

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 611522 Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická**

**Objednatel: Statutární město Ostrava - MO Ostrava-Jlh  
Horní 3  
70030 Ostrava**

**IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451**

**Zhotovitel: AWT rekultivace, a.s.  
Dělnická 41/884  
73564 Havířov - Prostřední Suchá**

**IČO: 47676175  
DIČ: CZ47676175**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 129 899,90
PSV	0,00
MON	979 972,00
Vedlejší náklady	104 187,00
Ostatní náklady	65 750,00
<b>Celkem</b>	<b>5 279 808,90</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>5 279 808,90 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>1 108 759,87 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH 6 388 568,77 CZK**

v Havířově dne 19.9.2017

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>101</b>	<b>Stavební úprava smyčky</b>	<b>0</b>	<b>1 925 882</b>	<b>404 435</b>	<b>2 330 317</b>	<b>36,48</b>
611522-101A	Stavební úprava smyčky	0	1 925 882	404 435	2 330 317	36,48
<b>102</b>	<b>Stavební úpravy komunikace</b>	<b>0</b>	<b>873 461</b>	<b>183 427</b>	<b>1 056 888</b>	<b>16,54</b>
611522-102B	Stavební úpravy komunikace	0	873 461	183 427	1 056 888	16,54
<b>103</b>	<b>Stavební úpravy - chodníky</b>	<b>0</b>	<b>837 704</b>	<b>175 918</b>	<b>1 013 622</b>	<b>15,87</b>
611522-103A	Stavební úpravy - chodníky	0	837 704	175 918	1 013 622	15,87
<b>104</b>	<b>Dopravní značení</b>	<b>0</b>	<b>149 911</b>	<b>31 481</b>	<b>181 392</b>	<b>2,84</b>
611522-104B	Dopravní značení	0	149 911	31 481	181 392	2,84
<b>301</b>	<b>Úprava vpustí a revizních šachtic</b>	<b>0</b>	<b>123 196</b>	<b>25 871</b>	<b>149 067</b>	<b>2,33</b>
611522-301A	Úprava vpustí a revizních šachtic	0	123 196	25 871	149 067	2,33
<b>401</b>	<b>Přeložka a ochrana VO</b>	<b>0</b>	<b>979 972</b>	<b>205 794</b>	<b>1 185 766</b>	<b>18,56</b>
611522-401B	Přeložka a ochrana VO	0	979 972	205 794	1 185 766	18,56
<b>701</b>	<b>Sociální zázemí pro řidiče DPO</b>	<b>0</b>	<b>389 682</b>	<b>81 833</b>	<b>471 516</b>	<b>7,38</b>
611522-701	Sociální zázemí pro řidiče DPO	0	389 682	81 833	471 516	7,38
Celkem za stavbu		0	5 279 809	1 108 760	6 388 569	100,00

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			229 446,49	4,35
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			29 161,80	0,55
11a	Přípravné a přidružené práce	HSV			49 785,91	0,94

11b	Přípravné a přidružené práce	HSV			239 313,08	4,53
11c	Přípravné a přidružené práce	HSV			170 116,84	3,22
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			14 259,29	0,27
27	Základy	HSV			26 780,84	0,51
38	Kompletní konstrukce	HSV			549 770,00	10,41
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			1 000,35	0,02
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			218 691,50	4,14
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			496 874,00	9,41
58	Cementobetonové kryty komunikací	HSV			885 407,08	16,77
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			249 458,58	4,72
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 745,79	0,07
8	Trubní vedení	HSV			70 102,00	1,33
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			7 956,12	0,15
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			72 259,52	1,37
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			714 420,29	13,53
98	Demolice	HSV			35 000,00	0,66
99	Staveništní přesun hmot	HSV			66 350,42	1,26
M21	Elektromontáže	MON			979 972,00	18,56
VN	Vedlejší náklady	VN			104 187,00	1,97
ON	Ostatní náklady	ON			65 750,00	1,25
Cena celkem					5 279 808,90	100,00

## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	101	Stavební úprava smyčky
R:	611522-101A	Stavební úprava smyčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				89 648,60
1	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 výkop pro chodník : 110,0*0,25 výkop pro vozovku : 65,0*0,5	m3	60,00000	87,10	5 226,00
					27,50000	
					32,50000	
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. patky pod čekárnu : 0,5*0,5*0,8*8	m3	1,60000	805,00	1 288,00
					1,60000	
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m výkop na meziskládku : 40,0+10,0	m3	50,00000	25,00	1 250,00
					50,00000	
4	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m výkop na meziskládce : 50,0	m3	50,00000	10,00	500,00
					50,00000	
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 výkop na meziskládce : 50,0	m3	50,00000	25,00	1 250,00
					50,00000	
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m z maziskládky pro obyp a násyp : 50,0	m3	50,00000	25,00	1 250,00
					50,00000	
7	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS dosypávky terénu : 40,0	m3	40,00000	20,00	800,00
					40,00000	
8	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny vyrovnaní terénu kolem obrub : 10,0	m3	10,00000	107,00	1 070,00
					10,00000	
9	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	10,00000	41,00	410,00
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz výkopu na skládku : 60,0+1,6-10,0-40,0	m3	11,60000	50,00	580,00
					11,60000	
11	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 11,6*1,6	t	18,56000	35,00	649,60
					18,56000	
12	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně nová konstrukce vozovky : 190,0 nová konstrukce vozovky pro autobusy : 230,0 nová konstrukce chodníku : 183,0	m2	603,00000	125,00	75 375,00
					190,00000	
					230,00000	
					183,00000	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				14 027,80
13	112103121R00	Kácení ve ztíž.podmínkách prům. do 20 cm, svah 1:5	kus	2,00000	528,00	1 056,00
14	112103124R00	Kácení ve ztíž.podmínkách prům. do 50 cm, svah 1:5	kus	2,00000	605,00	1 210,00
15	112203211R00	Odstranění pařezů, ztíž. pod.,D do 20 cm, svah 1:5	kus	2,00000	588,00	1 176,00
16	112203214R00	Odstranění pařezů, ztíž. pod.,D do 50 cm, svah 1:5	kus	2,00000	1 050,00	2 100,00
17	162301402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	2,00000	144,00	288,00
18	162301405R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	2,00000	32,00	64,00
19	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	2,00000	815,00	1 630,00
20	162301415R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	2,00000	352,00	704,00
21	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	4,00000	320,00	1 280,00

22	162301902R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 50cm	kus	2,00000	105,00	210,00
23	162301905R00	Příplatek za dalších 5000m - větve jehlič. D 30cm	kus	2,00000	82,00	164,00
24	162301912R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 50cm	kus	2,00000	130,00	260,00
25	162301915R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 30cm	kus	2,00000	105,00	210,00
26	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	4,00000	108,00	432,00
27	174201201R00	Zásyp jam po pařezech D 30 cm	kus	2,00000	70,90	141,80
28	174201202R00	Zásyp jam po pařezech D 50 cm	kus	2,00000	151,00	302,00
29	19000	Poplatek za uložení pařezů na skládku	ks	4,00000	700,00	2 800,00
Díl: 11a		Přípravné a přidružené práce				11 933,22
30	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stoiatých stávající silniční obrubník betonový : 75,0 stávající silniční obrubník kamenný : 22,0	m	97,00000	50,10	4 859,70
31	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových stávající záhonový obrubník betonový : 110,0	m	110,00000	35,60	3 916,00
32	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	18,46500	17,00	313,91
33	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	18,46500	50,00	923,25
34	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	55,39500	8,00	443,16
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	18,46500	80,00	1 477,20
Díl: 11b		Přípravné a přidružené práce				86 719,16
36	113108405R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm stávající chodník : 230,0	m2	230,00000	24,60	5 658,00
37	113108420R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.20 cm stávající komunikace : 500,0	m2	500,00000	82,60	41 300,00
38	919735114R00	Řezání stávajícího živického krytu tl. 15 - 20 cm úprava vozovky : 16,0	m	16,00000	75,00	1 200,00
39	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	245,30000	16,20	3 973,86
40	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	4 660,70000	4,00	18 642,80
41	979990112T00	Poplatek za skládku , technologický materiál určený k recyklaci	t	245,30000	65,00	15 944,50
Díl: 11c		Přípravné a přidružené práce				107 843,16
42	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2.kam.drcené tl.25 cm stávající komunikace : 500,0	m2	500,00000	43,70	21 850,00
43	113109415R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 15 cm stávající chodník : 230,0	m2	230,00000	106,00	24 380,00
44	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	357,80000	16,20	5 796,36
45	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	6 798,20000	4,00	27 192,80
46	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	357,80000	80,00	28 624,00
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				3 763,92
47	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m odhumusování : 110,0*0,1	m3	11,00000	15,00	165,00
48	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ornice pro rozprostření : 80,0*0,1	m3	8,00000	25,00	200,00
49	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m ornice pro rozprostření : 80,0*0,1	m3	8,00000	25,00	200,00
50	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	80,00000	14,20	1 136,00
51	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 ohumusování : 80,0	m2	80,00000	12,00	960,00

