

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

H)

„ KARLOVY VARY – Oprava ulic Na Vyhlídce a Libušina “
Evid. číslo v ISVZUS : 229962

H. OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR :

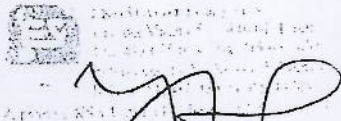
Celková nabídková cena bez DPH	10.689.625 ,- Kč
Sazba DPH	20 %
Výše DPH	2.137.925 ,- Kč
Celková nabídková cena včetně DPH	12.827.550 ,- Kč

Cena bez DPH *desetmilionůšestsetosmdesátdevěttisícšestsetdvacetpět korun českých*
Sazba DPH *- dvacet procent*
Výše DPH *dvamilionystořícetsedmtisícdevětseddvacetpět korun českých*
Cena včetně DPH *dvanáctmilionůosmsetdvacetsetmtisícpětsetpadesát korun českých*

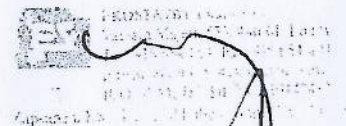
Celková nabídková cena uvedená v nabídce je považována za definitivní a nepřekročitelnou.

V případě uzavření smlouvy je nabídková cena stanovena jako cena nejvýše přípustná.

V Lounech, dne 21. 09. 2012



Ing. Jiří Benda
jednatel – EKOSTAVBY Louny s.r.o.



Ing. Jan Egenmayer
jednatel – EKOSTAVBY Louny s.r.o.

a zplnomocněn k podepisování za sdružení :
Sdružení Karlovy Vary – EKOSTAVBY – Froněk

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Oprava ulic Na Vyhliďce a Libuřina

Objednatel:

Zhotovitel:

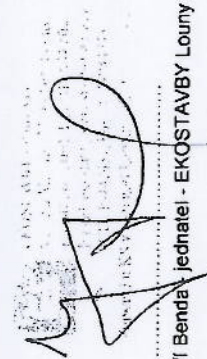
Datum:

Projektant:

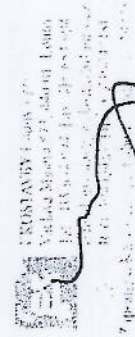
Zpracoval:

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH 14%	DPH 20%	Cena s DPH
1	2	3	4	5	6
1	Oprava ulic Na Vyhliďce a Libuřina	10 689 625,00	0,00	2 137 925,00	12 827 550,00
101	Libuřina ul.	2 667 739,25	0,00	533 547,85	3 201 287,10
2	Oprava komunikace ul. Libuřina - před školou	2 667 739,25	0,00	533 547,85	3 201 287,10
101	Na Vyhliďce	7 728 885,75	0,00	1 545 777,15	9 274 662,90
102	Oprava vozovky	5 344 878,42	0,00	1 068 975,68	6 413 854,10
3	Oprava chodníků	2 384 007,33	0,00	476 801,47	2 860 808,80
	Všeobecné a předběžné položky	293 000,00	0,00	58 600,00	351 600,00
	Celkem	10 689 625,00	0,00	2 137 925,00	12 827 550,00

V Lounech, dne 21. 09. 2012



Ing. Jiff Benda, jednatel - EKOSTAVBY Louny s.r.o.



Ing. Jan Egermayer, jednatel - EKOSTAVBY Louny s.r.o.

a zplnomocněn k podepisování za sdružení :
Sdružení Karlovy Vary - EKOSTAVBY - Froněk

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Oprava ulic Na Vyhliďce a Libušina	JKSO	
Název objektu	Libušina ul.	EČO	
Název části		Místo	Karlovy Vary
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		24.04.2012	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0,00		0,00
2		9	Bez pevné podl.	14	Mimoslav. doprava
	Montáž		0,00		0,00
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0,00		0,00
4		11		16	Provozní vlivy
	Montáž		0,00		0,00
5	"M"			17	Ostatní
	Dodávky				0,00
6				18	NUS z rozpočtu
	Montáž				0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
			0,00		0,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
			0,00		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel			2 667 739,25
Datum a podpis	Razítko	24	14 % 0,00 DPH
Zhotovitel	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	25	20 % 2 667 739,25 DPH
Ing. Jiří Benda - jednatel	Ing. Jan Egernmayer - jednatel	26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis	V Lounech, dne 21.09.2012		3 201 287,15
		E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele
			0,00
		28	Klouzavá doložka
			0,00
		29	Zvýhodnění + -
			0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava ulic Na Vyhliďce a Libuřina

Objekt: Libuřina ul.

