



Položkový rozpočet stavby

Datum: 23.11.2015

Stavba : 2015/467

Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylnice,2.

Objednatel : Město Brumov Bylnice
Hildy Synkové 942
76331 Brumov-Bylnice 1

IČO : 00283819
DIČ :

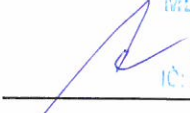
Zhotovitel : TM Stav, spol. s r.o.
Jasenice 729
75501 Vsetín

IČO : 48399477
DIČ : CZ48399477

Za zhotovitele :


 spol. s r.o.
provádění staveb a obchodní činnost
Jasenice 729, 755 01 VSETÍN
IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477
Tel./Fax: 571 802 619

Za objednatele :


MĚSTO BRUMOV-BYLNICE
H. Synkové 942
763 31 Brumov-Bylnice
IČO: 00283819
23.11.2015

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	7 367 098,00
DPH	21 %	1 547 091,00
Cena celkem za stavbu		8 914 189

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 000 Vedlejší a ostatní náklady	156 090	0	129 000	27 090	1,8
SO 101 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 1	852 603	0	704 631	147 972	9,6
SO 102 Lávka přes Vlárú	4 481 639	0	3 703 834	777 805	50,3
SO 103 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	3 423 856	0	2 829 633	594 223	38,4
Celkem za stavbu	8 914 189	0	7 367 098	1 547 091	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 000	1 Optim - Rozpočet	156 090	0	129 000	27 090	1,8
SO 101	1 Optim - Rozpočet	852 603	0	704 631	147 972	9,6
SO 102	1 Optim - Rozpočet	4 481 639	0	3 703 834	777 805	50,3
SO 103	1 Optim - Rozpočet	3 423 856	0	2 829 633	594 223	38,4
Celkem za stavbu		8 914 189	0	7 367 098	1 547 091	100,0

Rekapitulace stavebních děl

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	6,8	498 163	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	3,8	282 865	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	5,1	378 693	0	0	0	0
2 Zvláštní zakládání, základy, zpevňování	11,0	811 196	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základové spáry	2,1	153 145	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	11,3	832 169	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	14,3	1 051 676	0	0	0	0
5 Komunikace	27,6	2 031 957	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1,0	0	70 516	0	0	0
8 Trubní vedení	0,0	1 577	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce bourací, pře	8,3	614 485	0	0	0	0
99 Přesun hmot	0,2	17 345	0	0	0	0
HSV Práce a dodávky HSV	6,7	494 310	0	0	0	0
ON Ostatní náklady	1,4	101 000	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	0,4	28 000	0	0	0	0
Celkem za stavbu	100,0	7 296 582	70 516	0	0	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

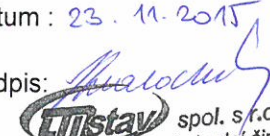
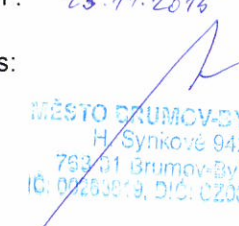
Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1 Optim - Rozpočet	JKSO	
Objekt		SKP	
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
2015/467	Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylnice	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město Brumov Bylnice		
Dodavatel	TM Stav, spol. s r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	129 000	0
	PSV celkem	0	0
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	129 000	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	129 000	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	129 000	Ostatní náklady celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>IRENA KRATOCHVILKOVÁ, PROKURISTKA</i>	Jméno : <i>Ing. Macháček</i>
Datum :	Datum : <i>23. 11. 2015</i>	Datum : <i>25. 11. 2015</i>
Podpis :	Podpis:  TMstav spol. s r.o. provádění staveb a obchodní činnost Jasenice 729, 755 01 VSETÍN IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477 Tel./Fax: 571 802 619	Podpis:  MĚSTO BRUMOV-BYLNICE H. Synkové 942 793 01 Brumov-Bylnice IČ: 00263819, DIČ: CZ00263819
Základ pro DPH	21,0 %	129 000 Kč
DPH	21,0 %	27 090 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		156 090 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Byl	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady	Optim - Rozpočet

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
VN Vedlejší náklady	28 000	0	0	0	0
ON Ostatní náklady	101 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	129 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady	Optim - Rozpočet