52	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině ohumusování : 80,0	m2	80,00000	7,20	576,00
53	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI 80,0*0,03*1,03	kg	2,47200	110,00	271,92
54	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ornice na meziskládce pro odvoz na skládku investora : 11,0-8,0	m3	3,00000	25,00	75,00
55	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz ornice na skládku investora : 11,0-8,0	m3	3,00000	50,00	150,00
56	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m na skládce investora : 11,0-8,0	m3	3,00000	10,00	30,00
Díl:	27	Základy				4 305,60
57	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30 patky pod čekárnu : (0,5*0,5*0,8)*1,035*8	m3	1,65600	2 600,00	4 305,60
Díl:	38	Kompletní konstrukce				134 685,00
58	38001	Čekárna pro cestující, dodávka, montáž	soubor	1,00000	134 685,00	134 685,00
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				131 552,40
59	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm nová konstrukce chodníku : 183,0	m2	183,00000	75,80	13 871,40
60	564851114R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm nová konstrukce vozovky : 190,0 nová konstrukce vozovky pro autobusy : 230,0	m2	420,00000	88,60	37 212,00
61	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	99,10	18 829,00
62	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm nová konstrukce vozovky pro autobusy : 230,0	m2	230,00000	268,00	61 640,00
Díl:	57	Kryty štěrkových a živičných komunikací				173 679,00
63	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 ka/m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	17,50	3 325,00
64	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 ka/m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	7,70	1 463,00
65	573211112R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,2 kg/m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	6,90	1 311,00
66	577141112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m. tl.5 cm. plochv 201-1000 m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	167,00	31 730,00
67	577151123RT2	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm. plochv 201-1000 m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	314,00	59 660,00
68	577181226RT2	Beton asfalt. ACL 22+, š. do 3 m, tl. 9 cm, plochv 201-1000 m2 nová konstrukce vozovky : 190,0	m2	190,00000	401,00	76 190,00
Díl:	58	Cementobetonové kryty komunikací				761 009,99
69	581240003R01	Superplastifikovaný beton C30/37 FX4 tl. 23 cm nová konstrukce vozovky pro autobusy : 230,0	m2	230,00000	1 040,00	239 200,00
70	599142111R00	Úprava zálivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	4 120,00000	106,00	436 720,00
71	631361821R00	Výztuž mazanin z betonářské oceli 10 505 nová konstrukce vozovky pro autobusy - trnv : 290,0*0,5*1,15*3,853*0,001	t	0,64249	31 000,00	19 917,19
72	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6.0. oka 100/100 mm	t	2,32760	28 000,00	65 172,80

		nová konstrukce vozovky pro autobusy - výtěž : 230,0*2*1,15*4,4*0,001			2,32760		
Díl:	59	Dlažby a předlažby komunikací					67 979,88
73	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm nová konstrukce chodníku : 183,0	m2	183,00000	150,00		27 450,00
74	596215028R00	Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	23,00000	20,30		466,90
75	596215029R00	Příplatek za více tvarů dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	23,00000	87,50		2 012,50
76	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	100,00000	54,80		5 480,00
77	5924511900R	Dlažba 20x20x6 cm přírodní 160,0*1,01	m2	161,60000	165,00		26 664,00
78	592451111R	Dlažba 20x10x6 cm červená 12,0*1,01	m2	12,12000	183,00		2 217,96
79	592451151R	Dlažba SLP 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé 11,0*1,01	m2	11,11000	332,00		3 688,52
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					223 636,79
80	916231111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěr. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 110,0+4,0 samostatný dvojřádek : 60,0*2	m	234,00000	176,00		41 184,00
81	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 110,0+4,0	m	114,00000	210,00		23 940,00
82	916561111VB1	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 20/25 s opěrou záhonový obrubník : 76,0+7,0	m	83,00000	180,00		14 940,00
83	59217509R	Obrubník přírodní 50x8x25 cm záhonový obrubník : 7,0*2*1,01	kus	14,14000	36,80		520,35
84	59217510R	Obrubník přírodní 100x8x25 cm záhonový obrubník : 76,0*1,01	kus	76,76000	55,00		4 221,80
85	917862111VB1	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25 silniční obrubník : 110,0+4,0	m	114,00000	160,00		18 240,00
86	59217452T	Obrubník BEST- MONO II 100x15/12x25 cm přírodní 110,0*1,01	kus	111,10000	64,50		7 165,95
87	59217507R	Obrubník Best MONO II R 1 78x15/12x25 cm. přírodní 4,0/0,78*1,01	kus	5,17949	211,00		1 092,87
88	918101111VB1	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 záhonový obrubník : (76,0+7,0)*0,3*0,1 silniční obrubník : (110,0+4,0)*0,5*0,1 samostatný dvojřádek žul. kostek : 60,0*0,2*0,05	m3	8,79000	2 816,00		24 752,64
89	917882111VB2	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 30/37. beton C30/37 bezbariérový obrubník : 37,0+2,0	m	39,00000	180,00		7 020,00
90	59217110R	Obrubník CSB HK přímý 400/370/1003 mm 37,0*1,01	kus	37,37000	1 850,00		69 134,50
91	59217111R	Obrubník CSB HK náběhový pravý 400/370-310/1003 1,0*1,01	kus	1,01000	1 850,00		1 868,50
92	59217112R	Obrubník CSB HK náběhový levý 400/370-310/1003 1,0*1,01	kus	1,01000	1 850,00		1 868,50
93	918101111VB2	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 30/37 bezbariérový obrubník : (37,0+2,0)*0,7*0,1	m3	2,73000	2 816,00		7 687,68
Díl:	98	Demolice					35 000,00
94	9801	Demolice stávající zděné čekárny včetně střechy a základových konstrukcí, odvoz sutě a vybouraných hmot, poplatek za sklárku	soubor	1,00000	35 000,00		35 000,00

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				28 497,56
	95	998225111R00 Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičnů	t	814,21604	35,00	28 497,56
Díl:	VN	Vedlejší náklady				48 600,00
	96	005121 R Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000 1,00000	29 900,00	29 900,00
	97	005122 R Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : Provizorní dopravní značení. Ochrana stromů a keřů. Čištění vozovk. : 1	Soubor	1,00000  1,00000	18 700,00	18 700,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				3 000,00
	98	005T Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Vytýčení inženýrských sítí. Zkoušky únosnosti pláně. : Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	Soubor	1,00000  1,00000	3 000,00	3 000,00

<b>Celkem</b>						<b>1 925 882,08</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------



## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	102	Stavební úpravy komunikace
R:	611522-102B	Stavební úpravy komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				17 125,00
1	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhuštění - ručně nová konstrukce vozovky pro autobusy : 110,0 nová konstrukce chodníku : 12,5 nová konstrukce betonové dlažby : 14,50	m2	137,00000	125,00	17 125,00
				110,00000		
				12,50000		
				14,50000		
Díl:	11a	Přípravné a přidružené práce				6 890,34
2	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stoiatých stávající silniční obrubník betonový : 46,0 stávající silniční obrubník kamenný : 46,0	m	92,00000	50,10	4 609,20
				46,00000		
				46,00000		
3	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	13,34000	17,00	226,78
4	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	13,34000	50,00	667,00
5	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	40,02000	8,00	320,16
6	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	13,34000	80,00	1 067,20
Díl:	11b	Přípravné a přidružené práce				123 963,84
7	113108420R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.20 cm stávající komunikace : 130,0	m2	130,00000	82,60	10 738,00
				130,00000		
8	113151214R00	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.5 cm úprava vozovky : 2000,0	m2	2 000,00000	34,00	68 000,00
				2		
9	919735114R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 15 - 20 cm úprava vozovky : 22,0	m	22,00000	75,00	1 650,00
				22,00000		
10	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	277,20000	16,20	4 490,64
11	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	5 266,80000	4,00	21 067,20
12	979990112T00	Poplatek za skládku , technologický materiál určený k recyklaci	t	277,20000	65,00	18 018,00
Díl:	11c	Přípravné a přidružené práce				17 993,30
13	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2.kam.drcené tl.25 cm stávající komunikace : 130,0	m2	130,00000	43,70	5 681,00
				130,00000		
14	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	71,50000	16,20	1 158,30
15	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	1 358,50000	4,00	5 434,00
16	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	71,50000	80,00	5 720,00
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				52 498,50
17	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm nová konstrukce chodníku : 12,5	m2	12,50000	75,80	947,50
				12,50000		
18	564851114R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 18 cm nová konstrukce vozovky pro autobusy : 110,0	m2	110,00000	88,60	9 746,00
				110,00000		
19	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm nová konstrukce vozovky pro autobusy : 110,0	m2	110,00000	268,00	29 480,00
				110,00000		
20	567211210R00	Podklad z prostého betonu tř. II tloušťky 10 cm	m2	14,50000	318,00	4 611,00