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 24.04.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	2 667 739,25
1	Zemní práce	197 380,40
2	Zakládání	5 571,00
5	Komunikace	1 755 323,37
8	Trubní vedení	22 110,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	687 354,48
99	Přesun hmot	212 830,59
	<u>Celkem</u>	<u>2 667 739,25</u>

ROZPOČET

Stavba: Oprava ulic Na Vyhliďce a Libuřina
 Objekt: Libuřina ul.
 Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 24.04.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
D			1	Zemní práce				2 667 739,25	
1	K	231	111104211	Pokosení travníku parkového s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	93,080	2,00	197 380,40	20,0
				2x				186,16	
2	K	221	113106123	zeleň 46,54*2 Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	93,080	22,50	1 721,25	20,0
				Plocha - chodník - dlažba		78,500			
				33		33,000			
				Plocha - příčný práh - demolice, dlažba		43,500			
				43,50		43,500			
				Součet		76,500			
3	K	221	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	529,000	23,50	12 431,50	20,0
				Plocha - chodník - dlažba		33,000			
				33		33,000			
				Plocha - příčný práh - demolice, dlažba		43,500			
				43,50		43,500			
				Plocha - chodník - demolice asfalt		452,500			
				452,50		452,500			
				Součet		529,000			
4	K	221	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 50 mm	m2	452,500	20,00	9 050,00	20,0
				Plocha - chodník - demolice asfalt		452,500			
				452,50		452,500			
5	K	221	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 150 mm	m2	203,000	48,50	9 845,50	20,0
				Plocha - komunikace - demolice asfalt		203,000			
				203		203,000			
6	K	221	113154354	Frézování živícího krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1 270,000	25,50	32 385,00	20,0
				Plocha - komunikace - frézování asfalt tl 90 mm Pražská		1 270,000			
				1270		1 270,000			
7	K	221	113154355	Frézování živícího krytu tl 200 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1 515,000	31,50	47 722,50	20,0

23	D	K	221	564851111	5	Komunikace						1 766 323,37
						Podklad ze štěrkodně ŠD tl 150 mm						46 700,00
						chodník 60 přírodní	m2	467,000	100,00			20,0
						404,5		404,500				
						dlažba 80 nevidomi		20,000				
						20		20,000				
						protiškluzný povrch 60		27,500				
						27,50		27,500				
						hmatná 60 barevná		15,000				
						15		15,000				
						Součet		467,000				
24	K	K	221	564871111		Podklad ze štěrkodně ŠD tl 250 mm	m2	514,500	166,00			85 407,00
						80 vjezd		28,000				20,0
						28		28,000				
						80 vjezd barevná nevidomi		4,500				
						4,50		4,500				
						'Plocha - komunikace - zpevnění BUS zastávek, nová kce-ŽB		199,000				
						199		199,000				
						'Plocha - komunikace - v místě stávajícího prahu, nová kce		42,000				
						42		42,000				
						""Senace podloží ŠD, tl" . 250 'mm		241,000				
						241		241,000				
						Součet		514,500				
25	K	K	221	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3	m2	42,000	177,00			7 434,00
						m		42,000				20,0
						'Plocha - komunikace - v místě stávajícího prahu, nová kce		42,000				
						42		42,000				
						Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm		241,000	225,00			54 225,00
26	K	K	221	567122114		'Plocha - komunikace - zpevnění BUS zastávek, nová kce-ŽB	m2	241,000	225,00			20,0
						199		199,000				
						'Plocha - komunikace - v místě stávajícího prahu, nová kce		42,000				
						42		42,000				
						Součet		241,000				
27	K	K	221	573231111		Postřik živičný spojovací ze silniční emulze C 60 BP 5 v množství 0,25 kg/m2	m2	2 766,000	6,50			17 979,00
						Libušina ul. 120 mm		1 490,500				20,0
						1490,50		1 490,500				
						Pražská silnice 90 mm		1 275,500				
						1275,50		1 275,500				
						Součet		2 766,000				
28	K	K	221	573231111r		Postřik živičný spojovací ze silniční emulze C 60 BP 5 v množství 0,35 kg/m2	m2	2 766,000	7,00			19 362,00
								2 766,000				20,0
								2 766,000				

