

Položkový rozpočet			
Zakázka:		Rekonstrukce MK ul. Palackého	
Objekt:		SO.101.2 Komunikace - sjezdy	
Rozpočet:			
Objednatel:	Město Bystřice pod Hostýnem	IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:	PORR a.s.	IČ:	43005560
	Dubečská 3238/36	DIČ:	CZ43005560
	100 00 Praha 10, Strašnice		
Rozpis ceny			
HSV			Celkem 1 172 092,37
PSV			0,00
MON			30 592,63
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 202 685,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 202 685,00 CZK
Základní DPH	21 %		252 563,85 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			1 455 248,85 CZK
v Bystřici pod Hostýnem dne 20.04.2022			
Za zhotovitele		Za objednatele	

Popis rozpočtu: -

Sjezdy - mezi chodníkem a komunikací, stání pro popelnice.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			339 186,74
5	Komunikace	HSV			717 908,41
8	Trubní vedení	HSV			2 335,00
97	Prorážení otvorů	HSV			87 201,57
99	Staveništní přesun hmot	HSV			25 460,65
M46	Zemní práce při montážích	MON			30 592,63
Cena celkem					1 202 685,00

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce MK ul. Palackého - SO.101.2 Komunikace - sjezdy
O:	
R:	
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				339 186,74
1	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých vypourání do sutí: 140	m	140,00000	66,00	9 240,00
2	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho rozebrání do sutí: 47,4	m2	47,40000	68,00	3 223,20
3	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém rozebrání do sutí: 9	m2	15,18000	68,00	1 032,24
4	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu rozebrání do sutí: 50	m2	50,00000	68,00	3 400,00
5	113108415R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.15 cm do sutí: 68,2	m2	68,20000	132,00	9 002,40
6	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm podklad pod bouranými plochami, předpoklad: 47,4 15,18 50 68,2 51,2 Mezisoučet	m2	231,98000	92,00	21 342,16
7	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm vypourání do sutí: 51,2	m2	51,20000	397,00	20 326,40
8	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení plynovod STL a přípojky v trase: 0,5*0,5*75,3 podzemní vedení el. NN: 0,5*0,5*40,5	m3	28,95000	237,00	6 861,15
9	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 odečteno z El. PD: stání pro popelnice: 15,15*0,43 Mezisoučet sjezdy-vpravo: (277,9+22,01)*0,48 sjezdy - vlevo: 79,6*0,48 Mezisoučet rozšíření pro obrubníky: 148,52*0,5*0,48 Mezisoučet	m3	154,73010	95,00	14 699,36

		odpočet bouraných ploch:				
		-231,98*0,3		-69,59400		
10	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	77,36505	19,00	1 469,94
		50%:				
		154,7301*0,5		77,36505		
11	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3, (sanace v případě neúnosného podloží)	m3	136,13100	95,00	12 932,45
		v případě sanace dle výsledků statické zatěžovací zk.:				
		tl. 300 mm:				
		odečteno z El. PD:				
		sjezdy-vpravo:				
		(277,9+22,01)*0,3		89,97300		
		sjezdy - vlevo:				
		79,6*0,3		23,88000		
		Mezisoučet		113,85300		
		rozšíření pod obrubníky:				
		148,52*0,5*0,3		22,27800		
		Mezisoučet		22,27800		
12	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	68,06550	19,00	1 293,24
		50%:				
		136,131*0,5		68,06550		
13	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	15,96600	1 858,00	29 664,83
		v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě:				
		na uložení kabelového vedení do hraničky:				
		křížení kabelové vedení EG.D:				
		(7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,6		15,96600		
14	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	22,29600	10,00	222,96
		pro zpětný zásyp na mezideponii a zpět:				
		5,826*2		11,65200		
		v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě:				
		na uložení kabelového vedení do hraničky:				
		křížení kabelové vedení EG.D:				
		(7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,2*2		10,64400		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	295,67910	95,00	28 089,51
		na skládku do 20 km:				
		výkopek:				
		154,7301		154,73010		
		odpočet pro zpětný zásyp:				
		-5,826		-5,82600		
		Mezisoučet		148,90410		
		v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě:				
		na uložení kabelového vedení do hraničky:				
		křížení kabelové vedení EG.D:				
		(7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,4		10,64400		
		Mezisoučet		10,64400		
		na skládku do 20 km v případě sanace aktivní zóny zemn. pláň:				
		136,131		136,13100		
		Mezisoučet		136,13100		
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	2 860,99500	10,00	28 609,95
		na skládku do 20 km:				
		výkopek:				
		10*148,9041		1 489,04100		
		Mezisoučet		1 489,04100		

