

VÝKAZ VÝMER

PD - Rekonštrukcia mosta č. M2618 (II/567-006), v km 14,268 cez potok

Výrava za obcou Výrava
201-00 Most M2618, 567-006

622,64

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
11		05090162		očistenie vydliežných povrchov spodnej stavby tlakovou vodou pri tlaku 80-120Mpa Doplňujúce práce, recyklácia bitúmenových konštrukcií Asfaltové vrstvy sa zrecyklujú v obalovacom centre a môžu sa späťne použiť v tejto položke si uchádzač napočíta náklady na prípadné naloženie vyfrézovaného asfaltu , odvoz do recyklačného centra a samotnú recykláciu 74,36	t
12		05090362	0509036209	Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu Doplňujúce práce, frézovanie bitúmenového krytu, podkladu hr. 100 mm frézovanie jestvujúcej vozovka hr. 100 mm , plocha 6,5*52,0 338,00	m2 m2
	45.11.12			Úprava staveniska a vyčisťovacie práce	
13		01010101		Pripravné práce, odstránenie porastov trávín odstránenie trávín v mieste spevnení pod mostom a okolo mosta vrátane odvozu, odhad 250,00	m2
14		01010103		Pripravné práce, odstránenie porastov krovín odstránenie krovín z plochy pod mostom a okolo mosta vrátane štiepkovania a odvozu, odhad 250,00	m2
15		02010308	0201030806	Zlepšovanie základovej pôdy, trativody kompletne z potrubia páleného drenážneho Zlepšovanie základovej pôdy, trativody kompletne z potrubia páleného drenážneho DN 160 mm drenáž prechodovej oblasti za rúbom rámu ø150mm 27,00	m m
	45.11.23			Vyplňovanie a rekultivačné práce	
16		01080501	0108050102	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice na svahu humusovanie hr.0,20m rekultivácia terénu 300,00	m2 m2
17		01080503	0108050301	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnik hydroosevom na orniciu rekultivácia terénu 300,00	m2 m2

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
	45.11.24			Výkopové práce	
18		01020101		Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice <i>odhumusovanie terénu 300x0,2</i> 60,00	m3
19		01030102	0103010207	Hĺbené vykopávky jám nezapažených Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 <i>odkopávky za mostom (4,2+4,2)*9,5</i> 79,80	m3 m3
20		01030201	0103020107	Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm Hĺbené vykopávky rýh š. do 600 mm, tr. horniny 1-4 <i>úprava koryta - zaistovacie prahy</i> 33,60	m3 m3
21		01040402	0104040207	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4 <i>rozšírenie zemného telesa</i> 75,00	m3 m3
	45.11.25			Presun zemín	
22		01060204		Premiestnenie vodorovné nad 3 000 m <i>vodorovné premiestnenie v rámci stavby</i> <i>odvoz vykop.zeminy na medziskládku</i> 135,00 <i>dovoz vykop.zeminy z medziskládky na spätný zásyp,</i> 135,00 <i>odvoz prebytku zeminy na skládku</i> 38,40 <i>vrát.naloženia, skládkovania, poplatkov</i> 308,40	m3
	45.22.11			Stavebné práce na mostoch	
23		11050202	1105020207	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory z betónu železového Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory z betónu železového, tr. C 30/37 (B 35) <i>obetónovanie opory č.1</i> 2,01 <i>obetónovanie opory č.2</i> 2,01 <i>úložný prah opory č.1</i> 26,88 <i>úložný prah opory č.2</i> 26,88 57,79	m3 m3
24		11050212	1105021201	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, debnenie z dielcov Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, debnenie z dielcov drevených <i>obetónovanie opory č.1</i> 13,68 <i>obetónovanie opory č.2</i> 13,68 <i>úložný prah opory č.1</i> 57,11 <i>úložný prah opory č.2</i> 57,11 141,57	m2 m2
25		11050221	1105022106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, výstuž z betonárskej ocele Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, výstuž z betonárskej ocele 10505	t t

