

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

000-00 Všeobecné položky

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.00.00			Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb		
1		100-01		Zariadenie staveniska-zriadenie	kpl	1,00
2		100-02		Zariadenie staveniska-prevádzka	mes	6,00
3		100-07		Zariadenie staveniska-odstránenie	kpl	1,00
4		100-09		Geometrický plán v 6 vyhotoveniach	kpl	1,00

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 101-00 Rekonštrukcia cesty I/20

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.00.00			Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb		
1		00010401		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vyburaných hmôt a sutí <i>položka 05090362 - frézovanie asfaltu</i> <i>883,24*0,05*1,2 t/m3</i> 52,99 <i>položka 05030264 - vrstvy pôvodnej vozovky</i> <i>383,66*0,5*1,9 t/m3</i> <u>364,48</u> 417,47	t	417,47
2		00010402		Zmluvné požiadavky poplatky za zemník <i>položka 01040202</i> 18,36	m3	18,36
3		00010403		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy <i>položka 01020400 - nevhodná zemina</i> 85,43 <i>položka 01030201 - nevhodná zemina</i> 0,96 <i>položka 01030302 - nevhodná zemina</i> 1,01 <u>1,01</u> 87,40	m3	87,40
4		100-08-101		Projektové práce, stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby SO 101 DSRS	súbor	1,00
5		00060124		Zariadenie staveniska, prevádzkové, dopravné značenie po stavenisku	súbor	1,00
	45.11.11			Demolačné práce		
6		05030264		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného	m2	383,66
			0503026404	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného hr. nad 300 mm <i>vybúranie vrstiev pôvodnej vozovky, hr. 0,5 m</i> 383,66	m2	383,66
7		05080200		Doprava vyburaných hmôt vodorovná	t	417,47
			0508020003	Doprava vyburaných hmôt vodorovná, nad 1 km <i>predpoklad do 30 km</i> <i>položka 0503026404 - vrstvy pôvodnej vozovky, hr. 0,5 m, 383,66*0,5*1,9 t/m3</i> 364,48 <i>položka 05090362 - frézovanie asfaltu</i> <i>883,24*0,05*1,2 t/m3</i> <u>52,99</u> 417,47	t	417,47
8		05090362		Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu	m2	883,24
			0509036204	Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu hr. 50 mm <i>frézovanie existujúcej komunikácie pri napojení - hr. 2 x 50 mm = 100 mm</i> 441,62*2 883,24	m2	883,24
9		05090461		Doplňujúce práce, diamantové rezanie betónového krytu, podkladu <i>rezanie hr. 0,57 m</i> 43,30	m	43,30
10		05090462		Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	44,50
			0509046202	Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu hr nad 50 do 100 mm <i>rezanie asfaltu hr. 0,1 m</i> 44,50	m	44,50

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 101-00 Rekonštrukcia cesty I/20

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.11.20			Výkopové zemné práce a presun zemín		
11		01020101	0102010101	Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice tr. horniny 1-2 <i>odhumusovanie 301,762 m² * 0,2 m</i>	m3 m3	60,35 60,35
12		01020300	0102030007	Odkopávky a prekopávky v zemníkoch Odkopávky a prekopávky v zemníkoch, tr.horniny 1- <i>vhodná zemina zo zemníka do násypu</i>	m3 m3	18,36 18,36
13		01020400	0102040002	Odkopávky a prekopávky komunikácií, železníc, plôch Odkopávky a prekopávky komunikácií, železníc, plôch, tr.horniny 3 <i>výkop pre výmenu podložia</i> <i>výkop pre priekopy</i>	m3 m3	85,43 85,43
14		01030201	0103020102	Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr.horniny 3 <i>výkop rýhy pre debniace tvárnice 3,83 m² * 0,25 m * 1 ks</i>	m3 m3	0,96 0,96
15		01030302	0103030202	Hĺbené vykopávky šachiet nezapažených Hĺbené vykopávky šachiet nezapažených, tr.horniny <i>výkopy pre pätky oplatenia 0,4 m * 0,4 m * 0,9 m * 7 ks</i>	m3 m3	1,01 1,01
16		01040202	0104020202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením zo zemín nesúdržných <i>násyp z vhodnej zeminy</i>	m3 m3	18,36 18,36
17		01040402	0104040202	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr.horniny 3 <i>aktívna zóna - zemina vhodná do podložia vozovky</i> <i>výmena podložia - ŠD 0 - 63 mm</i>	m3 m3	98,38 98,38
18		01060700	0106070007	Premiestnenie nakladanie, prekladanie, vykladanie Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, nakladanie, prekladanie, vykladanie tr. horniny 1-4 <i>nakladanie ornice na medziskládke 145,77 m² * 0,150 m</i>	m3 m3	21,87 21,87
19		01060202	0106020201	Premiestnenie vodorovné do 1 000 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 1 000 m, tr. horniny 1-4 <i>odvezenie ornice na medziskládku a jej dovezenie na spätné zahumusovanie 145,77 m² * 0,150</i>	m3 m3	21,87 21,87
20		01060204	0106020401	Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 3 000 m, tr. horniny 1-4 <i>odvzoz prebytočnej ornice do 30 km</i> <i>dovezenie zeminy zo zemníku do 30 km</i> <i>odvoz prebytočnej nevhodnej zeminy na skládku do 30 km</i>	m3 m3	144,25 144,25

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 101-00 Rekonštrukcia cesty I/20

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
21		01080102		Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch	m2	441,62
			0108010201	Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch, tr.horniny 1-4 <i>plocha m2</i>	m2	441,62
				441,62		
22		01080402		Povrchové úpravy terénu, svahovanie v	m2	145,77
			0108040201	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch, tr.horniny 1-4 <i>svahovanie</i>	m2	145,77
				145,77		
23		01080501		Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice	m2	145,77
			0108050102	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice na svahu <i>zahumusovanie svahov hr. 0,150 m</i>	m2	145,77
				145,77		
24		01080503		Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom	m2	145,77
			0108050301	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom na ornici <i>zatrávenie hydroosevom na ornici</i>	m2	145,77
				145,77		
	45.23.32			Stavebné práce na výstavbe diaľnic a ciest chodníkov a nekrytých parkovísk		
25		22010104		Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva	m3	95,07
				<i>Štrkodrvina fr. 0-63, min 250 mm</i>		95,07
26		22010204		Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc, štrkodrva	m3	22,45
				<i>dosypávka krajníc z nenamfzavého priepustného materiálu, zhutnenie 15,66 m3</i>		15,66
				<i>spevnenie krajníc 6,792 m3</i>		6,79
						22,45
27		22020421		Podkladné a krycie vrstvy s hydraulickým spojivom, cementobetónové jednovrstvové, kamenivo spevnené cementom	m3	27,41
			2202042101	Podkladné a krycie vrstvy s hydraulickým spojivom, cementobetónové jednovrstvové, kamenivo spevnené cementom KZC I <i>CBGM C5/6 hr. 150 mm</i>	m3	27,41
				27,41		
28		22030329		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek	m2	370,71
			2203032903	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek z emulzie <i>infiltračný postrek 1,0 kg/m2</i>	m2	370,71
				370,71		
29		22030330		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	1 669,64
			2203033103	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy regeneračný postrek z emulzie <i>spojovací postrek emulzný 0,5 kg/m2 - PSE-M</i>	m2	840,12
				840,12		
			2203033004	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z modifikovanej emulzie	m2	829,52

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 101-00 Rekonštrukcia cesty I/20