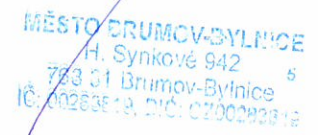
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
1	39002000	Zařízení staveniště	soubor	1,00	28 000,00	28 000,00
	Celkem za	VN Vedlejší náklady				28 000,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				
2	12203000	Zeměměřičské práce	soubor	1,00	30 000,00	30 000,00
3	12203001	Geometrický oddělovací plán	soubor	1,00	12 000,00	12 000,00
4	0431940R1	Zkoušky materiálu zkušebnou zhotovitele	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
5	0431940R2	Zkoušky materiálu nezávislou zkušebnou	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
6	0431940R3	Zkoušení konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele	ks	1,00	3 500,00	3 500,00
7	0431940R4	Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
8	11114000	Průzkumy	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
9	01111400R	Geotechnický dozor	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
10	PC1	Pomocné práce zřízení nebo zajištění objížďky	ks	1,00	7 500,00	7 500,00
11	PC2	Zajištění podkladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
12	PC3	Publicita projektu-informační tabule stavby	ks	1,00	8 500,00	8 500,00
13	PC4	Publicita projektu-trvalá pamětní deska	ks	1,00	13 500,00	13 500,00
	Celkem za	ON Ostatní náklady				101 000,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Optim - Rozpočet	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 101		Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 1	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
2015/467		Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylnice	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Město Brumov Bylnice		
Dodavatel		TM Stav, spol. s r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	704 631	0	0
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	704 631		
HZS	0		
ZRN+HZS	704 631	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	704 631	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : IRENA KRATOCHVÍLOVÁ PROKURISTKA	Jméno : Iy. Machová
Datum :	Datum : 23.11.2015	Datum : 25.11.2015
Podpis :	Podpis:   spol. s r.o. provádění staveb a obchodní činnost Jasenice 729, 755 01 VSETÍN IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477 Tel./Fax: 571 802 619	Podpis:   MĚSTO BRUMOV-BYLNICE H. Synkové 942 783 51 Brumov-Bylnice IČ: 00283519, DIČ: CZ00283519

Základ pro DPH	21,0 %	704 631 Kč
DPH	21,0 %	147 972 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		852 603 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylno	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 101 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 1	Optim - Rozpočet	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	149 523	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	42 004	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	106 488	0	0	0	0
2 Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin	73 053	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základové spáry	2 321	0	0	0	0
5 Komunikace	235 126	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot	94 900	0	0	0	0
99 Přesun hmot	1 215	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	704 631	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 101 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 1	Optim - Rozpočet

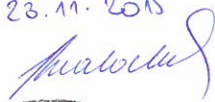


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	15,30	103,75	1 587,38
2	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	7,65	21,83	167,00
3	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 103% PS	m3	420,00	78,75	33 075,00
4	119001203R00	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 400 mm	m2	1 050,00	51,60	54 180,00
5	181202305R00	Úprava pláně dálnic na násypch se zhutněním	m2	301,00	16,20	4 876,20
6	181102302R00	Úprava pláně dálnic v zářezch se zhutněním	m2	434,00	16,35	7 095,90
7	171151101R00	Hutnění boků násypů	m2	260,00	20,25	5 265,00
8	182201101R00	Svahování násypů	m2	260,00	27,90	7 254,00
9	122201401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 100 m3	m3	60,00	91,50	5 490,00
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	60,00	190,13	11 407,80
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	60,00	127,50	7 650,00
12	PC	Poplatek za odebrání zeminy	T	102,00	112,50	11 475,00
Celkem za		1 Zemní práce				149 523,27
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
13	111201102R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 10000 m2	m2	100,00	16,73	1 673,00
14	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	100,00	6,45	645,00
15	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	101,25	35,33	3 577,16
16	162501101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2500 m	m3	101,25	94,13	9 530,66
17	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	101,25	127,50	12 909,38
18	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	101,25	11,25	1 139,06
19	112101103R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 50-70 cm	kus	1,00	395,63	395,63
20	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm	kus	1,00	537,74	537,74
21	111201501R00	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm	kus	1,00	370,49	370,49
22	174201203R00	Zásyp jam po pařezch D 70 cm	kus	1,00	242,24	242,24
23	112211113R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 1 m	kus	1,00	533,99	533,99
24	11310716R	Odstranění podkl. ze zahliněného kameniva v tl. cca 300 mm, vč.naložení, odvozu a ulož. na skládku	m2	110,00	95,00	10 450,00
Celkem za		11 Přípravné a přidružené práce				42 004,35
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				
25	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	530,00	13,86	7 345,80
26	PC1	Travní semeno - parková směs	kg	30,82	108,00	3 328,13
27	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	260,00	20,61	5 358,60
28	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	560,00	32,00	17 920,00
29	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	260,00	47,52	12 355,20
30	122101401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 2 do 100 m3	m3	118,50	55,52	6 579,12
31	162501101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2500 m	m3	118,50	94,13	11 154,41
32	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	530,00	16,24	8 607,20
33	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	260,00	43,20	11 232,00
34	183403111R00	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm v rovině	m2	560,00	9,36	5 241,60
35	183403211R00	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm na svahu 1:2	m2	260,00	17,92	4 659,20
36	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	560,00	2,36	1 321,60
37	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	260,00	3,16	821,60
38	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	530,00	1,40	742,00
39	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2	m2	260,00	1,92	499,20
40	18580311R	Ošetření trávníku pokosením a shrabáním ve svahu do 1:2	m2	2 650,00	2,36	6 254,00
41	18580311R	Ošetření trávníku pokosením a shrabáním ve svahu do 1:2	m2	1 300,00	2,36	3 068,00
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				106 487,65
Díl: 2		Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin				