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
26		11050602	1105060208	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového, tr. C 35/45 (B 45) - betón s pridanými vláknami z polypropylénu (min. množstvo polypropylénových vlákien 0,9 kg/m ³ betónovej zmesi) betón rímasy betón spevnenia za mostom	m3 m3 9,17 <u>0,88</u> 10,05
27		11050612	1105061201	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie z dielcov Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie z dielcov drevených debnenie rímasy	m2 m2 25,35
28		11050621	1105062106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betonárskej ocele Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betonárskej ocele 10505 výstuž rímasy výstuž spevnenia za mostom	t t 1,13 <u>0,05</u> 1,18
29		11050623		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, kotvenie rímasy kotvenie rímasy , vrt,montáž , komplet	ks
30		11050625		Kotvenie spriahujúcich prvkov do betónu al. železobetónu kotvenie spriahujúcej dosky , ukotvenie rôznych prvkov, vrt,montáž , komplet vrtý - kotvenie obetonávky spodnej stavby Ø 14 mm	m 49,80
31		11080202	1108020208	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky z betónu železového Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky z betónu železového, tr. C 35/45 (B 45) spriahajúca doska priechodníky	m3 m3 1,9*19,84 2*0,675*0,95*12,1 37,70 <u>15,52</u> 53,21
32		11080212	1108021201	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, debnenie z dielcov Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, debnenie z dielcov drevených spriahajúca doska priechodníky	m2 m2 0,23*(2*12,1+2*19,84)+0,4*19,84*9 4*0,95*12,1+4*0,95*1,13 86,12 <u>50,274</u> 136,39
33		11080221	1108022106	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, výstuž z betonárskej ocele Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, výstuž z betonárskej ocele 10505 výstuž rezerva	t t 5,37 1,00
34		15080208		Vodorovné nosné konštrukcie pre mostné stavby, nosníky z dielcov žel. betónových predpätých Nosná konštr.z pref. nosníkov dl. 19,00 m , vrátane ložísk (m.j.- obostavaný priestor pref. časti nosnej konštr.) 8,6*0,95*19,84 elastomerové ložiská 150x200x42mm - 18ks	m3 162,09
35		21200101		Podkladné a vedľajšie konštrukcie, výplň za oporami a protimrazové klíny z betónu rovnozmerný medzerovitý betón MCB O – Dmax16	m3 63,00

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
36		21200541		Podkladné a vedľajšie konštrukcie, výplň bet. konštrukcií, plastbetón <i>drenážny plastbetón fr.8/16</i> 0,25	m3
37		21210219		Spevnené plochy, rovinaniny z lomového kameňa <i>spevnenie pod mostom kamenou rovnaňinou z kameňa váhy 150-250kg</i>	m3
38		21250106	2125010602	Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové mostné Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové zábradľové <i>zábradľové zvodidlo H2 na moste</i> 51,40	m m
39		21250320		Doplňujúce konštrukcie, odvodnenie mostov, odvodňovače <i>odvodňovače 0,3x0,5m</i> <i>odvodnenie povrchu izolácie</i> 3,00 2,00	ks
40		21250321		Doplňujúce konštrukcie, odvodnenie mostov, odvodňovacie potrubie <i>zberné potrubie φ200mm</i>	m
41		22250364		Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá obojstranné oceľové cestné Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové jednoduché <i>cestné zvodidlo H1</i> 102,00	m m
42		21250424	2125042401	Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, tesnenie dilatačných škár asfaltovou zálievkou <i>zálievka rezanej škáry v rímse</i> <i>zálievka rímsový prefabrikát mnol. rímisa</i> 6,00 51,40 57,40	m m
43		21250427	2125042706	Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, mostné závery elastické Doplňujúce konštrukcie, dilatačné zariadenia, mostné závery elastické D do 0,058 m2 <i>asfaltový mostný záver šírky 0,5m</i> 24,80	m m
	45.23.31			Stavebné práce na výstavbe diaľnic a ciest chodníkov a nekrytých parkovísk	
44		22040852	2204085201	Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov - úprava škár pri opravách a vyplnenie škár elastickou zálievkou Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov - úprava škár pri opravách a vyplnenie škár elastickou zálievkou s predtesnením <i>tesnenie škár medzi rímsou a vozovkou</i> <i>tesnenie škáry pod asfaltovým MZ</i> 51,40 24,80 76,20	m m

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
45		22250671		Doplňujúce konštrukcie, zvislé dopravné značky, normálny alebo zväčšený rozmer Doplňujúce konštrukcie, zvislé dopravné značky, normálny alebo zväčšený rozmer oceľové <i>evidenčné číslo mosta</i> 2,00 <i>správcovské číslo mosta</i> 2,00 4,00	ks ks
46		22250776		Doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové doplňujúce konštrukcie, vodorovné dopravné značenie striekané a náterové vodiacich pruhov 601-T 75,63	m2 m2
47		22250980		Doplňujúce konštrukcie, obrubníky chodníkové Doplňujúce konštrukcie, obrubníky chodníkové betónové <i>obrubníky obslužného schodiska</i> 18,00 <i>obrubníky spevnení za mostom</i> 15,90 33,90	m m
	45.23.32			Práce na vrchnej stavbe diaľnic, ciest, ulíc, chodníkov a nekrytých parkovísk	
48		22030329		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek z asfaltu <i>K2 - asfaltový infiltračný postrek</i> 1*(7,0+7,0)*7,0 98,00	m2 m2
49		22030330		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z asfaltu <i>K1 - asfaltový spojovací postrek</i> 2*(5,0+29,0)*6,5 442,00 <i>K2 - asfaltový spojovací postrek</i> 2*(7,0+7,0)*6,5 182,00 624,00	m2 m2
				Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z modifikovanej emulzie <i>K3 - spojovací postrek emulzný, modifikovaný</i> 2*22*6,5 286,00	m2
50		22030640		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón triedy II <i>K1 - AC 11 O, II</i> 0,04*(5,0+29,0)*6,5 8,84 <i>K1 - AC 16 L, II</i> 0,05*(5,0+29,0)*6,5 11,05 <i>K1 rozšírenie - AC 16 P, II</i> 0,06*25*0,5 0,75 <i>K2 - AC 11 O, II</i> 0,04*(7,0+7,0)*6,5 3,64 <i>K2 - AC 16 L, II</i> 0,05*(7,0+7,0)*6,5 4,55 <i>K2 - AC 16 P, II</i> 0,06*(7,0+7,0)*6,5 5,46 34,29	m3 m3