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				<i>spojovací postrek emulzný modifikovaný 0,5 kg/m² - PSE-M</i>		
				829,52		
30		22030640		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	81,91
			2203064001	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón triedy I	m3	25,66
				<i>horná podkladová vrstva AC 22 P</i>		
				25,66		
			2203064004	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí bitúmenové vrstvy asfaltový betón triedy I	m3	56,25
				<i>ochranná vrstva izolácie AC 22 L; PMB; I; 60 mm</i>		
				49,96		
				<u>6,29</u>		
				56,25		
31		22030641		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový koberec mastixový	m3	33,10
			2203064101	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový koberec mastixový	m3	33,10
				<i>obrusná vrstva vozovky - SMA 11 O; PMB; 40 mm</i>		
				33,10		
32		22250464		Doplňujúce konštrukcie, ochranné zariadenia, smerové stĺpiky	ks	8,00
				<i>modré</i>	4,00	8,00
				<i>biele</i>	<u>4,00</u>	
				8,00		
33		22250671		Doplňujúce konštrukcie, zvislé dopravné značky, normálny alebo zväčšený rozmer	ks	6,00
			2225067101	Doplňujúce konštrukcie, zvislé dopravné značky, normálny alebo zväčšený rozmer oceľové	ks	6,00
34		22250776		Doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové	m2	81,36
			2225077601	doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové vodiacich pruhov	m2	46,23
				<i>V4; h=0,25m</i>	40,75	
				<i>V4 (1,5/1,5); h=0,25m</i>	<u>5,48</u>	
				46,23		
			2225077602	Doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové deliacich čiar	m2	23,13
				<i>V2b (3,0/1,5); h=0,125m</i>	15,75	
				<i>V3 (3,0/1,5); h=0,125m</i>	<u>7,38</u>	
				23,13		
			2225077603	Doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové stopčiary, zebry,	m2	12,00
				<i>V6a (0,5/0,5); dĺ.=3,0m</i>	12,00	
35		22251161		Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvárnic	m	35,00
			2225116102	Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvárnic š. nad 500 mm	m	35,00
				<i>betónová žľabovka š. 600 mm, vrátane betónového lôžka hr. 100 m, vrátane lôžka zo štrkopiesku hr. 100 mm</i>		
				35,00		
	45.26.23			Betonárske práce		
36		11010201		Základy, pätky z betónu prostého	m3	0,90
			1101020105	Základy, pätky z betónu prostého, tr. C 20/25 (B 25)	m3	0,90
				<i>betón pre pätky oplotenia 0,4 m * 0,4 m * 0,8 m * 7 ks</i>		
				0,90		

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 101-00 Rekonštrukcia cesty I/20

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
37		11200101	1120010103	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) <i>podkladný betón pod pätky oplatenia 0,4 m * 0,4 m * 0,1 m * 7 ks</i> 0,11 <i>podkladný betón pod debniace tvárnice 1,6 m * 0,25 m * 0,1 m</i> 0,04 0,15	m3	0,15
	45.26.25			Murovanie a murárske práce		
38		12020801	1202080103	Múry plotov, ohrád z tehál a tvaroviek pálených Múry plotov, ohrád z tehál a tvaroviek - z pálených tvaroviek <i>debniace tvárnice 0,5 m * 0,25 m * 0,25 m * 70 ks</i> 2,19 <i>vrátane plotovej striedky - 30 ks</i> <i>vrátane výplne betónom - C 20/25 1,98 m3</i> <i>vrátane výstuže - 30 kg</i>	m3 m3	2,19 2,19
	45.26.22			Základové práce a vŕtanie vodných studní		
39		02060905	0206090501	Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie geotextíliou a geomrežovinou Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie geotextíliou a geomrežovinou, sklon do <i>separačná geotextília - krajnica</i> 77,10	m2 m2	77,10 77,10
	45.34.20			Montáž oplatenia		
40		11030432	1103043201	Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) plotové oceľové Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) plotové oceľové, zabetónovanie pätky <i>oceľový stĺpik oplatenia dĺžky 2,2 m</i> 4,00 <i>oceľový stĺpik oplatenia dĺžky 2,6 m</i> 3,00 7,00	ks ks	7,00 7,00
41		67110300		Oplatenie z profilovej ocele <i>oplatenie z plotových lamiel + 24 úchyto</i> <i>5 polí * 2 m * 1,2 m(16 lamiel)</i> 12,00 <i>1 pole * 1,9 m * 1,2 m(15 lamiel)</i> 2,28 14,28	m2	14,28

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.00.00			Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb		
1		00010401		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí <i>položka 05010104 - betón 27,07*2,2 t/m3</i> 59,55 <i>položka 05010405 - železobetón 18,12*2,4 t/m3</i> 43,49 <i>položka 05020131 - izolácia 52,74*0,073 t/m2</i> 3,85 <i>položka 05030401 - oceľové zábradlie 8,75*0,017 t/bm</i> 0,15 <i>položka 05090362 - frézovanie asfaltu 112,1*0,05*1,2 t/m3</i> 6,73 <i>položka 05030264 - vybúranie presypávky mosta 28,05*2,0 t/m3</i> <u>56,10</u> 169,87	t	169,87
2		00010402		Zmluvné požiadavky poplatky za zemník <i>položka 01040202 - 13,3</i> 13,30 <i>položka 01040402 - 39,2</i> <u>39,20</u> 52,50	m3	52,50
3		00010403		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy <i>položka 103010107 - nevhodná zemina 87,70</i> 87,70 <i>položka 103010207 - nevhodná zemina 123,71</i> 123,71 <i>položka 0202017105 - nevhodná zemina z vrtov pre pilóty Ø102, 891,8*0,170*0,170*3,14</i> 80,93 <i>nevhodná zemina z vrtov pre pilóty Ø89, Øvrtu 180 mm 1512*0,180*0,180*3,14</i> <u>153,90</u> 446,24	m3	446,24
4		100-08-201		Projektové práce, stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby SO 201 DSRS	súbor	1,00
	45.11.11			Demolačné práce		
5		05010104		Búranie konštrukcií základy betónové <i>vybúranie základov opôr 5,508 * 2 ks</i> 11,02 <i>vybúranie opôr 7,27 * 2 ks</i> 14,54 <i>vybúranie základov krídel 0,180 * 2 ks</i> 0,36 <i>vybúranie krídel 0,576 * 2 ks</i> <u>1,15</u> 27,07	m3	27,07
6		05010405		Búranie konštrukcií trámov, nosníkov, prievlakov, konzolových prvkov <i>odbúranie pôvodnej NK mosta 15,279</i> 15,28 <i>vybúranie ríms (0,6*0,3*7,9) * 2 ks</i> <u>2,84</u> 18,12	m3	18,12
7		05010407		Búranie konštrukcií trámov, nosníkov, prievlakov, konzolových prvkov kovových <i>zrezanie mikropilót</i> 42,00	ks	42,00
8		05020131		Vybúranie konštrukcií a demontáže, odstránenie izolácie povlakovej <i>povrch mostovky 50,49</i> 50,49 <i>odstránenie asfaltového izolačného pásu - ložiská 2,25</i> <u>2,25</u> 52,74	m2	52,74
9		05030264		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného	m2	56,09

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
10		05030401	0503026404	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného hr. nad 300 mm <i>vybúranie presypávky mosta, hr. 0,5 m 7,1*7,9</i> 56,09	m2	56,09
				Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií zvodidiel, zábradlia, stien, oplození z dielcov prefabrikovaných <i>vybúranie pôvodného zábradlia 8,75</i> 8,75	m	8,75
11		05080200	0508020003	Doprava vybúraných hmôt vodorovná Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km <i>predpoklad do 30 km</i> <i>položka 05010104 - betón 27,07*2,2 t/m3</i> 59,55 <i>položka 05010405 - železobetón 18,12*2,4 t/m3</i> 43,49 <i>položka 05020131 - izolácia 52,74*0,073 t/m2</i> 3,85 <i>položka 05030401 - oceľové zábradlie</i> <i>8,75*0,017 t/bm</i> 0,15 <i>položka 05090362 - frézovanie asfaltu</i> <i>112,1*0,05*1,2 t/m3</i> 6,73 <i>položka 05030264 - vybúranie presypávky mosta</i> <i>28,05*2,0 t/m3</i> 56,10 169,87	t t	169,87 169,87
12		05090361		Doplňujúce práce, frézovanie betónového krytu, podkladu	m2	61,48
			0509036101	Doplňujúce práce, frézovanie betónového krytu, podkladu hr. 20 mm <i>obrokovanie povrchu nosnej konštrukcie pred položením zapečatujúcej vrstvy (10,6*5,8)</i> 61,48	m2	61,48
13		05090362		Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu	m2	112,10
			0509036203	Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu hr. 40 mm	m2	
			0509036204	Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu hr. 50 mm <i>frézovanie krytu vozovky na moste - hr. 2 x 50 mm = 100 mm 56,051*2</i> 112,10	m2	112,10
14		05090405		Doplňujúce práce, diamantové rezanie betónovej konštrukcie <i>rezanie a pílenie základov hr. 500 mm, 6 rezov * 1,2 m * 2 opory</i> 14,40 <i>rezanie a pílenie opôr a krídel hr. 700 mm, 6 rezov * 1,6 m * 2 opory</i> 19,20 <i>rezanie a pílenie NK hr. 200 mm, 4 rezy * 6 m</i> 24,00 57,60	m	57,60
15		05090462		Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	19,00
			0509046201	Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu hr. do 50 mm <i>rezanie do vozovky hr. 40 mm šírky 20 mm pre trvalo pružný tmeľ 9,5+9,5</i> 19,00	m	19,00
	45.11.12			Úprava staveniska a vyčist'ovacie práce		
16		01010001		Pripravné práce, všeobecné vypratanie zastavaných území <i>príprava a vyčistenie staveniska</i> <i>dočasné zábery</i> 1 892,00 <i>trvalé zábery</i> 1 152,00 3 044,00	m2	3 044,00

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.11.20			Výkopové zemné práce a presun zemín		
17		01010305		Pripravné práce, čerpanie vody potrubím	hod	448,00
			0101030501	Pripravné práce, čerpanie vody potrubím do 500 stojka 1 + 2 8*8*7 448,00	hod	448,00
18		01020300		Odkopávky a prekopávky v zemníkoch	m3	52,50
			0102030007	Odkopávky a prekopávky v zemníkoch, tr.horniny 1-vhodná zemina zo zemníka pre: 52,5 52,50	m3	52,50
19		01030101		Hĺbené vykopávky jám zapažených	m3	87,70
			0103010107	Hĺbené vykopávky jám zapažených, tr. horniny 1-4 výkop pre stojku 1 48,2 48,20 výkop pre stojku 2 39,5 39,50 87,70	m3	87,70
20		01030102		Hĺbené vykopávky jám nezapažených	m3	123,71
			0103010207	Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-výkop pre stojku 1 46,6 46,60 výkop pre stojku 2 22,2 22,20 výkop pre koryto potoka 47,9 47,90 výkop prahu na vtoku 4,28*0,25 1,07 výkop prahu na odtoku 3,83*0,25 0,96 výkop pod korytom 0,47*10,6 4,98 123,71	m3	123,71
21		01040202		Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	13,30
			0104020201	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením zo zemín súdržných svahové kužele - stojka 1L 3,3 3,30 svahové kužele - stojka 1P 6,7 6,70 svahové kužele - stojka 2L 3,3 3,30 13,30	m3	13,30
22		01040402		Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	39,20
			0104040202	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr.horniny 3 zásyp základu stojky 1 - rub aj líc 19,8 19,80 zásyp základu stojky 2 - rub aj líc 19,4 19,40 39,20	m3	39,20
23		01060700		Premiestnenie nakladanie, prekladanie, vykladanie	m3	4,38
			0106070007	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, nakladanie, prekladanie, vykladanie tr. horniny 1-4 nakladanie ornice 29,2*0,15 4,38	m3	4,38
24		01060204		Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m	m3	506,04
			0106020401	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 3 000 m, tr. horniny 1-4 dovezenie zeminy zo zemníku do 30 km 52,50 dovezenie ornice do 30 km 7,30 odvoz prebytočnej nevhodnej zeminy na skládku do 30 km 446,24 506,04	m3	506,04
25		01080501		Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice	m2	29,20
			0108050102	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice na svahu rozprestretie ornice na svahové kužele, hr. 150 stojka 1L 4,40 stojka 1P 9,60 stojka 2L 5,40 stojka 2P 9,80	m2	29,20

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				29,20		
26		01080503		Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom	m2	29,20
			0108050301	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom na orniciu <i>zatravnienie svahových kuželov</i>	m2	29,20
				<i>stojka 1L</i>		
				<i>stojka 1P</i>		
				<i>stojka 2L</i>		
				<i>stojka 2P</i>		
				4,40		
				9,60		
				5,40		
				9,80		
				29,20		
	45.22.11			Stavebné práce na mostoch		
27		11010102		Základy, pásy z betónu železového	m3	18,77
			1101010206	Základy, pásy z betónu železového, tr. C 25/30 (B <i>základové pásy - plocha x dĺžka, 2 ks (0,804 * 10,6 + 0,595 * 0,725 * 2)*2</i>	m3	18,77
				18,77		
28		11010111		Základy, pásy, debnenie tradičné	m2	27,04
			1101011101	Základy, pásy, debnenie tradičné drevené <i>debzenie ŽP, dĺžka x výška, 2 ks 26 * 0,52 * 2 zriadenie a odstránenie</i>	m2	27,04
				27,04		
29		11010121		Základy, pásy, výstuž z betonárskej ocele	t	4,50
			1101012106	Základy, pásy, výstuž z betonárskej ocele 10505 <i>výstuž základov pásov 4,5</i>	t	4,50
				4,50		
30		11050302		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny z betónu železového	m3	7,84
			1105030207	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny z betónu železového, tr. C 30/37 (B 35) <i>mostné krídla - pohľadová plocha x hrúbka, 4 ks (3,735+2,96+3,735+3,816) * 0,55</i>	m3	7,84
				7,84		
31		11050311		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny debnenie tradičné	m2	35,14
			1105031101	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny, debnenie tradičné drevené <i>debzenie mostných kridiel (2*3,735+2*2,96+2*3,735+2*3,816)+(4*0,5*0,55)+(4*0,7*0,55)+(1,99+1,285+1,99+2,025)*0,55 zriadenie a odstránenie</i>	m2	35,14
				35,14		
32		11050321		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny, výstuž z betonárskej ocele	t	0,40
			1105032106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny, výstuž z betonárskej ocele 10505 <i>výstuž mostných kridiel 0,4</i>	t	0,40
				0,40		
33		11050402		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpery z betónu železového	m3	13,57
			1105040207	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpery z betónu železového, tr. C 30/37 (B 35) <i>rámové stojky 2*(1,6*0,4*10,6)</i>	m3	13,57
				13,57		
34		11050411		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpery, debnenie tradičné	m2	70,40
			1105041101	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpery, debnenie tradičné drevené <i>rámové stojky - zriadenie a odstránenie debnenia 2*(1,6*10,6*2)+(1,6*0,4*4) zriadenie a odstránenie</i>	m2	70,40
				70,40		

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
35		11050421	1105042106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpory, výstuž z betónárskej ocele Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, stĺpy, podpory, výstuž z betónárskej ocele 10505 výstuž rámových spojok 3 3,00	t t	3,00 3,00
36		11050602	1105060208	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového, tr. C 35/45 (B 45) pravá + ľavá rímasy (11,4+10,5)*0,236 5,17	m3 m3	5,17 5,17
37		11050611	1105061101	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie tradičné Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie tradičné drevené zriadenie, odstránenie betónové rímasy (0,919*5*2)+(0,84*(3,2+2,3+3,2+3,2)) 19,19	m2 m2	19,19 19,19
38		11050621	1105062106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betónárskej ocele Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb rímasy výstuž z betónárskej ocele 10505 betónové rímasy 0,832 0,83	t t	0,83 0,83
39		11080202	1108020207	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky z betónu železového Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb mostné dosky betón železový tr. C 30/37 (B 35) rámová priečla (3,05*5,8)+(0,15*10,6)+(0,173*10,6) 21,11	m3 m3	21,11 21,11
40		11080211	1108021101	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb mostné dosky debnenie tradičné Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb mostné dosky debnenie tradičné drevené rámová priečla (2,5*10,6)+(1,155*10,6*2)+(0,15*10,6*2)+(0,47*10,6)+(0,5*10,6)+(1,89*2) 68,23	m2 m2	68,23 68,23
41		11080221	1108022106	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb mostné dosky výstuž z betónárskej ocele 10505 výstuž rámovej priečle 4,6 4,60	t t	4,60 4,60
42		11200101	1120010102	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. C 8/10 (B 10) stojka 1 3,1 stojka 2 3,1 3,10 3,10 6,20	m3 m3	6,20 6,20
43		11200101	1120010106	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. C 25/30 (B 30) svahové kužele 0,2 prechodové bloky 0,2 dno koryta 5,3 pod zahradnými obrubníkmi 1,2 pod cestnými obrubníkmi 0,2 pod revíznymi schodami 0,6 pod zlabom 0,6 0,20 0,20 5,30 1,20 0,20 0,60 0,60 8,30	m3 m3	8,30 8,30

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
44		11200111	1120011101	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, debnenie tradičné Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, debnenie tradičné drevené <i>zriadenie aj odstránenie</i> <i>stojka 1 4,1</i> <i>stojka 2 4,1</i> <i>pod drenážou stojka 1 8,8</i> <i>pod drenážou stojka 2 8,8</i> <u>8,80</u> 25,80	m2 m2	25,80 25,80
45		15010201		Základové pásy, prahy z dielcov betónových <i>ukončujúce prahy koryta z betónu C25/30</i> <i>vtok 1,2</i> <i>odtok 1,1</i> 1,20 <u>1,10</u> 2,30	m3	2,30
46		21200116		Podkladné a vedľajšie konštrukcie, výplň za oporami a protimrazové klíny zo štrkopiesku <i>zhutnený zásyp za podperou - štrk dobre zrnený GW, štrk zle zrnený GP 18,7</i> <i>zásyp základu 1 (za rubom) - štrk s prímiesou jemnozrnej zeminy G-F 9,7</i> <i>zásyp základu 2 (za rubom) - štrk s prímiesou jemnozrnej zeminy G-F 13,3</i> <i>zásyp základu 1 (pred lícom) - štrk s prímiesou jemnozrnej zeminy G-F 9,4</i> <i>zásyp základu 1 (pred lícom) - štrk s prímiesou jemnozrnej zeminy G-F 5,9</i> <i>ochranný zásyp - štrkopiesok, štrkodrvina 0/32 3</i> <i>prechodový klin - štrkodrvina fr. 0/32 10,9</i> 18,70 9,70 13,30 9,40 5,90 3,00 <u>10,90</u> 70,90	m3	70,90
47		21200117		Podkladné a vedľajšie konštrukcie, výplň za oporami a protimrazové klíny z ílu <i>tesniaca vrstva hr. 300 mm - íl 9,2</i> 9,20	m3	9,20
48		21200316	2120054100	Podkladné a vedľajšie konštrukcie vyrovnávacia vrstva zo štrkopiesku Podkladné a vedľajšie konštrukcie, výplň bet. konštrukcií, plastbetón <i>drenážna vrstva z plastbetónu pod kamennými obrubníkmi pozdĺž rímsy 0,004*(11,4+10,5)</i> <i>podliatie stĺpikov zábradlia plastmaltou 12*0,01*0,22*0,22</i> 0,10 <u>0,01</u> 0,11	m3 m3	0,11 0,11
49		21210301		Spevnené plochy, schody z betónu <i>revízne schodisko 0,17*0,5*0,75*6</i> <i>schodisko do koryta 0,17*0,5*0,75*4</i> 0,38 <u>0,26</u> 0,64	m3	0,64
50		21250206	2125020600	Doplňujúce konštrukcie, zábradlia oceľové Doplnujúce konštrukcie, zábradlia, oceľové <i>zábradlie oceľové vrátane povrchovej úpravy v zmysle PD, vrátane kotevných skrutiek, spojovacieho materiálu 21,2</i> 21,20	m m	21,20 21,20
51		21250321		Doplňujúce konštrukcie, odvodnenie mostov, odvodňovacie potrubie <i>drenážna rúrka za rubom stojok 4*5,3</i> 21,20	m	21,20
52		21250422		Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, výplň dilatačných škár	m2	0,31

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
53		21250424	2125042204	Doplňujúce konštrukcie dilatačné zariadenia výplň dilatačných škár z polysterénu pruzna vložka - polystyren hr. 30 mm škára rímsa - prechodový blok 0,185*0,55*3 0,31	m2	0,31
				Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár fabion zo sanačnej hmoty pracovna škara základ-stojka (10,6*2)+(9,5*2)+(1*4) 44,20 pracovna škara stojka-kridlo 2,07+2,1+2,07+2,1 8,34 pod drenaznou rurkou 2*9,5 19,00 71,54	m	71,54
54		21250424		Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár	m	156,74
			2125042403	Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár polyuretánovým tmelom trvalo pružná zálievka pracovná škára ríms 0,8*2 1,60 škáry vozovka - rímsa 13,4+11,5 24,90 škára rímsa - prechodový blok 0,8*3 2,40 škára žľab - vozovka 0,6 0,60 na prechode z mosta na cestu priečne cez vozovku (pred a za mostom) medzi rímsami 19,00 48,50	m	48,50
			2125042404	Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár asfaltovým pásikom asfaltový izolacny pas š.400mm pracovna škara stojka-priecla 2*9,5 19,00 pracovna škara stojka-zaklad (10,6*2)+(9,5*2)+(1*4)+(1,4*4)+(0,55*4) 52,00 pracovna škara kridlo-stojka 2,07+2,1+2,1+2,07 8,34 79,34	m	79,34
			2125042405	Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár gumovým pásikom gumové predtesnenie pracovná škára ríms 0,8*2 1,60 škary vozovka-rímsa 13,4+11,5 24,90 škára rímsa-prechodový blok 0,8*3 2,40 28,90	m	28,90
55		21250906		Doplňujúce konštrukcie, drobné zariadenia oceľové kotvy ríms s protikoróznou úpravou, lepený kotevný trň Ø24 mm, vyvrtanie otvoru, dodávka lepiacej hmoty 23,00	ks	23,00
	45.23.13			Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie		
56		27070401	2707040101	Chráničky, rúry plastové, nedelená Chráničky, rúry plastové, nedelená do D 219 mm prestup drenáže cez kridla, DN 180, s prírubou DN 400 4*0,66 2,64	m m	2,64 2,64
				Stavebné práce na výstavbe diaľnic a ciest chodníkov a nekrytých parkovísk		
57		11250901		Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu prostého	m3	1,62
			1125090103	Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu prostého tr. C 12/15 (B 15)	m3	1,62

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				<i>obetónovanie drenáže medzerovitým betónom (2*0,085*9,5)</i>		
				1,62		
58		22030330		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	110,20
			2203033104	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy regeneračný postrek z modifikovanej emulzie spojovací postrek emulzný modifikovaný 0,5 kg/m2 - PSE-M 5,8*9,5*2	m2	110,20
				110,20		
59		22030640		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	2,48
			2203064004	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí bitúmenové vrstvy asfaltový betón triedy I ochranná vrstva izolácie AC 11 O; PMB; I; 45 mm	m3	2,48
				2,48		
60		22030641		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový koberec mastixový	m3	2,20
			2203064101	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový koberec mastixový triedy I obrusná vrstva vozovky - SMA 11, 40 mm 5,8*9,5*0,04	m3	2,20
				2,20		
61		22250570		Doplňujúce konštrukcie, značky staničenia a geodetické body, meračské značky	ks	12,00
				<i>vrátane antikorózneho úprav</i>		
				<i>klincová značka 6</i>		6,00
				<i>čapová značka 4</i>		4,00
				<i>pozorovací bod 1</i>		1,00
				<i>vzťažný bod 1</i>		1,00
						12,00
62		22250671		Doplňujúce konštrukcie, zvislé dopravné značky, normálny alebo zväčšený rozmer	ks	2,00
				<i>evidenčné a identifikačné tabule 2</i>		2,00
63		22250980		Doplňujúce konštrukcie, obrubníky chodníkové	m	25,00
			2225098001	Doplňujúce konštrukcie, obrubníky chodníkové betónové	m	3,00
				<i>stojka 1 - 2 ks</i>		2,00
				<i>stojka 2 - 1 ks</i>		1,00
						3,00
			2225098002	Doplňujúce konštrukcie, obrubníky chodníkové kamenné	m	22,00
				<i>pri rímsach 22</i>		22,00
64		22250981		Doplňujúce konštrukcie, obrubníky záhonové	m	24,60
			2225098101	Doplňujúce konštrukcie, obrubníky záhonové	m	24,60
				<i>prechodové bloky - stojka 1 3,1</i>		3,10
				<i>prechodové bloky - stojka 2 1,8</i>		1,80
				<i>kužele stojka 5,8</i>		5,80
				<i>kužele stojka 5,4</i>		5,40
				<i>revízne schodisko 3,8</i>		3,80
				<i>schodisko do koryta 4,7</i>		4,70
						24,60
65		22251161		Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvárnic	m	2,90
			2225116102	Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvárnic š. nad 500 mm	m	2,90

