

Rozpočtové náklady stavby : " Kanalizácia a ČOV Benkovce-Slovenská Kajňa" / Objekt SO 12b Prístupová cesta k Ondave - komunikácia k ČOV dĺžky 392,00 m v staničení km 0,000 - km 0,392

Objednávateľ : Obec Benkovce , Benkovce 22 , 094 02 Benkovce		Spracoval : Ing.Peter Paulovčák							
Projektant:									
Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák-VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce		Dátum : 17.04.2023							
Stavba : Kanalizácia a ČOV Benkovce - Slovenská Kajňa									
Objekt : SO 12b Prístupová cesta k Ondave - komunikácia k ČOV dĺžky 392,00 m - v staničení km 0,000 - km ,0,392 , na parcele č.401/3 v obci Benkovce									
vrátane podkladových vrstiev a povrchovej živičnej úpravy v danom úseku									
Prehľad rozpočtových nákladov objektu SO 12b Prístupová cesta k Ondave - komunikácia k ČOV dĺžky 392,00 m v staničení km 0,000-km 0,392 bez DPH v EUR :									
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV							
		ZEMNÉ PRÁCE							
1/A 1	122201409	Poplatok za skládku vybraného asfaltu v dĺžke napojenia 1,00 m x 3,00 m šírka napojenia x pôvodná hrúbka asfaltu v mieste napojenia 0,13 m=0,39 m ³	M3	0,390	10,00		3,90	0,000	0,000
221/B 1	113107214	Odstránenie nánosových podkladov alebo krytov nad 200 m ² z kameniva ťaženého a zeminy na pôvodnej poľnej ceste , hr. vrstvy 200 do 300 mm,364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² ,spolu celkom výmera 1.224,91 m ²	M2	1 224,910	15,44		18 912,61	0,000	0,000
221/B 1	113107232	Odstránenie podkladov alebo krytov nad 200 m ² z betónu prostého pri bráne ČOV , hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t,šírka 3,00 m x 1,00 m = 3,00 m ²	M2	3,000	7,00		21,00	0,000	0,000
221/B 1	113151115	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m ² ,pruh do 1000 mm,hr.50 mm + 80 mm = 130 mm v mieste napojenia, -0,15300t, 3,00 m x 1,00 m = 3,00 m ²	M2	3,000	9,00		27,00	0,000	0,000
		ZEMNÉ PRÁCE			18 964,51	0,00	18 964,51	0,000	0,000
		ZÁKLADY							
P/PC	215901102	Zhutnenie podložia z hor.súdr.do 92%=%ps a nesúdr.do 0,8,výpočet:364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² ,spolu celkom výmera 1.224,91 m ²	M2	1 224,910		8,17	10 007,51	0,000	0,000
		ZÁKLADY			0,00	10 007,51	10 007,51	0,000	0,000
		SPEVNENÉ PLOCHY							
221/A 1	569903311	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením,392,00 m x 2 strany = 784,00 mx 0,50 m šírka x 0,10 m hrúbka=39,20m ³	M3	39,200	21,00		823,20	0,000	0,000
221/A 1	573111111	Postrek asfaltový spojovací infiltrračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50-0,70 kg/m ² ,výpočet 364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² ,spolu celkom výmera 1.224,91 m ²	M2	1 224,910	1,50		1 837,37	0,000	0,000

Rozpočtové náklady stavby : " Kanalizácia a ČOV Benkovce-Slovenská Kajňa" / Objekt SO 12b Prístupová cesta k Ondave - komunikácia k ČOV dĺžky 392,00 m v staničení km 0,000 - km 0,392

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
221/A 1	577142312	Betón asfalt. v pruhu šír. do 3,00 m, tr.III. V zložení :1.Vrchná obrusná vrstva jemnoz.(ABJ) AC 8 0 hrúbky 50 mm , 2.podkladná vyrovnávací vrstva hrubozr.(ABH) AC 16 P hr. 80 mm, celkom výmera v zložení 2 vrstiev asfaltu vo výmere dĺžka 364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² , spolu celkom výmera 1.224,91 m ²	M2	1 224,910	45,25		55 427,18	0,000	0,000
221/C 1	566905111	Upravenie podkladu prístupovej komunikácie s rozprestrením a so zhutnením výplňovým kamenivom vibrovaný štrk , výpočet 364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² , spolu celkom výmera 1.224,91 m ² x 0,15 hrúbka vrstvy kameniva štrkodry 32-63 mm =183,73 m ³	M3	183,730	53,48		9 825,88	0,000	0,000
S/S60	583372510	Štrkopiesok / A3 / frakcia 0-63 tr. B I-štrkodry-podklad hr.250 mm, 364,21 m x 3,00 m = 1.092,63 m ² + 27,79 m x 4,76 m = 132,28m ² , spolu celkom výmera 1.224,91 m ² x hrúbka vrstvy 0,25 m =306,22m ³	M3	306,220		50,50	15 464,11	0,000	0,000
		SPEVNENÉ PLOCHY			67 913,62	15 464,11	83 377,73	0,000	0,000
		OSTATNÉ PRÁCE							
221/B 1	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm, napojenie na pôvodný asfalt v komunikácii v dĺžke 3,00 m	M	3,000	4,88		14,64	0,000	0,000
221/B 1	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	424,233	9,00		3 818,10	0,000	0,000
221/B 1	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	424,233	1,50		636,35	0,000	0,000
221/B 1	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	424,233	8,00		3 393,86	0,000	0,000
		OSTATNÉ PRÁCE			7 862,95	0,00	7 862,95	0,000	0,000
		PRESUNY HMŔT							
221/A 1	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom živičným akejkoľvek dĺžky objektu	T	1 102,889	20,17		22 245,27	0,000	0,000
		PRESUNY HMŔT			22 245,27	0,00	22 245,27	0,000	0,000
		Práce HSV			116 986,35	25 471,62	142 457,97	0,000	0,000
Prehľad rozpočtových nákladov objektu :				Celkom	116 986,35	25 471,62	142 457,97	0,000	0,000
Objekt : SO 12b Prístupová cesta k Ondave - komunikácia k ČOV dĺžky 392,00 m - v staničení km 0,000 - km 0,392 , na parcele č.401/3 v obci Benkovce vrátane podkladových vrstiev a povrchovej živičnej úpravy v danom úseku celkom bez DPH v EUR :									