	21	568211111R00	nová konstrukce betonové dlažby : 14,50 Položení geomříže skl.do 1:5, š. do 3 m geomříže : 70,0	m2	14,50000 70,00000	28,60	2 002,00
	22	69310230R	Geomříže dvouosé pro asfal.vozovky TENSAR AR1 geomříže : 70,0*1,2	m2	84,00000 84,00000	68,00	5 712,00
Díl:	57		Kryty štěrkových a živičných komunikací				323 195,00
	23	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 ka/m2 úprava vozovky : 1850,0	m2	1 850,00000 1	7,70	14 245,00
	24	577141112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m. tl.5 cm. plochv 201-1000 m2 úprava vozovky : 1850,0	m2	1 850,00000 1	167,00	308 950,00
Díl:	58		Cementobetonové kryty komunikací				124 397,09
	25	581240003R01	Superplastifikovaný beton C30/37 FX4 tl. 23 cm nová konstrukce vozovky pro autobusy : 110,0	m2	110,00000 110,00000	793,00	87 230,00
	26	599142111R00	Úprava zálivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	25,00000	106,00	2 650,00
	27	631361821R00	Výztuž mazanin z betonářské oceli 10 505 nová konstrukce vozovky pro autobusy - trny : 90*0.5*1.15*3.853*0.001	t	0,19939 0,19939	31 000,00	6 181,09
	28	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6.0. oka 100/100 mm nová konstrukce vozovky pro autobusy - výztuž : 100.0*2*1.15*4.4*0.001	t	1,01200 1,01200	28 000,00	28 336,00
Díl:	59		Dlažby a předlažby komunikací				12 441,79
	29	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm nová konstrukce chodníku : 12,5	m2	12,50000 12,50000	150,00	1 875,00
	30	596215028R00	Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	12,50000	20,30	253,75
	31	596215029R00	Příplatek za více tvarů dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	12,50000	87,50	1 093,75
	32	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	20,00000	54,80	1 096,00
	33	5924511900R	Dlažba 20x20x6 cm přírodní 5,0*1,01	m2	5,05000 5,05000	165,00	833,25
	34	592451151R	Dlažba SLP 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé 7,5*1,01	m2	7,57500 7,57500	332,00	2 514,90
	35	596245041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do MC tl. 5 cm nová konstrukce betonové dlažby : 14,50	m2	14,50000 14,50000	160,00	2 320,00
	36	59248050R	Dlažba zámková 10/10/8cm hladká šedá 14,5*1,02	m2	14,79000 14,79000	166,00	2 455,14
Díl:	91		Doplňující práce na komunikaci				156 040,40
	37	916231111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěr. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 115,0+13,0	m	128,00000 128,00000	176,00	22 528,00
	38	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 115,0+13,0	m	128,00000 128,00000	210,00	26 880,00
	39	917862111VB1	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25 chodníkový obrubník : 7,0	m	7,00000 7,00000	160,00	1 120,00
	40	59217420R	Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200. přírodní chodníkový obrubník : 7,0	kus	7,00000 7,00000	110,00	770,00
	41	917161111R00	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z C 20/25 silniční obrubník : 115,0+13,0	m	128,00000 128,00000	180,00	23 040,00
	42	58380211R	Krajník silniční KS 3 13x20x30 až 80 cm silniční obrubník : (115,0+13,0)*1,01	m	129,28000 129,28000	488,00	63 088,64
	43	918101111VB1	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 chodníkový obrubník : 7,0*0,3*0,1 silniční obrubník : (115,0+13,0)*0,5*0,1	m3	6,61000 0,21000 6,40000	2 816,00	18 613,76

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17 140,99
44	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	489,74259	35,00	17 140,99
Díl:	VN	Vedlejší náklady				20 275,00
45	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000	13 517,00	13 517,00
46	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : Provizorní dopravní značení. Čištění vozovky. : 1	Soubor	1,00000	6 758,00	6 758,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				1 500,00
47	005T	Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Vytýčení inženýrských sítí. Zkoušky únosnosti pláň. : Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00

<b>Celkem</b>					<b>873 461,25</b>
---------------	--	--	--	--	-------------------

## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	103	Stavební úpravy - chodníky
R:	611522-103A	Stavební úpravy - chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				85 778,60
1	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 výkop pro chodník : 130,0	m3	130,00000 130,00000	87,10	11 323,00
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. patky pod čekárnu : 0,5*0,5*0,8*8	m3	1,60000 1,60000	805,00	1 288,00
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m výkop na meziskládku : 12,0+54,0+17,0	m3	83,00000 83,00000	25,00	2 075,00
4	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m výkop na meziskládce : 12,0+54,0+17,0	m3	83,00000 83,00000	10,00	830,00
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 výkop na meziskládce : 12,0+54,0+17,0	m3	83,00000 83,00000	25,00	2 075,00
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m z maziskládky pro násyp : 12,0+54,0+17,0	m3	83,00000 83,00000	25,00	2 075,00
7	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS násypy : 12,0 dosypávky terénu : 54,0	m3	66,00000 12,00000 54,00000	20,00	1 320,00
8	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny vyrovnání terénu kolem obrub : 17,0	m3	17,00000 17,00000	107,00	1 819,00
9	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	17,00000	41,00	697,00
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz výkopu na skládku : 130,0+1,6-12,0-54,0-17,0	m3	48,60000 48,60000	50,00	2 430,00
11	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 48,6*1,6	t	77,76000 77,76000	35,00	2 721,60
12	181201111R00	Úprava pláně na násypech se zhutněním - ručně nová konstrukce chodníku : 457,0	m2	457,00000 457,00000	125,00	57 125,00
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				15 134,00
13	112103124R00	Kácení ve ztíž.podmínkách prům. do 50 cm, svah 1:5	kus	3,00000	605,00	1 815,00
14	112203214R00	Odstranění pařezů, ztíž. pod.,D do 50 cm, svah 1:5	kus	3,00000	1 050,00	3 150,00
15	162301402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	3,00000	144,00	432,00
16	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	3,00000	815,00	2 445,00
17	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	3,00000	320,00	960,00
18	162301902R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 50cm	kus	3,00000	105,00	315,00
19	162301912R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 50cm	kus	3,00000	130,00	390,00
20	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	3,00000	108,00	324,00
21	174201202R00	Zásyp jam po pařezech D 50 cm	kus	3,00000	151,00	453,00
22	19000	Poplatek za uložení pařezů na skládku	ks	3,00000	700,00	2 100,00
23	111207211R01	Ořez stávajících stromů podél chodníků (9ks stromů pr. 15cm), včetně odvozu a likvidace větví	m	50,00000	55,00	2 750,00
Díl:	11a	Přípravné a přidružené práce				30 962,35

24	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stoiatvch stávající silniční obrubník kamenný : 210,0	m	210,00000	50,10	10 521,00
25	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových stávající záhonový obrubník betonový : 110.0	m	110,00000	35,60	3 916,00
26	966005311R00	Rozebrání silničního svodidla stávající svodidla : 33,0	m	33,00000	313,00	10 329,00
27	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	36,23600	17,00	616,01
28	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	36,23600	50,00	1 811,80
29	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	108,70800	8,00	869,66
30	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	36,23600	80,00	2 898,88
Díl: 11b		Přípravné a přidružené práce				28 630,08
31	113108405R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm stávající chodník : 140,0	m2	140,00000	24,60	3 444,00
32	113108420R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.20 cm stávající komunikace : 150,0	m2	150,00000	82,60	12 390,00
33	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	81,40000	16,20	1 318,68
34	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	1 546,60000	4,00	6 186,40
35	979990112T00	Poplatek za skládku , technologický materiál určený k recyklaci	t	81,40000	65,00	5 291,00
Díl: 11c		Přípravné a přidružené práce				44 280,38
36	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2.kam.drcené tl.25 cm stávající komunikace : 150,0	m2	150,00000	43,70	6 555,00
37	113109415R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 15 cm stávající chodník : 140,0	m2	140,00000	106,00	14 840,00
38	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	132,90000	16,20	2 152,98
39	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	2 525,10000	4,00	10 100,40
40	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	132,90000	80,00	10 632,00
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				10 495,37
41	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m odhumusování : 600,0*0,1	m3	60,00000	15,00	900,00
42	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ornice pro rozprostření : 135,0*0,1	m3	13,50000	25,00	337,50
43	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m ornice pro rozprostření : 135,0*0,1	m3	13,50000	25,00	337,50
44	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	135,00000	14,20	1 917,00
45	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 ohumusování : 135,0	m2	135,00000	12,00	1 620,00
46	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině ohumusování : 135,0	m2	135,00000	7,20	972,00
47	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ 135,0*0,03*1,03	kg	4,17150	110,00	458,87
48	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ornice na meziskládce pro odvoz na skládku investora : 60,0-13.5	m3	46,50000	25,00	1 162,50
49	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz ornice na skládku investora : 60,0-13.5	m3	46,50000	50,00	2 325,00
50	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m na skládce investora : 60,0-13,5	m3	46,50000	10,00	465,00

