

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

Objednávateľ: BANSKOBYSTRICKÁ 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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
HSV		Práce a dodávky HSV					4 911,68	62 663,09	67 574,76		508,872
1		Zemné práce					0,00	7 683,82	7 683,82		14,347
1	221	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	34,500	1,25	0,00	43,05	43,05	0,00000	0,000
			"dláždená priekopa " (15+8)*1,5		34,500						
2	221	113107125	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.400-500mm, -0,72000t	m2	98,990	21,32	0,00	2 110,03	2 110,03	0,00000	0,000
			10,42*9,5		98,990						
3	221	113107143	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	98,990	8,25	0,00	816,47	816,47	0,00000	0,000
			10,42*9,5		98,990						
4	221	113307112	Odstránenie podkladu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100-200mm, -0,24000t	m2	39,000	2,93	0,00	114,43	114,43	0,00000	0,000
			"dláždená priekopa " (18+8)*1,5		39,000						
5	312	115006111	Žľab na odvedenie vody drevený, šírky nad 3 do 4 ms tesnením škár asfaltom alebo asfaltovou lepenkou	m	20,000	70,64	0,00	1 412,76	1 412,76	0,71125	14,225
			20		20,000						
6	001	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	90,000	4,62	0,00	415,44	415,44	0,00136	0,122
			10*9		90,000						
7	001	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	10,000	3,67	0,00	36,67	36,67	0,00000	0,000
			10		10,000						
8	001	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	127,170	2,59	0,00	329,24	329,24	0,00000	0,000
			" protimrazové klíny " 1,5*1,2*10,7*2		38,520						
			1,0*1,6*19		30,400						
			"múr" 2,5*0,8*19		38,000						
			"vyust.objekt"9,0*0,5*4,5		20,250						
			Súčet		127,170						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

Objednávateľ: BANSKOBYSTRICKÁ 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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	001	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	38,151	0,77	0,00	29,44	29,44	0,00000	0,000
			127,17*0,3		38,151						
10	001	1292032011	Vyčistenie priestoru pod mostným objektom	m3	17,813	20,50	0,00	365,17	365,17	0,00000	0,000
			" pod mostom " 0,5*3*10,675		16,013						
			" kalová jímka " 0,5*3*1,2		1,800						
			Súčet		17,813						
11	001	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	6,930	17,82	0,00	123,47	123,47	0,00000	0,000
			"zaistovacie prahy " (3,3+3,0+3,3)*0,5*0,8+0,5*0,8*3		5,040						
			"päty svahov " 0,6*0,35*4,5*2		1,890						
			Súčet		6,930						
12	001	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	2,079	5,03	0,00	10,46	10,46	0,00000	0,000
			6,93*0,3		2,079						
13	001	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4,do 1000 m	m3	151,913	3,07	0,00	467,00	467,00	0,00000	0,000
			127,17+17,813+6,93		151,913						
14	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	151,913	0,78	0,00	118,95	118,95	0,00000	0,000
15	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	258,252	5,00	0,00	1 291,26	1 291,26	0,00000	0,000
			151,913*1,7		258,252						

2		Zakladanie					870,06	331,99	1 202,05	0,726	
16	002	212755116	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 160 mm	m	40,300	3,83	0,00	154,16	154,16	0,01798	0,725
			13,7+6,6+10*2		40,300						
			Súčet		40,300						
17	002	262301171	Vrty pre injektovanie vykonávané na povrchu vŕtacími kladivami D 13-56 mm, úpadne až horizont. v hornine III	m	11,000	16,17	0,00	177,83	177,83	0,00016	0,002
			"zábradlie " 20*4*0,1		8,000						
			"rímsa" 10,0*0,15		1,500						
			"krídla" 10,0*0,15		1,500						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

			Súčet		11,000						
18		55320001	Oceľový mat.pre kotv.rimsy a krídel	kg	132,610	2,26	299,33	0,00	299,33	0,00000	0,000
			" krídla " 77,6		77,600						
			"rímsy " 55,01		55,010						
			Súčet		132,610						
19		55320002	Kotva HSL-R M16/50	ks	20,000	7,14	142,73	0,00	142,73	0,00000	0,000
			"rímsa" 10		10,000						
			"krídlo" 10		10,000						
			Súčet		20,000						
20		55320003	Kotva HSL- TZM M10/20	ks	80,000	5,35	428,00	0,00	428,00	0,00000	0,000
			" zábradlie " 80		80,000						

