	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	1,166	74,96	87,40
		"ŠD pod stáv. zpev. plochami (50% hor. 3) : "(2,2*5,3*0,2)*0,5		1,166		
		Součet		1,166		
18	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	0,233	2,87	0,67
		"Odkaz na mn. položky pořadí 17 : "1,166*0,2		0,233		
		Součet		0,233		
19	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3	m3	1,166	238,25	277,80
		"Odkaz na mn. položky pořadí 17 : " (2,2*5,3*0,2)*0,5		1,166		
		Součet		1,166		
20	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	0,466	5,16	2,40
		"Odkaz na mn. položky pořadí 19 : "(2,2*5,3)*0,2*0,2		0,466		
		Součet		0,466		
32	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,332	187,86	438,09
		"Odkaz na mn. položky pořadí 17 : "1,166		1,166		
		"Odkaz na mn. položky pořadí 19 : " 1,166		1,166		
		Součet		2,332		
34	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	11,660	6,54	76,26
		"Odkaz na mn. položky pořadí 32 : "2,332*5		11,660		
		Součet		11,660		
42	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	2,332	400,00	932,80
		"Odkaz na mn. položky pořadí 32 : " 1,166+1,166		2,332		
		Součet		2,332		
5		Komunikace				33 074,03
81	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	25,440	156,89	3 991,28
		(2,6*5,3)+(2,2*5,3)		25,440		
		Součet		25,440		
82	565161211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 80 mm	m2	25,440	456,26	11 607,25
		(2,6*5,3)+(2,2*5,3)		25,440		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Zapravení komunikace po napojení UV č.1

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		Součet		25,440		
85	567132113R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 180 mm (2,6*5,3)+(2,2*5,3)	m2	25,440	325,00	8 268,00
		Součet		25,440		
86	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 (2,6*5,3)+(2,2*5,3)	m2	25,440	30,76	782,53
		Součet		25,440		
87	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 (2,6*5,3)+(2,2*5,3)	m2	25,440	14,61	371,68
		Součet		25,440		
88	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 (2,6*5,3)+(2,2*5,3)	m2	25,440	316,56	8 053,29
		Součet		25,440		
961		Bourání - beton				5 572,76
	113111120R00	Odstranění podkladu pl.50 m2,kam.zpev.cem.tl.20 cm 2,2*5,3	m2	11,660	399,50	4 658,17
				11,660		
170	979990021R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel vč. odvozu na skládku a uložení (2,2*5,3)*0,51	t	5,947	153,79	914,59
				5,947		
962		Bourání - asfalt				24 049,78
171	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm 2,2*5,3	m2	11,660	194,81	2 271,48
				11,660		
187	113108305RRR	Frézování (1/2 denní nájem, viz. objednávka na BKOM)	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
174	979990022R00	Poplatek za skládku - živice (k recyklaci) vč. odvozu na skládku (2,2*5,3)*0,22 (2,6*5,3)*0,11	t	4,081	435,75	1 778,30
		Součet		4,081		
99		Staveništní přesun hmot				678,55
178	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu 25,44*0,44+25,44*0,21+25,44*0,46+25,44*0,13	t	31,546	21,51	678,55
		Součet		31,546		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Zapravení komunikace po napojení UV č.1

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 964,28
184	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	10,028	42,83	429,50
		5,947+4,081		10,028		
		Součet		10,028		
185	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	140,392	7,07	992,57
		"celkem 15 km : "14*10,028		140,392		
		Součet		140,392		
186	979990101T00	Poplatek za skládku suti	t	10,028	153,79	1 542,21
		"Odkaz na mn. položky pořadí 184 : " 10,028		10,028		
		Součet		10,028		
Celkem						68 154,82

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Liniový odv. žlab ACO drain +5ř. přídlažba

