

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohuminská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

**Část: 7 - SO 101 Místní komunikace-aktivity způsobilé,vedlejší**

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 5.7.2018

Objednatel:

IČ:

Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava

DIČ:

Zhotovitel: Hydor s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s.r.o.,

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 717 460,00

Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 717 460,00**

DPH základní	21,00%	ze	717 460,01	150 666,60
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 868 126,60**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

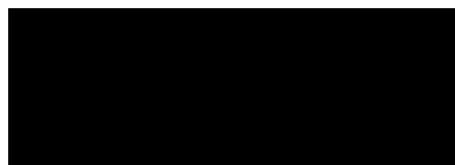
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis :

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 7 - SO 101 Místní komunikace-aktivity způsobilé,vedlejší**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>717 460,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	<b>717 460,00</b>
1 - Zemní práce	46 246,20
2 - Zakládání	2 799,97
4 - Vodorovné konstrukce	28 206,90
469 - Stavební práce při elektromontážích	17 082,24
5 - Komunikace pozemní	364 580,73
8 - Trubní vedení	44 155,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	144 787,18
997 - Přesun sutě	37 160,92
998 - Přesun hmot	32 440,38
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>717 460,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

Část: 7 - SO 101 Místní komunikace-aktivity způsobilé, vedlejší

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							717 460,01
HSV - Práce a dodávky HSV							717 460,01
1 - Zemní práce							46 246,20
K		113107243	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naležením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	296,000	56,37	16 685,52
			dle TZ a situace vozovka pod zpomalovacími prahy				287,0
			demolice v místech nových vpustí				9,0
			Součet				296,000
2	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naležením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	17,000	51,44	874,48
			dle TZ a situace jednořádek pro zpětné použití				17,0
			Součet				17,000
K		122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profitech na vzdálenost do 15 m nebo s naležením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	55 000	120,52	6 628,60
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	43,000	215,43	9 263,49
			odvoz přebytečné zeminy				55,0 12,0
			Součet				43,000
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	43,000	14,14	608,02
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)		64,500	132,86	8 569,47
			43,0* 1,5		64 500		
			Součet				64 500
7	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	381,500	9 48	3 616 62
2 Zakládání							2 799,97
8	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	1,105	2 533 1	2 799,97

		obetonovánístávajich trolejových stožárů					
		17"0,065			1,105		
		Součet			1'105		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>28 206,90</b>
9	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těžkého	mZ	337,000	83,70	28 206,90
			pod dlažbu				
			337,0		337,000		
			Součet		337,000		
<b>469 - Stavební práce při elektromontážích</b>							<b>17 082,24</b>
10	K	469-1	Chránička CETIN vč výkopu Jože a zásypu,	m	24,000	711,76	17082,24
<b>5 - Komunikace pozemní</b>							<b>364 580,73</b>
11	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	409,000	100,60	41 145,40
			dle TZ a situace				
			zpomalovací práh				
			(125,0+49,0+18,0+10,0)*2		404,000		
			chodník živice				
			5,0		5,000		
			Součet		409,000		
12	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	174,500	131,91	23 018,30
			dle TZ a situace				
			cyklistická stezka - živice - přejížděná úprava				
			32,0		32,000		
			chodník ZD - přejížděná úprava				
			65,0		65,000		
			vjezd-ZD				
			46,0+16,0+8,0		70,000		
			obnova vozovky				
			7,5		7,500		
			Součet		174,500		
13	K	564911511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	39,500	41'19	1 627,01
			dle TZ a situace				
			cyklistická stezka - přejížděná úprava				
			32,0		32,000		
			obnova vozovky				
			7,5		7,500		
			Součet		39,500		
14	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	12,000	252,44	3 029,28
15	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	39,500	5,33	210,54
16	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	82,000	160,38	13151,16
			dle TZ a vzorových řezů-náběh				
			82,0		82,000		
			Součet		82,000		
17	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m. po zhutnění tl. 50 mm	m2	5 000	280,91	1 404,55
			chodník živice				

		5,0		5,000			
		Součet		5,000			
18	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v p ěhu šířky do 3 m tř í, po zhutnění tl. 50 mm	m2	39,500	375	14 844 50
			dle TZ a situace				
			cyklistická stezka-přejízdňá úprava-červ ěvívce				
		32,0		32,000			
		obnova vozovky v místech nových vpustí					
		7,5		7,500			
		Součet		39,500			
19	K	591241111	Kladenidlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnicích drobných z kamene do lože z cementové malty	m2	82 000	495,38	40 621*16
			dle TZ a situace				
			náběhy				
		82,0		82 000			
		Součet		82,000			
20	M	583801100	kostka dlažební drobní žula, /jakost velikost 10cm		20,408	2 049 86	41 833,54
			82,0*0,244*1,02		20,408		
		Součet		20,408			
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnicích tl. 80 mm skupiny A, pro	m2	337,000	208,78	70 358 86
21	K	596212213	interiér dle TZ a situace				
			chodník ZD-přejízdňá úprava-šedá				
		65,0		65,000			
		zpomalovací práh-přejízdňá úprava šedá					
		125,0		125 000			
		zpomalovací práh ZD-přejízdňá úprava červená					
		49,0		49,000			
		zpomalovací práh- ZD-přejízdňá úprava bílá					
		18,0*10,0		28,000			
		vjezd- ZD -přejízdňá úprava šedá					
		46,0		46,000			
		vjezd -ZD reliéfní-přejízdňá úprava-červená					
		16,0		16,000			
		mezi chodníkem a stezkou ZD přejízdňá úprava- žlutá					
		8,0		8,000			
		Součet		337 000			
22	M	592453170	dlažba skladebnci betonovci zcikladni 20x20x8 cm přírodní	m2	238 360	311 28	74 196,70
			236,0*1,01		238 360		
		Součet		238 360			
23	M	592452620	dlažba skladebnci betonovci zcikladni 20x20x8 cm barevnci červená	m2	85 850	358,73	30 796,97
			červená				
		49,0*1,01		49 490			
		žlutá					
		8,0*1,01		8,080			
		bílá					
		28,0*1,01		28,280			
		Součet		85,850			