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 101 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 1	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	275313311R00	Beton základových patek prostý C 8/10	m3	0,77	1 872,00	1 437,70
43	919726123U00	Geotex netkan -500g/m2 ochranná	m2	434,00	47,04	20 415,36
44	PC2	Odvodnění parapláně pod násypy drenáží DN 100 realizace dle skutečné potřeby - komplet	bm	200,00	256,00	51 200,00
Celkem za		2 Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin				73 053,06
Díl: 21	Úprava podloží a základové spáry					
45	464451114R00	Prolítí vrstvy z lomového kamene cem. maltou MC 25	m3	1,09	2 133,00	2 320,70
Celkem za		21 Úprava podloží a základové spáry				2 320,70
Díl: 5	Komunikace					
46	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	339,00	155,63	52 758,57
47	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	174,00	118,88	20 685,12
48	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	35,00	82,13	2 874,55
49	565145121U00	Asf beton podkl ACP16 tl60mm 3m-	m2	170,00	290,00	49 300,00
50	57713421R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	170,00	220,00	37 400,00
51	573111113R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp, asfalt 1,5 kg/m2	m2	170,00	34,16	5 807,20
52	573211111R00	Postřik živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	130,00	10,24	1 331,20
53	569851111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 15 cm	m2	35,00	101,60	3 556,00
54	581131312U00	Kryt cementobeton CB III tl 160mm	m2	130,00	456,80	59 384,00
55	596211233U00	Klad zámk dl tl80 skC 300m2- chod	m2	4,00	189,22	756,88
56	PC3	Zámková betonová dlažba tl.80 mm - červená, hmatná	m2	4,04	315,00	1 272,60
Celkem za		5 Komunikace				235 126,12
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, I					
57	914511112U00	Mtž sloupku doprav značekL3,5+patka	kus	4,00	676,40	2 705,60
58	PC4	Sloupek pro dopravní značku, ocelový s pozinkováním, kompletní s patkou	ks	4,04	950,00	3 838,00
59	914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	kus	6,00	402,80	2 416,80
60	PC5	Dopravní značka C 9a, C 9b, nereflexní standardní velikost	ks	4,04	1 045,00	4 221,80
61	PC6	Dopravní značka-tabulka E 13, nereflexní, standardní velikost	ks	2,02	1 045,00	2 110,90
62	912111112U00	Mtž park sloupek v-80 +patka	kus	1,00	444,60	444,60
63	74910169	Sloupek parkovací sklopný, 6 x 6 x 80 cm zinkovaný, uzamykatelný	kus	1,01	2 368,67	2 392,36
64	915111122U00	Přeruš čára -125 reflex bílá barva	m	45,00	21,31	958,95
65	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry, vodící proužky	m	45,00	3,56	160,20
66	PC7	Zkoušky realizované v rámci zemních prací	ks	12,00	1 500,00	18 000,00
67	91972211R	Dilatační spáry řezané v cementobeton.krytu příčné, - kompletní, včetně těsnící komůrky	m	66,00	221,00	14 586,00
68	919131111U00	Vyztužení spár kluzný trn	kus	132,00	60,27	7 955,64
69	54879800a	Trn kluzný do dilatačních spár komunikací D 16/500 povlakovaný	kus	138,60	100,30	13 901,58
70	54879800b	Nosič kluzných trnů z oceli E6, délky 2,5 m - kompletní	kus	66,00	238,00	15 708,00
71	915131112U00	Plošné značení bílá barva reflex	m2	2,60	542,14	1 409,56
72	915621111U00	Předznačení VDZ plošné	m2	2,60	121,10	314,86
73	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	11,00	220,00	2 420,00
74	59217460	Obrubník silniční dvouvrstvý ABO 2-15 100x15x25cm	kus	11,11	122,00	1 355,42
Celkem za		9 Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, I				94 900,27
Díl: 99	Přesun hmot					
75	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živичný	t	22,21	54,72	1 215,50
Celkem za		99 Přesun hmot				1 215,50