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV		Práce a dodávky HSV				86 818,89
5		Komunikace				-24 461,34
78	564752111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	-2,840	149,73	-425,23
		Začátek provozního součtu				
		p+vj. : 15,5-1,3				
		Konec provozního součtu				
		-14,2*0,2		-2,840		
		Součet		-2,840		
79	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 100 mm	m2	-0,260	97,40	-25,32
		"chodníky :"-1,3*0,2		-0,260		
		Součet		-0,260		
80	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	-0,260	144,77	-37,64
		"Odkaz na mn. položky pořadí 79 :"-0,26000		-0,260		
		Součet		-0,260		
81	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm	m2	-2,840	156,89	-445,57
		"Odkaz na mn. položky pořadí 78 :"-2,84000		-2,840		
		Součet		-2,840		
82	565161211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 80 mm	m2	-18,075	456,26	-8 246,90
		-36,15*0,5		-18,075		
		Součet		-18,075		
85	567132113R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhuštění 180 mm	m2	-18,075	325,00	-5 874,38
		"Odkaz na mn. položky pořadí 82 :"-18,07500		-18,075		
		Součet		-18,075		
86	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	-18,075	30,76	-555,99
		"Odkaz na mn. položky pořadí 82 :"-18,07500		-18,075		
		Součet		-18,075		
87	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	-18,075	14,61	-264,08
		"Odkaz na mn. položky pořadí 82 :"-18,07500		-18,075		
		Součet		-18,075		
88	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-18,075	316,56	-5 721,82
		"Odkaz na mn. položky pořadí 82 :"-18,07500		-18,075		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Liniový odv. žlab ACO drain +5ř. předlažba

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		Součet		-18,075		
90	583312004R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Jihomoravský kraj	t	-11,681	245,22	-2 864,41
		-11,68112		-11,681		
		Součet		-11,681		
59		Dlažby a předlažby komunikací				-3 238,34
91	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	-0,260	368,95	-95,93
		"Odkaz na mn. položky pořadí 79 :"-0,26000		-0,260		
		Součet		-0,260		
92	596921191R00	Kladení vegetačních tvárnic betonových, příplatek z a výplň spár vegetačních tvárnic, bez dodávky materiálu	m3	-0,023	2 237,12	-51,45
		"10% spáry/m2, 8 cm hloubka spáry :"-2,84*0,1*0,08		-0,023		
		Součet		-0,023		
93	596921123T00	Kladení bet.veget. dlaždic,lože 40 mm,pl.do 500 m2	m2	-2,840	368,95	-1 047,82
		-2,84		-2,840		
		Součet		-2,840		
94	58341005.AR	kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B	t	-0,035	559,28	-19,57
		"Odkaz na mn. položky pořadí 92 :"-0,023*1,5		-0,035		
		Součet		-0,035		
95	592452630R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	-0,273	266,58	-72,78
		"chodník - ztrátne 5% : "-0,26*1,05		-0,273		
		Součet		-0,273		
98	59248130R	dlažba betonová čtverec; dlaždice zatravnovací; šedá; l = 213 mm; skladebná délka 235 mm; š = 213 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 10,0 %	kus	-52,483	37,17	-1 950,79
		"park - 5% ztrátne; 17,6 ks/m2 : "1,05*17,6*(-2,84)		-52,483		
		Součet		-52,483		
8		Trubní vedení				12 313,23
100	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm	kus	1,000	1 158,92	1 158,92
		1		1,000		
		Součet		1,000		
102	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm	kus	3,000	145,14	435,42
		"Odkaz na mn. položky pořadí 128 : " 1		1,000		
		"Odkaz na mn. položky pořadí 129 : " 2		2,000		
		Součet		3,000		
103	837314111.RT00	Navrtávka na stávající stoku - KT DN 150	kus	1,000	2 590,00	2 590,00
		"Odkaz na mn. položky pořadí 100 : "1,0		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Liniový odv. žlab ACO drain +5ř. přídlažba