24	M	592451190	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x6 cm barevná 16 0.1.01	m2	16,160	516 26	8 342,76
			Součet		16,160		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>44 155,49</b>
25	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustido 200 mm zvýšením poklopu  dle TZ a situace šachtice 9	kus	9,000	1 546 89	13 922,01
			Součet		9,000		
26	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur  dle TZ a situace šoupátka 26 hydranty 8 0	kus	34,000	889,22	30 233,48
			Součet		34,000		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>144 787,18</b>
27	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky  dle TZ a situace-jednořádek bez dodávky 17 0	m	17,000	117,68	2 000,56
			Součet		17,000		
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15 do lože z betonu prostého téže značky  dle TZ a situace obrubník 100/ 250 234,0	m	234,000	213,53	49 966 02
			Součet		234,000		
29	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	234 000	128,12	29 980,08
30	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profitem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm hloubky 25 mm dle TZ a situace 91,0	m	91,000	101,54	9 240,14
			Součet		91,000		
31	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm  dle TZ a situace řezání spár se zalitím 91,0 řezání bez zalití 26,0	m	117,000	67 47	7 893 99
			Součet		117,000		
32	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky  dle TZ 4	kus	4 000	168 92	675 68
					4 000		

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohuminská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

**Část: 8 - SO 102 Úprava silnice 11/647-způsobilé vedlejší**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód·Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>65 274,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	65 274,00
1 - Zemní práce	15 759,75
5 - Komunikace pozemní	1 975,33
9- Ostatní konstrukce a práce, bourání	44 957,87
997 - Přesun sutě	1 271,70
998 - Přesun hmot	1 309,36
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>65 274,00</b>

		Součet		4,000		
33	K 979071012	Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 2 m nebo s naložením na dopravní prostředek velkých, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou 17 0'(0,1*4)	m2	6,800	74 31	505 31
		Součet		6,800		
34	M 9-1	Betonová podélná tvarovka D•M	m	34,000	360,62	12261 08
35	M 9 2	Odpadkový koš	ks	4,000	8 066,08	32 264 32
		<b>997 - Přesun sutě</b>				<b>37 160,92</b>
36	K 997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km		93 536	37,11	
37	K 997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km		841 824	8 28	6 970 30
				841,824		
		Součet		<b>841,824</b>		
38	K 997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti		93,536	138,56	12 960 35
39	K 997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchu		93,536	147 10	13 759,15
		<b>998 - Přesun hmot</b>				<b>32 440,38</b>
40	K 998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dřížděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu		202,272	160 38	32 440 38



# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohuminská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ut.Muglinovská

## Část: 8 - SO 102 Úprava silnice 11/647-způsobilé vedlejší

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

### Náklady z rozpočtu

**65 274,01**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

65 274,01

##### 1 - Zemní práce

15 759,75

K		113107145	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50m2 živičných, o tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	5,500	433,70	2 385,35
			v místě nových vpustí				
			5,5		5,500		
			Součet		5,500		

2	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože. s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	260,000	51,44	13 374,40
			dle TZ a situace				
			dvojrádek(pak znovu osadit)				
			130,0°2		260 000		
			Součet		260,000		

##### 5 - Komunikace pozemní

1 975,33

3	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním , po zhutnění tl. 200 mm	m2	4,500	131,91	593,60
			dle TZ-pozřízení nových vpustí				
			4,50		4,500		
			Součet		4,500		

4	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4,500	26,14	117,63
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

5	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm oprava vozovky	m2	4,500	280,91	1264 .10
			4,5		4,500		
			Součet		4,500		

##### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

44 957,87

6	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm. s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z b tonu prostého tř. C 12115. do lože z betonu prostého těžce značky	m	260.000	117,68	30 596,80
			dle TZ a situace dvojrádek bez dodávky				
			130 2		260 000		

		Součet		260,000		
7	K 919121121	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profitem pod závlivkou, pro komurky šířky 15 mm, hloubky 25 mm dle TZ a situace	m	13,000	101,55	1 320,15
		13,0		13,000		
		Součet		13,000		
8	K 919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm dle TZ a situace	m	13,000	67,48	877,24
		13,0		13,000		
		Součet		13,000		
9	K 979071022	Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopech inženýrských sítí od spOJovacích materiálů, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou 180.(0, 1. 4)'2	m2	144,000	84,47	12 163,68
		144,000		144,000		
		Součet		144,000		
<b>997 - Přesun sutě</b>						<b>1 271,70</b>
10	K 997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km		3,201	37,10	118,76
11	K 997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		28,809	8,28	238,54
		3,201*9		28,809		
		Součet		28,809		
12	K 997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti		3,201	138,6	443,53
13	K 997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (sk ádkovné) z asfaltových povrchů		3 201	147,10	470,87
<b>998 - Přesun hmot</b>						<b>1 309,36</b>
14	K 998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamení va. monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu		23,344	56,09	1 309,36