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 3 145,00 1 502,86 4 647,86 10,439

21	321	321212225	Oprava muriva nadzákladného rubového z lom. kameňa objemu opr. miest do 3 m3 s výškárov. cemen. maltou	m3	3,699	152,78	0,00	565,12	565,12	2,79266	10,330
			0,8*0,5*10,695*2*2*0,2		3,422						
			(1,65*0,5*1,8*2+0,7*0,7*0,5*2)*0,8*0,5*0,2		0,277						
			Súčet		3,699						
22	211	348171111	Osadenie zábradlia oceľového na moste vrátane spojenia dielcov hmotnosti do 100 kg/m	m	34,000	27,58	0,00	937,74	937,74	0,00320	0,109
			13+7+6+8		34,000						
23		55301	Zábradlie oceľové-mestský typ (zvislé členenie rovné)	m	34,000	92,50	3 145,00	0,00	3 145,00	0,00000	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 184,41 30 359,68 30 544,09 436,656

24	211	421321115	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 12/15	m3	6,390	104,87	0,00	670,14	670,14	2,38380	15,232
			" podkladný betón pod prechodové dosky " 2,2*9,622*0,15+2,2*9,742*0,15		6,390						
25	211	421321117	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 25/30	m3	46,432	130,66	0,00	6 066,86	6 066,86	2,45881	114,167

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			"krídla"(0,55*0,615*1,68)*2+(0,55*0,95*1,18)*2+0,55*0,95*4,6		4,773						
			"zákl.op.múru" 0,8*2*19		30,400						
			"prechodové dosky " 2*0,3*(9,322+9,442)		11,258						
			Súčet		46,432						
26	211	421321118	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 30/37	m3	34,255	136,64	0,00	4 680,72	4 680,72	2,52410	86,463
			"nosná doska " 4,6*(10,65+10,714)*0,5*0,3		14,741						
			"driek op.múru"0,55*(2+1,96)*0,5*6+0,55*2*7+0,55*1,6*6		19,514						
			Súčet		34,255						
27	211	421331141	Monolitické mostné konštrukcie z predpätého betónu doskové plného prierezu tr. C 35/45	m3	6,930	147,60	0,00	1 022,86	1 022,86	2,59188	17,962
			"rimsy" 0,7*0,3*(8+25)		6,930						
28	211	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , zhotovenie bez nábehov	m2	193,624	9,53	0,00	1 845,30	1 845,30	0,04959	9,601
			"kridla" 0,615*1,68*2*2		4,133						
			0,95*1,18*2*2		4,484						
			"prech.doska"(2+9,32)*2*0,3*2		13,584						
			"rimsa" (0,27+0,307+0,15)*34+0,7*0,3*2*2		25,558						
			"podkl.bet" (2,2+9,65)*2*0,15*2		7,110						
			"doska" (4,6+10,65)*2*0,3		9,150						
			"op.múr" (0,55+6,0)*2*2		26,200						
			(0,55+7)*2*2		30,200						
			(0,55+6)*2*1,6		20,960						
			0,8*19*2		30,400						
			" krídla " (0,55+1,68)*2*2*0,615+(0,55+1,18)*2*2*0,95+(0,55+4,6)*2*0,95		21,845						
			Súčet		193,624						
29	211	421351191	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , príplatok k cene za debnenie nábehov rovinných	m2	193,624	1,53	0,00	295,84	295,84	0,00000	0,000
			193,624		193,624						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	211	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , odstránenie	m2	193,624	2,76	0,00	534,64	534,64	0,00000	0,000
			193,624		193,624						
31	211	421361116	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.do 12 mm, z ocele značky 10505	t	2,483	1 803,87	0,00	4 479,02	4 479,02	1,01037	2,509
			0,37835+0,82+0,14605+0,759+0,3795		2,483						
32	211	421361316	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.nad 12 mm, z ocele značky 10505	t	2,567	1 652,23	0,00	4 241,26	4 241,26	1,01835	2,614
			2,1344+0,1058+0,3266		2,567						
33	211	421361411	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, zo zváraných sietí	t	0,263	1 267,44	0,00	333,34	333,34	1,15150	0,303
			0,0873+0,1033+0,07273		0,263						
34	211	428381211	Kĺb zo železového betónu vrubový Freyssinetov s debnením, nosnosti do 50 t	m	18,764	18,70	0,00	350,93	350,93	0,01880	0,353
			9,322+9,442		18,764						
35	312	451312111	Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr.B 7, 5 hr. nad 100 do 150 mm	m2	78,599	15,05	0,00	1 182,77	1 182,77	0,36917	29,016
			2,8*(10,714+4,5)+4*4,5*2		78,599						
36	311	452318510	Zaistovací prah z betónu prostého vodostavebného melioračných kanálov s pätkami alebo bez pätek	m3	7,490	145,43	0,00	1 089,28	1 089,28	2,56379	19,203
			0,5*0,8*(4,1+2,8+4,1)+0,5*0,8*3		5,600						
			0,6*0,35*4,5*2		1,890						
			Súčet		7,490						
37	211	458501111	Výplň za oporami a protimrazové klíny so zhutnením z kameniva drveného alebo ťaženého	m3	41,845	38,00	0,00	1 589,92	1 589,92	2,08750	87,351
			" za oporným múrom " 0,25*0,7*19		3,325						
			" protimrazové klíny za oporami " 1,5*1,2*10,7*2		38,520						
			Súčet		41,845						
38	211	458591111	Zhotovenie výplne za oporami a protimrazových klinov z ílu	m3	1,170	12,81	0,00	14,99	14,99	0,00000	0,000
			0,2*0,15*(19+10*2)		1,170						
39	581	5812511000	Zeminy špeciálne a upravené surové íl Ge	t	3,885	47,47	184,41	0,00	184,41	1,00000	3,885