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
66	45.26.22	22251495		betónová žľabovka š. 600 mm, vrátane betónového lôžka 2,9 2,90	m2	61,48
			2225149502	Doplňujúce konštrukcie, pri stavbe krytov komunikácií, povrchová úprava betónového krytu	m2	61,48
				Doplňujúce konštrukcie, pri stavbe krytov komunikácií, povrchová úprava betónového krytu s uzatváracím náterom		
				zapečatujúca vrstva NK 10,6*5,8 61,48		
67		02020174		Základové práce a vrtanie vodných studní	m	2 359,65
			0202017104	Vrty pre kotvenie, injektáž, mikropilóty a monitoring na povrchu, tr.horniny IV,	m	1 467,90
				Vrty pre kotvenie, injektáž, mikropilóty a monitoring na povrchu, tr.horniny I, D nad 80 do 93 mm		
				vrty pre mikropilóty priemeru 89/16 mm - (12- 0,35)*21*6 1 467,90		
			0202017105	Vrty pre kotvenie, injektáž, mikropilóty a monitoring na povrchu, tr.horniny I, D nad 93 do 156 mm	m	891,75
				vrty pre mikropilóty priemeru 102/10 mm - 891,75		
68		02010205		Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody	m3	3,47
				tesniaca vrstva - il, stojka 1, stojka 2 (10,9*0,1*1,5)+(12,2*0,1*1,5) 3,47		
69		02040561		Pilóty - mikropilóty na povrchu, ťahové a tlakové	m	2 403,75
			0204056101	Pilóty - mikropilóty na povrchu, ťahové a tlakové, D do 100 mm	m	1 512,00
				mikropilóty 89/16 mm pre zakladanie - komplet, vrátane aktivovanej zmesi, výstuže a konštrukčnej oceľ, hlava pilóty - zhotovenie + dodávka 1 512,00		
			0204056102	Pilóty - mikropilóty na povrchu, ťahové a tlakové, D do 150 mm	m	891,75
				mikropilóty D102/10 mm pre paženie výkopu - komplet, vrátane aktivovanej zmesi, výstuže a konštrukčnej oceľ - zhotovenie + dodávka 891,75		
70		02050233		Steny nasadené z drevených dielcov	m2	52,00
			0205023301	Steny nasadené z drevených dielcov, panelov výdreva - tesnenie koryta, fošne 160 x 40 mm, zriadenie a odstránenie 52 52,00	m2	52,00
71		02060921		Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie striekaným betónom	m3	2,69
			0206092104	Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie striekaným betónom tr. C16/20 (B 20)	m3	2,69
				paženie výkopu základu, betón C20/25 53,85 m2 * 0,05 2,69		
72		02060924		Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie výstužou	t	0,40
			0206092404	Spevňovanie hornín a konštrukcií, opláštenie, spevnenie výstužou, zváranými sieťami	t	0,40
				paženie výkopu základu 0,4 0,40		
73		02010221		Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody a vankúše pod základy, z betónu prostého	m3	5,20
				z betónu C8/10		
				pod drenážou stojka 1 2,6 2,60		
				pod drenážou stojka 2 2,6 2,60		
						5,20

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 201-00 Prestavba mosta č. 20-058

KS:

2141

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.24.70			Práce na hrubej stavbe úprav tokov, hrádzí, zavlažovacích kanálov a akvaduktov		
74		31080209		Objekty melioračné, drenážne šachty normálne plastové	ks	8,00
				<i>rúry PVC - DN 300, dl. 0,5 m 8</i>	8,00	
75		31210303		Spevnené plochy, dlažby z lomového kameňa	m2	57,70
				<i>RIEČNE KAMENE hr. 150 + špárovanie</i>		
				<i>dláždenie koryta 57,7</i>	57,70	
76		12210105		Spevnené plochy pätky, opevnenie z lomového kameňa	m3	3,30
			1221010501	Spevnené plochy pätky, opevnenie z lomového kameňa nelícovaného	m3	3,30
				<i>LOMOVÝ KAMEŇ hr. 150 mm + špárovanie</i>		
				<i>prechodové bloky 1,6</i>	1,60	
				<i>svahové kuzele 1,7</i>	1,70	
					3,30	
	45.26.14			Izolačné práce proti vode		
77		61010101		Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi	m2	140,12
			6101010101	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi na ploche	m2	23,20
				<i>1 x penetračný + 2 x asfaltový:</i>		
				<i>základ 1 + základ 2 11,6+11,6</i>	23,20	
			6101010102	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi na ploche zvislej	m2	116,92
				<i>1 x penetračný + 2 x asfaltový:</i>		
				<i>stojka 1 (rub, lic, boky)</i>	26,11	
				<i>stojka 2 (rub, lic, boky)</i>	26,38	
				<i>základ stojky 1 (rub, lic, boky)</i>	13,56	
				<i>základ stojky 2 (rub, lic, boky)</i>	13,56	
				<i>kridlo 1L</i>	9,22	
				<i>kridlo 1P</i>	9,22	
				<i>kridlo 2L</i>	7,34	
				<i>kridlo 2P</i>	9,40	
				<i>1 x penetračný:</i>		
				<i>pracovné škáry ríms 0,02*0,8*2*2</i>	0,06	
				<i>škáry vozovka - rímsa</i>	1,99	
				<i>škára rímsa - prechodový blok 0,015*0,8*3*2</i>	0,07	
					116,92	
78		61010105		Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií ochrannými a podkladnými textíliami	m2	65,83
			6101010502	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií ochrannými a podkladnými textíliami na ploche zvislej	m2	65,83
				<i>ochranná geotextília 600g/m2 2,15*9,5+2,18*9,8</i>	41,79	
				<i>plošná drenáž na rube opory</i>		
				<i>(1,25*9,5)+(1,28*9,5)</i>	24,04	
					65,83	
79		61010502		Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi	m2	90,59
			6101050201	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi na ploche vodorovnej	m2	90,59
				<i>izolácia NAIP na mostovke + zatiahnutie pod P. S.</i>		
				<i>(10,6*5,8)+(2*0,55*5,8)+(2*0,2*5,8)+((0,548+0,57</i>		
				<i>7+0,4+0,4)*10,6)</i>	90,59	

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 500-00 Preložka vodovodu DN150

KS:

2212

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.00.00			Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb		
1		00010401		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí <i>položka 005021001 - rúry HDPE DN 150 mm 78,51*0,014 t/m</i>	t	1,10
2		00010403		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy <i>prebytočná zemina 124,88 - 93,7</i>	m3	31,18
3		100-08-500		Projektové práce, stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby SO 500 <i>DSRS</i>	súbor	1,00
	45.11.11			Demolačné práce		
4		05021001	0502100102	Vybúranie konštrukcií a demontáže, vonkajších potrubí ostatných vodovodných <i>Vybúranie konštrukcií a demontáže, vonkajších potrubí ostatných vodovodných z plastových rúr vybúranie potrubia z rúr HDPE 150 mm</i>	m	78,51
5		05080200	0508020003	Doprava vybúraných hmôt vodorovná <i>Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km vybúrané potrubie HDPE DN 150 mm 78,51*0,014 t/m</i>	t	1,10
	45.11.20			Výkopové zemné práce a presun zemín		
6		01030201	0103020102	Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm <i>Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr.horniny 3 výkop pre potrubie</i>	m3	124,88
7		01040502	0104050207	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením <i>Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr. horniny 1-4 zhutnený obsyp štrkodrvou</i>	m3	25,50
8		01040402	0104040202	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením <i>Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr.horniny 3 zásyp rýh a stavebných jám zeminou z výkopu</i>	m3	93,70
9		01060202	0106020201	Premiestnenie vodorovné do 1 000 m <i>Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 1 000 m, tr. horniny 1-4 zeminy na spätný zásyp na medziskládku a späť pol. č. 01040402 dovezenie ornice 56,5*0,1</i>	m3	99,35
10		01060204	0106020401	Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m <i>Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 3 000 m, tr. horniny 1-4 odvoz prebytočnej zeminy na skládku do 30 km 124,88-93,7</i>	m3	31,18
11		01060700	0106070007	Premiestnenie nakladanie, prekladanie, vykladanie <i>Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, nakladanie, prekladanie, vykladanie tr. horniny 1-4 nakladanie zeminy na medziskládku 83</i>	m3	99,35

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 500-00 Preložka vodovodu DN150

KS:

2212

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
12	45.11.23	01070101	0107010100	<i>nakladanie ornice 56,5*0,1</i> <u>5,65</u> 99,35 Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložné Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložné, z dielcov bez ohľadu na zriadenie a odstránenie paženia stien rýh 356,80 Vyplňovanie a rekultivačné práce	m2	356,80
13		01080501		0108050101 Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice na rovine zahumusovanie hr. 100 mm 56,50	m2	56,50
14		01080503		0108050301 Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom založením trávnik hydroosevom na ornice zatrávnenie povrchu ryhy 56,50	m2	56,50
15	45.23.13	27020421	2702042104	Vodovody, rúry plastové PE, PP Vodovody, rúry plastové PE, PP nad D 110 do D 160 mm potrubie HDPE DN 150 (160 x 9,2 mm), signalizačný vodič 79,80	m m	79,80 79,80
16		27020423		Vodovody, rúry plastové, rúrové diely PE, PP Vodovody, rúry plastové, rúrové diely PE, PP nad D 110 do D 160 mm <i>lemový nákrúžok DN 150 + točivá príruha DN 150</i> 6,00 <i>koleno 11° DN 150 s dlhým ramenom</i> 4,00 <i>koleno 22° DN 150 s dlhým ramenom</i> 2,00 <i>koleno 30° DN 150 s dlhým ramenom</i> 4,00 <i>koleno 45° DN 150 s dlhým ramenom</i> 1,00 <i>t-kus DN 150/150</i> <u>1,00</u> 18,00	ks ks	18,00 18,00
17		27021174		Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - kompenzátory, montážne vložky <i>montážna vložka DN 150</i> 3,00 <i>prírubové tesnenie DN 150</i> <u>6,00</u> 9,00	ks ks	9,00 9,00
18	27021285			Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti potrubia <i>tlaková skúška v zmysle STN EN 805,</i> 79,80 <i>preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia</i>	m	79,80
19	27070102		2707010202	Chráničky, rúry oceľové , delená Chráničky, rúry oceľové, delená nad D 219 do D 820 mm 41,25	m m	41,25 41,25
20	27201391			Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky atď., štrkopieskom <i>lôžko pod potrubie hr. 100 mm</i> 5,70	m3	5,70