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul.Muglinovská

**Část: 9 - SO 701 Přístřešky pro cestující-aktivity způsobilé, vedlejší**

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 5.7.2018

Objednatel:

Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:Hydor s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s.r.o.,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 585 000,00  
Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 585 000,00**

DPH základní 21,00% ze 585 000 00 122 850,00  
snižovaná 15,00% ze 0,00 0,00

**Cena s DPH v CZK 707 850,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis :

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 9 - SO 701 Přístřešky pro cestující-aktivity způsobilé,vedlejší**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHY Czech Republic,s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>585 000,00</b>
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>585 000,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-u Muglinovská

**Část: 9 - SO 701 Přístřešky pro cestující-aktivity způsobilé,vedlejší**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava.MOb Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Repub ic,s

Zhotovitel: Zpracovate :

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	cena (CZK)	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>585 000,00</b>
	K	3	Doprava mob iáře•montážní čety	cek	1 000	10 000,00	10 000 00
2	M	1	Autobusový přístřešek třímodulový	ks	1 000	185 000 00	185 000 00
3	M	2	Autobusový přístřešek šestimodulový D•M spadní stavba	ks	1 000	390 000 00	390000 00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul.Muglínovská  
Část: 10 - SO 000 Všeobecné a předběžné položky-aktivity způsobilé,vedlejší

JKSO: CC-CZ:  
Misto: Datum: 5.7.2018

Objednatel: IČ:  
Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava DIČ:

Zhotovitel:Hydor s.r.o. IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
HaskoningDHV Czech Republic, spol.s.r.o., DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				498 000,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				498 000,00
DPH základní	21 00%	ze	498 000,00	104 580,00
snížená	15,00	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	602 580,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohuminská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul.Muglinovská

**Část: 10 SO 000 Všeobecné a předběžné položky aktivity způsobilé,vedlejší**

Místo: Datum: 5\_7\_2018  
Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena celkem [CZK]
	<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>498 000,00</b>
	<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>498 000,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty • ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 10- SO 000 Všeobecné a předběžné položky-aktivity způsobilé,vedlejší**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>498 000,00</b>
	K	1	Vytýčení stávajících inženýrských sítí položku ocení dodavatel dle svých odborných zkušeností z ohledem na rozsah stavby	kpt	1,000	46 000,00	46 000,00
					1,000		
9	K	10	Zabezpečení výstavby-vypracování plánu BOZP aktualizace a kontrolní činnost koordinátora BOZP při realizaci stavby	kpl	1,000	21 500,00	21 500,00
					1,000		
10	K	11	Součet Vypracování výrobní dokumentace	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
11	K	12	Vypracování dodavatelské dokumentace dokumentace pro užívání stavby- provedené výchozí revize,certifikáty,záruční listy, doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků,provozní předpisy, návodů na údržbu a opravy, seznam náhradních dílů,zaškolení údržby	kpl	1,000	47 500,00	47 500,00
					1,000		
			Součet		1,000		
12	K	13	Publicita vůči poskytovateli podpory z EU/SR plakáty A3 celobarevné,odolné proti povětrnostním podmínkám vč.ukotvení	ks	2,000	4 750,00	9 500,00
					2,000		
			Součet		2,000		
13	K	14	Zkoušení dle potřeby stavby	kpl	1,000	57 000,00	57 000,00
2	K	2	Geodetické práce,zaměření skutečného provedení stavby vytýčení polohopisu a výškopisu novostaveb a rekonstrukcí,spolupráce při upřesňování v průběhu stavebních prací	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
					1,000		
			Součet		1,000		
3	K	3	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	23 750,00	23 750 00
4	K	4	Dokumentace DSPS	kpl	1,000	32 750,00	32 750,00
5	K	6	Pomocné práce pro ochranu stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	50 000 00	50 000 00

položku ocení  **dodavatel** dle svých odborných  
zkušeností  
s ohledem na rozsah stavby

		I		1 000		
		Součet		1,000		
6	K 7	Provizorní dopravní značení	<b>kpl</b>	1,000	60 000,00	60 000,00
7	K 8	Zabezpečení výstavby technický dozor investora	<b>kpl</b>	1,000	50 000,00	50 000,00
		zajišťuje investor není předmětem dodávky zhotovitele				
		I		1,000		
		Součet		1,000		
8	K 9	Zabezpečení výstavby Autorský dozor	<b>kpl</b>	1,000	40 000,00	40 000,00
		zajišťuje investor není předmětem dodávky zhotovitele				
		I		1 000		
		Součet		1 000		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská  
Část: 11 - SO 101 Místní komunikace-aktivity nezpůsobivé

JKSO: CC CZ:  
Místo: Datum: 5.7.2018  
Objednatel: IČ:  
Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava DIČ:  
Zhotovitel:Hydor s.r.o. IČ:  
DIČ:  
Projektant: IČ:  
HaskoningDHV Czech Republic spol.s.r.o., DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 233 515,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 233 515,00
DPH základní	21,00%	ze	1 233 515,00	259 038,15
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	1 492 553,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

Část: 11 - SO 101 Místní komunikace-aktivity nezpůsobilé

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, Městská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód- Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 233 515,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 233 515,00
1 - Zemní práce	184 076,51
2 - Zakládání	329,42
4 - Vodorovné konstrukce	55 588,56
469 - Stavební práce při elektromontážích	44 270,85
5 - Komunikace pozemní	395 939,67
8 - Trubní vedení	21 408,50
9 Ostatní konstrukce a práce bourání	264 755,32
997 - Přesun sutě	220 673,18
998 - Přesun hmot	46 472,99
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 233 515,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

