

II/394 IVANČICE, ULICE NA BRNĚNCE

PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET

REKAPITULACE SO102, SO103

Stavba II/394 Ivančice ulice na Brněnce - úsek II.
Investor: Město Ivančice

Objekt

SO 102	Odstavné stání	1 730 756,16
SO 103	Chodníky	1 800 241,79
	<i>Chodníky - uznatelné náklady</i>	<i>1 082 059,89</i>
	<i>vedlejší a ostatní náklady uznatelné</i>	<i>52 700,00</i>
	<i>Chodníky - neuznatelné náklady</i>	<i>591 081,90</i>
	<i>vedlejší a ostatní náklady neuznatelné</i>	<i>74 400,00</i>

Cena bez DPH 3 530 997,95

DPH 21% 741 509,57

Cena s daní 4 272 507,52

V Praze 18.7. 2016

Titul, jméno, příjmení oprávněné osoby uchazeče



COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 
Tel: 286 003 511 Fax: 286 003 500

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	0	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
102	SO102 - Odstavné stání		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
Kašpárek42	Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	1 730 756,16	Zařízení staveniště	0
Z	PSV celkem	0	Provozní vlivy	0
R	M práce celkem	0		
N	M dočávkou celkem	0		
	ZRN celkem	1 730 756,16		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	1 730 756,16	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 730 756,16	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	1 730 756,16 Kč	
DPH		21,0 %	363 458,79 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 094 214,95 Kč	

Poznámka :

Stavba :	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet :
Objekt :	102 SO102 - Odstavné stání	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	21 050	0	0	0	0
1 Zemní práce	137 264	0	0	0	0
11 Přeložka telekomunikací	79 075	0	0	0	0
181 Sadové úpravy	60 062	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	710	0	0	0	0
5 Komunikace	20 426	0	0	0	0
503 Parkoviště	267 553	0	0	0	0
506 Vjezdy	40 153	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	1 016 812	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	19 578	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	42 493	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	25 581	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 730 756	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště			1 730 756	0
Provozní vlivy			1 730 756	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet:
Objekt :	102 SO102 - Odstavné stání	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Přípravné a pomocné práce				
1	10001-1001	Geodetické vylýčení stavby (případně pozemků)	kus	1,00	8 550,00	8 550,00
2	10001-1002	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kus	1,00	6 600,00	6 600,00
3	10001-1003	Vylýčení stávajících inženýrských sítí	kus	1,00	3 300,00	3 300,00
4	10001-1004	Geotechnické posouzení únosnosti podlaží	kus	1,00	2 600,00	2 600,00
	Celkem za	0 Přípravné a pomocné práce				21 050,00
Díl: 1		Zemní práce				
5	111201101R00	Odstanění kovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	3,00	39,00	117,00
6	111201101R00	Spálení dřeviny a stromů o průměru do 100 mm	m2	3,00	12,40	37,20
7	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	211,00	118,90	25 087,90
8	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	105,50	30,30	3 196,65
		211/2		105,50		
9	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	0,11	455,40	49,16
		patky pro značky:0,3*0,3*0,4*3		0,11		
10	131201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap. jam v hor.3	m3	0,05	30,30	1,64
		0,106/2		0,05		
11	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	63,00	220,00	13 860,00
		chráničky:63		63,00		
12	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	31,50	30,30	954,45
		63/2		31,50		
13	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	7,20	920,80	6 629,76
		sondy:1*1*1,2*6		7,20		
14	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m3	66,00	37,00	2 442,00
		na meziskládku:33		33,00		
		pro zemní krajnice:33		33,00		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	241,11	107,00	25 798,56
		výkopek:2*1*0,108*63		274,11		
		ponecháno pro zemní krajnice:33		-33,00		
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 205,64	10,00	12 056,40
		241,108*6		1 205,64		
17	167401101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	33,00	111,10	3 666,30
		pro zemní krajnice:33		33,00		
18	171201201R00	Uložení sypaniny na meziskládku	m3	33,00	18,80	620,40
		pro zemní krajnice:33		33,00		
19	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	7,20	225,10	1 620,72
		sondy:1*1*1,2*6		7,20		
20	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4. se zhuštěním	m2	467,00	14,70	6 864,90
21	199000002R00	Paplatek za skládku horniny 1- 4	m3	241,11	142,10	34 261,45
	Celkem za	1 Zemní práce				137 263,50
Díl: 11		Přeložka telekomunikací				
22	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	28,80	220,00	6 336,00
		120*0,4*0,6		28,80		
23	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	14,40	30,30	436,32
		120*0,4*0,6/2		14,40		
24	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	19,20	107,00	2 054,40
		120*0,4*0,4		19,20		
25	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	96,00	10,00	960,00
		19,2*5		96,00		
26	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	9,60	225,10	2 160,96
		120*0,4*(0,6-0,4)		9,60		
27	175101101RT2	Obsyp kabelové rýhy bez prohození sypaniny s dodáním kopaného písku frakce 0 - 4 mm	m3	19,20	565,60	10 859,52