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

600 Ochrana káblov Slovak Telekom

KS:

2224

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
1	45.00.00	100-08-600		Všeobecné položky v procese obstarávania Projektové práce, stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby SO 600 <i>DSRS</i>	súbor	1,00
2	45.11.20	01030201	0103020107	Výkopové zemné práce a presun zemín Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr. horniny 1-4 <i>ryha vo voľnom priestranstve 50m × 0,5m × 1 m =</i>	m3 m3	25,00 25,00
3		01040402	104040207	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4 <i>ryha vo voľnom priestranstve 50m × 0,5m × 0,7 m</i>	m3 m3	17,50 17,50
4	45.11.24	01040201	0104020102	Výkopové práce Konštrukcie z hornín - násypy bez zhutnenia Konštrukcie z hornín - násypy bez zhutnenia zo zemín nesúdržných <i>- rozprestretie vytlačeného objemu zeminy 25,00-17,50=</i>	m3 m3	7,50 7,50
5	45.31.43	92022501	9202250102	Inštalovanie telefónnych káblov, pokládka Vedenia vonkajšie, káblové (miestne siete) - činnosti na kábloch Vedenia vonkajšie, káblové (miestne siete) - činnosti na kábloch, merania na kábloch, <i>meranie pred montážou a po montáži na metalickom kábli</i>	ks ks	2,00 2,00
				<i>meranie pred montážou a po montáži na optickom kábli</i>		
				<i>Spolu</i>		
6	45.26.23	11250902	1125090203	Betonárske práce Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu železového Doplnujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu železového tr. C 12/15 (B 15) <i>obetónovanie chráničiek 50m × 0,50 m × 0,3 m =</i>	m3 m3	7,50 7,50
	45.31.50			Elektroinštalácie kúrenia a iných elektrických zariadení v budovách, elektrotechnické inštalčné práce		
7		91010302	9101030201	Úložný materiál - rúrky elektroinšt., uložením pevne tuhé Úložný materiál - rúrky elektroinšt., uložením pevne tuhé plastové <i>-plastová chránička delená PE 100</i>	m m	100,00 100,00
				<i>-plastová chránička PE 100</i>		
				<i>Spolu</i>		

STAVBA:

ČASŤ STAVBY :

KS:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

SO 620-00 Osvetlenie prechodu pre chodcov, časť Tekeriš - Tehelne

2224

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
	45.00.00			Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb		
1		00010403		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy	m3	2,20
				<i>Prebytočná zemína</i>	2,20	
2		100-08-620		Projektové práce, stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby SO 620	súbor	1,00
				<i>DSRS</i>		
	45.11.20			Výkopové zemné práce a presun zemín		
3		01030102	0103010207	Hĺbené vykopávky jám nezapažených	m3	1,15
				Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-2*(1,6*0,6*0,6)=	m3	1,15
					1,15	
4		01030201	0103020107	Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm	m3	3,68
				Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr. horniny 1-4 15*0,35*0,7=	m3	3,68
					3,68	
5		1040402	0104040207	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	2,63
				Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4	m3	2,63
				<i>ryha vo voľnom priestranstve 15 m × 0,5m × 0,35 m =</i>	2,63	
6		01040501	0104050101	Konštrukcie z hornín - obsypy bez zhutnenia	m3	1,05
				Konštrukcie z hornín - obsypy bez zhutnenia, tr.horniny 1-2	m3	1,05
				<i>lôžko a obsyp kábla 15m × 0,35m × 0,2 m =</i>	1,05	
				<i>pozn.: započítat' o.i. výstražnú fóliu (podľa PD) a ochrannú platňu</i>		
	45.11.24			Výkopové práce		
7		01060204	0106020401	Premiestnenie vodorovné nad 5 000 m	m3	2,20
				Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 5 000 m, tr. horniny 1-4	m3	2,20
				<i>1,15+1,05=</i>	2,20	
8		01060700	0106070007	Premiestnenie - nakladanie, prekladanie, vykladanie	m3	2,20
				Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny - nakladanie, prekladanie, vykladanie, tr. horniny 1-4	m3	2,20
				<i>1,15+1,05=</i>	2,20	
	45.26.23			Betonárske práce		
9		11010201	1101020105	Základy, pätky z betónu prostého	m3	1,15
				Základy, pätky z betónu prostého, tr. C 20/25 (B 25)	m3	1,15
				<i>- pre základy stĺpov VO 2*(0.6*0.6*1.6)m3</i>	1,15	
10		11010211	1101021101	Základy, pätky, debnenie tradičné	m2	1,20
				Základy, pätky, debnenie tradičné drevené	m2	1,20
				<i>2*2*(0,6+0,6)*0,25=</i>	1,20	
	45.31.50			Elektroinštalácie kúrenia a iných elektrických zariadení v budovách, elektrotechnické inštalačné práce		
11		91010602		Úložný materiál - rúrky ochranné, ulož. voľne, tuhé	m	30,00
			9101060201	Úložný materiál - rúrky ochranné, ulož. voľne, tuhé plastové	m	30,00

STAVBA:

ČASŤ STAVBY :

KS:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

SO 620-00 Osvetlenie prechodu pre chodcov, časť Tekeriš - Tehelne

2224

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
				Plastová rúra FXPS 32 25,00 Plastová rúra UPRM 32 5,00 30,00		
12		91080101		Káble CU - NN silové	m	55,00
			9108010101	Káble Cu - NN silové uložen. voľne	m	20,00
				kábel CYKY J 3x1,5		
			9108010108	Káble Cu - NN silové uložen. v chráničkách	m	35,00
				kábel CYKY J 3x2,5		
				35,00		
13		91080118		Káble Cu - NN zaťahovanie káblov	m	35,00
			9108011801	Káble Cu - NN zaťahovanie káblov do chráničiek	m	35,00
14		91100104		Káblové súbory, ukončenie vodičov - NN kábové spojky odbočné	ks	3,00
			9110010401	Káblové súbory, ukončenie vodičov - NN kábové spojky odbočné jednožilové	ks	3,00
				Zarezávací svorkami na kábel NFA2X komplet - 3ks		
				3,00		
15		91100107		Káblové súbory, ukončenie vodičov - NN ukonč. vodičov v rozvádzačoch	ks	18,00
			9110010702	Káblové súbory, ukončenie vodičov - NN ukonč. vodičov v rozvádzačoch koncovkami vonkajšími	ks	18,00
16		91190107		Rozvádzače - NN skrine	ks	1,00
			9119010701	Rozvádzače - NN skrine silové, prúd striedavý	ks	1,00
				Istiaca skriňa na stĺp SIL-VO komplet - 1ks		
				1,00		
17		91200101		Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - stožiare osvetľovacie	ks	2,00
			9120010101	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - stožiare osvetľovacie oceľové	ks	2,00
				žiarovozinkovaný stožiar OSUD-OP-06 - 2ks		
				2,00		
18		91200202		Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - svietidlá pouličné	ks	2,00
			9120020202	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - svietidlá pouličné výbojkové	ks	2,00
				svietidlo 1xLED-6900lm R 65W asymetrické pre osvetľovanie prechodov pre chodcov		
				1,00		
				svietidlo 1xLED-6900lm L 65W asymetrické pre osvetľovanie prechodov pre chodcov		
				1,00		
				2,00		
19		91200501		Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - príslušenstvo pre svietidlá	ks	2,00
			9120050102	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - príslušenstvo pre svietidlá, výložníky	ks	2,00
				výložník jednoduchý V1T-OP 10-114		
				1,00		
				výložník jednoduchý V1T-OP 20-114		
				1,00		
				2,00		
20		91200502		Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - príslušenstvo pre stožiare	ks	2,00
			9120050201	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - príslušenstvo pre stožiare, stožiarové rozvodnice	ks	2,00
				Výzbroj stožiaru - svorkovnica na prírodné vedenia + istenie svietidiel poistkou		
21		91221001		Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia - vedenia v zemi FeZn	m	24,00
			9122100101	Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia - vedenia v zemi FeZn tyčové	ks	4,00
				uzemňovacia tyč ZT2		
				4,00		
			9122100102	Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia - vedenia v zemi FeZn drôtové	m	20,00
				20		