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Optim - Rozpočet	JKSO
Objekt			SKP
SO 102		Lávka přes Vlárú	Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek 0
2015/467		Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylnice	Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel		Město Brumov Bylnice	
Dodavatel		TM Stav, spol. s r.o.	Zakázkové číslo
Rozpočtovatel			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	3 633 318	0
Z	PSV celkem	70 516	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
ZRN	celkem	3 703 834	
	HZS	0	
ZRN+HZS		3 703 834	Ostatní náklady neuvedené 0
ZRN+ost.náklady+HZS		3 703 834	Ostatní náklady celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :	Jméno : IRENA KRATOCHVILOVÁ PROJEKTOVATELKA		Jméno : Ing. Machuš
Datum :	Datum : 23.11.2015		Datum : 25.11.2015
Podpis :	Podpis: 		Podpis: 
	 spol. s r.o. provádění staveb a obchodní činnost Jasenice 729, 755 01 VSETÍN IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477 Tel./Fax: 571 802 619		MĚSTO BRUMOV-BYLNICE H. Sýnkové 942 763 31 Brumov-Bylnice IČ: 00263818, DIČ: CZ00263818
Základ pro DPH	21,0 %		3 703 834 Kč
DPH	21,0 %		777 805 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			4 481 639 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylno	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 102 Lávka přes Vlára	Optim - Rozpočet	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
HSV Práce a dodávky HSV	494 310	0	0	0	0
1 Zemní práce	188 029	0	0	0	0
18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 376	0	0	0	0
2 Zakládání	625 293	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	824 969	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 051 676	0	0	0	0
8 Trubní vedení	1 577	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání	446 089	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0	70 516	0	0	0
CELKEM OBJEKT	3 633 318	70 516	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 102 Lávka přes Vláru	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	HSV	Práce a dodávky HSV				
1	153112122U00	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	144,00	798,00	114 912,00
2	153113112U00	Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněný do hl 8 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	144,00	777,00	111 888,00
3	159202200	štětovnice ZTV IlIn, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021	t	22,39	15 400,00	344 836,80
4	15920220R	štětovnice larsenn - trojnásobná obratovost	t	-14,93	5 180,00	-77 327,04
	Celkem za	HSV Práce a dodávky HSV				494 309,76
Díl:	1	Zemní práce				
5	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	20,00	6,45	129,00
6	112101105U00	Kácení strom listnatý D -1100mm	kus	1,00	714,56	714,56
7	112201104R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 70 - 90 cm	kus	1,00	932,80	932,80
8	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	200,00	54,75	10 950,00
9	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	28,00	38,48	1 077,44
10	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	27,43	61,58	1 688,89
11	122201402R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m3	m3	109,98	47,40	5 213,05
12	122201402 R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 - nákup materiálu	m3	21,90	525,00	11 497,50
13	127301401R00	Hloubení rýh pod vodou v hor.3-4 do 1000 m3	m3	4,08	394,50	1 609,56
14	131201102R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 1000 m3	m3	157,98	120,75	19 075,96
15	131301101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	77,34	273,00	21 113,82
16	134702101R00	Výkop studny nesp. 4 m2,h.1-4, paž.přiložné.hl. 2m	m3	2,00	853,32	1 706,64
17	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m3	198,06	100,50	19 905,03
18	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	183,54	190,13	34 896,65
19	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	917,71	15,00	13 765,58
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	183,54	11,25	2 064,84
21	171201211U00	Skládkovné zemina	t	293,67	112,50	33 037,43
22	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	109,98	70,43	7 745,89
23	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2	m2	21,00	43,05	904,05
	Celkem za	1 Zemní práce				188 028,69
Díl:	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				
24	180404111R00	Založení hřišřového trávníku výsevem na ornici	m2	21,00	62,28	1 307,88
25	5724100	osivo směs travní parková	kg	0,63	108,00	68,04
	Celkem za	18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu				1 375,92
Díl:	2	Zakládání				
26	212572121R00	Lože travivodu z kameniva drobného těženého	m3	1,20	852,05	1 022,46
27	212755213U00	Trativod plast trubka D 80 bez lože	m	4,00	31,02	124,08
28	212755216U00	Trativod plast trubka D160 bez lože	m	9,20	107,95	993,14
29	212972113U00	Plášť dren trub DN 160 filtr textil	m	3,10	17,34	53,75
30	226212614U00	Vrt svis D-850 hl-10m hor4 zapaž	m	106,00	1 717,00	182 002,00
31	226212615U00	Vrt svis D-850 hl-10m hor5 zapaž	m	28,00	2 116,50	59 262,00
32	231212112U00	Mtž pilot svis D-650-10 ŽB odpaž	m	107,00	319,20	34 154,40
33	589329360	směs pro beton třída C25-30 XF1, XA1 frakce do 16 mm	m3	35,59	2 480,00	88 255,76
34	231213312U00	Mtž pilot svis D-650-30 kam odpaž	m	12,00	137,75	1 653,00
35	583312020	štetřokodř netříděná do 100 mm amfibolit	t	11,54	760,00	8 771,92
36	231611114U00	Výztuž pil bet ocel 10505	t	1,82	30 375,00	55 282,50
37	239111112U00	Odbourání znehod výplň pilot D 650	m	10,50	2 142,00	22 491,00
38	242111113R00	Osazení pláště studny z bet. skruží celých DN 1000	m	4,00	1 291,15	5 164,60
39	59225341	Skruž studňová TBS-Q 100/50/9	kus	4,00	883,89	3 535,56
40	275321117R00	Železobeton zákl. patek z cem. portlandských C25/30	m3	19,81	2 082,50	41 258,49
41	275354111R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	28,22	491,30	13 864,49

