

Stavba: Eliminácia bezpečnostných rizík na ceste III/3831, Jasenov

		ZoD				ZTR 1	ZTR		ZoD + dodatok 1		
		M.J.	množstvo	j.c.	celkom €	množstvo	množstvo	celkom €	množstvo	celkom €	
SO-01 - Rekonštrukcia cesty III/3831					163 911,35		4 992,00		168 903,35		
1	K	113152630.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m ² , pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 50 mm	m ²	500,000	4,40		2 200,00		500,000	2 200,00
2	K	572754111.S	Vyrovnanie povrchu doterajších krytov asfaltovým betónom AC hr. od 20 do 40 mm	t	330,000	128,00	39,000	42 240,00	39,000	369,000	47 232,00
3	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m ²	m ²	5 147,000	0,80		4 117,60		5 147,000	4 117,60
4	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva ohrubná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhuťnení hr. 50 mm	m ²	5 147,000	15,40		79 263,80		5 147,000	79 263,80
5	K	899331111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	33,000	125,30		4 134,90		33,000	4 134,90
6	K	915711212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	760,000	1,70		1 292,00		760,000	1 292,00
7	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	760,000	0,80		608,00		760,000	608,00
8	K	916311111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z kameniva lažného bez bočnej opory	m	1 000,000	13,90		13 900,00		1 000,000	13 900,00
9	M	592170002100.S	Obrubník cestný, Ixšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	700,000	9,90		6 930,00		700,000	6 930,00
10	K	919726711.S	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za tepla pre komórku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm	m	773,000	3,30		2 550,90		773,000	2 550,90
11	K	935112111.S	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 12/15	m	2,000	24,60		49,20		2,000	49,20
12	M	286630000300.S	Odvodňovací žľab, dĺžky 1000mm, svetlej šírky 150 mm, výšky 120 mm	ks	2,000	125,00		250,00		2,000	250,00
13	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlieného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m ²	5 147,000	0,85		4 374,95		5 147,000	4 374,95
14	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného realizovania stavby	eur	1,000	2 000,00		2 000,00		1,000	2 000,00
SO 02 - Rekonštrukcia priepustu					11 061,35			0,00		11 061,35	
1	K	113107123.S	Odstánenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	30,000	20,97		629,10		30,000	629,10
2	K	113107142.S	Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m ²	30,000	7,40		222,00		30,000	222,00
3	K	121101111.S	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	6,000	1,18		7,08		6,000	7,08
4	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	29,610	40,95		1 212,53		29,610	1 212,53
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhuťnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	16,250	4,49		72,96		16,250	72,96
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m ³	5,200	34,39		178,83		5,200	178,83
7	M	583310003200	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	10,400	15,90		165,36		10,400	165,36
8	K	334313116.S	Základy pod čelá z betónu prostého tr. C 25/30	m ³	0,360	141,69		51,01		0,360	51,01
9	K	451311711	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. do 100 mm	m ²	30,000	15,98		479,40		30,000	479,40
10	K	451571221	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m ²	30,000	2,60		78,00		30,000	78,00
11	K	465513127.S	Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 200 mm	m ²	30,000	49,65		1 489,50		30,000	1 489,50
12	K	564251111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vihfčením a zhuťnením, po zhuťnení hr. 150 mm	m ²	19,500	6,19		120,71		19,500	120,71
13	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhuťnením, po zhuťnení hr. 250 mm	m ²	30,000	10,16		304,80		30,000	304,80
14	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleneho cementom s rozprestretím a zhuťnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhuťnení hr. 200 mm	m ²	30,000	17,64		529,20		30,000	529,20
15	K	567144112.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 250 mm	m ²	13,000	32,69		424,97		13,000	424,97
16	K	577154331.S	Asfaltový betón vrstva ohrubná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhuťnení hr. 60 mm	m ²	30,000	18,46		553,80		30,000	553,80
17	K	9141121111	Tabuľka s označením evidenčného čísla priepustu	ks	1,000	80,00		80,00		1,000	80,00
18	K	919512112.S	Zhotovenie priepustu s osadením rúr železobetónových DN 400	m	13,000	58,03		754,39		13,000	754,39
19	K	966008113.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 500 do 800 mm, -2,05500t	m	13,000	129,85		1 688,05		13,000	1 688,05
20	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m ²	4,800	0,37		1,78		4,800	1,78
21	M	1116315200	Lak asfaltový v sudoch	t	0,002	1 450,00		2,90		0,002	2,90
22	K	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m ²	4,800	0,42		2,02		4,800	2,02
23	M	1116134600	Asfalt izolačný v sudoch do 250kg	t	0,008	1 620,00		12,96		0,008	12,96
24	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného realizovania stavby	eur	1,000	2 000,00		2 000,00		1,000	2 000,00
Spolu					174 972,70			4 992,00		179 964,70	
DPH					34 994,54					35 992,94	
CELKOM s DPH					209 967,24			5 990,40		215 957,64	