		<p>v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hráničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,4</p> <p>Mezisoučet</p> <p>na skládku do 20 km v případě sanace aktivní zóny zemn. pláně: 10*136,131</p> <p>Mezisoučet</p>					
17	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	295,67910	404,00	119 454,36	
		na skládku: výkopek: 148,9041		148,90410			
		Mezisoučet		148,90410			
		<p>v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hráničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,4</p> <p>Mezisoučet</p> <p>na skládku v případě sanace aktivní zóny zemn. pláně:</p>		10,64400			
				10,64400			
		136,131		136,13100			
		Mezisoučet		136,13100			
18	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	11,14800	66,00	735,77	
		pro zpětný zásyp z mezideponie: 5,826		5,82600			
		<p>v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hráničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,2</p>		5,32200			
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	306,82710	48,00	14 727,70	
		výkopek: 154,7301		154,73010			
		Mezisoučet		154,73010			
		<p>v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hráničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,6</p> <p>Mezisoučet</p> <p>výkopek v případě sanace aktivní zóny zemn. pláně: 136,131</p> <p>Mezisoučet</p>		15,96600			
				15,96600			
		136,131		136,13100			
		Mezisoučet		136,13100			
20	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	11,14800	258,00	2 876,18	
		za obručník: 116,52*0,25*0,2		5,82600			
		<p>v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hráničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,2</p>		5,32200			
21	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	453,77000	22,00	9 982,94	
		odečteno z EI. PD:					
		sjezdy-vpravo: 277,9		277,90000			
		22,01		22,01000			

		sjezdy - vlevo: 79,6 Mezisoučet rozšíření pod obrubníky: 148,52*0,5 Mezisoučet		79,60000 379,51000 74,26000 74,26000		
Díl:	5	Komunikace				717 908,41
22	564782111R00	Podklad z kam.drceného 0-63, 30 cm, (sanace neúnosného podloží) sanace v případě neúnosného podloží dle statické zat. zk.: tl. 300mm, ŠD 0/63: sjezdy-vpravo: 277,9 22,01 sjezdy - vlevo: 79,6 Mezisoučet rozšíření pod obrubníky: 148,52*0,5 Mezisoučet	m2	453,77000 277,90000 22,01000 79,60000 379,51000 74,26000 74,26000	278,00	126 148,06
23	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm odečteno z el. PD: pod obrubníky: 148,52*0,5 Mezisoučet	m2	74,26000 74,26000 74,26000	148,00	10 990,48
24	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm odečteno z El. PD: stání pro popelnice: 15,15 Mezisoučet sjezdy-vpravo: 277,9 22,01 sjezdy - vlevo: 79,6 Mezisoučet	m2	394,66000 15,15000 15,15000 277,90000 22,01000 79,60000 379,51000	275,00	108 531,50
25	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm odečteno z El. PD: stání pro popelnice: 15,15 Mezisoučet sjezdy-vpravo: 277,9 22,01 sjezdy - vlevo: 79,6 Mezisoučet	m2	394,66000 15,15000 15,15000 277,90000 22,01000 79,60000 379,51000	353,00	139 314,98
26	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 5 cm odečteno z El. PD: stání pro popelnice: 15,15 Mezisoučet	m2	15,15000 15,15000 15,15000	262,00	3 969,30
27	59245110R	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní 15,15 odpočet dlažba SLP: -2,4 Mezisoučet ztratiné 1%: 0,01*12,75	m2	12,87750 15,15000 -2,40000 12,75000 0,12750	275,00	3 541,31