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-tísek II.	Rozpočet:
Objekt :	102 SO102 - Odstavné stání	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		120*0,4*(0,1+0,3)		19,20		
28	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	19,20	142,10	2 728,32
29	R420001	Demontáž vedení ze sloupů a položení do připravené rýhy	m	120,09	434,10	52 092,09
30	R420002	Demontáž a likvidace dřevěného sloupu	kus	2,00	723,50	1 447,00
	Celkem za	11 Přeložka telekomunikací				79 074,52
Díl: 181		Sadové úpravy				
31	180401211R00	Zařízení trávníku lučního výševem v rovině	m2	728,00	18,00	13 104,00
32	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4. bez zhutnění	m2	728,00	8,10	5 896,80
33	181301111R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.dio 10 cm,nad 500m2	m2	728,00	23,60	17 180,80
34	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	728,00	4,30	3 130,40
35	00572410	Směs travní parková rekreační	kg	25,48	131,50	3 350,62
		728*3,5/100		25,48		
36	10311102	Ornice vč.dovozu 15km	m3	72,80	239,00	17 399,20
		728*0,1		72,80		
	Celkem za	181 Sadové úpravy				60 061,82
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
37	275313621R00	Beton základových patek prostý C 20/25 (H 25)	m3	0,11	6 577,00	710,32
		pačky pro značky:0,3*0,3*0,4*3		0,11		
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				710,32
Díl: 5		Komunikace				
38	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	31,00	33,90	1 050,90
		2 řady podél obrubníku:31		31,00		
39	569903311R00	Zřízení zorných krajnic se zhutněním	m3	33,00	326,30	10 767,90
40	596911111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva tžž.	m2	31,00	232,20	7 199,20
		2 řady podél obrubníku:31		31,00		
41	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. tžženým	m2	31,00	33,30	1 032,30
		2 řady podél obrubníku:31		31,00		
42	979083114R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 3000 m	t	4,28	78,00	333,68
43	979093111R00	Uložení sutí na meziskládku	t	4,28	10,10	43,21
	Celkem za	5 Komunikace				20 426,19
Díl: 503		Parkoviště				
44	564851111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	408,00	87,00	35 322,00
45	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm SC C8/10	m2	338,00	268,20	90 651,60
46	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drátě tl. 4 cm vč.zaspárování křemičitým pískem	m2	338,00	232,20	78 483,60
47	59245027	Dlažba zámková tl. 8 cm šedá	m2	333,30	183,70	61 227,21
		339*1,01		333,30		
48	59245028	Dlažba zámková tl. 8 cm červená	m2	8,08	231,20	1 868,10
		8*1,01		8,08		
	Celkem za	503 Parkoviště				267 552,51
Díl: 506		Vjezdy				
49	564851111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	61,00	87,00	5 307,00
50	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm SC C8/10	m2	49,00	268,20	13 141,80
51	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drátě tl. 4 cm vč.zaspárování křemičitým pískem	m2	49,00	232,20	11 377,80
		43*8		49,00		
52	59245028	Dlažba zámková reliefní tl. 8 cm červená	m2	6,06	387,50	2 348,25
		6*1,01		6,06		
53	59245027	Dlažba zámková tl. 8 cm šedá	m2	43,43	183,70	7 978,09
		43*1,01		43,43		

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek 42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet:
Objekt :	102 SO102 - Odstavné stání	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	506 Vjezdy				40 152,94
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
54	338171110	Osazení sloupků ocelových zalitím MC nové sloupky:3	kus	3,00	920,80	2 762,40
55	871313120x1	M+D Rezervní plastová chránička DN150	m	198,00	337,80	66 288,80
56	871313122x1	M+D Pělená chránička DN160	m	198,00	793,20	155 467,20
57	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení míže	kus	1,00	1 637,30	1 637,30
58	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	9,00	1 876,70	16 890,30
59	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupáče nebo hydrantu	kus	3,00	1 047,90	3 143,70
60	899623142100	Obetonování betonem C 20/25 chráničky: 196*(0,4*0,26-0,08*0,08*3, (4/2)*2 TK2: 316*(0,45*0,3-0,23*0,19)	m3	64,11	1 990,00	127 592,88
61	914001111R00	Montáž svíslých dopr. značek na sloupky, konzoly	kus	3,00	257,30	771,90
62	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou lože z B 12,5 512+262+34+34+39	m	881,00	268,90	254 520,90
63	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z B 12,5 (512+262+34+34+39)*0,3*0,15	m3	39,65	3 187,80	125 380,33
64	935112111R00	Osazení žlabu do B10 tl.10 cm z tvárnice 50 cm	m	316,00	256,80	81 148,80
65	965006211R00	Odstranění doprav. značek ze sloupů nebo konzoli	kus	3,00	197,30	591,90
66	404442570	Značka svíslá reflexní Al - použita stávající	kus	3,00	328,90	986,70
67	40444941	Sloupek pro dopravní značku, Pz, DN50	kus	3,00	591,90	1 775,70
68	59212022	Žlab kabelový TK2 100x23x19	kus	316,00	171,00	54 036,00
69	592120820000	Poklop kabelového žlabu tk2 50x23x4 316*2	kus	632,00	73,70	46 578,40
70	59217421	Obrubník chodníkový 1000/100/250 39*1,01	kus	39,39	68,60	2 702,16
71	59217447	Obrubník silniční nájezdový 100/15/15N 262*1,01	kus	264,62	65,00	17 200,30
72	59217448	Obrubník silniční přechodový LV 100/15/15-25 34*1,01	kus	34,34	197,40	6 778,72
73	59217449	Obrubník silniční přechodový PV 100/15/15-25 34*1,01	kus	34,34	197,40	6 778,72
74	59217450	Obrubník silniční 100/15/25 cm 512*1,01	kus	517,12	82,90	42 869,25
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				1 016 812,35
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
75	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na suchu	m2	41,60	33,90	1 389,90
76	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těžení	m2	126,00	37,60	4 737,60
77	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 mm, kam. těžení tl.20 cm pod žulovými kostkami:126 pod beton.dlažbou:41	m2	167,00	77,00	12 859,00
78	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	3,00	197,30	591,90
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				19 578,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
79	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	1 021,46	41,60	42 492,90
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				42 492,90
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
80	979082213R00	Vodarovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	71,20	64,89	4 613,50
81	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	996,74	4,50	4 485,35
82	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	71,20	100,00	7 119,60
83	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	71,20	131,50	9 362,27