**Část: 11 - SO 101 Místní komunikace-aktivity nezpůsobilé**

Mi to: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**1 233 515,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 233 515,00

#### 1 - Zemní práce

184 076,51

K		113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s natažením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaž	m2	283,000	39,76	11 252,08
			dle TZ a situace				
			chodník				
			283,0		283,000		
			Součet		283,000		
2	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	147,000	78,10	11 480,70
			pod zpomalovací prahy				
			147,0		147,000		
			Součet		147,000		
K		113107185	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živických, o tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	66,000	140,45	9 269,70
			vozovka				
			66,0		66,000		
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s natažením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	723,000	28,47	20 583,81
			dle TZ a vzorových řezu				
			chodník-dlažba				
			283,0		283,000		
			chodník živice				
			431,0		431,000		
			šterková plocha				
			9,0		9,000		
			Součet		723,000		

5	K	113107230	Odstranění podkladů nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	431,000	81 23	35 010,13
			asfaltový chodník-spodní vrstva				
			431 0		431,000		
			Součet		431,000		
6	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 Živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	431,000	23.44	10 102.64
			dle TZ a situace				
			chodník-živice				
			431,0		431,000		
			Součet		431,000		
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníku nebo obrubníků stojatých	m	361,000	46 69	16 855 09
			dle TZ a situace				
			OP3				
			29,0		29,000		
			chodníkové				
			297,0		297,000		
			silniční				
			35,0		35,000		
			Součet		361,000		
8	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní pudy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	1 100	41 8	45 52
			dle TZ a situace				
			11,0'0,1		1,100		
			Součet		1'100		
9	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	27,200	82.18	2 235.30
			dle TZ a situace				
			těžena naložení nedostatku ornice na skládce				
			283,0'0,1		28,300		
			11,0'0,1		1'100		
			Součet		27,200		
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profitech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	35,000	120,52	4 218.20
			dle situace a vzorových řezů				
			35 0		35,000		
			Součet		35,000		
11	K	132201201	Hloubenizapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100m3 výkop pro potrubí	m3	24 800	342.59	8 496.23
			1,0 1,0 1 1		1,100		
			vpustě				
			1 1 5 1 2		2,700		
			lab				
			21,0'1 0'1 ,0		21 000		

			Součet		24,800		
12	K	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2m	m2	9,400	88,45	831,43
			1,0*1,1'2		2,200		
			2* (1,5*1,5)*1,2		7,200		
			Součet		9,400		
13	K	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	9,400	15,94	149,84
14	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2.5 m	m3	24,800	70,04	1 736,99
15	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1,100	60,55	66,61
			dovoz ornice z meziskládky pro ohumusování				
			1,1		1'100		
			Součet		1,100		
16	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	27,200	133,81	3 639,63
			dovoz nedostatku ornice ze skládky				
			27,2		27,200		
			Součet		27,200		
17	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	41,800	215,42	9 004,56
			odvoz přebytečné zeminy				
			(35,0+24,8)·18,0		41,800		
			Součet		41,800		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	41,800	14,14	591,05
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)		62,700	132,86	8 330,32
			41,8*1,5		62,700		
			Součet		62,700		
20	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	m3	16,385	75,45	1 236,25
			výkop				
			24,8-(0,5+2,425)		21,875		
			·0,45		·0,450		
			-21,0*0,6*0,4		-5,040		
			Součet		16,385		
21	M	583336980	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63		27,637	342,59	9468,16
			16,385*1,67*1,01		27,637		
			Součet		27,637		
22	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	0,500	317,92	158,96
			1,0*1,0*0,5		0,500		

		Součet		0,500		
23	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	0,843	238,20	200,80
			0,5*1,67*1,01	0,843		
			Součet	0,843		
24	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	283,000	26,38
			dle T2 a situace			
			283,0	283,000		
			Součet	283,000		
25	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	283,000	14,61
26	M	005724100	osivo směs travní parková	ks	7,075	86,26
			283*0,025 "Přepočtené koeficientem množství	7,075		
27	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	640,000	9,48
			494,0+25,0+121,0	640,000		
			Součet	640,000		
28	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	283,000	2,95
			2 - Zakládání			329,42
29	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,130	2 533,99
			obetonování stávajících trolejových stožárů			
			2 0,065	0,130		
			Součet	0 130		
			4 - Vodorovné konstrukce			55 588,56
30	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného Ø až 4 mm pod potrubí	m3	2,425	833,22
			1,0*1,0*0,1	0,100		
			vpustě			
			1, 5*1,5*0,1	0,225		
			odvodňovací žlábek			
			21,0*1 0*0,1	2,100		
			Součet	2,425		
31	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těžného	m2	640,000	83,70
			494,0+25,0+117,0+4,0	640,000		
			Součet	640,000		
			469 - Stavební práce při elektromontážích			44 270,85
32	K	469-1	Chráníčka TKli na kabely CETIN vč. výkopu, lože a zásypu	m	18,000	711,75
33	K	469-2	Chráníčka pro kabely Itself polyethylenová vysokohustotní vč. výkopu, lože a zásypů	m	26,000	854 10
34	K	469 3	Kabelová chráníčka pulená vč. výkopu, lože a zásypu	m	13,000	711,75
			5 - Komunikace pozemní			395 939,67
35	K	564851111	Podkád ze štěrku drtiště s rozprostřením a zhutněním po zhutnění tl 150 mm	m2	640,000	100 59
			dle TZ a situace			
			chodník			
			494,0+25 0	519,000		



