



Firma: IKDS s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 2017-026 Rekonstrukce Ovčeho můstku
Rozpočet: SO201 Ovčí můstek

SO201 585 604,08

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
0							130 000,00	
22	02720		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00	
4	02911		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00	
			zaměření skutečného stavu 1=1,0000 [A]					
2	02940		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00	
			DSPS 1=1,0000 [A]					
3	02943		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00	
			1=1,0000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
1							2 072,84	
15	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTÚ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	2,078	220,00	457,16	
			odstránění asfaltu nášlapní vrstvy chodníku předpokládaná tl. do 40mm 51,947*0,04=2,0779 [A]					
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami					
8	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM	M3	6,732	240,00	1 615,68	
			podkladní vrstva stávající dlažby mostovky cementová malta pod dlažbou 19,4*3,47*0,1=6,7318 [A]					
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami					
2							39 000,00	
23	265316		VRTY PRO ODVODNĚNÍ V PODZEMÍ DO 12M TR III D DO 80MM	M	6,000	6 500,00	39 000,00	
			Jadrový vrt pro odvodnění rubu opěry průměru 150mm, osazení drenážní trubky 6,0=6,0000 [A]					
			Položky vrty v podzemí délky do 12m pro injektáže (s výjimkou tryskové), pro					
3							44 114,40	
18	31719		RÍMSY Z KAMENE	M3	0,127	7 200,00	914,40	
			doplnění kamenných říms 0,15*1,6*0,53=0,1272 [A]					
			Položka zahrnuje dodání předepsaného hlavního materiálu, spojovacího materiálu,					
21	333213		OBKLAD MOST OPĚR A KRÍDEL Z LOM KAMENE	M3	8,000	5 400,00	43 200,00	
			doplnění chybejícího kameniva položka je odhadnutá 8,0=8,0000 [A]					
			Položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou					
4							213 095,80	
9	45747		VYROVŇAVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTÝ ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA)	M3	6,732	5 400,00	36 352,80	
			podkladní a výplňová vrstva z malty vápenné pod a kolem dlažby mostovky podklad pro dlažbu mostovky 19,4*3,47*0,10=6,7318 [A]					
			položka zahrnuje:					
			- dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality a její rozprostření v					
5	45868		VYPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z JILU	M3	65,930	1 820,00	119 992,60	
			provedení jilového těsnění pod dlažbou mostovky jilové těsnění 19,4*3,47*0,25=65,9300 [A]					
			položka zahrnuje:					
			- dodávku jilu a zásyp se ztuhnutím včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní					
6	465511		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	13,512	4 200,00	56 750,40	
			provedení dlažby mostovky z čedičového kamene čedičová dlažba 19,47*3,47*0,20=13,5122 [A]					
			položka zahrnuje:					
			- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)					
			- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru					
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním					
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody					
			- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45					
5							11 946,15	
16	56410		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z ASFALTOCEMENT BETONU	M3	2,078	3 200,00	6 649,60	
			nová asfaltová plocha chodníku 51,947*0,04=2,0779 [A]					
			- dodání asfaltové směsi s vysokou mezerovitostí v požadované kvalitě a tekuté malty specifického složení na bázi cementu					
			- očištění podkladu					
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce, prolití nebo zavibrování výplňové malty					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů					
			- úpravu napojení, ukončení					
17	572111		INFILTRACNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 0,5KG/M2	M2	51,947	85,00	4 415,50	
			pod nový asfalt chodníku 51,947=51,9470 [A]					
			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství					
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
			- úpravu napojení, ukončení					
20	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	0,263	3 350,00	881,05	
			1,00*6,67*0,04=0,2628 [A]					
			- dodání směsi v požadované kvalitě					
			- očištění podkladu					
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů					
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích					
6							115 922,95	
11	62747		SPÁROVÁNÍ STAREHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	178,343	650,00	115 922,95	
			prespárování bude provedeno vápenou maltou dle specifikace NPU					

		<p>podklad nosné konstrukce 15,79*4,21=66,4759 [A] návodní strana konstrukce v pohledu 27,493=27,4930 [B] povodní strana konstrukce v pohledu 30,054=30,0540 [C] čelní zídka od mostovky 2*0,87*19,4=33,7560 [D] horní hrana říms 2*0,53*19,4=20,5640 [E] Celkem: A+B+C+D+E=178,3429 [F]</p> <p>položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu</p>						
9		Ostatní konstrukce a práce						29 451,94
19	9112B1	ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VYPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,500	5 800,00			8 700,00
		1,50=1,5000 [A] položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivka, pokud žadavací dokumentace nestanoví jinak						
13	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM fezání vozovky za pravoběžní opěrou a na chodníku	M	11,660	125,00			1 457,50
		na vozovce 8,60=8,6000 [A] na chodníku 3,06=3,0600 [B] Celkem: A+B=11,6600 [C]						
14	93132	položka zahrnuje fezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,015	28 500,00			427,50
		těsnění revané spáry na komunikaci a od kamenné dlažby mostovky (1,00+1,00+6,57+6,57)*0,02*0,05=0,0151 [A] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě						
10	938441	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ	M2	178,343	52,00			9 273,84
		očištění všech povrchů z kamene podklad nosné konstrukce 15,79*4,21=66,4759 [A] návodní strana konstrukce v pohledu 27,493=27,4930 [B] povodní strana konstrukce v pohledu 30,054=30,0540 [C] čelní zídka od mostovky 2*0,87*19,4=33,7560 [D] horní hrana říms 2*0,53*19,4=20,5640 [E] Celkem: A+B+C+D+E=178,3429 [F]						
7	96615	položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTĚHO BETONU	M3	10,098	950,00			9 593,10
		odstraněná dlažba bude uložena na levoběžním předpolí mostního objektu odstranění dlažby mostovky 19,4*3,47*0,15=10,0977 [A] položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou						