

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
HSV		Práce a dodávky HSV				558,995	
1		Zemné práce				17,903	
1	221	113107125	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.400-500mm, -0,72000t	m2	69,454	0,00000	0,000
			6,314*11		69,454		
2	221	113107144	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	69,454	0,00000	0,000
			6,314*11		69,454		
3	312	115006111	Zláb na odvedenie vody drevený, šírky nad 3 do 4 ms tesnením skár asfaltom alebo asfaltovou lepenkou	m	25,000	0,71125	17,781
			25		25,000		
4	001	115101202	Cerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	90,000	0,00136	0,122
			10*9		90,000		
5	001	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	10,000	0,00000	0,000
			10		10,000		
6	001	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	67,456	0,00000	0,000
			(0,6+2,8)*0,5*3,2*6,2*2		67,456		
			Súčet		67,456		
7	001	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	20,237	0,00000	0,000
			67,456*0,3		20,237		
8	001	1292032011	Výčistenie priestoru pod mostným objektom	m3	15,000	0,00000	0,000
			0,5*3*10		15,000		
9	001	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	259,150	0,00000	0,000
			"zákl.kridlo č.1" 68,86		68,860		
			"zákl.kridlo č.2" 82,4		82,400		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
			"zákl.krídlo č.3" 58,98		58,980		
			"zákl.krídlo č.4" 48,91		48,910		
			Súčet		259,150		
10	001	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	77,745	0,00000	0,000
			259,15*0,3		77,745		
11	001	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4,do 1000 m	m3	141,206	0,00000	0,000
			67,456+15+259,15-200,4		141,206		
12	001	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	141,206	0,00000	0,000
			141,206		141,206		
13	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	141,206	0,00000	0,000
14	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	240,050	0,00000	0,000
			141,206*1,7		240,050		
15	001	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	200,400	0,00000	0,000
			200,4		200,400		

2

Zakladanie

0,363

16	002	212755116	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 160 mm	m	20,000	0,01798	0,360
			10*2		20,000		
			Súčet		20,000		
17	002	262301171	Vrty pre injektovanie vykonávané na povrchu vŕtacími kladivami D 13-56 mm, úpadne až horizont. v hornine III	m	19,200	0,00016	0,003
			"zvodidlá "4*8*2*0,3		19,200		
18		55320001	Oceľový mat.pre kotv.rimsy	kg	208,000	0,00000	0,000
			"zvodidlá " 13*16		208,000		
19		55320002	Kotva HSL-R M16/50	ks	64,000	0,00000	0,000
			"zvodidlo" 8*4*2		64,000		
20	R	2623011800	Vrty do betónu alebo kamenného muriva D200 mm	m	1,600	0,00000	0,000

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
			" otvory pre vyústenie drenáže " 2*0,8		1,600		
3			Zvislé a kompletne konštrukcie				23,127
21	321	321212225	Oprava muriva nadzákladného rubového z lom. kameňa objemu opr. miest do 3 m3 s vyškárov. cemen. maltou	m3	8,247	2,79266	23,031
			(2,7*8,05*1*2+3*3,25*1*4)*0,5*0,2		8,247		
22	211	348171111	Osadenie zábradlia ocelového na moste vrátane spojenia dielcov hmotnosti do 100 kg/m	m	30,100	0,00320	0,096
			15+15,1		30,100		
			Súčet		30,100		
23		55300	Zvodidlóvé zábradlie ocelové	m	30,100	0,00000	0,000
4			Vodorovné konštrukcie				416,943
24	211	421321116	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 16/20	m3	4,290	2,42559	10,406
			" podkladný betón pod prechodové dosky " 2,2*6,5*0,15*2		4,290		
25	211	421321117	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 25/30	m3	66,337	2,45881	163,110
			" krídla " (0,55+1,09)*0,5*2,7*3,5*4+(0,8+1,02)*0,5*2,19*3,5*4		58,897		
			" prechodové dosky " 2*6,2*0,3*2		7,440		
			Súčet		66,337		
26	211	421321118	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 30/37	m3	25,981	2,52410	65,579
			" nosná konštrukcia mosta " 9,5*0,4*4,6		17,480		
			0,55*(0,339+0,53)*0,5*8,01		1,914		
			0,3*0,3*0,5*8,01		0,360		
			0,55*0,28*8,01		1,234		
			(0,17+0,39)*0,5*(0,17+0,39)*0,5*8,01		0,628		
			1,705*1,6*0,4*4		4,365		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
			Súčet		25,981		
27	211	421331141	Monolitické mostné konštrukcie z predpätého betónu doskové plného prierezu tr. C 35/45	m3	6,303	2,59188	16,337
			"rímsy " (3,5*2+8,008)*0,7*0,3*2		6,303		
28	211	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , zhotovenie bez nábehov	m2	192,015	0,04959	9,521
			" krídla " (((0,55+1,09)*0,5*2,7*2+3,5*2,7*2)*4+((0,8+1,02)*0,5*2,19*2+3,5*(1,02+0,8))*4		134,735		
			" prechodové dosky " (2+6,2)*2*0,3*2		9,840		
			"rímsy " 0,7*0,3*2*2+(0,131+0,32+0,27)*15,05*2		22,542		
			" nosná konštrukcia mosta " 9,5*0,4*2+0,9*0,55*4+8,01*(0,39+0,53)+1,705*0,4*4		19,677		
			" podkladný betón pod prechodové dosky " (2,2+6,5)*2*0,15*2		5,220		
			Súčet		192,015		
29	211	421351191	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , príplatok k cene za debnenie nábehov rovinných	m2	192,015	0,00000	0,000
			" krídla " (((0,55+1,09)*0,5*2,7*2+3,5*2,7*2)*4+((0,8+1,02)*0,5*2,19*2+3,5*(1,02+0,8))*4		134,735		
			" prechodové dosky " (2+6,2)*2*0,3*2		9,840		
			"rímsy " 0,7*0,3*2*2+(0,131+0,32+0,27)*15,05*2		22,542		
			" nosná konštrukcia mosta " 9,5*0,4*2+0,9*0,55*4+8,01*(0,39+0,53)+1,705*0,4*4		19,677		
			" podkladný betón pod prechodové dosky " (2,2+6,5)*2*0,15*2		5,220		
			Súčet		192,015		
30	211	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , odstránenie	m2	192,015	0,00000	0,000
31	211	421361116	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.do 12 mm, z ocele značky 10505	t	3,684	1,01037	3,722

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
			"nosná konštrukcia " 2,37705		2,377		
			"prechodové dosky " 0,58		0,580		
			" krídla " 0,0				
			"rimsy " 0,727		0,727		
			Súčet		3,684		
32	211	421361316	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.nad 12 mm, z ocele značky 10505	t	0,981	1,01835	0,999
			"nosná konštrukcia " 0,8119		0,812		
			"prechodové dosky " 0,0				
			" krídla " 0,169		0,169		
			"rimsy " 0,0				
			Súčet		0,981		
33	211	421361411	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, zo zvaraných sietí	t	0,260	1,15150	0,299
			" krídla " 0,26		0,260		
34	211	428381211	Klb zo železového betónu vrubový Freyssinetov s debnením, nosnosti do 50 t	m	12,400	0,01880	0,233
			6,2*2		12,400		
			Súčet		12,400		
35	312	451312311	Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr.Č 12/15 hr. nad 100 do 150 mm	m2	81,150	0,35368	28,701
			7,05*3+5*3*2+5*1,5*2*2		81,150		
36	311	452318510	Zaistovací prah z betónu prostého vodostavebného melioračných kanálov s pätkami alebo bez pätek	m3	10,180	2,56379	26,099
			"prahy " 0,5*0,8*3*2+0,5*0,8*5*2		6,400		
			"päty svahu " 0,6*0,35*4,5*2*2		3,780		
			Súčet		10,180		
37	211	4574511311	Cementový poter hr. do 50 mm s vložkou zo zvaraných sietí	m2	71,380	0,08494	6,063
			(7,4+0,45*2)*8,6		71,380		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
38	211	458501111	Výplň za oporami a protimrazové klíny so zhutnením z kameniva drveného alebo ťaženého	m3	18,477	2,08750	38,571
			0,5*0,5*2,7*6,4*2		8,640		
			(1,35+0,6)*0,5*1,5*2		2,925		
			0,6*0,9*6,4*2		6,912		
			Súčet		18,477		
39	211	458591111	Zhotovenie výplne za oporami a protimrazových klinov z ílu	m3	1,161	0,00000	0,000
			0,6*0,15*6,45*2		1,161		
40	581	5812511000	Zeminy špeciálne a upravené surové II Ge	t	3,855	1,00000	3,855
			3,779296875 * 1,02		3,855		
41	311	465512328	Dlažba z lomového kameňa kamenársky upraveného, na sucho, so zaliatim škár maltou MCs hr. 300 mm	m2	71,150	0,61065	43,448
			7,05*3+5*3*2+5*1,0*2*2		71,150		