29	K	221	577134111	Libušina ul. 120 mm 1490,50 Pražská silnice 90 mm 1275,50 Součet Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. tl. 40 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 197 702,50 20,0 Pražská silnice 90 mm 1275,50 Součet Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. tl. 50 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 335 911,00 20,0 Libušina ul. 120 mm 1490,50 Plocha - komunikace - zpevnění BUS zastávek, nová kce-ŽB 199,000 Plocha - komunikace - v místě stávajícího prahu, nová kce 42,000 Součet Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ (ABH) tl 50 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 1 731,500 Pražská silnice 90 mm 1275,50 Plocha - komunikace - v místě stávajícího prahu, nová kce 42,000 Součet Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22+ (ABVH) tl 70 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 384 549,00 20,0 Libušina ul. 120 mm 1490,50 Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB tl 200 mm 199,000 Plocha - komunikace - zpevnění BUS zastávek, nová kce-ŽB 199,000 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 60 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením lože tl. 40 mm 82 922,50 20,0 chtodník 60 přírodní 404,50 dlažba tl. 6 cm přírodní 408,545 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 60 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením lože tl. 40 mm 205,00 dlažba 60 nevidomi 20,000
30	K	221	577144111	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
31	K	221	577145112	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
32	K	221	577166111	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
33	K	221	581131115	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
34	K	221	596211113	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
35	M	MAT	592453060	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000
36	K	221	596211113	1490,50 199,000 42,000 1 731,500 1 317,500 1 275,500 199,000 404,500 408,545 205,00 20,000

37	M	MAT	592452670	dlažba pro nevidomé tl. 6 cm barevná	m2	20,200	519,00	10 483,80	20,0
38	K	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením lože tl. 40 mm	m2	27,500	205,00	5 637,50	20,0
				protiskluzný povrch 60					
				27,50		27,500			
39	M	MAT	592453080r	dlažba tl. 6 cm přírodní povrch protiskluzný	m2	27,775	459,00	12 748,73	20,0
40	K	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením lože tl. 40 mm	m2	15,000	205,00	3 075,00	20,0
				hmatná 60 barevná					
				15		15,000			
41	M	MAT	592452680	dlažba tl. 6 cm barevná	m2	15,150	239,00	3 620,85	20,0
42	K	221	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2 80 vjezd	m2	28,000	205,00	5 740,00	20,0
				28		28,000			
43	M	MAT	592453110	dlažba tl. 8 cm přírodní	m2	28,280	269,00	7 607,32	20,0
44	K	221	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2 80 vjezd barevná	m2	4,500	205,00	922,50	20,0
				4,50		4,500			
45	M	MAT	592452660	dlažba pro nevidomé tl. 8 cm barevná	m2	4,545	599,00	2 722,46	20,0
	D	8		Trubní vedení				22 110,00	
46	K	221	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí	kus	8,000	1 240,00	9 920,00	20,0
				Uliční vpustí, výšková úprava - ul. Libušina					
				5		5,000			
				Uliční vpustí, výšková úprava - ul. Pražská silnice					
				3		3,000			
				Součet		8,000			
47	K	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu poklopu	kus	3,000	1 160,00	3 480,00	20,0
				Poklopy kanalizační, výšková úprava - ul. Libušina					
				2		2,000			
				Poklopy kanalizační, výšková úprava - ul. Pražská silnice					
				1		1,000			
				Součet		3,000			
48	K	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	13,000	670,00	8 710,00	20,0
				Šoupka, výšková úprava - ul. Libušina					
				4		4,000			
				Šoupka, výšková úprava - ul. Pražská silnice					
				9		9,000			
				Součet		13,000			
	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				687 354,48	
49	K	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	28,000	350,00	9 800,00	20,0
50	M	MAT	563912090r	dodávka ocelového zábradlí	m	28,000	1 455,00	40 740,00	20,0

132

51	K	221	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu stávající	kus	9,000	200,00	1 800,00	20,0
				'P2 + E2b - demontáž, montáž		1,000			
				1,00					
				'P6 - demontáž, montáž		1,000			
				1,00					
				'A12 - demontáž, montáž		1,000			
				1,00					
				IJAa + tabule s jízdními řády - demontáž, přesun, montáž		2,000			
				2,00					
				zcela nové					
				C4a		2,000			
				2					
				Z04b		2,000			
				2					
				Součet		9,000			
52	M	MAT	404451500r	dopravní značka Z04B	kus	2,000	461,00	922,00	20,0
53	M	MAT	40442200	značka svíslá C4a (průměr 700 mm)	kus	2,000	750,00	1 500,00	20,0
54	K	221	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	650,00	3 250,00	20,0
				'Sloupek - demontáž, přesun, montáž		4,000			
				4					
				Sloupek na dopravní značení nový		1,000			
				1					
				Součet		5,000			
55	M	MAT	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	473,00	2 365,00	20,0
56	M	MAT	404452410	paika hliníková HP 70	kus	5,000	395,00	1 975,00	20,0
57	M	MAT	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	5,000	15,00	75,00	20,0
58	M	MAT	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	10,000	31,00	310,00	20,0
59	K	221	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	156,000	11,00	1 716,00	20,0
				52,50+103,50		156,000			
60	K	221	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	40,250	11,00	442,75	20,0
				40,25		40,250			
61	K	221	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry přerušované	m	120,500	22,00	2 651,00	20,0
				44,50+26+10+40		120,500			
62	K	221	915121111r	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry souvislé	m	101,000	22,00	2 222,00	20,0
				53,0+48,0		101,000			
63	K	221	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	61,625	135,00	8 319,38	20,0