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: XXXXXXXXXX

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet				1,000		
105	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	0,000	38,45	0,00
"Odkaz na mn. položky pořadí 117 : " 0				11,500		
Součet				11,500		
106	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm	sada	0,000	89,71	0,00
"Odkaz na mn. položky pořadí 100 : "0,00000				1,000		
Součet				1,000		
117	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150, hloubka 2,0 m	m	11,500	576,73	6 632,40
11,5				11,500		
Součet				11,500		
128	597109450R	oblouk kameninový 30,0 °; DN 150,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m	kus	1,000	499,83	499,83
1				1,000		
129	59710956R	oblouk kameninový 90,0 °; DN 150,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m	kus	2,000	499,83	999,66
2				2,000		
99	Staveništní přesun hmot					-367,63
178	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	-17,091	21,51	-367,63
11,031-28,122				-17,091		
Součet				-17,091		
999	Nové položky					102 569,97
596245041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do MC tl. 5 cm		m2	14,460	451,50	6 528,69
"5ř : " 36,15*(0,5-0,1)				14,460		
916261111R00	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou		m	36,150	151,00	5 458,65
36,150				36,150		
592451178R	Dlažba HOLLAND I BF 20x10x8 cm přírodní skladba		m2	18,979	446,00	8 464,63
36,15*0,5*1,05				18,979		
597092211RS3	Žlab odvodňovací ACO V 150 S, dl.1000 mm,A15,B125		kus	17,000	2 755,00	46 835,00
597092231R00	Čelo kombinované plné, žlab ACO V 150 S		kus	1,000	442,00	442,00
597092232RS1	Čelo žlabu pro přípojku DN150, ACO V 150 S		kus	1,000	977,00	977,00
597092253RU3	Krycí rošt ACO Drainlock V150S,zatížení C 250,dl.500 mm, můstkový SW, litina		kus	34,000	996,00	33 864,00

Celkem

86 818,89



ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: Schodišťové stupně+palisáda

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Zpracoval:

Místo:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01 Komunikace - I. etapa						16 968,96
11 Přípravné a přidružené práce						396,38
45	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m ³ (2,3*1,5)*0,15 Součet	m ³	0,518 0,518 0,518	74,96	38,83
46	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny 0,518*0,2 Součet	m ³	0,104 0,104 0,104	2,87	0,30
50	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 0,518 Součet	m ³	0,518 0,518 0,518	187,86	97,31
51	171101111R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně 0,518 Součet	m ³	0,518 0,518 0,518	101,82	52,74
52	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 0,518 Součet	m ³	0,518 0,518 0,518	400,00	207,20
18 Povrchové úpravy terénu						238,88
57	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním (2,3*1,5) Součet	m ²	3,450 3,450 3,450	27,64	95,36
59	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 (2,3*1,5) Součet	m ²	3,450 3,450 3,450	41,60	143,52
3 Svislé a kompletní konstrukce						7 834,77
	338920021.R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 60 cm 8*0,6	m	4,800 4,800	708,32	3 399,94
	59228412R	Palisáda přírodní Masiv 17,5x20x60 cm 8*1,01	kus	8,080 8,080	194,00	1 567,52
74	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm	m	3,000	708,32	2 124,96

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		3*1,0		3,000		
	59228414R	Palisáda přírodní Masiv 17,5x20x100 cm	kus	3,030	245,00	742,35
		3*1,01		3,030		
5		Komunikace				499,46
80	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	3,450	144,77	499,46
		(2,3*1,5)		3,450		
		Součet		3,450		
59		Dlažby a předlažby komunikací				1 560,00
91	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	2,250	368,95	830,14
		(0,2*1,5)*7+(0,1*1,5)*1		2,250		
		Součet		2,250		
97	59245268R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; písková, červená, hnědá, karamel, antracit; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	2,363	308,87	729,86
		"ztratiné 5% " 2,25*1,05		2,363		
		Součet		2,363		
91		Doplňující práce na komunikaci				6 292,02
147	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	14,000	449,43	6 292,02
		8*1,5		12,000		
		"boční hrana"2		2,000		
		Součet		14,000		
99		Staveništní přesun hmot				147,45
178	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	6,855	21,51	147,45
		1,056+0,283+0,96+0,152+1,139+0,158+0,307+(14*0,2)		6,855		
		Součet		6,855		
		Celkem				16 968,96