5

Komunikácie

87,556

42	221	565161021	Podklad z kameniva obaleného asfaltom s rozprestrením a zhutnením tr.II., po zhutnení hr.80 mm	m2	92,400	0,20677	19,106
43	221	567133115	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestrením a zhutnením, KZC II,hr.po zhutnení 200 mm	m2	92,400	0,50382	46,553
44	R	57320000	Drenážny betón	m3	1,320	0,00000	0,000
			(0,4*0,3-22/7*0,075*0,075)*6,45*2		1,320		
45	221	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	277,200	0,00061	0,169
			92,4*3		277,200		
46	221	577132211	Betón asfaltový modifik. APOLLOBITom po zhutnení II.tr. jemnozrnný AC 8 (ABJ), strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný AC 16 (ABH) hr.40mm	m2	92,400	0,10374	9,586
			8,4*11		92,400		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
47	221	577142222	Betón asfaltový modifik. APOLLOBITom po zhutnení II.tr. lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	92,400	0,12818	11,844
			8,4*11		92,400		
48	221	5771822261	Betón asfaltový drenážny hr.100 mm	m2	1,296	0,23074	0,299
			0,15*8,64		1,296		
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						3,988	
49	211	622211111	Cistenie muriva podpier, pilierov, krídiel od machu a inej vegetácie	m2	72,720	0,00000	0,000
			2,7*8,05*2		43,470		
			3,25*0,5*3*2+3*3,25*2		29,250		
			Súčet		72,720		
50	211	627455111	Skárovanie starého muriva z lomového kameňa, so škárovaním do hĺbky 80 mm	m2	72,720	0,01797	1,307
			2,7*8,05*2		43,470		
			3,25*0,5*3*2+3*3,25*2		29,250		
			Súčet		72,720		
51	R	627455444	Zjednocujúci náter most.konstr. betónovej	m2	72,720	0,00000	0,000
			72,72		72,720		
52	R	627455445	Ochranný náter rims	m2	35,938	0,00000	0,000
			(1,18*15,05+0,7*0,3)*2		35,938		
53	211	627471132	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	12,300	0,04468	0,550
			(3*8,2)*0,5		12,300		
54	211	627471134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	7,380	0,11041	0,815
			(3*8,2)*0,3		7,380		
55	211	627471135	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 3 vrstvy hr.80 mm	m2	4,920	0,18775	0,924
			(3*8,2)*0,2		4,920		
56	211	627471152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	2,035	0,04239	0,086
			(3,7*0,55)*2*0,5		2,035		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
57	211	627471154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	1,221	0,10466	0,128
			(3,7*0,55)*2*0,3		1,221		
58	211	627471155	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 3 vrstvy hr.80 mm	m2	0,814	0,17792	0,145
			(3,7*0,55)*2*0,2		0,814		
59	211	627471431	Ochrana výstuže podhľadu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	14,335	0,00218	0,031
			(3*8,2+(3,7*0,55)*2)*0,5		14,335		
60	211	627471451	Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	1,312	0,00206	0,003
			0,4*8,2*2*0,2		1,312		

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

9,115

61	211	911333111	Osadenie ochranného zariadenia na mostoch pri vzd.stĺpikov 2 m zvodidlo oceľové jednoduché	m	96,000	0,06492	6,232
			24*4		96,000		
			Súčet		96,000		
62	553	5534683800	Stĺpik UE 1900 mm pozinkovaný	kus	48,000	0,01667	0,800
91	553	5534683600	Spojka zinkovaná	ks	48,000	0,00296	0,142
			48		48,000		
63	553	5534695100	Zvodnica dl. 4,0 m , vč. dištančných dielov , spojov. materiálu , protikorózneho ochrany a dilatačných nevodivých spojov	kus	24,000	0,07021	1,685
64	221	919735114	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	12,628	0,00672	0,085
			6,314*2		12,628		
65	211	931994102	Ľesnenie dilatačnej škáry betónovej konštrukcie hr. 20 mm trvale pružným tmelom s predtesnením a trvalo pružnou zálievkou , vč. kotevného impregnačného náteru styčných plôch	m	47,000	0,00024	0,011
			"rímsy " 15,1*2		30,200		
			" nosná konštrukcia a prech. doska " 8,4*2		16,800		
			Súčet		47,000		
66	211	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	143,510	0,00104	0,149