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

Objednávateľ: BANSKOBYSTRICKÁ 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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			3,80859375 * 1,02		3,885						
40	311	465512328	Dlažba z lomového kameňa kamenársky upraveného, na sucho, so zaliatím škár maltou MCs hr. 300 mm	m2	78,599	24,96	0,00	1 961,82	1 961,82	0,61065	47,996
			78,599		78,599						
5 Komunikácie							0,00	2 126,42	2 126,42	23,260	
41	R	57320000	Drenážny betón	m3	2,915	125,00	0,00	364,38	364,38	0,00000	0,000
			(0,3*0,3-22/7*0,075*0,075)*40,3		2,915						
42	221	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	98,990	0,26	0,00	25,53	25,53	0,00061	0,060
			10,42*9,5		98,990						
43	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	98,990	7,90	0,00	782,02	782,02	0,10374	10,269
			10,42*9,5		98,990						
44	221	577142222	Betón asfaltový modifik. APOLLOBITom po zhutnení II.tr. lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	98,990	9,46	0,00	936,74	936,74	0,12818	12,689
			10,42*9,5		98,990						
45	221	5771822261	Betón asfaltový drenážny hr.100 mm	m2	1,050	16,90	0,00	17,75	17,75	0,23074	0,242
			0,15*7		1,050						
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							0,00	7 904,87	7 904,87	4,615	
46	211	622211111	Čistenie muríva podpier, pilierov, krídiel od machu a inej vegetácie	m2	95,770	3,21	0,00	307,81	307,81	0,00000	0,000
			" most " 2*10,7*2+3*10,7+0,3*3,8*2+2*2*0,5*2+0,6*3+0,7*0,7*0,5*2		83,470						
			" kalová jama " 1,3*3+1,5*(3+1,3*2)		12,300						
			Súčet		95,770						
47	211	627455111	Škárovanie starého muríva z lomového kameňa, so škárovaním do hĺbky 80 mm	m2	36,992	27,18	0,00	1 005,26	1 005,26	0,01797	0,665
			10,695*2*2*0,8		34,224						
			(1,65*0,5*1,8*2+0,7*0,7*0,5*2)*0,8		2,768						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Súčet		36,992						
48	R	627455444	Zjednocujúci náter most.konstr. betónovej	m2	95,770	6,97	0,00	667,58	667,58	0,00000	0,000
			95,77		95,770						
49	R	627455445	Ochranný náter ríms	m2	45,220	15,93	0,00	720,50	720,50	0,00000	0,000
			1,33*34		45,220						
50	211	627471132	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	22,460	52,34	0,00	1 175,49	1 175,49	0,04468	1,004
			3*10,695*0,7		22,460						
51	211	627471134	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	6,417	153,91	0,00	987,63	987,63	0,11041	0,709
			3*10,695*0,2		6,417						
52	211	627471135	Reprofilácia podhládov sanačnou maltou, 3 vrstvy hr.80 mm	m2	3,209	246,56	0,00	791,21	791,21	0,18775	0,602
			3*10,695*0,1		3,209						
53	211	627471152	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 1 vrstva hr.20 mm	m2	16,378	45,24	0,00	740,91	740,91	0,04239	0,694
			(0,3*3,8*2+0,3*10,695*2+1,3*3+(1,3*2+3)*1,5+0,3*2*2)*0,7		16,378						
54	211	627471154	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	4,679	136,04	0,00	636,55	636,55	0,10466	0,490
			(0,3*3,8*2+0,3*10,695*2+1,3*3+(1,3*2+3)*1,5+0,3*2*2)*0,2		4,679						
55	211	627471155	Reprofilácia stien sanačnou maltou, 3 vrstvy hr.80 mm	m2	2,340	221,13	0,00	517,44	517,44	0,17792	0,416
			(0,3*3,8*2+0,3*10,695*2+1,3*3+(1,3*2+3)*1,5+0,3*2*2)*0,1		2,340						
56	211	627471431	Ochrana výstuže podhládu zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	9,626	22,56	0,00	217,13	217,13	0,00218	0,021
			3*10,695*0,3		9,626						
57	211	627471451	Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr.1 mm	m2	7,019	19,57	0,00	137,36	137,36	0,00206	0,014
			(0,3*3,8*2+0,3*10,695*2+1,3*3+(1,3*2+3)*1,5+0,3*2*2)*0,3		7,019						