STAVBA:

ČASŤ STAVBY :

KS:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

SO 620-00 Osvetlenie prechodu pre chodcov, časť Tekeríš - Tehelne

2224

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
22		91221501		Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia - revízie bleskozvodu	ks	2,00
			9122150101	Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia - revízie bleskozvodu za jeden zvod	ks	2,00

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
1	45.00.00	00010401		Všeobecné položky v procese obstarávania stavieb Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí položka 0503026102 - betónová doska 10,67 komunikácie do osady 24,26*0,2*2,2 t/m3 položka 0503026102 - panely 1,115 t * 8 ks 8,92 položka 0503026102 - podkladný betón 27,19 5,15*12*0,2*2,2 t/m3 položka 0503026404 - ŠD pod priepustom 78,72 4,1*12*0,8*2,0 t/m3 položka 05030407 - oceľové zvodidlá 139 m * 0,012 t/m 1,67 položka 0506040502 - horská vpust + vyústenie 6,07 2,58*2,2+0,18*2,2 položka 05090362 - frézovanie asfaltu 12,83 213,9*0,05*1,2 t/m3 položka 05040102 - zához z lomového kameňa 13,70 13,7*0,5*2 t/m3 položka 0503026402 - podkladné vrstvy vozovky 106,95*0,2*1,9 t/m3 + 106,95*0,2*2,2 t/m3 + 539,86*0,150*1,9 + 995,27*0,2*2,0t/m3 639,67 položka 0503016201 - obrusná vrstva vozovky 539,86*0,06*1,2 t/m3 38,87 položka 0503026201 - horná podkladová vrstva vozovky 539,86*0,06*1,2 t/m3 38,87 položka 0502100203 - drenážka rúrka 50*0,028 1,40 položka 05020901 - vybúranie priepustu 3,88 t* 12 ks 46,56 položka 05020907 - poklop horskej vpuste 0,1 t 0,10 položka 0503016601 - priekopová tvárnica 0,058 t* 60 ks 3,48 928,73	t	928,73
2		00010402		Zmluvné požiadavky poplatky za zemník položka 01040202 408,47 položka 01040202 4,55 413,02	m3	413,02
3		00010403		Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy položka 0103010207 - nevhodná zemina 248,74 položka 0103020102 - nevhodná zemina 18,88 18,88 267,62	m3	267,62
4	45.11.11	05021002	0502100203	Demolačné práce Vybúranie konštrukcií a demontáže, vonkajších potrubí ostatných kanalizačných Vybúranie konštrukcií a demontáže, vonkajších potrubí ostatných kanalizačných z plastových rúr odstránenie trativodu po demolácii obchádzky drenážna rúrka DN 150 50,00	m	50,00
5		05020907		Vybúranie konštrukcií a demontáže, rôznych predmetov kovových vybúranie poklopu horskej vpuste po demolácii obchádzky 1,00	ks	1,00
6		05030162	0503016201	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií krytov bitúmenových Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplnujúcich konštrukcií krytov bitúmenových hr.do obrusná vrstva AC 16 Ohr. 60 mm 539,86	m2	539,86

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
7		05030166		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií krytov dlaždených	m2	0,60
			0503016601	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií krytov dlaždených hr.do vybúranie priekopovej tvárnice po demolácii obchádzky pri vyústení 0,6*1,0, vrátane betónového lôžka a podsypu zo ŠD	m2	0,60
				0,60		
8		05030262		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov	m2	539,86
			0503026201	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov bitúmenových horná podkladová vrstva AC 22 P hr. 70 mm	m2	539,86
				539,86		
9		05030261		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov z betónu prostého	m2	110,06
			0503026102	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov z betónu prostého hr. nad 100 do 200 mm betónová doska osada 24,26 hr. 200 mm vybúranie betónových panelov po demolácii obchádzky - dočasná autobusová zastávka 1000x3000x150 mm, 8 ks vybúranie podkladového betónu C12/15 po vybúraní priepustu 5,15*12	m2	110,06
				24,26		
				24,00		
				<u>61,80</u>		
				110,06		
10		05030264		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného	m2	1798,23
			0503026402	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného hr. nad 100 do 200 mm VYBÚRANIE EXISTUJÚCEJ VOZOVKY: stmelené vrstvy - zjazd do osady hr. 200 mm nestmelené vrstvy - zjazd do osady hr. 200 mm vrstva ŠD 150 mm po vybúraní obchádzky vybúranie ŠD 200 mm po vybúraní obchádzky	m2	1749,03
				106,95		
				106,95		
				539,86		
				<u>995,27</u>		
				1 749,03		
			0503026404	Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií podkladov z kameniva hrubého drveného hr. nad 300 mm vybúranie podkladnej vrstvy zo ŠD pod priepustom po vybúraní priepustu, hr. 0,8 m 4,1*12,0	m2	49,20
				49,20		
11		05030407		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií zvodidiel, zábradlia, stien, oplození kovových	m	139,00
				demontáž oceľových zvodidiel po vybúraní obchádzky		
				139,00		
12		05030604		Odstránenie spevnených plôch vozoviek a doplňujúcich konštrukcií, priepustov	m	12,00
				vybúranie rámového priepustu - prefabrikát IZM 2400 x 1400 MM		
				12,00		
13		05040102		Odstránenie konštrukcií vodných korýt a vo vodných tokoch, dlažieb včítane podkladov, z lomového kameňa	m3	6,85
				odstránenie záhozu z lomového kameňa po vybúraní priepustu 13,7*0,5		
				6,85		
14		05060405		Demolácia objektov, nádrží z betónu monolitického	m3	2,75

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
			0506040502	Demolácia objektov, nádrží z betónu monolitického, strojne alebo ručne na suť <i>vybúranie horskej vpuste po demolácii obchádzky</i> <i>0,25*1,55*1,0*2+0,25*1,55*1,5*2+1,0*1,5*0,25+1,9*1,4*0,1</i> <i>vybúranie výústenia</i> <i>(1,15*0,1+0,6*0,15)*0,55+0,063</i> <i>2,58</i> <i>0,18</i> <i>2,75</i>	m3	2,75
15		05080200	0508020003	Doprava vybúraných hmôt vodorovná Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km <i>položka 00010401</i> <i>928,73</i>	t t	928,73 928,73
16		05090362		Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu	m2	213,90
			0509036204	Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu hr. 50 mm <i>zjazd do osady - hr. 2 x 50 mm = 100 mm</i> <i>213,90</i>	m2	213,90
17		05090462		Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	117,28
			0509046202	Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu hr nad 50 do 100 mm <i>rezanie asfaltu po vybúraní obchádzky</i> <i>117,28</i>	m	117,28
	45.11.20			Výkopové zemné práce a presun zemín		
18		01020101		Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice	m3	255,94
			0102010101	Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice tr. horniny 1-2 <i>odhumusovanie hr. 250 mm 1023,76*0,25</i> <i>255,94</i>	m3	255,94
19		01020200		Odkopávky a prekopávky nezapažené	m3	408,47
			0102020002	Odkopávky a prekopávky nezapažené, tr.horniny 3 <i>odkop násypu po vybúraní obchádzky</i> <i>408,47</i>	m3	408,47
20		01020300		Odkopávky a prekopávky v zemníkoch	m3	408,47
			0102030007	Odkopávky a prekopávky v zemníkoch, tr.horniny 1- <i>zemina do násypu 408,47</i> <i>408,47</i>	m3	408,47
21		01030102		Hĺbené vykopávky jám nezapažených	m3	248,74
			0103010207	Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1- <i>hlavná 34,56</i> <i>odbočka z osady 26,25</i> <i>odbočka do osady 5,63</i> <i>výkop jamy pre horskú vpust 2,12*2,5</i> <i>výkop jamy pre priepust 14,75 m2*12 m</i> <i>34,56</i> <i>26,25</i> <i>5,63</i> <i>5,30</i> <i>177,00</i> <i>248,74</i>	m3 m3	248,74
22		01030201		Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm	m3	18,88
			0103020102	Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr.horniny 3 <i>výkop ryhy - vyústenie vpuste do priekopy</i> <i>výkop ryhy pre trativod 0,165*50</i> <i>výkop ryhy pri odstránení trativodu (ŠP lôžko + kamenivo) 0,165*50</i> <i>2,38</i> <i>8,25</i> <i>8,25</i> <i>18,88</i>	m3 m3	18,88
23		01040202		Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	408,47
			0104020201	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením zo zemín súdržných <i>zemné teleso - násyp v aktívnej zóne</i> <i>408,47</i>	m3	408,47
24		01040402		Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	9,85
			0104040202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením, tr.horniny 3	m3	9,85