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
51	45.23.33	22251083	2203064004	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón triedy I modifikovaný K3 - AC 11 obrus 0,04*22,0*7,5 6,60 K3 - AC 11 obrus, PMB 0,045*22,0*7,5 7,43 14,03	m3
				Doplňujúce konštrukcie, dilatačné škáry rezané rezaná škára v rímse hr.5mm 6,00	m
52	45.24.70	22010104		Práce na spodnej stavby diaľnic, ciest, ulíc a chodníkov a nekrytých parkovísk	
				Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva K2 - UM ŠD 0/63 0,2*(8,0+8,0)*7,8 24,96 K1 rozšírenie - UM ŠD 0/63 0,2*25*0,7 3,50 spevnenie krajnice ŠD 0/32 14,33 0,1*(1,3+1,3)*50,5+0,1*(0,75+0,75)*8 42,79	m3
53	45.24.70	22020421		Podkladné a krycie vrstvy s hydraulickým spojivom, cementobetónové jednovrstvové, kamenivo spevnené cementom	m3
			2202042102	Podkladné a krycie vrstvy s hydraulickým spojivom, cementobetónové jednovrstvové, kamenivo spevnené cementom KZC II K2 - CBGM C5/6 0,15*(7,0+7,0)*7,5 15,75 K1 rozšírenie- CBGM C5/6 0,15*25*0,7 2,63 18,38	m3
54	45.24.70	11010101	1101010106	Práce na hrubej stavbe úprav tokov, hrádzí, zavlažovacích kanálov a akvaduktov Základy, pásy z betónu prostého Základy, pásy z betónu prostého, tr. C 25/30 (B 30) zaistovacie prahy koryta 600/800 mm 30,72	m3 m3
55		11090202	1109020207	Schodiskové konštrukcie, stupne z betónu železového Schodiskové konštrukcie, stupne z betónu železového, tr. C 30/37 (B 35) betónový prefabrikovaný stupeň 200x500x600-24ks 1,44	m3 m3
56	45.24.70	11200101	1120010106	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. C 25/30 (B 30) podkladný betón spevnenia za mostom hr.100 0,59 podkladný betón schodiska hr.150 1,20 1,79	m3 m3

ČASŤ STAVBY :

201-00 Most M2618, 567-006

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.
Č.	KÓD CPV	KÓD SP	KÓD SPP		
	45.26.14			Izolačné práce proti vode	
57		61010101		Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi <i>izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, beton.konštrukcie pod terenom , 1x penetračný náter ; 2 x asfaltový náter</i>	m2 75,80
58		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 separačná geotextília krajnice spevnenej štrkodrvou	m2 m2 143,30
59		61010502	6101050201	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi na ploche vodorovnej <i>izoácia NK</i> <i>ochrana izolácie NK</i> <i>spolu vrátane pečatenia</i>	m2 m2 170,28 27,72 198,00

MNOŽ.
1,00
1,00
26,91
91,91
72,79
198,13
91,00
91,00
53,30
622,64
19,00
19,00

MNOŽ.
74,36
338,00
338,00
250,00
250,00
27,00
27,00
300,00
300,00
300,00
300,00

MNOŽ.
60,00
79,80 79,80
33,60 33,60
75,00 75,00
308,40
57,79 57,79
141,57 141,57
4,20 4,20

MNOŽ.
10,05
10,05
25,35
25,35
1,18
1,18
112,00
49,80
53,21
53,21
136,39
136,39
6,37
6,37
162,09
63,00

MNOŽ.
0,25
32,00
51,40 51,40
5,00
20,00
102,00 102,10
57,40 57,40
24,80 24,80
76,20 76,20

MNOŽ.
4,00
4,00
75,63
75,63
33,90
33,90
98,00
98,00
910,00
624,00
286,00
48,32
34,29

MNOŽ.
14,03
6,00
42,79
18,38
18,38
30,72
30,72
1,44
1,44
1,79
1,79

MNOŽ.
75,80
143,30
143,30
198,00
198,00