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 102 Lávka přes Vláru	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	28,22	68,77	1 940,69
43	275361116U00	Základ patka výztuž ocel 10505	t	1,60	27 760,00	44 471,52
44	451315134U00	Podklad vrstva -20cm beton C12/15	m2	42,80	433,50	18 553,80
45	451351111U00	Bednění vrtací šablona hranoly zřiz	m2	18,12	580,55	10 521,89
46	451315124U00	Podklad vrstva -15cm beton C12/15	m2	6,40	338,30	2 165,12
47	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení	m2	6,40	491,30	3 144,32
48	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	1,00	68,77	68,77
49	273313511R00	Beton základových desek prostý C 12/15	m3	4,18	1 962,00	8 205,08
50	274311124U00	Základ pás/práh prostý beton C12/15	m3	4,08	2 259,00	9 216,72
51	291211111U00	Mtz zpev ploch silniční panel+lože	m2	150,00	60,77	9 115,50
	Celkem za	2 Zakládání				625 292,56
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
52	31717111_R	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu včetně materiálu pro kotvení	kus	20,00	400,00	8 000,00
53	317321118R00	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	6,51	2 568,00	16 717,68
54	317361116U00	Římsa most výztuž ocel 10505	t	0,67	28 480,00	19 081,60
55	317353121R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - zřízení	m2	22,47	462,40	10 390,13
56	317353221R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - odstranění	m2	22,47	71,36	1 603,46
57	317661132U00	Výplň spár říms š-40mm silikon	m	3,51	136,00	477,36
58	326214111R00	Zdivo z l.k. na sucho do drát. košů s urovn. hran	m3	38,00	4 365,00	165 870,00
59	334323118R00	Opěry z BŽ z cem.portlandských C30/37 tl.nad 45 cm	m3	20,67	2 124,00	43 903,08
60	334323318U00	Mostní bloky ložisek ŽB C30/37	m3	0,32	3 584,00	1 146,88
61	334361266U00	Výzt úlož prahů ložisek ocel 10505	t	0,15	29 520,00	4 428,00
62	428351111U00	Bednění blok ložiska zřízení/odstr	m2	4,10	1 848,00	7 569,41
63	334361216U00	Výztuž dřiků opěr ocel 10505	t	2,93	26 025,00	76 253,25
64	334351112U00	Syst bednění ŽB opěr překližka zřiz	m2	43,85	581,60	25 503,16
65	334351211R00	Bednění opěr,pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	43,85	178,40	7 822,84
66	334359112U00	Výřez bednění prostup trouba DN 300	kus	4,00	396,80	1 587,20
67	334323218R00	Stěny z BŽ z cem.portlandských C30/37 tl. do 45 cm	m3	5,93	2 128,00	12 614,78
68	334361226U00	Výztuž křidel opěr ocel 10505	t	1,25	26 775,00	33 468,75
69	334352111R00	Bednění stěn do 20 m, tloušťky 45 cm, zřízení	m2	38,78	420,80	16 318,62
70	334352211R00	Bednění stěn do 20 m, do tloušťky 45 cm,odstranění	m2	38,78	151,60	5 879,05
71	334323417R00	Sloupy z BŽ z cem.portlandských C25/30 pl.do 0,9m2	m3	14,29	2 072,00	29 604,74
72	334323117R00	Opěry z BŽ z cem.portlandských C25/30 tl.nad 45 cm	m3	1,92	2 008,00	3 855,36
73	334353111R00	Bednění sloupů čtvercových pl. do 0,9 m2 zřízení	m2	41,84	474,40	19 850,79
74	334353211R00	Bednění sloupů čtvercových pl.do 0,9 m2 odstranění	m2	41,84	159,20	6 661,56
75	334353922U00	Přípl syst bed sloup zakř R -7,5m	m2	13,48	234,40	3 160,18
76	334351194U00	Přípl syst bednění opěr drážka	m	7,80	156,80	1 223,04
77	334361236U00	Výztuž dřiků pilířů ocel 10505	t	3,65	26 700,00	97 535,10
78	334791114U00	Prostup beton plast trouba DN -200	m	3,00	381,60	1 144,80
79	348181112_R	Zábradlí ze dřeva měkkého hoblovaného trvalé s výplní	m	105,10	1 585,50	166 636,05
80	953961215U00	Kotva chem patr M20 hl 17cm Žbyvvt	kus	268,00	136,80	36 662,40
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				824 969,28
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
81	421321128U00	Mostní nosné deskové kce ŽB C30/37	m3	80,18	2 912,00	233 495,81
82	421351311U00	Zříd+odstraň bednění dilatač závěr	m2	4,92	299,20	1 472,06
83	421361226U00	Výztuž ŽB deskový most ocel 10505	t	20,52	25 370,00	520 592,40
84	421955112U00	Bednění překližka most skruž zřiz	m2	270,00	461,60	124 632,00
85	421955212U00	Bednění překližka most skruž odstr	m2	270,00	207,50	56 025,00
86	42853 R	Mostní elastomerová ložiska pro zatížení do 1,8MN	kus	6,00	5 400,00	32 400,00
87	428992111U00	Osaz ložisko elastomerové -400kN	kus	4,00	719,20	2 876,80