28	592451151R	Dlažba SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé odečteno z EI.PD: dlažba slepecká, červená: varovné pásy: 1,5*0,4*4 Mezisoučet ztratiné 1%: 0,01*2,4	m2	2,42400 2,40000 2,40000 0,02400	595,00	1 442,28
29	596215041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odečteno z EI. PD: sjezdy-vpravo: 277,9 22,01 sjezdy - vlevo: 79,6 Mezisoučet	m2	379,51000 277,90000 22,01000 79,60000 379,51000	262,00	99 431,62
30	592451176R	Dlažba 20x10x8 cm černá, skladba 379,51 odpočet dlažba SLP: -22 Mezisoučet ztratiné 1%: 0,01*357,51	m2	361,08510 379,51000 -22,00000 357,51000 3,57510	401,00	144 795,13
31	592451158R	Dlažba SLP skladba 20x10x8 cm červená, dlažba pro nevidomé odečteno z EI.PD: varovné pásy - sjezdy: 10 10,8 1,2 Mezisoučet ztratiné 1%: 0,01*22	m2	22,22000 10,00000 10,80000 1,20000 22,00000 0,22000	659,00	14 642,98
32	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 odečteno z EI.PD: vpravo: 2,16*2+2,28*2+2,4+2,5+2,6*2+2,75*2+2,75*2 4,9*2+5,23*2+4,85*8 4,85 vlevo: 1,45+1,6+1,85*2+1,9*2+1,9*2+2,1*2+2,15*2+2,15*2 2,57*2+2,65*2+2,77*2+2,85*2+2,9*2 Mezisoučet	m	148,52000 29,98000 59,06000 4,85000 27,15000 27,48000 148,52000	304,00	45 150,08
33	59217421R	Obrubník chodníkový 1000/100/250, přírodní 148,52 Mezisoučet ztratiné 1%: 0,01*148,52	kus	150,00520 148,52000 148,52000 1,48520	133,00	19 950,69
Díl:	8	Trubní vedení				2 335,00
34	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, poklopu poklop kanalizační šachty: 1	kus	1,00000 1,00000	2 335,00	2 335,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				87 201,57
35	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km na skládku do 20km: kusovost nad 30 cm: pol. 1: 20,3 pol. 2: 6,5412	t	26,84120 20,30000 6,54120	137,00	3 677,24

36	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km do 20 km: 3*26,8412	t	80,52360	27,00	2 174,14
37	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	26,84120	221,00	5 931,91
38	979 08-2213.R0	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km na skládku do 20km: pol. 3: 3,036 pol. 4: 11,25 pol. 7: 18,432 pol. 5:22,506 pol. 6:102,0712	t	157,29520	82,00	12 898,21
39	979 08-2219.R0	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km do 20km: 19*157,2952	t	2 988,60880	5,00	14 943,04
40	979 08-7212.R0	Nakládání suti na dopravní prostředky 157,2952	t	157,29520	66,00	10 381,48
41	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs kameniva a zeminy na skládku: pol. 6:102,0712	t	102,07120	202,00	20 618,38
42	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton na skládku: pol. 1: 20,3 pol. 2: 6,5412 pol. 3: 3,036 pol. 4: 11,25 pol. 7: 18,432	t	59,55920	202,00	12 030,96
43	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt na skládku: pol. 5:22,506	t	22,50600	202,00	4 546,21
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				25 460,65
44	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlaždění 777,95537 0,4293 17,26066	t	795,64533	32,00	25 460,65
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				30 592,63
45	175101101RT2	Obsyp bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 2 mm v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hraničky: křížení kabelové vedení EG.D: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,3	m3	7,98300	988,00	7 887,20
46	451572111R00	Lože z kameniva těženého 0 - 4 mm v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: na uložení kabelového vedení do hraničky: křížení kabelové vedení EG.D: lože tl. 100 mm: (7+4+8+3+3+8+4,85+6,5)*0,6*0,1	m3	2,66100	1 666,00	4 433,23
47	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: křížení kabelové vedení EG.D: 7+4+8+3+3+8+4,85+6,5	m	44,35000	27,00	1 197,45
48	460510201RT1	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný, včetně dodávky žlabu a poklopu v místech sjezdů v případě malého krytí a požadavku správce sítě: křížení kabelové vedení EG.D:	m	44,35000	385,00	17 074,75

		7+4+8+3+3+8+4,85+6,5			44,35000		
--	--	----------------------	--	--	----------	--	--

Celkem					1 202 685,00		
--------	--	--	--	--	--------------	--	--

Poznámky uchazeče k zadání