64	K	221	915131115	směrové šipky V9a - 1 kus	2	2,000				
				stín š 500						
				0,5*(35*30,5+8,5)		37,000				
				přechod pro chodce						
				0,5*3*6		9,000				
				kapkový dopravní ostrůvek						
				obrys						
				4,5*0,125		5,625				
				stín						
				6*0,5		3,000				
				dopravní ostrůvek						
				obrys						
				14*0,125		1,750				
				stín						
				6,5*0,5		3,250				
				Součet		61,625				
				Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	26,000	150,00	3 900,00	20,0	
				zastávka BUS						
				2*56*0,125		14,000				
				písmena						
				12*1		12,000				
				Součet		26,000				
65	K	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	417,750	1,50	626,63	20,0	
				156*40,25+10*1+120,5		417,750				
66	K	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	87,625	5,00	438,13	20,0	
67	K	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	209,300	220,00	46 046,00	20,0	
				obrubník 80/250/500						
				209,30		209,300				
68	M	MAT	592173140	obrubník betonový přírodní 50x8x25 cm spalfeba: 2 kus/m	kus	425,000	55,00	23 375,00	20,0	
69	K	221	916241213	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	253,000	320,00	80 960,00	20,0	
				'Obrubník chodníkový - kamenný - přímá						
				194,50		194,500				
				'Obrubník chodníkový - kamenný - směrové oblouky						
				58,50		58,500				
				Součet		253,000				
70	M	MAT	593803130	obrubník kamenný přímý, žula, OP2 30x20	m	150,000	850,00	127 500,00	20,0	

83	K	221	997221855	44.345*64,148+325,12+775,68 Poplatek za uřození ostatního odpadu na skládce (skládkovné) nestřelené podkladní vrstvy, kusový beton atp.	1 209,293	179,00	39 578,15	20,0
84	K	221	998225111	1225,115+205,285-1209,293 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	221,107	44,50	10 516,88	20,0
				<u>Celkem</u>			<u>2 667 739,25</u>	

136

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Oprava ulic Na Vyhliďce a Libušina	JKSO	
Název objektu	Na Vyhliďce	EČO	
Název části	Oprava vozovky	Místo	Karlovy Vary
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	25.04.2012

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky	17 500,00	8	Práce přesčas	0,00
2		Montáž	5 227 380,87	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00			
6		Montáž	0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)		5 244 880,87	12	DN (ř. 8-11)	0,00
20	HZS		99 997,55	21	Kompl. činnost	0,00
13		Zařízení staveniště				0,00
14		Mimostav. doprava				0,00
15		Územní vlivy				0,00
16		Provozní vlivy				0,00
17		Ostatní				0,00
18		NUS z rozpočtu				0,00
19		NUS (ř. 13-18)				0,00
22		Ostatní náklady				0,00

Projektant			D Celkové náklady		
		23	Součet 7, 12, 19-22	5 344 878,42	
Datum a podpis	Razítko	24	14 %	0,00 DPH	0,00
Objednatel		25	20 %	5 344 878,42 DPH	1 068 975,70
		26	Cena s DPH (ř. 23-25)		6 413 854,12
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty			
Zhotovitel	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	27	Dodávky objednatel	0,00	
Ing. Jiří Benda - jednatel	Ing. Jan Egermayer - jednatel	28	Klouzavá doložka	0,00	
Datum a podpis	Razítko	29	Zvýhodnění + -	0,00	

V Lounech, dne 21.09.2012

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava ulic Na Vyhřídce a Libušina
Objekt: Na Vyhřídce
Část: Oprava vozovky
JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.04.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	5 244 880,87
1	Zemní práce	272 817,50
5	Komunikace	4 276 081,50
8	Trubní vedení	160 084,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	535 897,87
99	Přesun hmot	423 132,69
OST	Ostatní	99 997,55
	<u>Celkem</u>	<u>5 344 878,42</u>