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet:
Objekt :	102 SO102 - Odstavné stání	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				25 580,72

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	III/394 IVANČICE UL. NA BRNÉNCE - úsek II	JKSO	
		FČO	
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel	Město Ivančice, Palackého nám. 6, 694 91 Ivančice		
Projektant			
Zhotovitel	VZD INVEST s.r.o., Kpt. Nálepký 2332, Pardubice	28054834	CZ26954834
Zpracoval	VZD INVEST s.r.o.		
	Rozpočet číslo	Dne	
		10.1.2016	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby																
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00																
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00																
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00																
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00																
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiná VRN 0,00																
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00																
7	ZRN (ř. 1-6) 1 134 759,89	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00																
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00																
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 1 134 759,89																	
				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">DPH</th> <th style="width: 10%;">%</th> <th style="width: 20%;">Základ daně</th> <th style="width: 20%;">DPH celkem</th> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>1 134 760,89</td> <td>238 299,6</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>1 373 059,46</td> </tr> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	1 134 760,89	238 299,6	Cena s DPH			1 373 059,46
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																		
snížená	15,0	0,00	0,00																		
základní	21,0	1 134 760,89	238 299,6																		
Cena s DPH			1 373 059,46																		
				E Přípočty a odpočty																	
				<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Dodá zadavatel</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá dužka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>		Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá dužka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																				
Klouzavá dužka	0,00																				
Zvýhodnění	0,00																				

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: III/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II

Objednatel: Město Ivančice, Palackého nám. 6, 684 91 Ivančice

Zhotovitel: VZD INVEST s.r.o., Kpt. Nášepky 2332, Pardubice

Místo:

Zarečoval: VZD INVEST s.r.o.

Datum: 10.1.2016

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
10012016	III/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II									
SO - 01	SO - 01 - Chodníky									
SO - 02	SO - 02 - Chodníky - nouzové	1 002 059,89 Kč	0,0 Kč	227 232,58 Kč	1 300 292,46 Kč	0,0 Kč		0,0 Kč	0,0 Kč	0,0 Kč
SO - 03	SO - 03 - Vedlejšírozpočtové příklady	52 700,00 Kč	0,0 Kč	11 067,80 Kč	63 767,80 Kč	0,0 Kč		0,0 Kč	0,0 Kč	0,0 Kč
Celkem		1 154 759,89 Kč		238 299,58 Kč	1 373 059,46 Kč					

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: III/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
 Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	221	113103121	Rozebření diažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic Úsek 250,0m " úsek 260,0m " (38,9+57,8+48,0+53,4+49,6+38,8+2,5+54,4+56,2+2,4)*1,1 SJEZDY " úsek 260,0m " (1,3+1,6+1,6+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1 SJEZDY " úsek 260,0m " (6,1+6,2+7,0+6,0+10,0+10,0+5,4+6,0)*1,1 Součet	m ²	530,310	33,00	17 977,51
2	221	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kamenného tl 400 mm SJEZDY " úsek 260,0m " (1,3+1,8+1,6+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1 SJEZDY " úsek 260,0m " (6,1+6,2+7,0+6,0+10,0+10,0+5,4+6,0)*1,1 Součet	m ²	88,110	96,10	8 467,37
3	221	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kamenného tl 200 mm Úsek 260,0m " úsek 260,0m " (38,9+57,8+48,0+53,4+49,6+38,8+2,5+54,4+56,2+2,4)*1,1 Součet	m ²	442,200	22,20	9 816,84
4	221	113107244	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 200 mm Úsek 95,0m (19,1+19,0+20,0+6,0)*1,05 Součet	m ²	67,940	94,00	6 386,36
5	001	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tl. 4 objem do 1000 m ³ Úsek 260,0m 15 Úsek 95,0m 95*0,35 Součet	m ³	48,250	118,90	5 738,93
6	001	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tl. 4 Úsek 260,0m 15 Úsek 95,0m 95*0,35 Součet	m ³	48,250	39,30	1 890,23
7	001	132301101	Hroubení rýh š do 600 mm v hornině tl. 4 objemu do 100 m ³ Úsek 260,0m " síťiční obrubník ABO 100/15/25" (2,3)* 0,06 " ukončovací obrubník ABO 100/10/25 " (13,7+12,4+19,1+0,6+0,6+1,4+9,7+17,0+5,7+0,6+0,6+18,2+13,2+0,5+0,5+1,0+13,6+17,6+0,6+0,6+1,5+20,6+30,6) * 0,06	m ³	28,828	220,00	6 342,16
					12,894		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
 Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 10.01.2016