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 102 Lávka přes Vláru	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
88	428992112U00	Osaz ložisko elastomerové -1800kN	kus	2,00	732,80	1 465,60
89	451476121U00	Podkl plastb tixotrop 1vrstva 1cm	m2	5,88	1 024,00	6 021,12
90	451576121U00	Podkl vrstva štrkopísek -20cm	m2	1,20	96,00	115,20
91	457311191U00	Přípl vyrovnáv beton za rovinnost	m2	176,00	25,04	4 407,04
92	458311111_R	Výplňové klíny za opěrou z betonu prostého C 12/15 hutněného po vrstvách	m3	2,40	1 631,00	3 914,40
93	462511111R00	Zához ledolamu z lom. kamene s dodáním - zřízení	m3	30,60	1 112,30	34 036,38
94	463211111R00	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár	m3	19,64	856,80	16 823,27
95	465513157U00	Dlažba svahu opěr žul kámen LK20	m2	12,94	1 035,50	13 399,37
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				1 051 676,45
Díl: 8	Trubní vedení					
96	871218111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvar. PVC, do 90 mm	m	7,80	6,84	53,35
97	871238111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvar. PVC, do 200 mm	m	9,20	7,11	65,41
98	87433 R	Odpadní potrubí z plast. trub DN do 150 mm	m	9,00	162,00	1 458,00
Celkem za		8 Trubní vedení				1 576,76
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
99	914112111U00	Evidenční číslo mostu	kus	2,00	877,50	1 755,00
100	916131213U00	Osaz sil bet stoj obruba+opěra bet	m	3,00	155,25	465,75
101	931627111R00	Úprava dilatační spáry asfaltovou izolač. zálivkou	kg	224,30	30,60	6 863,46
102	931941211R00	Osazení krytu dilatační spáry z plechu tl. do 2 mm	m	0,40	591,75	236,70
103	931992121U00	Výplň dilat spár extrud XPS tl 20mm	m2	3,95	114,75	453,26
104	936121111_R	Osazení mostního vybavení z betonových dílců hmotnosti do 0,5 t	kus	1,00	487,50	487,50
105	936942122U00	Osaz mostní vpusti 300/500mm	kus	8,00	507,75	4 062,00
106	552417220	odvodňovač mostní rigolový F 100, mříž 500 x 300 mm	kus	8,00	11 250,00	90 000,00
107	94851111_R	Podpěrné skruže dočasné ze oceli s vytvarováním oblouku - výroba vzepětí oblouku nebo klenby	m3	582,20	300,00	174 660,00
108	94851110_R	Podpěrné skruže dočasné ze oceli s vytvarováním oblouku - montáž vzepětí oblouku nebo klenby	m3	582,20	125,00	72 775,00
109	94851112_R	Podpěrné skruže dočasné ze oceli s vytvarováním oblouku - demontáž vzepětí oblouku nebo klenby	m3	582,20	150,00	87 330,00
110	981232_R	Demolice mostu	ks	1,00	7 000,00	7 000,00
Celkem za		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				446 088,67
Díl: 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
111	711121131R00	Izolace proti vlhk. vodor. nátěr asfalt. za horka	m2	23,87	11,16	266,37
112	711121231R00	Izolace proti vlhk.vodor.nátěr asf.pomoc. za horka	m2	11,93	8,10	96,67
113	711122131R00	Izolace proti vlhkosti svís.nátěr asfalt. za horka	m2	207,10	20,25	4 193,67
114	711122231R00	Izolace proti vlhk.svis.nátěr asf. pomoc. za horka	m2	103,55	15,66	1 621,56
115	711161331U00	Izolace+odvodnění Fondaline Drain	m2	12,60	244,80	3 084,48
116	711341564_R	Provedení hydroizolace mostovek pochůzí a pojezdů hydroizolací včetně posypu křemičitým pískem	m2	165,12	304,00	50 196,48
117	711491172R00	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná	m2	64,93	32,76	2 127,24
118	711491272R00	Izolace tlaková, ochranná textilie svíslá	m2	139,55	63,99	8 929,68
Celkem za		711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				70 516,14