Díl:	27	Základy				4 305,60
51	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30 patky pod čekárnu : (0,5*0,5*0,8)*1,035*8	m3	1,65600 1,65600	2 600,00	4 305,60
Díl:	38	Kompletní konstrukce				134 685,00
52	38001	Čekárna pro cestující, dodávka, montáž	soubor	1,00000	134 685,00	134 685,00
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				34 640,60
53	564851111R00	Podklad ze štěrku dle tloušťky po ztuhnutí tloušťky 15 cm nová konstrukce chodníku : 457,0	m2	457,00000 457,00000	75,80	34 640,60
Díl:	59	Dlažby a předlažby komunikací				169 036,91
54	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm nová konstrukce chodníku : 457,0	m2	457,00000 457,00000	150,00	68 550,00
55	596215028R00	Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	42,00000	20,30	852,60
56	596215029R00	Příplatek za více tvarů dlažby tl. 6 cm, do drtě	m2	42,00000	87,50	3 675,00
57	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	265,00000	54,80	14 522,00
58	5924511900R	Dlažba 20x20x6 cm přírodní 415,0*1,01	m2	419,15000 419,15000	165,00	69 159,75
59	592451111R	Dlažba 20x10x6 cm červená 12,0*1,01	m2	12,12000 12,12000	183,00	2 217,96
60	592451151R	Dlažba SLP 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé 30,0*1,01	m2	30,30000 30,30000	332,00	10 059,60
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				244 844,50
61	916231111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěrky. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 107,0	m	107,00000 107,00000	176,00	18 832,00
62	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrkou. včetně kostek drobných 12 cm u silničního obrubníku : 107,0	m	107,00000 107,00000	210,00	22 470,00
63	916561111VB1	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 20/25 s opěrkou záhonový obrubník : 240,0	m	240,00000 240,00000	180,00	43 200,00
64	59217510R	Obrubník přírodní 100x8x25 cm záhonový obrubník : 240,0*1,01	kus	242,40000 242,40000	55,00	13 332,00
65	917862111VB1	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrkou, lože z C 20/25 silniční obrubník : 107,0	m	107,00000 107,00000	160,00	17 120,00
66	59217452T	Obrubník BEST- MONO II 100x15/12x25 cm přírodní 107,0*1,01	kus	108,07000 108,07000	64,50	6 970,52
67	918101111VB1	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 záhonový obrubník : 240,0*0,3*0,1 silniční obrubník : 107,0*0,5*0,1	m3	12,55000 7,20000 5,35000	2 816,00	35 340,80
68	917882111VB2	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 30/37. beton C30/37 bezbariérový obrubník : 37,0+2,0	m	39,00000 39,00000	180,00	7 020,00
69	59217110R	Obrubník CSB HK přímý 400/370/1003 mm 37,0*1,01	kus	37,37000 37,37000	1 850,00	69 134,50
70	59217111R	Obrubník CSB HK náběhový pravý 400/370-310/1003 1,0*1,01	kus	1,01000 1,01000	1 850,00	1 868,50
71	59217112R	Obrubník CSB HK náběhový levý 400/370-310/1003 1,0*1,01	kus	1,01000 1,01000	1 850,00	1 868,50
72	918101111VB2	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 30/37 bezbariérový obrubník : (37,0+2,0)*0,7*0,1	m3	2,73000 2,73000	2 816,00	7 687,68
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				13 836,87
73	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	384,35749	36,00	13 836,87
Díl:	VN	Vedlejší náklady				19 574,00

74	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000	13 050,00	13 050,00
				1,00000		
75	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : Provizorní dopravní značení. Ochrana stromů a keřů. Čištění vozovk. : 1	Soubor	1,00000	6 524,00	6 524,00
				1,00000		
Díl:	ON	Ostatní náklady				1 500,00
76	005T	Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Vytýčení inženýrských sítí. Zkoušky únosnosti pláně. : Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplyvajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
				1,00000		
<b>Celkem</b>						<b>837 704,26</b>

## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	104	Dopravní značení
R:	611522-104B	Dopravní značení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				89 898,60
1	966006211R00	Odstranění doprav. značky ze sloupů nebo konzolí přesun značek : 7	kus	7,00000	53,00	371,00
2	966006215R00	Odstranění sloupků dopravních značek z Al patek přesun sloupků dopravních značek : 5	kus	5,00000	300,00	1 500,00
3	914001121R00	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka přesun sloupků dopravních značek : 5 nové sloupky dopravních značek : 15	kus	20,00000	1 035,00	20 700,00
4	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu přesun dopravních značek : 7 nové dopravní značky : 13	kus	20,00000	70,00	1 400,00
5	40445032.AR	Značka dopr příkazová C1-C14b 700 fóli 1, EG 7letá C4a : 4 C3a : 1	kus	5,00000	655,00	3 275,00
6	40445045.AR1	Značka dopr inf IP6 500/500 fóli1, zvýrazněná IP6 zvýrazněná : 4	kus	4,00000	1 950,00	7 800,00
7	40444984.AR	Značka uprav přednost P4 700 fólie 1, EG 7letá P4 : 1	kus	1,00000	545,00	545,00
8	40445023.AR	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fóli 1, EG 7letá B1 : 1	kus	1,00000	650,00	650,00
9	40445141.AR.	Značka dopr dodat E13 500/500 fóli 1, EG 7letá E13 : 1	kus	1,00000	470,00	470,00
10	40445044.AR	Značka dopr inf IP 4b-7,10a,b 500/500 fóli1.EG7letá IP4B : 1	kus	1,00000	470,00	470,00
11	404459507R	Sloupek Fe pozinkovaný	kus	15,00000	345,00	5 175,00
12	915711111R00	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou V1a : 152,0 V11a :	m	152,00000	14,40	2 188,80
13	915719111R00	Příplatek za reflexní úpravu dělicích čar 12 cm	m	152,00000	1,50	228,00
14	915712111R00	Vodorovné značení proužků š.25 cm střík.barvou V4a : 520,0 V4 : 145,0	m	665,00000	28,80	19 152,00
15	915719211R00	Příplatek za reflex. úpravu vodicích proužků 25 cm	m	665,00000	3,00	1 995,00
16	915721111R00	Vodorovné značení střík.barvou stopčar.zeber atd. V5 : 2,0 V7 : 42,0 V13a : 37,0 V9a : 6*2,0 V11a : 2*5,0	m2	103,00000	115,00	11 845,00
17	915729111R00	Příplatek za reflexní úpravu stopčar, zeber atd.	m2	103,00000	12,00	1 236,00



18	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry, vodící proužky	m	817,00000	1,90	1 552,30
19	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů	m2	103,00000	8,50	875,50
20	91786411	Vodící pás na přechodech ( hmatný pásek ) vodící pás na přechodu 2 x 3 pásy : 11,0	m	11,00000 11,00000	770,00	8 470,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				94,33
21	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	2,62020	36,00	94,33
Díl:	VN	Vedlejší náklady				2 168,00
22	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000 1,00000	1 445,00	1 445,00
23	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : 1	Soubor	1,00000 1,00000	723,00	723,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				57 750,00
24	005T	Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	Soubor	1,00000 1,00000	57 750,00	57 750,00

**Celkem**

**149 910,93**

## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	301	Úprava vpustí a revizních šachtic
R:	611522-301A	Úprava vpustí a revizních šachtic

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				31 713,99
	1	132201210R00 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3.STROJNĚ (19,0*0,9*1,6+1,2*1,2*2,1)*0,5	m3	15,19200	160,00	2 430,72
	2	132301210R00 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ (19,0*0,9*1,6+1,2*1,2*2,1)*0,5	m3	15,19200	180,00	2 734,56
	3	151101101R00 Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m 19,0*1,6*2+1,2*4*2,1	m2	70,88000	42,00	2 976,96
	4	151101111R00 Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	70,88000	21,00	1 488,48
	5	161101101R00 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5	m3	30,38400	45,00	1 367,28
	6	162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	30,38400	50,00	1 519,20
	7	199000005R00 Poplatek za skládku zeminy 1- 4 30,38*1,6	t	48,60800	35,00	1 701,28
	8	175101101RT2 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkořídku 19,0*0,9*0,5	m3	8,55000	304,00	2 599,20
	9	174101101T04 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním, kamenivem drceným, včetně dodávky kameniva 19,0*0,9*1,0 (1,2*1,2-3,14*0,5*0,5)*2,1	m3	18,47550	382,00	7 057,64
	10	181201102R00 Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním 19,0*0,9+1,2*1,2	m2	18,54000	10,50	194,67
	11	130901121R00 Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vzkopávk. stávající šachta : 1,5 stávající vpusti : 0,5*3	m3	3,00000	2 200,00	6 600,00
	12	161101151R00 Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5	m3	3,00000	120,00	360,00
	13	162701155R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	3,00000	52,00	156,00
	14	979990001R00 Poplatek za skládku stavební suti 3,0*2,2	t	6,60000	80,00	528,00
Díl:	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				1 000,35
	15	451572111RK6 Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm. kraj Moravskoslezskv 19,0*0,9*0,1	m3	1,71000	585,00	1 000,35
Díl:	87	Potrubí z trub z plastických hmot				7 956,12
	16	871353121R00 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	18,40000	84,30	1 551,12
	17	28611263.AR Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5.9x1000	kus	3,00000	178,00	534,00
	18	28611264.AR Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5.9x3000	kus	2,00000	453,00	906,00
	19	28611265.AR Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5.9x5000	kus	3,00000	735,00	2 205,00