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			(2,0+10,8+3,5+4,5+4,0+4,5+5,5+5,5+3,0+5,0+6,0+3,2+0,6)*0,06		4,026		
			Mezisoučet		17,058		
			Úsek 99,0m				
			" silniční obrubník ABO 100/15/25" (10,9+20,0+49,0) * 0,06		4,790		
			" nájezdový obrubník 100/15/15 " (4,1+6,1) * 0,06		0,610		
			" přechodový obrubník ABO L+P 100/15/15-25 " (5) * 0,06		0,300		
			" ukončovací obrubník "				
			(5,1+52,5+1,4+1,4+6,0+22,0+1,5+1,5+4,0+11,6) * 0,06		0,070		
			Součet		28,828		
8	001	132301109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 4	m3	28,828	39,30	1 132,94
			Úsek 260,0m				
			" silniční obrubník ABO 100/15/25" (2,3) * 0,06		0,138		
			" ukončovací obrubník ABO 100/10/25 "				
			(19,7+12,4+19,1+0,6+0,6+1,4+9,7+17,0+5,7+0,6+0,6+10,2+13,2+0,5+0,5+1,0+13,6+17,6+0,6+0,6+1,5+29,6+30,6) * 0,06		12,884		
			(2,0+19,6+3,5+4,5+4,0+4,5+5,5+5,5+3,0+5,0+6,0+3,2+0,6)*0,06		4,026		
			Mezisoučet		17,058		
			Úsek 95,0m				
			" silniční obrubník ABO 100/15/25" (10,9+20,0+49,0) * 0,06		4,790		
			" nájezdový obrubník 100/15/15 " (4,1+6,1) * 0,06		0,610		
			" přechodový obrubník ABO L+P 100/15/15-25 " (5) * 0,06		0,300		
			" ukončovací obrubník "				
			(5,1+52,5+1,4+1,4+6,0+22,0+1,5+1,5+4,0+11,6) * 0,06		0,070		
			Součet		28,828		
9	001	162401102	Vodoravné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	87,034	38,50	3 350,61
			odkopávky a prokopávky				
			48,25		48,250		
			Hloubení rýh				
			38,784		38,784		
			Součet		87,034		
10	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	87,034	16,80	1 462,17
			odkopávky a prokopávky				
			48,25		48,250		
			Hloubení rýh				
			38,784		38,784		
			Součet		87,034		
11	001	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	817,100	14,70	12 011,37
			SJEZDY				
			" úsek 260,0m" (6,1+8,2+7,0+8,0+10,0+10,0+5,4+8,8)*1,1		69,650		
			" úsek 95,0m " (12,0+18,0)*1,1		33,000		
			SJEZDY				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			" úsek 260,0m " (1,3+1,8+1,8+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1		18,260		
			" úsek 95,0m " (1,7+2,5)*1,1		4,620		
			" úsek 260,0m " (38,9+57,5+48,0+53,4+49,8+36,6+2,5+54,4+56,2+2,4)*1,1		442,200		
			" úsek 95,0m " (23,3+43,3+55,3+45,8)*1,1		184,470		
			Meziasoučet		752,100		
			" Úsek 95,0m " 19,1+19,0+20,8+6,0		64,700		
			Součet		817,100		
12	221	113201112	Výrhnání obrub silničních ležatých	m	260,000	142,200	29 172,00
			" Úsek 260,0m " 260		260,000		
			Součet		260,000		
13	221	113204111	Výrhnání obrub záhonových	m	21,800	35,400	837,12
			" Úsek 260,0m " 19,8+2,0		21,800		
14	001	115201411	Dámontáž sběrného potrubí DN 150	m	36,000	164,500	5 922,00
			" úsek V " 36		36,000		
3			Svislé a kompletní konstrukce				
15	211	388995214	Chránička kabelů z trub HDPE v římsce DN 160	m	63,000	793,200	65 835,60
			Úsek 260,0m (6,0+5,0+3,0+5,5+5,5+4,5+4,0+4,5+3,5)*2		63,000		
16	592	592133450	poklop kabelového žlabu TK 2 AZD 28-50 50x23x4 cm	kus	41,500	73,700	3 058,55
17	592	592133950	žleb kabelový TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 27-100 100x23x19 cm	kus	41,500	171,000	7 098,50
			Úsek 260,0m 6,0+5,0+3,0+5,5+5,5+4,5+4,0+4,5+3,5		41,500		
4			Vodorovné konstrukce				
18	211	451315113	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 tl do 100 mm	m2	35,275	377,100	13 302,20
			Úsek 260,0m (6,0+6,0+3,0+5,5+5,5+4,5+4,0+4,5+3,5)*0,65		35,275		
19	321	404451112	Profil vrstvy z formového kamene malťou MC 10	m3	9,316	2 576,400	24 020,37
			SJEZDY				
			" úsek 260,0m " (6,1+8,2+7,0+8,0+10,0+10,0+5,4+8,8)*1,1*0,15*0,35		3,667		
			" úsek 95,0m " (12,0+18,0)*1,1*0,15*0,35		1,730		
			" úsek 260,0m " (1,3+1,8+1,8+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1*0,15*0,35		0,959		
			" úsek 95,0m " (1,7+2,5)*1,1*0,15*0,35		0,240		
			" Úsek 95,0m " (19,1+19,0+20,6+6,0)*0,6*0,2*0,35		2,720		
			Součet		9,316		
5			Komunikace				
20	221	584751111	Podklad z kameolva hrubého drceného vol. 32-63 mm tl 150 mm	m2	125,730	87,400	10 988,60
			SJEZDY				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			" úsek 260,0m " (6,1+8,2+7,0+8,0+10,0+10,0+5,4+8,8)*1,1		69,650		
			" úsek 95,0m " (12,0+18,0)*1,1		33,000		
			" úsek 260,0m " (1,3+1,8+1,6+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1		18,260		
			" úsek 95,0m " (1,7+2,5)*1,1		4,620		
			Součet		125,730		
21	221	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm II 200 mm	m2	35,620	114,40	4 441,01
			" Úsek 95,0m " (19,1+19,0+20,6+8,0)*0,6		33,820		
			Součet		33,820		
22	221	554851111	Podklad ze šterkočrtě ŠD II 150 mm	m2	752,400	87,00	65 458,80
			SJFZDY				
			" úsek 260,0m " (6,1+8,2+7,0+8,0+10,0+10,0+5,4+8,8)*1,1		69,650		
			" úsek 95,0m " (12,0+18,0)*1,1		33,000		
			SJFZDY				
			" úsek 260,0m " (1,3+1,8+1,6+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1		18,260		
			" úsek 95,0m " (1,7+2,5)*1,1		4,620		
			" úsek 260,0m " (38,9+57,8+48,0+53,4+49,6+38,8+2,5+54,4+56,2+2,4)*1,1		442,200		
			" úsek 95,0m " (23,3+43,3+55,3+45,8)*1,1		184,470		
			Součet		752,400		
23	221	564861111	Podklad ze šterkočrtě ŠD II 200 mm	m2	64,700	119,00	7 693,90
			" Úsek 95,0m " 19,1+19,0+20,6+6,0		64,700		
			Součet		64,700		
24	221	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamínky OKS) II 150 mm š. do 3 m	m2	48,530	1 047,00	50 810,91
			" Úsek 95,0m " (19,1+19,0+20,6+8,0)*0,75		48,530		
			Součet		48,530		
25	221	573111113	Poslák zviřný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	48 530	29,20	1 417,06
			" Úsek 95,0m " (19,1+19,0+20,6+8,0)*0,75		48,530		
			Součet		48,530		
26	221	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná AGO t1 (ABS) tř. I II 50 mm š. přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	64,700	516,00	33 320,50
			" Úsek 95,0m " 19,1+19,0+20,6+6,0		64,700		
			Součet		64,700		
27	221	596211113	Kladení zámková dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupiny A pl. přes 300 m2	m2	626,670	223,50	140 060,75
			" úsek 260,0m " (38,9+57,8+48,0+53,4+49,6+38,8+2,5+54,4+56,2+2,4)*1,1		442,200		
			" úsek 95,0m " (23,3+43,3+55,3+45,8)*1,1		184,470		
			Součet		626,670		
28	592	592451100	dlažba skladební HOLLAND HBB 20x10x6 cm příkladní	m2	626,670	138,30	86 688,48
29	221	596211211-hant, prvky	Kladení zámková dlažby komunikací pro pěší II 80 mm skupiny A pl. do 100 m2	m2	22,880	232,20	5 312,74