ROZPOČET

Stavba: Oprava ulic Na Vyhliďce a Libuřina
 Objekt: Na Vyhliďce
 Část: Oprava vozovky
 JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.04.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D			HSV	Práce a dodávky HSV				5 244 880,87	
D		1		Zemní práce				272 817,50	
1	K	221	113154365	Frézování živичného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	7 685,000	35,50	272 817,50	20,0
				6699+986		7 685,000			
D		6		Komunikace				4 276 081,50	
2	K	221	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	7 319,000	177,00	1 295 463,00	20,0
				6483+836		7 319,000			
3	K	221	573231111	Posřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,5 kg/m2	m2	22 441,000	6,50	145 866,50	20,0
				19708+2733		22 441,000			
4	K	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7 685,000	155,00	1 191 175,00	20,0
				6699+986		7 685,000			
5	K	221	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22+ (ABVH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7 437,000	221,00	1 643 577,00	20,0
				6526+911		7 437,000			
D		8		Trubní vedení				160 084,00	
6	K	721	899000001	Prořřštění vpustí	kus	47,000	500,00	23 500,00	20,0
				43+4		47,000			
7	K	271	899202111	Osazení mřřží litinových včetně rámmů a kořů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg výměna poškozených mřřží	kus	7,000	462,00	3 234,00	20,0
8	M	MAT	552421400	mřřž kanalizační litinová s rámem	kus	7,000	2 500,00	17 500,00	20,0
9	K	271	899202211	Demontáž mřřží litinových včetně rámmů hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	7,000	250,00	1 750,00	20,0
10	K	221	899231111	Výřková úprava uličního vstupu nebo vpustí	kus	47,000	1 240,00	58 280,00	20,0
				4+43		47,000			
11	K	221	899331111	Výřková úprava uličního vstupu poklopu	kus	10,000	1 160,00	11 600,00	20,0
				9+1		10,000			
12	K	221	899431111	Výřková úprava uličního vstupu krycího hrnce, řaupěte nebo hydrantu	kus	66,000	670,00	44 220,00	20,0
				7+59		66,000			
D		9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				535 897,87	
13	K	221	911381813	Odstanění silničního betonového svodidla	m	35,000	715,00	25 025,00	20,0

14	K	221	91411111	Montáž svítel dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu stávající přesun 4	kus	4,000	150,00	600,00	20,0
15	K	221	91451112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3.5 m s betonovým základem a patkou přesun stávajících 4	kus	4,000	850,00	2 600,00	20,0
16	K	221	91512111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodičí čáry přerušované 414,34	m	414,340	22,00	9 115,48	20,0
17	K	221	91512111r	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodičí čáry souvislé 52,01	m	52,010	22,00	1 144,22	20,0
18	K	221	91513111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly přechody pro chodce 0,5*27	m2	19,750	135,00	2 668,25	20,0
19	K	221	915131115	Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly zastávka BUS 343,12*0,125	m2	90,890	150,00	13 633,50	20,0
20	K	221	91551111	Předznačení vodorovného liniového značení 414,34+52,010	m	466,350	1,50	699,53	20,0
21	K	221	91552111	Předznačení vodorovného plošného značení 90,890+19,75	m2	110,640	5,00	553,20	20,0
22	K	221	91973511	Řezání stávajícího žvičného krytu hl do 50 mm 106+167,30	m	273,300	80,00	21 864,00	20,0
23	K	221	938908411	Očistění povrchu krytu nebo podkladu žvičného 6699+986	m2	7 685,000	4,40	33 814,00	20,0
24	K	221	956006132	Odsíranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami 6+1	kus	7,000	150,00	1 050,00	20,0
25	D	99	997221551	Přesun hmot Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km 3969,074+393,344+32,004	t	3 543,726	27,00	423 132,69	20,0
26	K	221	997221551r	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů (trézované žvíce na mezískladku)	t	3 543,726	27,00	95 680,60	20,0
						393,344		10 620,29	20,0

27	K	221	997221559	(136,66+17)*2,56 Příplatek ZKD 1 km u vodovodné dopravy sutí ze sypkých materiálů odvoz celkem do škm	1	393,344	8,00	198 448,66	20,0
				3543,7267		24 806,082			
28	K	221	997221571	Vodovodná doprava vybouraných hmot (odvoz na místo určené TD)	1	32,004	45,00	1 440,18	20,0
29	K	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (sládkovné)	1	3 543,726	33,00	116 942,96	20,0
	D		OST	Ostatní				99 997,55	
30	K	PK	ost.01	Služby zajišťující regulaci, přívodní a ochranu veřejné dopravy (DIO)	komp	1,000	99 997,55	99 997,55	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>5 344 878,42</u>	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Oprava ulic Na Vyhliďce a Libušina	JKSO	
Název objektu	Na Vyhliďce	EČO	
Název části	Oprava chodníků	Místo	Karlovy Vary
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	25.04.2012