20	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	3,00000	146,00	438,00
21	28651667.AR	Koleno kanalizační KGB	kus	3,00000	171,00	513,00
22	831263195R00	Příplatek za zřízení kanál. přípojky DN 100 - 300	kus	3,00000	339,00	1 017,00
23	877375121RT4	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí vč. dodávk PVC nřesuvkv a odbočkv napojení na stávající kanalizaci : 3	kus	3,00000	264,00	792,00
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení				72 259,52
24	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	18,40000	22,80	419,52
25	892573111R00	Zabezpečení konců kanál. potrubí DN do 200. vodou	sada	3,00000	5 800,00	17 400,00
26	892916111R00	Utěsnění přípojek do DN 200 při zkoušce kanál.	sada	3,00000	1 200,00	3 600,00
27	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	20,00000	4,50	90,00
28	899231111R01	Výšková úprava stávajícího poklopu vpustě, výměna poklopu , včetně dodávky nového poklopu zátěžové třídy F600	kus	1,00000	4 250,00	4 250,00
29	894410010RAC	Šachta z betonových dílců pro DN 200, výška vstupu 2.1 m V položce je zakalkulováno: zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu dle popisu včetně dodávky dílců TBS, s obložením dna betonem C 25/30 na potrubí DN 200, podkladní prstavec z betonových dílců DN 200, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu. ; nová kanalizační šachta Š1 : 1	kus	1,00000	18 000,00	18 000,00
30	894411020RBF	Vpust' uliční z dílců DN 450,s kal.košem,s výtokem, DN 200, mříž litina 500x500 40 t, hl 1 64 m V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odtokem DN 200 mm, středové a horní skruže, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a osazení vtokové mříže s kalovým košem nová uliční vpust' UV1, UV2, Uv3 : 3	kus	3,00000	9 500,00	28 500,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				6 296,05
31	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. vřkoc	t	52,46707	120,00	6 296,05
Díl:	VN	Vedlejší náklady				2 970,00
32	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000	1 820,00	1 820,00
33	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : 1	Soubor	1,00000	1 150,00	1 150,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				1 000,00
34	005T	Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Vytyčení inženýrských sítí. : Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00

**Celkem**

**123 196.03**

### Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	401	Přeložka a ochrana VO
R:	611522-401B	Přeložka a ochrana VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				979 972,00
1	2101	Přeložka a ochrana VO - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	979 972,00	979 972,00

<b>Celkem</b>	<b>979 972,00</b>
---------------	-------------------

## Položkový rozpočet

S:	611522	Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická
O:	701	Sociální zázemí pro řidiče DPO
R:	611522-701	Sociální zázemí pro řidiče DPO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				5 180,30
1	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 5,0*2,8*0,4 (5,5+2,8)*0,5*0,2	m3	6,43000 5,60000 0,83000	210,00	1 350,30
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. (5,0+2,2)*2*0,3*0,8	m3	3,45600 3,45600	805,00	2 782,08
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 6,43+3,456	m3	9,88600 9,88600	50,00	494,30
4	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 9,886*1,6	t	15,81760 15,81760	35,00	553,62
Díl:	27	Základy				18 169,64
5	274272140RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm. vřolň tvárnic betonem C 25/30 (5,0+2,2)*2*1,0	m2	14,40000 14,40000	1 021,00	14 702,40
6	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 ((5,0+2,8)*2*2*3+144*0,2)*1,1*0,888*0,001	t	0,11956 0,11956	29 000,00	3 467,24
Díl:	38	Kompletní konstrukce				280 400,00
7	381181001R00	Montáž mobilních buněk samostatně	kus	1,00000	2 400,00	2 400,00
8	PC01	Obytný kontejner 2800/2500/2800 mm, dodávka. montáž	soubor	1,00000	278 000,00	278 000,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				3 745,79
9	631571003R00	Násyp ze štěrkořpisku 0 - 32, zpevňující 2,2*4,4*0,4	m3	3,87200 3,87200	827,00	3 202,14
10	639571120R00	Okapový chodník podél budovy ze štěrkořpisku tl.200 (5,5+2,8)*0,5	m2	4,15000 4,15000	131,00	543,65
Díl:	8	Trubní vedení				70 102,00
11	8001	Připojka vody a kanalizace - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	70 102,00	70 102,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				484,62
12	998151111R00	Přesun hmot	t	19,38495	25,00	484,62
Díl:	VN	Vedlejší náklady				10 600,00
13	005121 R	Zařizování staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000 1,00000	6 400,00	6 400,00
14	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob : Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce : 1	Soubor	1,00000 1,00000	4 200,00	4 200,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				1 000,00
15	005T	Ostatní náklady dle PD a zadávací dokumentace Posouzení základové spáry geotechnikem :	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00

	Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace : 1	1,00000	
<b>Celkem</b>			<b>389 682.35</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	0	0	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>1</b>	<b>Přípojka vody a kanalizace</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>JERA1507</b>	<b>Rekonstrukce autobus.smyčky Ostrava-Výškovice</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	AWT Rekultivace,a.s.,Dělnická 41/884,735 64 Havířov-Pr.Suchá		Zakázkové číslo	JERA1507
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	70 102	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	70 102	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	70 102	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	70 102	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	70 102 Kč	
DPH		21,0 %	14 721 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>84 823 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>JERA1507 Rekonstrukce autobus.smyčky Ostrava-Výško</b>	Rozpočet :
Objekt :	<b>1 Přípojka vody a kanalizace</b>	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	19 868	0	0	0	0
38 Kompletní konstrukce	34 200	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	6 269	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	2 173	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	7 592	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>70 102</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			70 102	0
Oborová přírážka			70 102	0
Přesun stavebních kapacit			70 102	0
Mimostaveništní doprava			70 102	0
Zařízení staveniště			70 102	0
Provoz investora			70 102	0
Kompletační činnost (IČD)			70 102	0
Rezerva rozpočtu			70 102	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>JERA1507 Rekonstrukce autobus.smyčky Ostrava-Vý</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>1 Přípojka vody a kanalizace</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	3,38	220,00	742,50
2	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	19,80	210,00	4 158,00
3	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	39,80	160,00	6 368,48
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	39,80	35,00	1 393,11
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	39,80	36,00	1 432,91
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	39,80	25,00	995,08
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	39,80	10,00	398,03
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	30,48	40,00	1 219,12
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	9,29	304,00	2 822,64
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	50,40	6,70	337,68
		<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>				<b>19 867,55</b>
<b>Díl: 38</b>		<b>Kompletní konstrukce</b>				
11	386941111R00	Montáž vodoměrné šachtice	kus	1,00	2 100,00	2 100,00
12	386942111R00	Montáž akumulární jímky	kus	1,00	4 500,00	4 500,00
13	28600324	Vodoměrná šachtice plastová-tubus	kus	1,00	8 500,00	8 500,00
14	42932140	Jímka akumulární JVS-S-4,7m3	kus	1,00	18 150,00	18 150,00
15	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	15,84	60,00	950,28
		<b>Celkem za 38 Kompletní konstrukce</b>				<b>34 200,28</b>
<b>Díl: 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				
16	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	3,10	585,00	1 810,58
17	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	1,88	2 198,00	4 121,25
18	998225311R00	Přesun hmot, oprava komunikací, kryt živič. a bet.	t	10,54	32,00	337,25
		<b>Celkem za 45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>6 269,08</b>
<b>Díl: 87</b>		<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>				
19	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	37,00	30,80	1 139,60
20	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	1,50	79,50	119,25
21	28611260.4	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 125 4,7x1000	kus	2,00	142,00	284,00
22	28613780	Trubka tlaková PEHD RC (PE100) d 32 x 3,0 mm PN 16	m	37,00	17,00	629,00
23	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,02	60,00	1,02
		<b>Celkem za 87 Potrubí z trub z plastických hmot</b>				<b>2 172,87</b>
<b>Díl: 89</b>		<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				
24	891181111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 40	kus	1,00	327,00	327,00
25	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,00	720,00	720,00
26	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	37,00	17,60	651,20
27	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	37,00	11,70	432,90
28	892561111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 125, vodou	m	1,50	16,40	24,60
29	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	304,00	304,00
30	HAWLE-9601-01	Zemní souprava teleskopická 1,3 - 1,8 m	kus	1,00	764,00	764,00
31	Hawle-1850.001	Poklop šoupátkový teleskopický	kus	1,00	550,00	550,00
32	Hawle-2800-001	Šoupátko HAWLE č.2800-ISO DN 25/D 32	kus	1,00	2 375,00	2 375,00
33	Hawle-5250-020	Navrtávací pas Hawle HAKU D110/1"	kus	1,00	1 406,00	1 406,00
34	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,62	60,00	37,20
		<b>Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>7 591,90</b>