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval:
Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
SJEZDY							
" úsek 260,0m " (1,3+1,6+1,6+1,8+2,3+2,2+1,2+2,0+2,4)*1,1					18,200		
" úsek 95,0m " (1,7+2,5)*1,1					4,620		
Součet					22,820		
30	592	592451090/R	dlažba skladebná HOLLAND HBB 26x10x8 cm červená-hmatová prvky	m2	22,820	387,50	8 866,00
31	221	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši II 60 (mm) skupiny A, pl do 300 m2	m2	102,850	232,20	23 681,77
SJEZDY							
" úsek 260,0m " (6,1+8,2+7,0+8,0+10,0+10,0+5,4+8,8)*1,1					69,850		
" úsek 95,0m " (12,0+18,0)*1,1					33,000		
Součet					102,850		
32	592	592451090	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm přírodní	m2	102,850	183,70	18 693,55
8 Trubní vedení							
33	311	899321112	Obetonování drenážního potrubí betonem tl. B7,5 tl do 150 mm trub DN nad 100 do 160	m	124,500	520,80	64 638,60
Úsek 260,0m							
6,0+5,0+3,0+5,5+5,5+4,5+4,0+4,5+3,0					41,500		
Úsek 260,0m							
(6,0+5,0+3,0+5,5+5,5+4,5+4,0+4,5+3,5)*2					83,000		
Součet					124,500		
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							
34	221	916131213-silniční	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	90,420	264,60	23 925,13
Úsek 260,0m							
" silniční obrubník ABO 100/15/25" (2,3) * 1,1					2,530		
Úsek 95,0m							
" silniční obrubník ABO 100/15/25" (10,0+20,0+49,0) * 1,1					87,850		
Součet					90,420		
35	592	592174660	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	90,420	82,90	7 495,82
36	221	916131213-nájezdový	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,220	264,60	2 969,81
Úsek 260,0m							
" nájezdový obrubník 100/15/15 " 0					0,000		
Úsek 95,0m							
" nájezdový obrubník 100/15/15 " (4,1+6,1) * 1,1					11,220		
Součet					11,220		
37	592	592174660	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	11,220	65,00	729,30
38	221	916131213-přechodový	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,500	264,60	1 455,30
Úsek 260,0m							
" přechodový obrubník ABO L+P 100/15/15-25 " 0					0,000		
Úsek 95,0m							
" přechodový obrubník ABO L+P 100/15/15-25 " (5) * 1,1					5,500		
Součet					5,500		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II