			zpomalovací práh-přejízdná úprava				
			■ ažba šedá				
			117 0			117 000	
			dlažba bílá				
			4 0			4,000	
			Součet			640,000	
36	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z horní jakékoliv třídy se zhutněním dle vzorových řezů	m3	18,000	252 43	4 543,74
			18,0			18,000	
			Součet			18,000	
37	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprosem třením kameniva na sucho, s protím živici, s posypem drtí se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného po zhutnění tl. 100 mm dle TZ a vzorových řezů náběh z kostek	m2	31,000	160,38	4 971,78
			31,0			31 000	
			Součet			31,000	
38	K	591241111	Kámenid ažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm s vyplněním spár s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene do lože z cementové maty	m2	31 000	495 38	15356 78
			dle TZ a situace				
			náběhy				
			31,0			31,000	
			Součet			31,000	
39	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula /jakost, velikost 10cm		7,715	2 049,84	15 814,52
			31,0*0 244*1,02			7,715	
			Součet			7,715	
40	K	596211113	Kámenid ažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A pro nářky nřP	m2	519 000	190 75	98 999
			dle TZ a situace				
			chodník-dlažba šedá				
			494,0			494,000	
			reliéfní červená				
			25,0			25,000	
			Součet			519 000	
41	M	592452670	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	25,250	482,09	12 172,77
			25,0* 1,01			25,250	
			Součet			25 250	
42	M	592453140	dlažba skladebná betonová základní 20x20x6 cm přírodní	m2	498,940	230,61	115 060 55
			494,0*1 01			498,940	
			Součet			498 940	
43	K	596212212	Kámenidlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro nářky nřP	m2	121,000	218 27	26 410,67
			dle TZ a situace				
			zpomalovací práh přejízdná úprava ZD šedá				
			117,0			117,000	
			Zpomalovací práh přejízdná úprava-ZD bílá				
			4 0			4 000	
			Součet			121 000	

44	M	592453170	dlažba skladebná betonová základní 20x20x8 cm přírodní	m2	118,170	311,27	36 782,78
			117,0'1,01		118 170		
			Součet		118 170		
45	M	592452620	dlažba skladebná betonová základní 20x20x8 cm barevná	m2	4 040	358,72	1 449,23
			4,0'1 01		4 040		
			Součet		4,040		

## 8 - Trubní vedení

21 408,50

46	K	871 13121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20% DN 160	m	1,000	106,29	106,29
			dle tabulky potrubí				
			1,0		1,000		
			Součet		1,000		
47	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1 000	1 034 41	1 034 41
			dle tabulky vpustí -VP5				
			1		1,000		
			Součet		1 000		
48	K	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámů hmotnosti jednotlivě max. 150 kg	kus	1,000	647,22	647 22
			zapoklopaní vpustí				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
49	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na kolek hmotnosti jednotlivě max. 150 kg	kus	1,000	734 53	734 53
50	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm uličním potrubím	kus	4,000	1 546 87	6 187 48
			dle Z a situace				
			4		4 000		
			Součet		4 000		
51	M	8 1	Potrubí PVC DN150	m	1 000	171,77	171,77
52	M	8 2	Vpust betonová kanalizační vč plastové mříže	ks	1 000	8 541 00	8 541 00
53	M	8 3	Poklop ocelový	k	1,000	3 985 80	3 985 80

## 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

264 755,32

54	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	167,97	671,88
			dle TZ a situace DZ				
			nové IP2				
			3		3,000		
			přemístění bez dodávky				
					1 000		
			Součet		4,000		
55	M	40442320	značka dopravní svislá reflexní AL 3M 500 x 500mm	kus	3,000	837 02	2 511,06
			IP2				
			3		3,000		
			Součet		3,000		
56	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3 5 m do hliníkové patky	kus	3,000	763,95	2 291,85
			dle TZ a situace DZ				
			3		3 000		
			Součet		3 000		
57	M	404452350	sloupek Al 60- 350	ku	3 000	1 119 82	3 359 46
58	M	404452400	patka hliník vá pro sloupek D 60 mm	ku	3 000	514,36	1 54 08
59	M	404452530	víko laťové na sloupek 60	ku	3 000	14,03	42,09

60	M	404452560	upínací svorka na sloupek D 60 mm	kus	8,000	61,21	489 68
61	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce šipky, symboly bílé retroreflexní dle situace DZ V17 16 0 Součet	m2	16,000	142 35	2 277.60
62	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní vodící pás pro přecházení 27,0'2 Součet	m	54,000	170 82	9 224.28
63	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot bílých dělicí čáry, vodící proužky	m	54,000	14 24	768.96
64	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot přílišné šipky, symboly, nápisy	m2	16,000	75 92	1 214 72
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12115 do lože z betonu prostého téže značky dle TZ a situace obrubník 150/300 58 0 obrubník 100/250 62 0 Součet	m	120 000	213 53	25 623.60
66	M	592174500	obrubník betonový chodníkový silniční vibrolisovaný 100x15x30 cm	kus	58,000	172.72	10 017.76
67	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	62,000	128 12	7 943 44
68	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12115 do lože z betonu prostého téže značky dle TZ a situace obrubník 50/200 418,0 Součet	m	418,000	176.51	73781 18
69	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm 418 0'2 Součet	kus	836,000	36 16	30 229 76
70	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12115 do lože z betonu prostého téže značky dle TZ a situace obrubník OP3 s dodávkou 5,0 OP3 bez dodávky 29,0 Součet	m	34,000	191.70	6 517.80
71	M	583803340	obrubník kamenný přímý, ul. 25x20	m	5,000	1 081.86	5 409 30