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
				zásyp horskej vpuste 5,3-0,75 zásyp zeminou po horskej vpusti po demolácii obchádzky 4,55 5,30 9,85		
25		01060202	0106020201	Premiestnenie , vodorovné do 1 000 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 1 000 m, tr. horniny 1-4 odvezenie ornice na medziskládku a dovezenie na spätné zahumusovanie 228,15 228,15	m3 m3	228,15 228,15
26		01060204	0106020401	Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 3 000 m, tr. horniny 1-4 dovezenie zeminy zo zemníku do 30 km - násyp 408,47 dovezenie zeminy zo zemníku do 30 km - zásyp 4,55 horskej vpuste 5,3-0,75 dovezenie zeminy zo zemníku do 30 km - zásyp 5,30 zeminou po horskej vpusti po demolácii obchádzky 5,3 odvoz nevhodnej zeminy na skládku do 30 km 267,62 267,62 odvoz prebytočnej ornice do 30 km 255,94-228,15 27,79 713,73	m3 m3	713,73 713,73
27		01060700	0106070007	Premiestnenie nakladanie, prekladanie, vykladanie Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, nakladanie, prekladanie, vykladanie tr. horniny 1-4 nakladanie ornice na spätné ohumusovanie 912,59*0,25 228,15	m3 m3	228,15 228,15
28		01080501	0108050101	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice na rovine rozprestretie ornice 912,59 912,59	m2 m2	912,59 912,59
29		01080402	0108040201	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch, tr.horniny 1-4 svahovanie v násype 160,08	m2 m2	160,08 160,08
30		01080102	0108010201	Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch, tr.horniny 1-4 úprava podložia 1 023,76	m2 m2	1023,76 1023,76
	45.22.11			Stavebné práce na mostoch		
31		11200101	1120010105	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, betón prostý Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, betón prostý tr. C 20/25 (B 25) podkladový betón pod priepustom 5,15*12*0,2 12,36	m3 m3	12,36 12,36
32		15190602		Kompletné konštrukcie, rámy z dielcov železobetónových rámový priepust IZM 1200 x 1400 mm - 12 ks x 1,44 m3 17,28	m3	17,28
33		21210119		Spevnené plochy, zahádzky z lomového kameňa zához z lomového kameňa 13,7 m2 * 0,5 m 6,85	m3	6,85
	45.23.13			Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie		

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
34		11200101	1120010103	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) <i>podkladový betón pod vpustou = plocha 1,21* hrúbka 0,1m = 0,121 m3</i> 0,12 <i>podkladový betón pod výstným objektom = plocha 0,63* hrúbka 0,1m = 0,063 m3</i> 0,06 0,18	m3	0,18
35		11250301	1125030107	Doplňujúce konštrukcie, šachty kanalizačné, z betónu prostého Doplnujúce konštrukcie, šachty kanalizačné, z betónu prostého tr. C 30/37 (B 35) <i>horská vpust 600x1280 mm</i> <i>- zriadenie a odstránenie debnenia</i> <i>- osadenie a dodávka vidlicových stúpadiel - 5 ks</i> <i>- osadenie a dodávka dvojitej vtokovej mreže pre - vozovky s rámom, rozmer 600 x 1280 mm</i>	ks	1,00
36		27030422	2703042204	Kanalizácie, rúry plastové, PVC Kanalizácie, rúry plastové, PVC DN 200 <i>horská vpust - potrubie PVC DN200</i> 32,00	m m	32,00 32,00
37		27201392		Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky atď., štrkom dreveným <i>podklad pod výstný objekt horskej vpuste, hr. 100 mm</i> 0,10 <i>podklad pod rúrou priepustu zo ŠD 3,28m2*12</i> 39,36 39,46	m3	39,46
	45.23.31			Práce na vrchnej stavbe diaľnic, ciest, ulíc, chodníkov a nekrytých parkovísk		
38		11250601	1125060107	Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a Doplnujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, z betónu prostého tr. C 30/37 (B 35) <i>výstný objekt rúry horskej vpuste, vrátane debnenia 0,11+0,063 m3 betónu</i> 1	ks ks	1,00 1,00
39		22010104		Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva <i>štrkodrvina ŠD 150 mm 650,86*0,150 + 7,865</i> 105,49 <i>štrkodrvina ŠD 200 mm - hlavná 140,09</i> 140,09 <i>štrkodrvina ŠD 200 mm - odbočka z osady 42,80</i> 42,80 <i>štrkodrvina ŠD 200 mm - odbočka do osady 32,21</i> 32,21 <i>štrkodrvina ŠD 200 mm - pod autobusovou zastávkou 11,76</i> 11,76 332,35	m3	332,35
40		22010204		Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajnic, štrkodrva <i>dosypávka krajnic z nenamrzavého priepustného materiálu, zhutnenie 46,46</i> 46,46	m3	46,46
41		22020111		Podkladné a krycie vrstvy s hydraulickým spojivom, stabilizované Road mix vápnom <i>vápnenie v objeme vápna 1,5 % 906*0,5</i> 453,00	m3	453,00
42		22030329		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek <i>infiltračný postrek 683,429</i> 683,43	m2	683,43

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KOD KP	KOD SP	KOD SPP			
43		22030330		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	657,15
			2203033002	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z modifikovaného asfaltu <i>PSE-M spojovací postrek modifikovaný</i>	m2	657,15
44		22030640		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	85,47
			2203064001	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón triedy I <i>obrusná vrstva AC 16 O; 60 mm</i> <i>650,86*0,06+0,19(trojuholníky)</i> <i>horná podkladová vrstva AC 22 P; 70 mm</i> <i>650,86*0,07 + 0,666</i>	m3	85,47
						39,24
						<u>46,23</u>
						85,47
45		22040145		Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov, prefabrikované panely cestné	m2	24,00
			2204014501	Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov, prefabrikované panely cestné zo železobetónu <i>dočasná autobusová zastávka - panely</i> <i>1000x3000x150 mm, zariadenie, 8ks - 1,0*3,0*8</i>	m2	24,00
46		22250362		Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové	m	139,00
			2225036201	Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové s jednou zvodnicou <i>oceľové zvodlá NH4 (N2), vrátane povrchovej úpravy v zmysle PD, komplet dodávka, vrátane</i> <i>km 0,053 - km 0,108</i> <i>km 0,021 - km 0,089</i>	m	139,00
						76,00
						<u>63,00</u>
						139,00
47		22251161		Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvární	m	30,00
			2225116102	Doplňujúce konštrukcie, otvorené žľaby z betónových tvární š. nad 500 mm <i>VRÁTANE BETÓNOVÉHO LÔŽKA</i> <i>betónová žľabovka š. 600 mm dĺžka 28 m</i> <i>betónová žľabovka š. 600 mm - vyústenie vpuste na 1 m dĺžka, dĺžka 2m</i>	m	30,00
						28,00
						<u>2,00</u>
						30,00
48		02010103		Zlepšovanie základovej pôdy, výplň odvodňovacích rebier alebo trativodov kamenivom dreveným	m3	7,75
			0201010302	Zlepšovanie základovej pôdy, výplň odvodňovacích rebier alebo trativodov kamenivom dreveným fr. 16-125 mm <i>trativod - výplň štrkodrvou</i>	m3	7,75
49		02010201		Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody a vankúše pod základy, z kameniva, štrkopiesku	m3	0,50
			0201020101	Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody a vankúše pod základy, z kameniva, štrkopiesku triedeného <i>lôžko pod trativod 50*0,01</i>	m3	0,50
						0,50
50		02010308		Zlepšovanie základovej pôdy, trativody kompletne z potrubia páleného drenážneho	m	50,00
			0201030806	Zlepšovanie základovej pôdy, trativody kompletne z potrubia páleného drenážneho DN 160 mm <i>drenážna rúrka DN 150</i>	m	50,00
						50,00
	45.26.14			Izolačné práce proti vode		

STAVBA:

II/20 - 058 Drienovská Nová Ves most

ČASŤ STAVBY :

SO 800-00 Dočasná obchádzka mosta

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
51		61010101	6101010101	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi na ploche <i>1 x penetračný + 2 x asfaltový:</i> <i>náter rúry</i>	m2	62,40
				62,40	m2	62,40
52		61010105	6101010501	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií ochrannými a podkladnými textíliami Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií ochrannými a podkladnými textíliami na ploche vodorovnej <i>separačná geotextília pod panelmi, vrátane prekrytia 27</i>	m2	27,00
				27,00	m2	27,00