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A			B			C			
Základní rozp. náklady			Doplnkové náklady			Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	98 913,69	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	2 104 392,64	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	180 701,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		2 384 007,33	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24 14 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	25 20 % 2 384 007,33 DPH
Zhotovitel EKOSTAVBY Louny s.r.o.		26 Cena s DPH (ř. 23-25) 2 860 808,83
Ing. Jiří Benda - jednatel	Ing. Jan Egermayer - jednatel	E Přípočty a odpočty
Datum a podpis	Razítko	27 Dodávky objednatele
		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění + -

Louny, dne 21.09.2012

Zpracoval: [Podpis]

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava ulic Na Vyhlídce a Libušina

Objekt: Na Vyhlídce

Část: Oprava chodníků

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.04.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	2 203 306,33
1	Zemní práce	183 158,15
3	Svislé a kompletní konstrukce	59 685,00
4	Vodorovné konstrukce	1 198,80
5	Komunikace	1 029 841,42
8	Trubní vedení	43 937,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	885 485,96
96	Bourání konstrukcí	10 000,00
99	Přesun hmot	227 535,33
PSV	Práce a dodávky PSV	180 701,00
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	173 719,00
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 140,00
783	Dokončovací práce - nátěry	2 842,00
#REF!	#REF!	#REF!
#REF!	#REF!	#REF!
	<u>Celkem</u>	<u>2 384 007,33</u>

ROZPOČET

Stavba: Oprav
Objekt: Na
Část: Oprav
JKSO:

Objednatel:
Zhotovitel:

Datum: 25.04.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Práce a dodávky HSV									
D			HSV					2 203 306,33	
D		1		Zemní práce				183 158,16	
3	K	221	113106123	Rozebání dlažeb nebo dilců komunikací pro pěši za zámkových dlaždic odstranění chodníku z dlažby bet.	m2	192,800	22,50	4 338,00	20,0
4	K	221	113107222	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kamenná drceného tl 200 mm odstranění podkladních vrstev všech chodníkových ploch	m2	192,800	23,50	52 038,40	20,0
				4,2/0,25		16,800			
				500,4/0,25		2 001,600			
				0,8/0,25		3,200			
				48,2/0,25		192,800			
				Součet		2 214,400			
5	K	221	113107230	Odstanění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm odstranění chodníku s betonovým krytem	m2	3,200	86,00	275,20	20,0
				3,2		3,200			
6	K	221	113107241	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 50 mm odstranění chodníku s povrchem živinovým	m2	2 001,600	20,00	40 032,00	20,0
				2001,6		2 001,600			
7	K	221	113202000	Vybourání žlabů z dilců, včetně šterbinových š. 100 mm	m	30,000	88,00	2 640,00	20,0
8	K	221	113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojalých odstranění kanenných obrub	m	156,000	38,00	5 928,00	20,0
				5+142		147,000			
				odstranění chodníkových obrub betonových		9,000			
9	K	221	113203111	Součet	m	156,000	42,00	1 638,00	20,0
				Výhrání obrub z dlažebních kostek odstranění obrub z dl. kostek		39,000			
				39		39,000			
10	K	221	113204111	Součet	m	57,000	23,00	1 311,00	20,0
				Výhrání obrub záhonových odstranění záhonových obrub betonových		57,000			
				57		57,000			