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

712,21

7 463,37

8 175,58

18,828

58	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	19,200	12,86	0,00	246,91	246,91	0,00672	0,129
			9,6*2		19,200						
59	211	931994102	Tesnenie dilatačnej škáry betónovej konštrukcie hr. 20 mm trvale pružným tmelom s predtesnením a trvalo pružnou zálievkou , vč. kotevného impregnačného náteru styčných plôch	m	55,364	27,77	0,00	1 537,68	1 537,68	0,00024	0,014

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			"rímsy " 34		34,000						
			" nosná konštrukcia a preh. doska " 10,65+10,714		21,364						
			Súčet		55,364						
60	221	935112112	Osad. priekop. žľabu do lôžka hr. 100 mm z betónu C 10/12, 5, z betón. dosiek akejkoľ. veľk.	m2	35,580	15,96	0,00	567,93	567,93	0,29353	10,444
			"dláždená priekopa " (15+8)*1,5+0,6*0,9*2		35,580						
61	592	5922763000	Tvárnica -betón. doska obklad. TBM 2-50 50x50x10	Kus	138,000	5,11	705,44	0,00	705,44	0,05800	8,004
			23*3*2		138,000						
62	592	5922764160	Tvárnica priekopová TBM 1-60 62x30	ks	2,000	3,38	6,77	0,00	6,77	0,03400	0,068
63	211	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	155,276	3,10	0,00	480,89	480,89	0,00104	0,161
			1,3*9,82*2+1,3*1,3*0,5*2*2+8,2*9,82+0,4*8,2*2+4*9,82		155,276						
64	211	961051111	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	4,379	233,32	0,00	1 021,71	1 021,71	0,00173	0,008
			"rímsy " 0,3*0,7*(7,804+6,7)		3,046						
			" krídla " 0,3*0,55*1,68*2+0,6*0,55*1,18*2		1,333						
			Súčet		4,379						
65	211	966075141	Odstránenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	18,000	11,53	0,00	207,53	207,53	0,00008	0,002
			9*2		18,000						
66	211	967041111	Úprava úložnej škáry pod úložný prah alebo ukončujúci múrik odsekaním hr. do 100 mm, -0,17600t	m2	16,104	8,03	0,00	129,33	129,33	0,00000	0,000
			0,8*8*2		12,800						
			1,18*0,7*4		3,304						
			Súčet		16,104						
67	211	979082113	Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m	t	130,343	9,80	0,00	1 277,67	1 277,67	0,00000	0,000
68	211	979082119	Vodorovná doprava po suchu alebo naloženie. Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	t	1 173,087	0,66	0,00	776,58	776,58	0,00000	0,000
69	211	979087112	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	130,343	4,34	0,00	565,42	565,42	0,00000	0,000
70	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	130,343	5,00	0,00	651,72	651,72	0,00000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