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 15-48

**Stavba:** Rekonstrukce autobusové smyčky Klaterského ul. Proskovická, O- Výškovice

JKSO:

Místo: Ostrava - Výškovice

CC-CZ:

Datum: 14.8.2017

Objednatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O - Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

AWT Rekulivace, a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prostřední Suchá

IČ:

47676175

DIČ:

CZ47676175

Projektant:

Libuše Svolinská

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Libuše Svolinská

IČ:

18980228

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

979 379,00

Ostatní náklady ze souhrnného listu

593,00

**Cena bez DPH**

**979 972,00**

DPH	základní	21,00%	ze	979 972,00	205 794,12
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 185 766,12**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 15-48

**Stavba:** Rekonstrukce autobusové smyčky Klašterského ul. Proskovická, O- Výškovice

Místo: Ostrava - Výškovice

Datum: ###

Objednatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O - Jih

Projektant: Libuše Svolinská

Zhotovitel: AWT Rekultivace, a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prostřední Suchá

Zpracovatel: Libuše Svolinská

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>979 379,00</b>	<b>1 185 048,59</b>
VO	SO 401 Přeložka a ochrana veřejného osvětlení	979 379,00	1 185 048,59
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>593,00</b>	<b>717,53</b>
	Ostatní náklady	593,00	717,53
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>979 972,00</b>	<b>1 185 766,12</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce autobusové smyčky Klaterského ul. Proskovická, O- Výškovice

**Objekt: VO - SO 401 Přeložka a ochrana veřejného osvětlení**

JKSO:

Místo: Ostrava - Výškovice

CC-CZ:

Datum: 14.08.2017

Objednatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O - Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

AWT Rekultivace, a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prostřední Suchá

IČ:

47676175

DIČ:

CZ47676175

Projektant:

Libuše Svolinská

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Libuše Svolinská

IČ:

18980228

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	979 379,00
Ostatní náklady	0,00

**Cena bez DPH 979 379,00**

DPH základní	21,00%	ze	979 379,00	205 669,59
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 185 048,59**

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce autobusové smyčky Klásterského ul. Proskovická, O- Výškovice

**Objekt: VO - SO 401 Přeložka a ochrana veřejného osvětlení**

Místo: Ostrava - Výškovice

Datum:

14.08.2017

Objednatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O - Jih

Projektant:

Libuše Svolinská

Zhotovitel: AWT Reaktivace, a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prč Zpracovatel:

Libuše Svolinská

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>979 379,00</b>
HSV - HSV	33 180,30
001 - Zemní práce	28 957,50
997 - Přesun sutě	4 222,80
M - Práce a dodávky M	926 388,70
21-M - Elektromontáže	535 612,70
21-MD - Demontáže	50 110,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	298 659,00
901 - Rozváděč RVO 692	42 007,00
OST - Ostatní	19 810,00
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>979 379,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce autobusové smyčky Klásterského ul. Proskovická, O- Výškovice

**Objekt:** VO - SO 401 Přeložka a ochrana veřejného osvětlení

Místo: Ostrava - Výškovice Datum: 14.08.2017

Objednatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O - Jih Projektant: Libuše Svolinská

Zhotovitel: AWT Reaktivace, a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prč Zpracovatel: Libuše Svolinská

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

## Náklady z rozpočtu

**979 379,00**

### HSV - HSV

33 180,30

#### 001 - Zemní práce

28 957,50

1	K	162701105	Vodorovné přemístění výklopků do 10km	m3	35,000	269,50	9 432,50
2	K	162701109	Vodorovné přemístění výklopků za další 1km / 10km /	m3	350,000	13,20	4 620,00
3	K	167101101	Nakládání výklopku do 100m3 hornin	m3	35,000	93,50	3 272,50
4	K	171201201	uložení sypaniny na skládku	m3	35,000	49,50	1 732,50
5	K	979097115	poplatek za skládku zemina	t	60,000	165,00	9 900,00

#### 997 - Přesun sutě

4 222,80

6	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,000	181,00	1 629,00
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,000	13,20	118,80
8	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,000	275,00	2 475,00

### M - Práce a dodávky M

926 388,70

#### 21-M - Elektromontáže

535 612,70

9	K	210010125	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených volně	m	96,000	16,50	1 584,00
10	K	210010251	Montáž hadic ochranných pryžových a plastových D do 32 mm uložených volně	m	90,000	16,50	1 485,00
11	K	210010254	Montáž hadic ochranných pryžových a plastových D do 63 mm uložených volně	m	485,000	16,50	8 002,50
12	K	210050901	Nátěr základní stožárů venkovního vedení na zemi	m2	82,000	110,00	9 020,00
13	K	210050903	Nátěr vrchní stožárů venkovního vedení na zemi	m2	164,000	110,00	18 040,00
14	K	210100096	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 2,5mm2	kus	108,000	6,60	712,80
15	K	210100099	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm2	kus	12,000	13,20	158,40
16	K	210100103	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 70 mm2	kus	4,000	55,00	220,00
17	K	210100108	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 25 mm2	kus	8,000	22,00	176,00
18	K	210100109	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 35 mm2	kus	128,000	33,00	4 224,00
19	K	210100152	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x35 mm2	kus	32,000	71,50	2 288,00
20	K	210100153	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x70 mm2	kus	1,000	93,50	93,50
21	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	36,000	49,50	1 782,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm2	kus	6,000	71,50	429,00
23	K	210100252	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x25 mm2	kus	6,000	71,50	429,00
24	K	210101233	Propojení kabelů celoplastových spojku do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1až5 žíly do 4x10až16 mm2	kus	1,000	330,00	330,00
25	K	210101234	Propojení kabelů celoplastových spojku do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1až5 žíly do 4x25až35 mm2	kus	6,000	550,00	3 300,00
26	K	210101235	Propojení kabelů celoplastových spojku do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1až5 žíly do 4x50až70 mm2	kus	1,000	880,00	880,00
27	K	210120101	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	18,000	27,50	495,00
28	K	210190123	Montáž rozvaděčů litinových, plastových nebo hliníkových sestavy do 300 kg	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
29	K	210191543s	Montáž piliřů pro RVO	kus	1,000	1 320,00	1 320,00
30	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	18,000	242,00	4 356,00
31	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	3,000	715,00	2 145,00
32	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	8,000	935,00	7 480,00
33	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	357,50	357,50
34	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	6,000	440,00	2 640,00
35	K	210204106	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových hmotnosti přes 70 kg	kus	2,000	572,00	1 144,00
36	K	21020420	číslování stožáru	kus	11,000	27,50	302,50
37	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	8,000	192,50	1 540,00
38	K	210204202	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	3,000	220,00	660,00
39	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	320,000	27,50	8 800,00
40	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	28,000	38,50	1 078,00
41	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	11,000	38,50	423,50
42	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000	11 000,00	11 000,00
43	K	210800013	Montáž protahovacího drátu uložených v trubkách nebo lištách	m	380,000	6,60	2 508,00
44	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	190,000	13,20	2 508,00
45	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	200,000	9,90	1 980,00
46	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	10,000	19,80	198,00
47	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	10,000	76,00	760,00
48	K	210901014	Montáž hliníkových kabelů AYKY 750 V 4x10 mm2 volně uložených	m	6,000	20,00	120,00
49	M	341123120	kabel silový s Al jádrem AYKY 4x10 mm2	m	6,000	29,00	174,00
50	K	210901070	Montáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 4x25 mm2 volně uložených	m	28,000	22,00	616,00
51	M	341131200	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 4x25/5 mm2	m	28,000	43,00	1 204,00
52	M	341131220	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 4x35/5 mm2	m	400,000	54,00	21 600,00
53	K	210901071	Montáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 4x35 mm2 volně uložených	m	460,000	27,00	12 420,00
54	K	210901073	Montáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 4x70 mm2 volně uložených	m	40,000	39,00	1 560,00
55	K	210950101	Další štítek označovací na kabel	kus	20,000	11,00	220,00
56	K	210950202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnicových tras a kolektorů	m	540,000	7,00	3 780,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	M	735111	štítek na kabel	kus	20,000	6,00	120,00
58	M	341241	protahovací drát	m	380,000	5,00	1 900,00
59	M	354360290	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 4x6 - 25 mm <sup>2</sup>	kus	1,000	94,00	94,00
60	M	354360310	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 4x25 - 95 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	185,00	1 480,00
61	M	354360002	kabelová koncovka smršťovací do 4x35mm <sup>2</sup>	ks	32,000	63,00	2 016,00
62	M	354360003	kabelová koncovka smršťovací do 4x70 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	104,00	104,00
63	M	354360001	kabelová koncovka smršťovací do 4x25 mm <sup>2</sup>	ks	12,000	63,00	756,00
64	M	345713530	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE, 09075	m	505,000	20,00	10 100,00
65	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m	40,000	30,00	1 200,00
66	M	3457136	trubka elektroinstalační ohebná HDPE 40/33mm	m	90,000	9,00	810,00
67	M	345713650	trubka elektroinstalační ohebná Kopodur, HDPE 09110	m	100,000	41,00	4 100,00
68	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	225,000	28,00	6 300,00
69	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	28,000	7,00	196,00
70	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	11,000	9,00	99,00
71	M	67006	Ocelový stožár s manžetou 6m, zapuštěný do země, výška nad terénem 6,m, dolní průměr 133mm, horní průměr 60mm, žárový zinek ponorem, / např SKK6 /	ks	3,000	5 500,00	16 500,00
72	M	670066	Ocelový silniční stožár 12m s manžetou, žárový zinek, celková výška nad zemí 12m včetně výložníku, průměr dolní 159mm, průměr horní 89mm / např. B12m /	ks	6,000	15 000,00	90 000,00
73	M	670065	Ocelový silniční stožár 10m s manžetou, žárový zinek, celková výška nad zemí 10m včetně výložníku, průměr dolní 159mm, průměr horní 89mm / např. B10m /	ks	2,000	10 450,00	20 900,00
74	M	670067	Výložník jednoramenný na stožár, 1-2500mm, d 60mm, vyložení 2,5m, naklonění o stupňů, žárový zinek ponorem / např V1-2500 /	ks	5,000	2 090,00	10 450,00
75	M	6700671	Výložník jednoramenný na stožár, 1-2000mm, d 60mm, vyložení 2,0m, naklonění o stupňů, žárový zinek ponorem / např V1-2000 /	ks	1,000	1 870,00	1 870,00
76	M	670068	Výložník dvouramenný na stožár, 2-2500mm, d 60mm, vyložení 2,5m, naklonění o stupňů, úhel sevření 150 stupňů - atypický, žárový zinek ponorem / např V2-2500 /	ks	1,000	3 740,00	3 740,00
77	M	670069	Výložník dvouramenný na stožár, 2-2000mm, d 60mm, vyložení 2,0m, naklonění o stupňů, úhel sevření 90 stupňů, žárový zinek ponorem / např V2-2000 /	ks	1,000	3 300,00	3 300,00
78	M	670070	Výložník přídatný, motáz na stožár, rovný, vyložení 300mm, žárový zinek ponorem / např UDS300 /	ks	1,000	715,00	715,00
79	M	345107	výbroj stožárová Cu s jednou pojistkou, pro jedno svítidlo, včetně pojistkové vložky 6A	ks	8,000	440,00	3 520,00
80	M	345108	výbroj stožárová Cu se dvěma pojistkami, pro dvě svítidla, včetně pojistkové vložky 6A	ks	3,000	605,00	1 815,00
81	M	348151	LED svítidlo typu AMPERA MIDI / ZEBRA/ 64LED, 139W uchycení na sloup	ks	3,000	12 980,00	38 940,00
82	M	3481511	LED svítidlo typu AMPERA MIDI / ZEBRA/ 64LED, 139W uchycení na výložník	ks	1,000	12 980,00	12 980,00
83	M	348150	Výbojkové svítidlo silniční 100W, sodíková výbojka 100W, uchycení na výložník dle výpočtu osvětlení SAFÍR 1/100/D2	ks	10,000	4 180,00	41 800,00
84	M	348153	Výbojkové svítidlo silniční 70W, sodíková výbojka 70W, uchycení na výložník dle výpočtu osvětlení SAFÍR 1/70/D2	ks	1,000	3 960,00	3 960,00
85	M	348154	Sodíková výbojka SON-T plus, 100 W, včetně ekologického poplatku	ks	10,000	209,00	2 090,00
86	M	348155	Sodíková výbojka SON-T plus, 70 W, včetně ekologického poplatku	ks	4,000	187,00	748,00
87	M	348152	ekologický poplatek za svítidlo	ks	18,000	17,00	306,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	M	24621511	barva syntetická šedá na pozinkovaný základ , RAL určí OKAS a.s.	kg	10,000	330,00	3 300,00
89	M	24623917	vrchní antikorozní barva na kov / RAL určí OKAS. a.s./	kg	20,000	330,00	6 600,00
90	K	MD	Mimostaveništní doprava	%	1,000	3 410,00	3 410,00
91	K	PC1	geometrické zaměření	m	370,000	25,00	9 250,00
92	K	PC2	montážní plošina	nh	50,000	616,00	30 800,00
93	K	PC3	fotodokumentace	ks	1,000	22 000,00	22 000,00
94	K	PC4	výchozí revize	ks	1,000	11 000,00	11 000,00
95	K	PD	Přesun dodávek	%	1,000	3 410,00	3 410,00
96	K	PM	Přidružený materiál	%	3,000	3 410,00	10 230,00
97	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	3 410,00	3 410,00