Objekt SO103 Chodníky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
39	592	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x10-25 cm	kus	5,500	197,40	1 085,70
40	221	916231213-nikončovací	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrci do lože z betonu prostáhu	m	441,760	264,00	116 589,70
Úsek 260,0m							
" ukončovací obrubník ABO 100/10/25 "							
(19,7+12,4+19,1+0,6+0,6+1,4+9,7+17,0+5,7+0,6+0,6+18,2+3,2+0,5+0,5+1,0+13,6+17,6+0,6+0,6+1,5+29,6+30,6) * 1,1							
					236,390		
" ukončovací obrubník "							
(2,1+3,6+9,0+1,4+5,8+1,4+1,4+1,4+5,8+1,4+2,5+6,5+7,0+5,3+2,6+5,4+5,0+12,0+5,1+52,5+1,4+1,4+6,0+22,0+1,5+1,5+4,0+11,8) * 1,1							
					205,370		
Součet					441,760		
41	592	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	441,760	68,80	30 304,74
42	221	919731123	Zarovnění slyšné plochy podkladu nebo krytu živičného II do 200 mm	m	96,000	48,90	4 694,40
" Úsek délky 95,0m " 96,0							
					96,000		
Součet					96,000		
43	221	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl' do 200 mm	m	96,000	257,30	24 700,80
" Úsek délky 95,0m " 96,0							
					96,000		
Součet					96,000		
997 Přesun sutě							
44	211	997211511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	423,000	64,80	27 410,98
45	211	997211519	Přijímač ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	423,000	6,60	2 791,66
46	211	997211611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	423,000	102,70	43 443,02
998 Přesun hmot							
47	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým	t	927,857	41,00	38 598,85
PSV Práce a dodávky PSV							
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
48	711	711472053	Provedení svlslé izolace proti tlakové vodě termoplasty fólií z nízkoteplotního PE	m2	100,760	23,00	2 317,48
Úsek 260,0m " 229'0,4"1,1							
					100,760		
Součet					100,760		
49	283	283230450	fólie multičankění profilovaná (hopová) GUT TABLITA N 2 x 20 m	m2	100,760	65,10	6 559,48
50	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,050	603,40	30,17

Celkem

1 082 059,89

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: II/394 IVANČICE UL. NA BRNĚNCE - úsek II
 Objekt: SO 103-Chodníky, Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 10.01.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV Práce a dodávky HSV

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 Přesun hmot

1	321	VRN-R1	Vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správce sítí, která pozbudou platnost v období mezi předáním staveniště a vytyčením stavby	Kpl	1,000	6 600,00	6 600,00
2	321	VRN-R2	Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a alesťů nutných pro řádné provedení a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednavateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů	Kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
3	321	VRN-R3	Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odbornou způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	Kpl	1,000	7 300,00	7 300,00
4	321	VRN-R4	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, dleponí apod.	Kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
5	321	VRN-R5	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblasťnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	Kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
6	321	VRN-R6	Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby	Kpl	1,000	650,00	650,00
7	321	VRN-R7	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedení do původního stavu	Kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
8	321	VRN-R8	Zpracování předání dok. skuteč. provedení stavby (3pare+1v ukl. formě) objednavateli a zaměření skutečného provedení stavby-geodetická částí dokumentace(3pare+1v elektr. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, fotodokumentace	Kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
9	321	VRN-R9	oprava příjezdových komunikací v průběhu stavby	Kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
10	321	VRN-R10	Aktualizace nebo zpracování plánu bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci	Kpl	1,000	650,00	650,00