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Optim - Rozpočet	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 103		Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
2015/467		Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylnice	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Město Brumov Bylnice		
Dodavatel		TM Stav, spol. s r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtovatel			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	2 829 633	0	0
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	2 829 633		
HZS	0		
ZRN+HZS	2 829 633	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 829 633	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : IRENA KRATOCHVÍLOVÁ PROJEKTIŠKA	Jméno : <i>ly. Machová</i>
Datum :	Datum : 23. 11. 2015	Datum : 25. 11. 2015
Podpis :	Podpis: <i>[Podpis]</i>  spol. s r.o. provádění staveb a obchodní činnost Jasenice 729, 755 01 VSETÍN IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477 Tel./Fax: 571 802 619	Podpis: <i>[Podpis]</i> MĚSTO BRUMOV-BYLNICE H. Synkové 942 783 31 Brumov-Bylnice IČ: 00283819, DIČ: CZ00283819

Základ pro DPH	21,0 %	2 829 633 Kč
DPH	21,0 %	594 223 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		3 423 856 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-Bylno	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 103 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	Optim - Rozpočet	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	160 611	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	240 861	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	270 830	0	0	0	0
2 Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin	112 850	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základové spáry	150 824	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	7 200	0	0	0	0
5 Komunikace	1 796 831	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot	73 496	0	0	0	0
99 Přesun hmot	16 129	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 829 633	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 103 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	360,65	62,47	22 529,81
2	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	180,33	21,83	3 936,49
3	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	3,20	474,36	1 517,95
4	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	1,60	135,69	217,10
5	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	3,20	323,43	1 034,98
6	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	1,06	730,76	771,68
7	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	0,53	100,52	53,07
8	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	361,76	75,00	27 131,70
9	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	361,76	44,18	15 982,38
10	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 103% PS	m3	200,00	78,75	15 750,00
11	119001203R00	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 400 mm	m2	500,00	51,60	25 800,00
12	181202305R00	Úprava pláně dálnic na násypch se ztuhnutím	m2	240,00	16,20	3 888,00
13	181102302R00	Úprava pláně dálnic v zářezech se ztuhnutím	m2	2 117,00	16,35	34 612,95
14	171151101R00	Hutnění boků násypů	m2	120,00	20,25	2 430,00
15	182201101R00	Svahování násypů	m2	120,00	27,90	3 348,00
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	2,40	70,43	169,03
17	5833713100	STERKOPISEK 0-16 BI @	M3	2,95	487,18	1 438,16
	Celkem za	1 Zemní práce				160 611,31
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
18	111201102R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 10000 m2	m2	50,00	16,73	836,50
19	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	50,00	6,45	322,50
20	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	49,50	35,33	1 748,84
21	162501101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2500 m	m3	49,50	94,13	4 659,44
22	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	49,50	44,18	2 186,91
23	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	49,50	11,25	556,88
24	11310716Ra	Odstranění podkladu ze zahliněného kameniva tl 300 mm, vč.naložení, odvozu a uložení na skládku	m2	2 040,00	95,00	193 800,00
25	11310716Rb	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm, vč.naložení, odvozu a uložení na skládku	m2	220,00	112,50	24 750,00
26	PC1	Odstranění nánosů po železničním mostem - kompl.,vč.naložení, odvozu a ulož.na skl. 100 m3	ks	1,00	12 000,00	12 000,00
	Celkem za	11 Přípravné a přidružené práce				240 861,06
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				
27	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	2 200,00	13,86	30 492,00
28	PC2	Travní semeno - parková směs	kg	90,48	108,00	9 771,84
29	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	120,00	20,61	2 473,20
30	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	2 200,00	32,00	70 400,00
31	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	120,00	47,52	5 702,40
32	122101401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 2 do 100 m3	m3	348,00	55,52	19 320,96