72	K	919121121	Utěsnění díla tačnic spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profitem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm dle TZ a situace	m	59,000	101,54	5 990,86
			59,0		59,000		
			Součet		59,000		
73	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm dle TZ a situace	m	59,000	67,47	3 980,73
			59,0		59,000		
			Součet		59,000		
74	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naležením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou dle TZ a situace DZ	kus	1,000	302,73	302,73
					1,000		
			Součet		1,000		
75	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních dle TZ obrubník OP3	m	29,000	28,00	812,00
			29,0		29,000		
			Součet		29,000		
76	M	9-1	Odvodňovací žlab vč. mříže D+M	m	21,000	3 321,50	69 751,50
997 - Přesun sutě							220 673,18
77	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km		580,437	37,11	21 540,02
78	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		5 223,933	8,28	43 254,17
			580,437*9		5 223,933		
			Součet		5 223,933		
79	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí		580,437	138,55	80 419,55
80	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového		243 665	118,63	28 905,98
81	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů		127,102	147,10	18 696,70
82	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva		209,670	132,86	27 856,76
998 - Přesun hmot							46 472,99
83	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu		289,768	160,38	46 472,99

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská  
Část: 12 - 50 101-a Místní komunikace-sadové úpravy-aktivity nezpůsobilé

JKSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: IČ:  
Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava DIČ:

Zhotovitel:Hydor s.r.o. IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
HaskoningDHV Czech Republic, spol.s.r.o., DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 90 958,00  
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 90 958,00

DPH základní	21,00%	zc	90 958,00	19 101,18
snižená	15,00%	zc	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 110059,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - uL Bohuminská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-uLMuglinovská

**Část: 12 - SO 101-a Místní komunikace-sadové úpravy-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>90 958,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	90 958,00
1-0 - Výsadba stromů	69 847,44
2-0 - Pětiletá následná péče	21 110,56
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>90 958,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

Část: 12 SO 101a Mistní komunikace sadové úpravy aktivity nezpůsobilé

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Repub ic.s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem CZK)
Náklady z rozpočtu							90 958,00
HSY - Práce a dodávky HSY							90 958,00
1-0 - Výsadba stromů							69 847,44
K		111301111	Sejmutí dřvu tl. do 100 mm v jakékoliv ploše	m2	9 000	47,17	424,53
2	K	16270110S	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,400	215,42	1 163 27
3	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	54,000	16 32	881 28
			5,4'10		54,000		
			Součet		54,000		
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	5,400	151,84	819,94
5	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1 00 m3	kus	9,000	1 015,43	9 138 87
6	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	9,000	844,61	7 601 49
7	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemikuly, délky přes 2 do 3m	kus	9,000	205,93	1 853 37
8	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	9,000	55 23	497 07
9	K	184501131	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	9 000	114 83	1 033,47
10	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	9,000	28,47	256 23
11	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám		0,001	21 257,60	21 26
12	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonu jednotlivě do 20m2	m3	1,800	309 37	556,87
			0,9'2		1,800		
			Součet		1,800		
13	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	1,800	272 36	490,25

14	K	185851129	Dovoz. vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	9,000	16,51	148,59
			1.8'5		9,000		
			Součet		9,000		
15	M	1-1	<i>Carpinus betulus</i> "Frans Fontaine", o.k. 14-16cm	ks	9 270	J 416,44	J1 670,40
			9'1 ,03		9,270		
			Součet		9,270		
16	M	1-2	<i>Kůra drcenó(prům.vrstva 10cm)</i>	mJ	0,927	711.75	659,79
			O,9'1,03		0,927		
			Součet		0,927		
17	M	1-J	<i>Hnojivo tabletové(8tablet Istrom,2tab!! keř)</i>	ks	74,160	0.85	6J.04
			72'1 ,03		74,160		
			Součet		74,160		
18	M	1-4	<i>Terracoten(1.5kg/1mJsubstrótu)</i>	kg	6,95J	450,78	J 1J4,27
			6,75'1 ,03		6,953		
			Součet		6,953		
19	M	1-5	<i>Kůly frézované, impregnované d2-Jm</i>	ks	27.270	90,16	2 458,66
			27,0'1 ,01		27,270		
			Součet		27,270		
20	M	1-6	<i>Úvazky a spojovací materiál</i>	ks	9,000	52,20	469.80
21	M	1-7	<i>Juťa na alejové stromy s kmenem</i>	m2	9,000	56,94	512,46
22	M	1-8	<i>Chránička paty kmene</i>	ks	9,000	99,65	896,85
2J	M	1-9	<i>Substrát -výměna do jamek</i>	mJ	4,500	901,55	4 056,98
24	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez: užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100m		1,303	797.16	1 038,70
<b>2-0 - Pětiletá následná péče</b>							<b>21 110,56</b>
25	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly. délky přes 2 do 3m	kus	2,000	205.93	411.86
26	K	184215173	Odstranění ukotvení dřeviny kůly třemi kůly. délky přes 2 do 3 m	kus	9,000	64.15	577.35
27	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	45,000	56,75	2 553,75
28	K	184852312	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný alejové stromy. výšky přes 4 do 6 m	kus	18,000	346.39	6 235.02
29	K	184911111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu předpoklad 25%	kus	2,000	22.97	45.94
			2		2,000		
			Součet		2,000		
30	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám		0.001	21 257,60	21,26
31	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20m2	m3	9,000	309,37	2 784.33
			10* 100/1ks				
			9		9,000		
			Součet		9,000		
32	K	185804513	Odplevelení výsadeb v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních 1*ročně	m2	45,000	65.29	2 938,05
			45.0		45,000		
			Součet		45,000		
33	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	9,000	272.36	2 451.24
34	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	45,000	16.51	742.95
			9 0'5		45,000		
			Součet		45,000		
35	K	2 1	Kontrola úvazků 1* ročně	ks	45,000	37.96	1 708.20