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
			2,7*8,4*2+3*3,25*0,5*2+3*3,25*2+4,6*8,4+0,55*4,6*2+3*8,4		143,510		
67	211	961021112	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií z kameňa -2,49000t	m3	22,178	0,00000	0,000
			0,3*9*(6,314+0,95*2)		22,178		
68	211	961051111	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	5,130	0,00173	0,009
			"rímsy " 0,3*0,95*9*2		5,130		
69	211	966075141	Odstránenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	18,000	0,00008	0,002
			9*2		18,000		
70	211	967041111	Uprava úložnej škáry pod úložný prah alebo ukončujúci múrik odsekaním hr. do 100 mm, -0,17600t	m2	13,300	0,00000	0,000
			0,7*9,5*2		13,300		
71	211	979082113	Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m	t	151,461	0,00000	0,000
72	211	979082119	Vodorovná doprava po suchu alebo naloženie. Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	t	1 363,149	0,00000	0,000
73	211	979087112	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	151,461	0,00000	0,000
74	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	151,461	0,00000	0,000

99 Presun hmôt HSV 0,000

75	211	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické,betónové,kovové,výsky mosta do 20 m	t	558,995	0,00000	0,000
----	-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---------	---------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 0,822

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 0,765

76	R	711100000	Izolácia mostovky hr 5mm	m2	71,380	0,00000	0,000
			"pečiatka vrstva " (7,4+0,45*2)*8,6		71,380		
77	711	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	89,440	0,00000	0,000
			(9,5+0,45*2)*8,6		89,440		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
78	111	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,027	1,00000	0,027
			89,44 * 0,0003		0,027		
79	711	711112001	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	203,815	0,00017	0,036
			" staré opory " 2,6*8,4*2		43,680		
			" staré krídla " 2,5*1*4		10,000		
			" nové krídla "				
			((3,5+0,6+3,72+0,5)*3,5+(0,8+1,02)*0,5*2,19*2+(0,55+1,09)*0,5*2,7*2)*4		150,135		
			Súčet		203,815		
80	111	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,071	1,00000	0,071
			203,8152 * 0,00035		0,071		
81	711	711112002	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	203,815	0,00017	0,036
82	111	1116134600	Asfalt izolačný AOSI 85/25 v sudoch do 250kg	t	0,173	1,00000	0,173
			203,815 * 0,00085		0,173		
83	R	711120000	Pružná asfaltová zálievka	m	16,800	0,00000	0,000
			8,4*2		16,800		
84	711	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	95,640	0,00054	0,052
			(9,5+0,45*2)*8,6		89,440		
			0,5*2*6,2		6,200		
			Súčet		95,640		
85	628	6283229100	Pásky ťažké asfaltované Elastobit PR S 40	m2	95,640	0,00388	0,371

783

Dokončovacie práce - nátery

0,057

86	783	783251001	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. epoxidové a epoxidechtové farby bielej jednonás. 1x email	m2	55,384	0,00029	0,016
			30,1*0,92*2		55,384		
87	783	783251017	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. epoxidové a epoxidechtové farby bielej základný	m2	55,384	0,00012	0,007
			" zábradľové zvodidlá " (15+15,1)*0,92*2		55,384		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 202-00 Rekonštrukcia mosta 585-19 v km 1,712

Objednávateľ: BANSKOBYSSTRICKÁ REG. SPRÁVA CIEST, B.BYSTRICA

Zhotoviteľ: Víťaz výberového konania

Dátum: 18. 11. 2010

JKSO: 821 11

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	11	12
88	783	783271001	Nátory kov.stav.doplňk.konstr. polyuretánové farby šedej jednonásobné 2x s emailovaním	m2	55,384	0,00061	0,034
M			Práce a dodávky M	0,000			
25-M			Povrch. úprava strojov a zariadení	0,000			
89	925	250040101	Metalizácia zinkom /Zn/ 80 mikrometrov tr.l.spotreba kovu 1.85 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	55,384	0,00000	0,000
			" zábradľové zvodidlá " (15+15,1)*0,92*2		55,384		
90	925	250040301	Otryskávanie kremičitým pieskom tr.l.spotreba piesku 138 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	55,384	0,00000	0,000
			" zábradľové zvodidlá " (15+15,1)*0,92*2		55,384		
Celkom				559,816			