Celkem

52 700,00

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	Revize	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
02	SO103 - Chodníky část 2		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
Kašpárek42	Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtovatel			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	665 481,90	Zařízení staveniště		0
Z PSV celkem	0	Provozní vlivy		0
R M práce celkem	0			
N M dodávky celkem	0			
ZRN celkem	665 481,90			
HZS	0			
ZRN+HZS	665 481,90	Ostatní náklady neuvedené		0
ZRN+ost.náklady+HZS	665 481,90	Ostatní náklady celkem		0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		665 481,90 Kč	
DPH	21,0 %		139 751,20 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč	
DPH	0,0 %		0,00 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			805 233,10 Kč	

Poznámka :

Stavba :	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet :
Objekt :	02 SO103 - Chodníky část 2	Revize

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	74 400	0	0	0	0
1 Zemní práce	20 814	0	0	0	0
181 Sadové úpravy	8 352	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	474	0	0	0	0
5 Komunikace	3 916	0	0	0	0
502 Vozovka	94 952	0	0	0	0
505 Chodník	39 837	0	0	0	0
506 Vjezdy	124 485	0	0	0	0
8 Trubní vedení	32 818	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	177 031	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	10 489	0	0	0	0
955 Ostatní výrobky	583	0	0	0	0
98 Bourací konstrukce	41 908	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	35 424	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	665 482	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště			665 482	0
Provozní vlivy			665 482	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek 42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet:
Objekt :	02 SO103 - Chodníky část 2	Revize

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Přípravné a pomocné práce				
1	10001-0001	Dobrá doprava značení na slát komunikaci+vypracov návrhu,odsouhlasení DI,instalace+zrušení	kus	1,00	51 500,00	51 500,00
2	10001-1001	Geodetické vytyčení stavby (případně pozemků)	kus	1,00	6 500,00	6 500,00
3	10001-1002	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kus	1,00	8 500,00	8 500,00
4	10001-1003	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kus	1,00	4 600,00	4 600,00
5	10001-1004	Geotechnické posouzení únosnosti podloží	kus	1,00	3 300,00	3 300,00
Celkem za		0 Přípravné a pomocné práce				74 400,00
Díl: 1		Zemní práce				
6	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	4,00	39,00	156,00
7	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	4,00	12,40	49,60
8	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	29,00	118,99	3 448,10
9	131201101R00	Hloubení nezápažených jam v hor.3 do 100 m3 pro svislé značky:0,3*0,3*0,4	m3	0,04	455,40	16,39
10	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 pro chráničky:12 pro pásovou vpust:3	m3	15,00	220,00	3 300,00
11	162701105R00	Vodorovná přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 29+0,036+15-15	m3	29,04	107,00	3 106,85
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 29,036*5	m3	145,18	10,00	1 451,80
13	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním pásově vpusti 3	m3	3,00	225,10	675,30
14	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2	305,00	14,70	4 483,50
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	29,04	142,10	4 126,02
Celkem za		1 Zemní práce				20 813,56
Díl: 181		Sadové úpravy				
16	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	92,00	18,00	1 656,00
17	181101101R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, bez zhuťnění	m2	92,00	8,10	745,20
18	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	92,00	32,40	2 980,80
19	185803111R00	Šetření trávníku v rovině	m2	92,00	4,30	395,60
20	00572410	Směs travní parková rekreační 92*0,035	kg	3,22	131,50	423,43
21	10311102	Ornice vč.dovozu 5km	m3	0,00	239,00	2 151,00
Celkem za		181 Sadové úpravy				8 352,03
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
22	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) pro svislé značky:0,3*0,3*0,4*2	m3	0,07	6 577,00	473,54
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				473,54
Díl: 5		Komunikace				
23	569903311R00	Zřízení zorných krajnic se zhuťněním	m3	12,00	326,30	3 915,60
Celkem za		5 Komunikace				3 915,60
Díl: 502		Vozovka				
24	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrtl po zhuťnění tloušťky 20 cm	m2	57,00	119,00	6 783,00
25	565181111RT3	Podklad kamen. obal. asfaltem ACP161 do 3 m tl.15 cm, plochy 101-200 m2	m2	47,00	1 047,00	49 209,00
26	567132115R00	Štěrč částečně vyplněný cementovou maltou tl.20 cm	m2	37,00	214,60	7 940,20
27	573211112100	Postřik živičný spojovací z asfaltu 1,5 kg/m2	m2	57,00	29,20	1 664,40
28	577141112RT3	Beton asfalt. ACO 11+ S střednězrnný do 3m, tl.5cm plochy 101-200 m2	m2	57,00	515,00	29 365,00
Celkem za		502 Vozovka				94 951,60
Díl: 505		Chodník				
29	564851111R00	Podklad ze štěrkuodrtl po zhuťnění tloušťky 15 cm	m2	86,00	87,00	7 482,00

Slepý rozpočet

Stavba:	Kašpárek42 Ivančice, ul. Na Brněnce-úsek II.	Rozpočet:	
Objekt:	02 SO103 - Chodníky část 2		Revize