36	M 2	Vícesložkové hnojivo NPK(0,1kg/strom)	q	0,010	1 706,20	17 06
		o.o11,03		0,010		
		Součet		0 010		
37	M 2 3	Kůly frézované impregnované d2 3m měna předpoklad celkem 25	ks	6 060	80,67	488 86
		1,1,01		6,060		
		Součet		6,060		
38	M 2 4	Úvazky a spojovací materiál	ks	2 000	52,20	104,40
39	K 998231411	P esun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechan vodorovná dopravní vzdálenost do 100m		0,038	797 16	30,29



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a- Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Mug inovska  
Část: 13 - SO 101-b Místní komunikace-kácení,odstranění dřevin-aktivity  
neznámých

JKSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 5.7.2018

Objedna tel: IČ:  
Statutární město Ostrava,MOB Slezska Ostrava DIČ:

Zhotovitel:Hydor s.r.o. :  
DIČ:

Projektant: Č:  
HaskoningDHV Czech Republic,spol.s.r.o. DIČ:

Zpracovatel IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				43 216,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				43 216,00
DPH základní	21,00%	ze	43 216,00	9 075,36
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>52 291,36</b>

Projektant

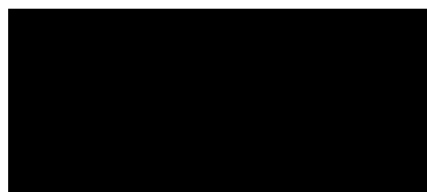
Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská

**Část: 13 - 50 101-b Místní komunikace-kácení, odstranění dřevin-aktivity nezpůsobivé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód- Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>43 216,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	43 216,00
1 - Zemní práce	43 216,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>43 216,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: ta- Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 13 - SO 101-b Místní komunikace-kácení, odstranění dřevin-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**43216,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

43 216,00

#### 1 - Zemní práce

43 216,00

K	1-0		Poplatek za skládku		2,000	616,86	1 233,72
2	M	1-1	Ornice pro zásyp jam po pařezech 0,51*1,03 Součet	m <sup>2</sup>	0,525 0,525 0,525	332,15	174,38
3	K	11251111	Drcení ořezaných větví strojně (štěpkování) o průměru větví do 100 mm	m <sup>3</sup>	1,000	3 359,53	3 359,53
4	K	112151312	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm	kus	2,000	1 584,85	3 169,70
5	K	112151313	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm	kus	2,000	2 182,72	4 365,44
6	K	112151314	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm	kus	1 000	3 710,63	3 710,63
7	K	112151315	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm	kus	1,000	5 902,84	5 902,84
8	K	112151316	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 600 do 700 mm	kus	1,000	8 332,04	8 332,04
9	K	112251221	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1,020	2 809,07	2 865,25
10	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1,020	1 262,18	1 287,42
11	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s nalažením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	26,09	52,8
12	K	162301402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s nalažením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	134,76	404,28
13	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s nalažením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	365,37	730,74

14	K	162301411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s natažením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	338,80	677,60
15	K	162301412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s natažením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	736,43	2 209,29
16	K	162301413	Vodorovné přemístění větví kmenů nebo pařezů s natažením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 736,69	3 473,38
17	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,510	215,43	109,87
18	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku <i>nebo</i> sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, <i>bez</i> naložení výkopku, avšak se složením <i>bez</i> rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k <i>ceně</i> za každých dalších <i>m</i> započatých 1 000 m	m3	5,100	16,32	83,23
			0,51.10		5,100		
			Součet		5,100		
19	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100m3, z hornin tř. 1 až 4	mJ	0,510	151,86	77,45
20	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,020	977,48	997,03

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníku na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská  
Část: 14- SO 102 Úprava silnice 11/467-aktivity nezpůsobivé

JKSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 5.7.2018  
Objednatel: IČ:  
Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava DIČ:  
Zhotovitel: Hydor s.r.o. IČ:  
DIČ:  
Projektant: IČ:  
HaskoningDHV Czech Republic, spol.s.r.o., DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

Náklady z rozpočtu				44 259,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>44 259,00</b>
DPH základní	21.00%	ze	44 259,00	9 294,39
snižená	15.00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>53 553,39</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - uL Bohumínská

Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-uLMuglinovská

**Část: 14- SO 102 Úprava silnice 11/467-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic, s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>44 259,00</b>
	HSV - Práce a dodávky HSV	44 259,00
1	Zemní práce	22 705,73
4	Vodorovné konstrukce	547,43
5	Komunikace pozemní	808,74
8	Trubní vedení	11 511,43
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 923,75
997	Přesun sutě	1 193,46
998	Přesun hmot	3 568,46
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>44 259,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 14 - SO 102 Úprava silnice 11/467-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s  
Zhotovitel: Zpracovatel :