11	K	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	19.500	177,00	3 451,50	20,0
			18	pro novou uliční vpust		18.000			
			1,5			1.500			
			Součet			19.500			
12	K	001	132201209	Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	19.500	17,90	349,05	20,0
			18+1,5			19.500			
19	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zásyp vybourané vpusti	m3	11.930	61,00	727,73	20,0
			1,5			1.500			
			zásyp vpusťti nakupovaným materiálem			0,320			
			0,32						
			zásyp výkopkem			10,110			
			Součet			11,930			
20	M	MAT	583441710	šěrťokodř frakce 0-32	t	0,576	352,00	202,75	20,0
			0,32*1,8			0,576			
21	K	001	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	5,880		0,00	20,0
			5,88			5,880			
22	M	MAT	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2	t	10,584	405,00	4 286,52	20,0
			5,88*1,8			10,584			
23	K	001	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním 2857+340	m2	3 297,000	20,00	65 940,00	20,0
						3 297,000			
			3	Svislé a komplotní konstrukce				59 685,00	
24	K	231	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	115,000	350,00	40 250,00	20,0
25	M	MAT	592283120	palisáda kruhová odlehčená průměr 20/60 17,5 x 20 x 60 cm šedá	kus	115 000	169,00	19 435,00	20,0
			4	Vodorovné konstrukce				1 198,80	
26	K	221	45157777r	Podklad z kameniva těženého	m3	1,800	666,00	1 198,80	20,0
			6	Komunikace				1 029 841,42	
27	K	221	584851111	Podklad ze šěrťokodřě ŠD tl 150 mm 2730+340	m2	3 070,000	100,00	307 000,00	20,0
						3 070,000			
28	K	221	584861111	Podklad ze šěrťokodřě ŠD tl 200 mm	m2	227,000	133,00	30 191,00	20,0
29	K	221	584811411	Podklad z asfaltového recykulátu tl 50 mm 2733+17	m2	2 750,000	33,00	90 750,00	20,0
						2 750,000			
30	K	221	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 071,000	164,00	503 644,00	20,0
			338+2733			3 071,000			
31	K	221	595211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením laže tl. 40 mm	m2	86,000	205,00	17 630,00	20,0
				kontrastní pás podél nástupní hrany zaslávek + ostrůvek					
			86			86,000			

15

32	M	MAT	592453080	dlažba tl. 6 cm přírodní	m2	88,580	149,00	13 188,42	20,0
			86*1,03			88,580			
33	K	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2, s provedením lože tl. 40 mm	m2	2,000	205,00	410,00	20,0
				bezbariérové úpravy					
				2		2,000			
34	M	MAT	592452660	dlažba tl. 6 cm barevná	m2	2,060	239,00	492,34	20,0
				2*1,03		2,060			
35	K	221	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	138,000	205,00	28 290,00	20,0
				bezbariérové úpravy					
				138		138,000			
36	M	MAT	592452660	dlažba tl. 8 cm barevná	m2	142,140	269,00	38 235,66	20,0
				138*1,03		142,140			
				Trubní vedení				43 937,00	
37	K	271	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	12,000	700,00	8 400,00	20,0
38	K	271	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců	kus	1,000	925,00	925,00	20,0
39	M	MAT	spec 01	betonová uliční vpust z betonových dílců, kalový koš	soub	1,000	4 120,00	4 120,00	20,0
40	K	271	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,000	482,00	482,00	20,0
41	M	MAT	552421400	mříž kanalizační litinová s rámem	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	20,0
42	K	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu krycího hmoce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,000	670,00	2 010,00	20,0
				3		3,000			
43	K	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu poklopu	kus	22,000	1 160,00	25 520,00	20,0
				20*2		22,000			
				Ostatní konstrukce a práce-bourání				885 485,96	
44	K	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	20,000	350,00	7 000,00	20,0
45	K	221	916241213	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 342,000	400,00	536 800,00	20,0
				výšková úprava obrubníků kamenných dl. dle situace					
				155*1187		1 342,000			
46	K	231	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	278,000	210,00	58 590,00	20,0
				záhonové obruby					
				95*184		278,000			
47	M	MAT	592172140	obrubník betonový záhonový (přírodní) 49,5 x 5 x 24,5 cm	kus	567,000	28,00	16 443,00	20,0
48	K	221	919735111	Řezání slávjícího živického krytu tl. do 50 mm	m	67,000	80,00	5 360,00	20,0
				60*7		67,000			
49	K	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky	m	27,000	301,00	8 127,00	20,0
50	K	221	979024443	Odštěpení vybouraných obrubníků a krajníků kamenných	m	490,050	12,50	6 125,63	20,0
				15% z pol 916241213					
				5*485,05		490,050			
51	K	006	981513113	Demolice konstrukcí z betonu prostého těžkou mechanizací	m3	0,750	1 580,00	1 185,00	20,0
				vpustí 1kus					
				0,75		0,750			