#### 21-MD - Demontáže

50 110,00

98	K	210100152-D	Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x35 mm2	kus	28,000	50,00	1 400,00
99	K	210100153-D	Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x70 mm2	kus	1,000	50,00	50,00
100	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	8,000	715,00	5 720,00
101	K	210204104-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	8,000	248,00	1 984,00
102	K	210204122-D	Demontáž patic stožárů osvětlení betonových	kus	8,000	110,00	880,00
103	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	8,000	94,00	752,00
104	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	12,000	220,00	2 640,00
105	K	210220022-D	Demontáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	40,000	17,00	680,00
106	K	210220301-D	Demontáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	20,000	28,00	560,00
107	K	210220302-D	Demontáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	8,000	28,00	224,00
108	K	210901071-D	Demontáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 4x35 mm2 volně uložených	m	150,000	20,00	3 000,00
109	K	210901073-D	Demontáž hliníkových kabelů AYKY, AMCMK, TFSP, NAYY-J-RE(-O-SM) 1kV 4x70 mm2 volně uložených	m	40,000	27,00	1 080,00
110	K	210190005-D	Demontáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 200 kg	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
111	K	210190006-D	Demontáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 300 kg	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
112	K	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	6,000	1 980,00	11 880,00
113	K	D-HZS1	Ostatní potřebné demontáže a znovumontáže	nh	60,000	220,00	13 200,00
114	K	D-HZS2	Provizorní přepojování	nh	8,000	220,00	1 760,00
115	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	450,000	1,00	450,00

#### 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

298 659,00

116	K	4600100	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru / kanalizace, kabely CETIN, vodovod /	ks	3,000	3 300,00	9 900,00
117	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru VO	km	0,300	24 200,00	7 260,00
118	K	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	75,000	39,00	2 925,00
119	K	460030015	Odstranění travnatého porostu, kosení a shrabávání trávy	m2	120,000	17,00	2 040,00
120	K	460030024	Odstranění dřevitého porostu z křovin a stromů tvrdého hustého	m2	50,000	220,00	11 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
121	K	460050705	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 5	kus	7,000	935,00	6 545,00
122	K	460050706	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 6	kus	4,000	1 100,00	4 400,00
123	K	460080035	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 25/30	m3	9,000	495,00	4 455,00
124	K	460120014	Zásyp jam ručně v hornině třídy 4	m3	12,000	110,00	1 320,00
125	K	460150164	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	115,000	108,00	12 420,00
126	K	460150165	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 5	m	106,000	139,00	14 734,00
127	K	460150284	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 100 cm, v hornině tř 4	m	12,000	193,00	2 316,00
128	K	460150305	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 5	m	47,000	297,00	13 959,00
129	K	460150644	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 65 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	37,000	200,00	7 400,00
130	K	460150654	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 65 cm, hl 90 cm, v hornině tř 4	m	40,000	226,00	9 040,00
131	K	460150664	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 65 cm, hl 100 cm, v hornině tř 4	m	5,000	251,00	1 255,00
132	K	460230004	Hloubení sond ručně v hornině tř 4 / stávající sítě /	kus	14,000	935,00	13 090,00
133	K	460421181	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 25 cm	m	275,000	50,00	13 750,00
134	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	42,000	72,00	3 024,00
135	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	275,000	7,00	1 925,00
136	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	37,000	7,00	259,00
137	K	460510025	Kabelové prostupy z trub betonových do rýhy s obetonováním, průměru do 20 cm	m	3,000	165,00	495,00
138	K	460510027	Kabelové prostupy z trub betonových do rýhy s obetonováním, průměru do 40 cm	m	8,000	220,00	1 760,00
139	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	45,000	17,00	765,00
140	K	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	480,000	22,00	10 560,00
141	K	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m	96,000	242,00	23 232,00
142	K	460560164	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	115,000	31,00	3 565,00
143	K	460560165	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 5	m	106,000	31,00	3 286,00
144	K	460560284	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 4	m	12,000	55,00	660,00
145	K	460560305	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 5	m	47,000	66,00	3 102,00
146	K	460560644	Zásyp rýh ručně šířky 65 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	37,000	58,00	2 146,00
147	K	460560654	Zásyp rýh ručně šířky 65 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 4	m	40,000	65,00	2 600,00
148	K	460560665	Zásyp rýh ručně šířky 65 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 5	m	5,000	72,00	360,00
149	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	10,000	182,00	1 820,00
150	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	10,000	14,00	140,00
151	K	460620002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	75,000	50,00	3 750,00
152	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	75,000	28,00	2 100,00
153	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhuťněním, v hornině tř 4	m2	134,000	31,00	4 154,00
154	K	460620015	Provizorní úprava terénu se zhuťněním, v hornině tř 5	m2	68,000	39,00	2 652,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
155	K	460650055	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkodrti se ztuhnutím tloušťky do 25 cm	m2	29,000	110,00	3 190,00
156	K	460650081	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z betonu prostého tloušťky do 10 cm	m2	24,000	165,00	3 960,00
157	K	460650083	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z betonu prostého tloušťky do 20 cm	m2	24,000	330,00	7 920,00
158	M	592216120	trouba betonová přímá, na pero a polodrážku TBP 4-20 D20x100x3 cm	kus	3,000	935,00	2 805,00
159	M	592211380	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená TZP-Q D40x100x8 cm	kus	8,000	1 320,00	10 560,00
160	M	0021	výstražná folie 25cm	m	314,000	4,00	1 256,00
161	M	0022	výstražná folie 40cm	m	42,000	6,00	252,00
162	M	583441690	štěrkodrt'	t	10,000	385,00	3 850,00
163	M	581024	písek do výkopu a základu	t	12,000	440,00	5 280,00
164	M	0027	travní semeno	kg	4,000	165,00	660,00
165	M	589370540	směs betonová pro lehký beton LC 20/22 D 1,8	m3	8,000	2 695,00	21 560,00
166	M	589370550	směs betonová pro lehký beton C 25/28 D 2,0	m3	9,000	2 695,00	24 255,00
167	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	2 947,00	2 947,00