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Ulice Návrší Svobody- úprava zastávky MHD Výletní

Objekt: ACO drén u prahu

Objednatel: Brněnské komunikace a.s. -

Zhotovitel: [REDACTED]

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
101.1.01		Komunikace - I. etapa				10 288,01
1		Zemní práce				3 828,87
8	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva "zámková"2*0,5 Součet	m2	1,000	62,42	62,42
44	113177 OA0HT	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 16KM, S NÁSLEDNÝM ZAPRAVENÍM DO PŮVODNÍHO STAVU "odstranění kce vozovky : " 2,0*0,38*1,0 Součet	m3	0,760	3 690,57	2 804,83
	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 1*0,5*0,5	m3	0,250	613,00	153,25
	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 "v trase pro uložení trubky DN 100+napojení do UV" 2*0,5*0,5+1*0,5*0,5 "v trase drénu" 1*0,5*0,5 Součet	m3	1,000	219,94	219,94
18	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny "Odkaz na mn. položky pořadí 9 : " 1*0,2 Součet	m3	0,200	2,87	0,57
32	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m "Odkaz na mn. položky pořadí 9 : " 1,0 Součet	m3	1,000	187,86	187,86
42	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 "Odkaz na mn. položky pořadí 18 : "1 Součet	m3	1,000	400,00	400,00
5		Komunikace				7 088,78
81	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm "vozovka, park, práh :" "v trase pro uložení trubky DN 100+napojení do UV" 2*0,5+1*0,5 "v trase drénu" 1*0,5 Součet	m2	2,000	156,89	313,78
	567142114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 240 mm	m2	2,000	410,00	820,00

"práh - rampa : "

"v trase pro uložení trubky DN 100+napojení do UV"

2*0,5+1*0,5 1,500

"v trase drénu" 1*0,5 0,500

Součet 2,000

597103015RA0	Vpusť k žlabu polymerbetonová C250, litinový rošt	kus	1,000	5 955,00	5 955,00
--------------	---	-----	-------	----------	----------

8**Trubní vedení****-1 827,48**

14130850R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 108,0 mm; tloušťka stěny 4,0 mm	m	-5,000	525,46	-2 627,30
-----------	---	---	--------	--------	-----------

-5 -5,000

817264111R00	Navrtávka do UV	kus	1,000	685,00	685,00
--------------	-----------------	-----	-------	--------	--------

871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 100	m	2,000	32,20	64,40
--------------	--	---	-------	-------	-------

28611142AR	Trubka kanalizační PVC 110 dl. 2m	kus	1,000	347,00	347,00
------------	-----------------------------------	-----	-------	--------	--------

877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	1,000	86,60	86,60
--------------	--	-----	-------	-------	-------

28651652A.R	Koleno kanalizační DN 110/45 PVC	kus	1,000	78,20	78,20
-------------	----------------------------------	-----	-------	-------	-------

899621112R00	Obetonování dren.potrubí C-/7,5 do 15 cm,D do 16cm	m	-2,000	230,69	-461,38
--------------	--	---	--------	--------	---------

"Odkaz na mn. položky pořadí 86 :"-5,00000 -5,000

"obetonování nové trubky"3 3,000

Součet -2,000

99**Staveništní přesun hmot****540,72**

178	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	3,104	174,20	540,72
-----	--------------	--	---	-------	--------	--------

1*0,23+2*0,76+1,22+0,164-0,05+0,02 3,104

Součet 3,104

D96**Přesuny suti a vybouraných hmot****657,12**

184	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2,223	42,83	95,21
-----	--------------	--	---	-------	-------	-------

2,223 2,223

Součet 2,223

185	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	31,122	7,07	220,03
-----	--------------	---	---	--------	------	--------

"celkem 15 km :"-14*2,223 31,122

Součet 31,122

186	979990101T00	Poplatek za skládku suti	t	2,223	153,79	341,88
-----	--------------	--------------------------	---	-------	--------	--------

"Odkaz na mn. položky pořadí 118 :"-2,223 2,223

Součet 2,223

Celkem**10 288,01**