52	K	006	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonového těžkou mechanizací demolice operné zidky	m3	3.200	2 600,00	8 320,00	20,0
	D		96	3.2 Bourání konstrukcí		3.200			
53	K	PK	960000001	Odstranění městského mobiliáře, včetně odvozu na místo určené TDI	komp	1 000	10 000,00	10 000,00	20,0
	D		99	Přesun hmot				227 535,33	
54	K	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	520,384	27,00	14 050,37	20,0
55	K	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 642,688	8,00	29 141,50	20,0
				520,384*7		3 642,688			
56	K	221	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	290,109	40,00	11 604,36	20,0
				50,128+0,592+196,157+4,350+22,620+4,485+2,280+1,785+7,712		290,109			
57	K	221	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 938,153	9,00	17 443,38	20,0
				(290,109-13,230)*7		1 938,153			
58	K	221	99722156r	Vodorovná doprava kamenných obrub na skládku města	t	13,230	45,00	595,35	20,0
				kamenné obruby na skládku města					
				(142+5)*0,09		13,230			
59	K	221	99722161r	Třídění a nakládání kamenných obrub na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	44,105	30,00	1 323,15	20,0
60	K	221	99722157r	Vodorovná doprava kamenných obrub ze skládky města	t	44,105	45,00	1 984,73	20,0
				15% z pol 916241213					
				(5+485,05)*0,09		44,105			
61	K	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	196,157	129,00	25 304,25	20,0
62	K	221	997221855	Poplatek za uložení ostatního odpadu na skládce (skládkovné)	t	601,106	179,00	107 597,97	20,0
				neřemeslné podkladní vrstvy, kusový beton atp.					
				50,128+520,384+0,592+4,35+22,62+4,485+2,280+1,785+7,712-13,230		601,106			
63	K	013	997013811	Poplatek za uložení odpadu z pokácených stromů na skládce (skládkovné)	t	9,000	500,00	4 500,00	20,0
64	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytlem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	314,388	44,50	13 990,27	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				180 701,00	
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				173 719,00	
65	K	711	711132210	Izolace proti zemní vlhkosti na svahové ploše na sucho pásy nopové fólie, včetně dodání	m2	1 046,500	166,00	173 719,00	20,0
				977,60+68,90		1 046,500			
	D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 140,00	
66	K	721	721242116	Lapač sítěšních splavenin z PP se zápchovou klapkou a lapačím košem	kus	2,000	2 070,00	4 140,00	20,0
	D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 842,00	
67	K	783	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním stávající zbradří	m2	20,000	12,60	252,00	20,0
68	K	783	783221130	Nátěry syntetické KDK barva dražší: základní antikorozní	m2	20,000	49,50	990,00	20,0
69	K	783	783225600	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní 2x email	m2	20,000	80,00	1 600,00	20,0
				Celkem				2 384 007,33	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Oprava ulic Na Vyhliďce a Libušina	JKSO	
Název objektu	Všeobecné a předběžné položky	EČO	
Název části		Místo	Karlovy Vary
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		14.08.2012	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	293 000,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		293 000,00	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24	14 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	25	20 % 293 000,00 DPH
Zhotovitel	EKOSTAVBY Louny s.r.o.	26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Ing. Jiří Benda - jednatel	Ing. Jan Egermayer - jednatel		351 600,00
Datum a podpis	Razítko	E	Prípochty a odpočty
V Lounech, dne 21.08.2012		27	Dodávky objednatele
		28	Klouzavá doložka
		29	Zvýhodnění +- -

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava ulic Na Vyhlídce a Libušina

Objekt: Všeobecné a předběžné položky

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 14.08.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
OST	Ostatní	293 000,00
001	Všeobecné a předběžné položky	293 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>293 000,00</u>

ROZPOČET

Stavba: Oprav
 Objekt: Všeob
 Část:
 JKSO:

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Datum: 14.08.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ostatní									
D			OST	Všeobecné a předběžné položky				293 000,00	
D		O01		Realizační dokumentace stavby	kompl	1,000	94 000,00	94 000,00	20,0
1	K	PK	ost.01.1	<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
2	K	PK	ost.02	Dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1,000	35 000,00	35 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
3	K	PK	ost.03	Dokumentace POV	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
4	K	PK	ost.04	Dokumentace DIO vč. Projednání DIR	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
5	K	PK	ost.05	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kompl	1,000	50 000,00	50 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
6	K	PK	ost.06	Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby	kompl	1,000	70 000,00	70 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
7	K	PK	ost.07	Digitální zajištění dvou sad barevných fotografií a odpovídající jedné sady na CD (měsíčně min. 20ks, min rozměrů 12x18 cm), dokumentujících postup výstavby. Tyto dvě sady budou uspořádány do alb s popisy stručně určujícími místo a předmět fotografie. Zhotovitel uvede pevnou cenu položky	měsíc	6,000	1 500,00	9 000,00	20,0
8	K	PK	ost.08	Nutné laboratorní zkoušky materiálů	kompl	1,000	20 000,00	20 000,00	20,0
				<i>zhotovitel uvede pevnou cenu položky</i>					
Celkem								293 000,00	

15