#### 901 - Rozváděč RVO 692

42 007,00

168	M	9001	Kabelový rozváděče 2H RAL7032 94 , IP43	ks	1,000	12 000,00	12 000,00
169	M	9016	Vložka zámku 5mm pro výklopnou kliku	ks	1,000	350,00	350,00
170	M	9017	Montážní deska	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
171	M	9002	Podstavec k zakopání 2/ 1020 x 320 x950	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
172	M	9018	Zákryt elektroměru	ks	1,000	600,00	600,00
173	M	9003	jistič 40/3, 40A 400V, barevná páčka	ks	1,000	650,00	650,00
174	M	9004	stykač na lištu 65A/3P, I 30kW/ 230V, AC	ks	2,000	2 500,00	5 000,00
175	M	9005	trijpolový pojistkový odpínač 50A, 3P, se signalizací stavu pojistek / OPV14	ks	6,000	850,00	5 100,00
176	M	9007	jednopolový pojistkový odpínač 32A, 1P, se signalizací stavu pojistek	ks	4,000	250,00	1 000,00
177	M	9008	LED svítidlo do rozváděče s infračerveným čidlem	ks	1,000	1 200,00	1 200,00
178	M	9009	Svorka TE -70/0/PEN	ks	1,000	250,00	250,00
179	M	9010	přepínač na lištu R- 0 -A, 16A,	m	2,000	650,00	1 300,00
180	M	9006	montáž rozváděče -vnitřní propojení včetně zapojení na přístroje včetně materiálu	ks	1,000	200,00	200,00
181	M	9011	pojistková vložka válcová 6A	ks	4,000	25,00	100,00
182	M	9012	pojistková vložka válcová 20A	ks	12,000	25,00	300,00
183	M	9013	pojistková vložka válcová 25A	ks	6,000	25,00	150,00
184	M	9014	řadová svorka CBD šedá 70mm2	ks	3,000	45,00	135,00
185	M	9019	řadová svorka CBC šedá 35mm2	ks	15,000	35,00	525,00
186	M	9020	řadová svorka CBC šedá 10mm2	ks	3,000	25,00	75,00
187	M	9015	svorka na lištu 2,5mm2	ks	10,000	25,00	250,00
188	K	MD	Mimostaveništní doprava	%	1,000	411,00	411,00
189	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	411,00	411,00

#### OST - Ostatní

19 810,00

190	K	3000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	8 810,00	8 810,00
191	K	3001	Plán BOZP	ks	1,000	11 000,00	11 000,00

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

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,  
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 12.17 „Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická, Ostrava-Výškovice“			
1.	Název:	XXX	XXX
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:	XXX	XXX
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

### Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám / hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	
Datum:	15. 8. 2017



**Statutární město Ostrava**  
magistrát

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/191118/15/LPO/Iva

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Datum: 2015-05-28

**Výpis z usnesení schůze rady města ze dne 26.05.2015 - bod 1a)**

**RM\_M 97**

(zn.předkl.)

**Návrh na souhlas s umístěním staveb na pozemcích ve vlastnictví  
statutárního města Ostravy**

08

**Usnesení číslo: 01394/RM1418/23**

Rada města

**1) souhlasí**

a)

s umístěním stavby - "Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická, Ostrava-Výškovice " na pozemku parc. č. 793/341 - ostatní plocha, ostatní komunikace, na části pozemku parc. č. 793/343 - ostatní plocha, ostatní komunikace, na části pozemku parc. č. 793/378 - ostatní plocha, jiná plocha v k.ú. Výškovice u Ostravy, obec Ostrava o celkové výměře 305 m<sup>2</sup>, dle situačního snímku, která je přílohou č. 2 předloženého materiálu pro žadatele: statutární město Ostrava - městský obvod Ostrava-Jih pro územní a stavební řízení

pověřena zastupováním funkce vedoucí oddělení organizačního odboru legislativního a právního

**SMLOUVA O PRÁVU PROVÉST STAVBU**  
**č. OV/61/r/2016/Po**

**Vlastník nemovitostí:**

**Moravskoslezský kraj**

se sídlem ul. 28. října 2771/117, 702 18 Ostrava

IČ 70890692

DIČ CZ70890692

(dále jen vlastník)

zastoupený z pověření hejtmána kraje

Správou silnic Moravskoslezského kraje, příspěvkovou organizací,  
se sídlem Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

IČ 00095711

DIČ CZ00095711

Bankovní spojení: KB Karviná, č.ú. 86-6032100257/0100

zastoupena vedoucím střediska Ing. Markem Melichárkem

zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl PR., vložka 988

**Investor stavby:**

**Statutární město Ostrava**

se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava

IČ 00845451

DIČ CZ00845451

**Příjemce: Městský obvod Ostrava-Jih**

se sídlem ul. Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

zastoupený starostou Bc. Martinem Bednářem

(dále jen investor)

**I.**

Vlastník prohlašuje, že je vlastníkem nemovitostí, zapsaných u Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava na listu vlastnictví č. 1063 a to pozemku parcely č. 793/105 - ostatní plocha v katastrálním území Výškovice u Ostravy. Vlastník prohlašuje, že je vlastníkem stavby silnice č. III/4787 umístěné na pozemku p. č. 793/105 a zapsaném na listu vlastnictví č. 1063, v katastrálním území Výškovice u Ostravy.



## II.

Investor stavby má záměr realizovat stavbu: „Rekonstrukce autobusové smyčky Klášterského ul. Proskovická, Ostrava - Výškovice“, která bude realizována mimo jiné i na pozemku, popsaných v čl. I. této smlouvy.

## III.

1. Podpisem této smlouvy souhlasí vlastník nemovitostí se stavební činností investora stavby na pozemcích v jeho vlastnictví. Tento souhlas je vydáván jak pro stavební řízení před správními orgány, tak i pro vstup investora stavby, zhotovitele či jiných oprávněných osob na pozemky ve vlastnictví vlastníka nemovitostí za účelem provádění stavby dle čl. II. této smlouvy.

2. Investor se zavazuje dodržet podmínky uvedené ve vyjádření vlastníka zn. SSMSK/2015/32720/151/Po ze dne 30.11.2015.

## IV.

1. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně, srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Autentičnost této smlouvy potvrzují svými podpisy.

2. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení smlouvy.

3. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje na síti Internet ([www.kr-moravskoslezsky.cz](http://www.kr-moravskoslezsky.cz)), a to včetně všech případných příloh a dodatků.

4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

5. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

O uzavření této smlouvy rozhodla na straně budoucího oprávněného rada městského obvodu usnesením č. 2330/60 ze dne 10. 3. 2016.

V Ostravě, dne 15 -03- 2016

Za investora stavby

Bc. Martin Bednář  
starosta

společnost: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace

IČ: 00095711

se sídlem: Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

zastoupená: vedoucím střediska Ing. Markem Melichárkem

uděluje tímto Statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Ostrava-Jih souhlas se zveřejněním celého textu smlouvy č. S/0253/2016/INV (č. sml. vlastníka OV/61/r/2016/Po) ze dne 16.3.2016 na oficiálních webových stránkách městského obvodu Ostrava-Jih [www.ovajih.cz](http://www.ovajih.cz) anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava-Jih, městským obvodem Ostrava-Jih, a to včetně všech jejich případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.

V

23. 03. 2016

dne