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

## Náklady z rozpočtu

**44 259,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

44 259,00

#### 1 Zemní práce

22 705,73

			Odstranění podklad nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	1,500	241,05	361 58
			pro novou vpusť				
			1,5		1,500		
			Součet		1,500		
2	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	22,000	51,44	1 131 68
			dle T2 a situace				
			dvojřádek				
			11 0'2		22 000		
			Součet		22,000		
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,600	342 59	4 316,63
			pro potrubí				
			4,5'1,0'1,8		8,100		
			výkop pro vpusť				
			1,5*1,5'2,0		4,500		
			Součet		12,600		
4	K	15110110	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliV mezerovitost hloubky do 2 m	mZ	28 200	88 45	2 494 29
			4 5'1 8'2		16,200		
			2'(1 5+1 5)'2 0		12 000		
			Součet		28,200		
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	28,200	15 94	449 51
			Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m <sup>3</sup>	12,600	70,04	882 50

7	K	62701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,600	215 4	2 714,42
			celá kubatura výkopu				
			12,6		12 600		
			Součet		12,600		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12 600	14,14	178,16
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)		18,900	132,86	2 511,05
			12,6*1,5		18,900		
			Součet		18,900		
10	K	174101101	Zasyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	9 333	75 45	704 17
			výkop				
			12 6 (0 657*2 16)		9,783		
			0 45		0 450		
			Součet		9 333		
11	M	583336980	kamenivo těžené hrubé frakce 32 63		15,742	342,59	5 393,05
			9,333*1,67*1,01		15,742		
			Součet		15,742		
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2 160	317,92	686,71
			4 32 1 0'0,5		2,160		
			Součet		2,160		
13	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0 4		3,643	238 20	867,76
			2,16 1 67*1 01		3 643		
			Součet		3 643		
14	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1,500	9 48	14 22
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>547,43</b>
15	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,657	833 23	547,43
			potrubí				
			4 32 1,0'0,1		0,432		
			pod vpustě				
			1,5'1 5'0,1		0 225		
			Součet		0,657		
<b>5 - Komunikace pozemní</b>							<b>808,74</b>
16	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 500	131,91	197 87
			oprava vozovky				
			1,5		1,500		
			Součet		1,500		
17	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1,500	26,10	39,15
18	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního v množství 0 40 kg/m2	m2	1,500	5,33	8,00
19	K	577144111	A faltový beton vrstva obrusná ACO II (ABS) s rozpro třením a se zhutněním	m2	1,500	375,81	563 72
			nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m				
			tl. 1 po zhutnění tl. 50 mm				

		oprava vozovky-červená živice						
		1,5				1,500		
		Součet				1,500		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>11 511,43</b>	
20	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastu z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	4,320	106,29	459,17	
			dle tabulky potrubí					
			4,32		4,320			
			Součet		4,320			
21	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 034,41	1 034,41	
			dle tabulky vpustí					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
22	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	1,000	734,53	734,53	
23	M	8-1	Potrubí PVC DN150	m	4 320	171,77	742,05	
24	M	8-2	Vpust betonová kanalizační vč. plastové mříže a koše	ks	1,000	8 541,27	8541,27	
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>3 923,75</b>	
25	K	916111123	Osazení silniční obruby z dtažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12115, do lože z betonu prostého téže značky	m	22,000	117,68	2 588,96	
			dle TZ a situace					
			dvojřádek bez dodávky					
			11'2		22,000			
			Součet		22,000			
26	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profitem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	3,500	101,54	355,39	
			dle TZ a situace					
			3,5		3,500			
			Součet		3,500			
27	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,500	67,47	236,15	
			dle TZ a situace					
			3,5		3,500			
			Součet		3,500			
28	K	979071022	Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s natažením na dopravní prostředek drobných, s původním vyplněním spár živici nebo cementovou maltou	m2	8,800	84,46	743,25	
			dvojřádek					
			11,0*(0,1*4t2		8,800			
			Součet		8,800			
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>1 193,46</b>	
29	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů na vzdálenost do 1 km		3004	37,11	111,8	

30	K	997221559	Vodorovná doprava <b>suti</b> bez naložení ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další <b>i</b> započatý 1 km přes 1 km	27 036	8 28	223 86
			3,004.9	27,036		
			Součet	27 036		
31	K	997221611	Nakládánína dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu <b>suti</b>	3,004	138.56	416,23
32	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	3,004	147 10	441 89
998 Přesun hmot						3 568,46
33	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	22,250	160 8	3 568,46

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská  
Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul. Muglinovská  
Část: 15 - SO 000 Všeobecné a předběžné položky-aktivity nezpůsobilé

JKSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 5.7\_2018

Objednatel: IČ:  
Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava DIČ:

Zhotovitel:Hydor s.r.o. IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
HaskoningDHV Czech Republic ,spol.s.r.o., DIČ:

Zpracovatel IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 175 000,00  
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 175 000,00

DPH základní	21.00 %	z	175 000.00	36 750.00
snížená	15.00 %	z	0.00	0.00

Cena s DPH v CZK 211 750,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a - Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty- ul.Muglinovská

**Část: 15 - SO 000 Všeobecné a předběžné položky-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město OstravaMOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic,s

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>175 000,00</b>
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>175 000,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty - ul. Bohumínská

Objekt: 1a · Rekonstrukce chodníků na stezku pro chodce a cyklisty-ul.Muglinovská

**Část: 15 - SO 000 Všeobecné a předběžné položky-aktivity nezpůsobilé**

Místo: Datum: 5.7.2018

Objednatel: Statutární město Ostrava,MOB Slezská Ostrava Projektant: HaskoningDHV Czech Republic.s

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>175 000,00</b>
K	5		Náklady spojené s vybudováním a provozováním zařízení staveniště Součástí je i zajištění záboru veřejného prostoru a pod	kpl	1 000	175 000 00	175 000 00
					1,000		
			Součet		1,000		