Objednávateľ: BANSKOBYSTRICKÁ 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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99 Presun hmôt HSV							0,00	5 290,08	5 290,08	0,000	
71	211	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	508,872	10,40	0,00	5 290,08	5 290,08	0,00000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV							936,56	3 168,26	4 104,82	0,893	
711 Izolácie proti vode a vlhkosti							936,56	2 186,28	3 122,84	0,829	
72	R	711100000	Izolácia mostovky hr 5mm	m2	92,140	19,25	0,00	1 773,93	1 773,93	0,00000	0,000
			"pečatiaca vrstva " 8,6*10,714		92,140						
73	711	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	136,569	0,14	0,00	19,39	19,39	0,00000	0,000
			9,2*10,714+0,55*19		109,019						
			19*(0,8+0,65)		27,550						
			Súčet		136,569						
74	111	1116315600	Lak asfaltový ALP-S-PENETRAL S v suda	t	0,041	1 122,46	46,02	0,00	46,02	1,00000	0,041
			136,5688 * 0,0003		0,041						
75	711	711112001	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	119,280	0,49	0,00	57,97	57,97	0,00017	0,021
			" oporný múr " 2*(6+7)+1,6*6+0,8*19*2+0,55*2+0,8*2*2+1,6*0,55+19*1		90,180						
			" most " 1,5*9,7*2		29,100						
			Súčet		119,280						
76	111	1116315600	Lak asfaltový ALP-S-PENETRAL S v suda	t	0,042	1 122,46	47,14	0,00	47,14	1,00000	0,042
			119,28 * 0,00035		0,042						
77	711	711112002	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	119,280	0,50	0,00	60,12	60,12	0,00017	0,021
			" oporný múr " 2*(6+7)+1,6*6+0,8*19*2+0,55*2+0,8*2*2+1,6*0,55+19*1		90,180						
			" most " 1,5*9,7*2		29,100						
			Súčet		119,280						
78	111	1116134600	Asfalt izolačný AOSI 85/25 v suda do 250kg	t	0,101	563,95	56,96	0,00	56,96	1,00000	0,101
			119,28 * 0,00085		0,101						
79	R	711120000	Pružná asfaltová zálievka	m	34,000	2,12	0,00	72,23	72,23	0,00000	0,000
			7+8+19		34,000						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: REKONŠTRUKCIA CESTY II/585 DOLNÁ STREHOVÁ-POTOR

Objekt: 203-00 Rekonštrukcia mosta 585-20 v km 2,782

Objednávateľ: BANSKOBYSTRICKÁ 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	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Súčet		34,000						
80	711	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	136,369	1,49	0,00	202,64	202,64	0,00054	0,074
			9,2*10,714+0,55*19*2+0,5*(8+7)		126,969						
			0,5*2*9,4		9,400						
			Súčet		136,369						
81	628	6283229100	Pásky ťažké asfaltované Elastobit PR S 40	m2	136,369	5,77	786,44	0,00	786,44	0,00388	0,529
783 Dokončovacie práce - nátery							0,00	981,98	981,98	0,064	
82	783	783251001	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. epoxidové a epoxidechtové farby bielej jednonás. 1x email	m2	62,560	4,55	0,00	284,49	284,49	0,00029	0,018
83	783	783251017	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. epoxidové a epoxidechtové farby bielej základný	m2	62,560	2,27	0,00	142,14	142,14	0,00012	0,007
			" zábradlie " (8+7+6+13)*0,92*2		62,560						
84	783	783271001	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové farby šedej jednonásobné 2x s emailovaním	m2	62,560	8,88	0,00	555,36	555,36	0,00061	0,038
M Práce a dodávky M							0,00	1 963,13	1 963,13	0,000	
25-M Povrch. úprava strojov a zariadení							0,00	1 963,13	1 963,13	0,000	
85	925	250040101	Metalizácia zinkom /Zn/ 80 mikrometrov tr.I.spotreba kovu 1.85 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	62,560	16,23	0,00	1 015,16	1 015,16	0,00000	0,000
			" zábradlie " (8+7+6+13)*0,92*2		62,560						
86	925	250040301	Otryskávanie kremičitým pieskom tr.I.spotreba piesku 138 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	62,560	15,15	0,00	947,97	947,97	0,00000	0,000
			" zábradlie " (8+7+6+13)*0,92*2		62,560						
Celkom							5 848,24	67 794,48	73 642,72	509,765	