

## Aspe

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 21049 VYMENA PANELU BKV, ULICE HANYCHOVSKA, I.ETAPA  
 číslo a název SO SO 601 VYMENA PANELU BKV, ULICE HANYCHOVSKA  
 číslo a název rozpočtu: 601 VYMENA PANELU BKV, ULICE HANYCHOVSKA

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>0</b>							
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1014102			POPLATKY ZA SKLADKU	T	301,318	400,00	120 527,20
			z pol.č.11316.R: 101,2m <sup>3</sup> *2,5t/m <sup>3</sup> =253,000 [A]				
			z pol.č.11333: 19,72m <sup>3</sup> *2,4t/m <sup>3</sup> =47,328 [B]				
			z pol.č.11335: 0,2m <sup>3</sup> *2,3t/m <sup>3</sup> =0,460 [C]				
			z pol.č.97818.R: 530,0m <sup>2</sup> *0,001t/m <sup>2</sup> =0,530 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=301,318 [E]				
202910			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
<b>0</b>							
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>							
<b>1</b>							
<b>Zemní práce</b>							
311316.R			ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ PANELY BKV VČETNĚ PRYŽOVÉHO TĚSNĚNÍ	M3	101,200	8 000,00	809 600,00
411333			230,00*2,20*0,20=101,200 [A]				
511335			ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM 116,0m <sup>2</sup> *0,17=19,720 [A]	M3	19,720	1 350,00	26 622,00
611372D			ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vybourání beton. podkladu z K10: 2,0m <sup>2</sup> *0,10=0,200 [A] FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 530,0m <sup>2</sup> *0,03=15,900 [A]	M3	0,200	3 250,00	650,00
				M3	15,900	1 350,00	21 465,00
<b>1</b>							
<b>Zemní práce</b>							
<b>5</b>							
<b>Komunikace</b>							
7521840.R			KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC BLOKOVÝCH B1 NA TRAMVAJOVÝCH PANELECH POKLÁDKA PANELŮ BKV, PANELY BKV VČETNĚ UPEVNĚVACÍCH PRYŽOVÝCH PASŮ DODÁ INVESTOR ZPĚTNÁ MONTÁŽ 2 KOLEJNIC 230,0m=230,000 [A]	M	230,000	2 950,00	678 500,00
853140.R			POVRCHOVÁ KOLEJOVÁ SPOJKA "CALIFORNIEN" - PRONÁJEM VČETNĚ NÁKLADŮ NA PRUBEŽNOU UDRŽBU KOLEJOVÉ SPOJKY předpoklad: 30dni=30,000 [A]	DEN	30,000	12 350,00	370 500,00
953141.R			POVRCHOVÁ KOLEJOVÁ SPOJKA "CALIFORNIEN" - MONTÁŽ A DEMONTÁŽ	KPL	2,000	125 000,00	250 000,00
						<b>858 337,00</b>	

10	542121.R	2kpl=2,000 [A] VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PANELECH BKV PODLITIM 230,0m=230,000 [A]	M	230,000	500,00	115 000,00
11	545141	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU)BLOKOVÝCH B1 JEDNOTLIVĚ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000	8 000,00	48 000,00
12	54910	ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000	950,00	5 700,00
13	561101	PODKLADNÍ BETON TR. I pod dlažbu z kostek K10: 2,0m2*0,10=0,200 [A]	M3	0,200	2 966,00	593,20
14	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 116,0m2=116,000 [A]	M2	116,000	24,00	2 784,00
15	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 2*116,0m2=232,000 [A]	M2	232,000	22,00	5 104,00
16	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 530,0m2=530,000 [A]	M2	530,000	20,00	10 600,00
17	574B04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S tl.30mm: 530,0m2*0,03=15,900 [A]	M3	15,900	9 600,00	152 640,00
18	574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM 116,0m2=116,000 [A]	M2	116,000	480,00	55 680,00
19	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 116,0m2=116,000 [A]	M2	116,000	360,00	41 760,00
20	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM 116,0m2=116,000 [A]	M2	116,000	504,00	58 464,00
21	57621	POSYP KAMENIVEM DRČENÝM 5KG/M2 FR.2/4	M2	116,000	51,00	5 916,00
22	587202	podřiceni dle pol.č.572123: 116,0m2=116,000 [A] PREDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK v ose koleje: 2,0m2=2,000 [A]	M2	2,000	799,00	1 598,00
23	58920	VYPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM TYP N2 84,0m+730,0m=814,000 [A]	M	814,000	145,00	118 030,00
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>					<b>1 920 869,20</b>
<b>8</b>	<b>Potrubi</b>					
24	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000	2 954,00	5 908,00
25	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000	2 855,00	14 275,00
26	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 16ks=16,000 [A]	KUS	16,000	2 140,00	34 240,00
<b>8</b>	<b>Potrubi</b>					<b>54 423,00</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
27	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	486,000	65,00	31 590,00

podél panelů a v napojení na komunikace: 486,0m=486,000 [A]

28	919114			M		234,000	102,00	23 868,00
REZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM TL. 170MM								
29	919144			M		5,000	780,00	3 900,00
234,0m=234,000 [A] REZANÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 200MM 5,0m=5,000 [A]								
30	93563.R			M		4,400	1 850,00	8 140,00
ŽLABY OCELOLITINOVÉ - MONTÁŽ ODVODNOVAČE DODÁ INVESTOR 2*2,2m=4,400 [A]								
31	965164			M		230,000	1 315,00	302 450,00
DEMONTÁŽ KOLEJE NA PANELECH BKV (BEZ BOURÁNÍ BETONU) ROZEBRÁNÍM DO SOUCÁSTÍ 2 KOLEJNICE B1 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ 230,0m=230,000 [A]								
32	96650.R			M		4,400	1 021,00	4 492,40
ODSTRANĚNÍ LITINOVÉHO ODVODNOVAČE VČETNĚ LIKVIDACE příčné odvodňovače: 2ks*2,20=4,400 [A]								
33	97818.R			M2		506,000	22,00	11 132,00
ODSTRANĚNÍ GEOTEXTILIE pod stávajícími panely BKV: 506,0m2=506,000 [A]								

9

Ostatní konstrukce a práce

385 572,40

Celkem

3 354 728,80