33	162501101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2500 m	m3	348,00	94,13	32 757,24
34	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	2 200,00	16,24	35 728,00
35	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	120,00	43,20	5 184,00
36	183403111R00	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm v rovině	m2	2 200,00	9,36	20 592,00
37	183403211R00	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm na svahu 1:2	m2	120,00	17,92	2 150,40
38	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	2 200,00	2,36	5 192,00
39	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	120,00	3,16	379,20
40	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	2 200,00	1,40	3 080,00
41	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2	m2	120,00	1,92	230,40
42	18580311R	Ošetření trávníku pokosením a shrabáním ve svahu do 1:2	m2	11 000,00	2,36	25 960,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov-	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 103 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	18580311R	Ošetření trávníku pokosením a shrabáním ve svahu do 1:2	m2	600,00	2,36	1 416,00
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				270 829,64
Díl: 2	Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin					
44	275313311R00	Beton základových patek prostý C 8/10	m3	1,06	1 872,00	1 976,83
45	919726123U00	Geotex netkan -500g/m2 ochranná	m2	2 357,00	47,04	110 873,28
Celkem za		2 Zvláštní zakládání, základy, zpevňování hornin				112 850,11
Díl: 21	Úprava podloží a základové spáry					
46	464451114R00	Prolíť vrstvy z lomového kamene cem. maltou MC 25	m3	70,71	2 133,00	150 824,43
Celkem za		21 Úprava podloží a základové spáry				150 824,43
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
47	PC3	Uložení kabelů do dělených plastových chrániček, osazení a dodávka - kompletní	bm	15,00	480,00	7 200,00
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				7 200,00
Díl: 5	Komunikace					
48	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	2 357,00	155,63	366 819,91
49	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	2 022,00	118,88	240 375,36
50	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	335,00	82,13	27 513,55
51	56514511R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 60 mm š do 3 m	m2	2 015,00	275,00	554 125,00
52	57713421R	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 015,00	215,00	433 225,00
53	573111113R00	Postřík živičný infiltr.+ posyp, asfalt 1,5 kg/m2	m2	2 015,00	34,16	68 832,40
54	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	2 015,00	10,24	20 633,60
55	569851111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrti tloušťky 15 cm	m2	335,00	101,60	34 036,00
56	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	80,00	155,63	12 450,40
57	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	80,00	118,88	9 510,40
58	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	80,00	155,63	12 450,40
59	573312311	Prolíť podkladu asfaltem v množství 4 kg/m2	m2	160,00	82,40	13 184,00
60	596211233U00	Klad zámek dl tl80 skC 300m2- chod	m2	7,00	189,22	1 324,54
61	PC4	Zámková betonová dlažba tl.80 mm - červená, hmatná	m2	7,07	332,50	2 350,78
Celkem za		5 Komunikace				1 796 831,34
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, I					
62	914511112U00	Mtž sloupku doprav značekL3,5+patka	kus	4,00	676,40	2 705,60
63	PC5	Sloupek pro dopravní značku, ocelový s pozinkováním, kompletní s patkou	ks	4,04	1 140,00	4 605,60
64	914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	kus	5,00	402,80	2 014,00
65	PC6	Dopravní značka C 9a, C 9b, nereflexní standardní velikost	ks	4,04	1 254,00	5 066,16
66	PC7	Dopravní značka-tabulka E 13, nereflexní, standardní velikost	ks	1,01	1 254,00	1 266,54
67	912111112U00	Mtž park sloupek v-80 +patka	kus	2,00	444,60	889,20
68	74910169	Sloupek parkovací sklopný, 6 x 6 x 80 cm zinkovaný, uzamykatelný	kus	2,02	2 368,67	4 784,71
69	915111122U00	Přeruš čára -125 reflex bílá barva	m	670,53	21,31	14 288,99
70	915791111R00	Předznačení pro značení dělící čáry, vodící proužky	m	670,53	3,56	2 387,09
71	915131112U00	Plošné značení bílá barva reflex	m2	3,10	542,14	1 680,63
72	915621111U00	Předznačení VDZ plošné	m2	3,10	121,10	375,41
73	PC8	Zkoušky realizované v rámci zemních prací	ks	20,00	1 500,00	30 000,00
74	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	10,00	220,00	2 200,00
75	59217460	Obrubník silniční dvouvrstvý ABO 2-15 100x15x25cm	kus	10,10	122,00	1 232,20
Celkem za		9 Ostatní konstrukce a práce bourací, přesun hmot, I				73 496,14
Díl: 99	Přesun hmot					

Položkový rozpočet

Stavba :	2015/467 Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh.úsek Brumov	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 103 Stezka pro pěší a cyklisty - úsek č. BR 2	Optim - Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
76	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	294,76	54,72	16 129,16
	Celkem za	99 Přesun hmot				16 129,16