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
30	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm vč. zaspárování křemičitým pískem	m2	66,00	223,50	19 221,00
31	59245018	Dlažba zámková tl. 6 cm šedá 80*1,01	m2	80,80	136,30	11 174,64
32	59245022	Dlažba zámková reliéfní tl. 6 cm červená 6*1,01	m2	6,06	323,40	1 959,80
Celkem za		505 Chodník				39 837,44
Díl:	506	Vjezdy				
33	564851111R00	Podklad ze štetkorů po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	152,00	87,00	13 224,00
34	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm SC C8/10	m2	152,00	268,20	40 766,40
35	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm vč. zaspárování křemičitým pískem 118*34	m2	152,00	232,20	35 294,40
36	59245026	Dlažba zámková reliéfní tl. 8 cm červená 34*1,01	m2	34,34	387,50	13 306,75
37	59245027	Dlažba zámková tl. 8 cm šedá 118*1,01	m2	119,18	183,70	21 893,37
Celkem za		506 Vjezdy				124 484,92
Díl:	8	Trubní vedení				
38	871265221x01	Přípojky od žlabů KG třídy SN8 DN100	m	6,00	339,60	2 037,60
39	89400-1003	M+D odvodňovací žlab š=100mm mříž litina, Ø 400kN	m	12,00	2 565,00	30 780,00
Celkem za		8 Trubní vedení				32 817,60
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
40	338171110	Osazení sloupků ocelových zalitím MC dopravní značka 1	kus	1,00	920,80	920,80
41	871313120x1	M+D Rezervní plastová chránička DN150	m	24,00	337,80	8 107,20
42	871313122x1	M+D Půlená chránička DN160	m	24,00	793,20	19 036,80
43	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení míže vpuštění	kus	1,00	1 637,30	1 637,30
44	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu šachty 3	kus	3,00	1 876,70	5 630,10
45	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šcupěte nebo hydrantu	kus	6,00	1 047,90	6 287,40
46	899623142T00	Obetonování betonem C 20/25 žlab TK2:24*(0,6*0,3+0,23*0,19) rezervní chránička:24*(0,4*0,3-0,075*0,075*3,14) odvodňovací žlab:12*(0,3*0,2-0,1*0,15)	m3	8,35	1 990,00	16 646,15
47	914001111R00	Montáž svítilny dopr. značek na sloupky, konzoly	kus	2,00	257,30	514,60
48	917862111R00	Osazení stojal, obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5 102*59*5*5*35	m	205,00	264,60	54 243,00
49	919721211R00	Zalití styčné spáry asfalt.modifik. závlkou	m	80,00	118,40	9 472,00
50	919731122R00	Zařezání styčné plochy živnicí	m	80,00	231,99	18 552,00
51	935112111R00	Osazení žlabu do B10 tl.10 cm z tvárnice 50 cm žlab TK2:24	m	24,00	266,80	6 163,20
52	404442570	Značka svítilná reflexní Al	kus	2,00	2 894,10	5 788,20
53	40444941	Sloupek pro dopravní značku, Pz, DN60	kus	1,00	591,90	591,90
54	59212022	Žlab kabelový TK2 100x23x19	kus	24,00	171,00	4 104,00
55	592120820000	Poklop kabelového žlabu tk2 50x23x4 24*2	kus	48,00	73,70	3 537,60
56	59217421	Obrubník chodníkový 1000/100/250 102*1,01	kus	103,02	68,60	7 067,17
57	59217447	Obrubník silniční nájezdový 100/15/15N	kus	58,56	65,00	3 807,70

Slepý rozpočet

Stavba :	Kašpárek 42 Ivančice, ul. Na Brněnců-úsek II.	Rozpočet:
Objekt :	02 SO103 - Chodníky část 2	Revize

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		58*1,01		58,58		
58	59217448	Obrubník silniční přechodový LV 100/15/15-25	kus	5,05	197,40	996,87
59	59217449	Obrubník silniční přechodový PV 100/15/15-25	kus	5,05	197,40	996,87
60	59217450	Obrubník silniční 100/15/25 cm	kus	35,35	82,90	2 930,52
		35*1,01		35,35		
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				177 031,38
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
61	91590-0001	Přesunutí stávající reklamní tabule o cca 5 m kompletní provedení	kus	1,00	10 489,00	10 489,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 489,00
Díl: 955		Ostatní výrobky				
62	113106211R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém	m2	4,00	35,30	141,20
63	113107222R00	Odstranění podkladu nad 200 m2 kam. drčené tl. 20 cm	m2	4,00	53,00	212,00
64	979093114R00	Vodorovná přemístění suti na skládku do 3000 m	t	2,61	78,00	203,42
65	979093111R00	Uložení suti na meziskládku	t	2,61	10,10	26,34
	Celkem za	955 Ostatní výrobky				582,96
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
66	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	112,00	33,90	3 796,80
67	113107113R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2 kam. těžené tl. 30 cm	m2	168,00	128,00	21 504,00
68	113107142R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	76,00	160,30	12 182,80
69	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	60,00	58,40	4 029,60
70	966008132R00	Odstranění dopravních značek se sloupky, s bet. pákami	kus	2,00	197,30	394,60
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				41 907,80
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
71	979090001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	119,37	131,50	15 697,02
		133,125-13.756		119,37		
72	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obařovaný asfalt	t	13,76	197,30	2 714,06
		0,181*76		13,76		
73	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	133,13	64,80	8 626,50
74	979092219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	1 863,75	4,50	8 386,88
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				35 424,46