

Slepý rozpočet stavby

Datum: 24.10.2016

Stavba : 146c

Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.

Objednatel : Statutární město Děčín
Mírové nám. 1175/5
40502 DěčínIČO :
DIČ :

Zhotovitel : Bajger s.r.o.

IČO : 28701101
DIČ : CZ28701101

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	696 794,00
DPH	21 %	146 327,00
Cena celkem za stavbu		843 121

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa	568 267	0	469 642	98 625	67,4
SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa	274 854	0	227 152	47 702	32,6
Celkem za stavbu	843 121	0	696 794	146 327	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01	1 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa	568 267	0	469 642	98 625	67,4
SO 02	1 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa	274 854	0	227 152	47 702	32,6
Celkem za stavbu		843 121	0	696 794	146 327	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	22,5	156 590	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	0,4	2 816	0	0	0	0
5 Komunikace	35,3	246 289	0	0	0	0
8 Trubní vedení	1,0	7 303	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	20,4	142 248	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	16,6	115 716	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3,7	25 832	0	0	0	0
Celkem za stavbu	100,0	696 794	0	0	0	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0

Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
Celkem za stavbu	0

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl.	JKSO	822.2
Objekt		SKP	
SO 01	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa	Měrná jednotka	m2
Stavba		Počet jednotek	
146c	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Náklady na m.j.	0
Projektant	NORDARCH-Ing. Jaromír Matějčíček	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Statutární město Děčín		
Dodavatel	zhotovitel dle výběru investora	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	469 642	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	469 642	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		469 642	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		469 642	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	469 642 Kč
DPH	21,0 %	98 625 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		568 267 Kč

Poznámka :

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part.	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part.-1.etapa		Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	102 281	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	1 922	0	0	0	0
5 Komunikace	168 078	0	0	0	0
8 Trubní vedení	4 296	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	93 928	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	80 728	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	18 408	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	469 642	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
Díl: 1 Zemní práce										
1	113107141R00	Odstranění podkladu pl.nad 200 m2, LA tl. do 4 cm P1:26,57 P2:18,84+3,4+3,46 P3:159,42 P4:8,02 P5:16,15+2,78+2,22 P6:23,72+1,38 P7:39,8+2+2,76 rozšíření bourání:8	m2	318,52	17,00	5 414,84			-0,09800	-31,21
2	113107142R00	Odstr.podkladu pl.do 200 m2, živice tl.10cm.vozovka v šíři cca 15 cm, celkové tl. cca 18 cm: podél silniční obruby: 162,78*0,15	m2	24,42	29,00	708,09			-0,18100	-4,42
3	113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 10 cm pod LA plochy P1 až P7: 310,52 rozšíření bourání : 8	m2	318,52	51,70	16 467,48			-0,24000	-76,44
4	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých celé délky, po obou stranách vozovky: 162,78	m	162,78	45,00	7 325,10				
5	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových kompletní celá délka: 130,7	m	130,70	21,30	2 783,91				
6	120901121RT3	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách bagrem s kladivem beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm: silniční: 162,78*0,2*0,2 záhonový:	m3	42,79	1 192,00	51 007,11				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		130,7*0,2*0,2 podkladní vrstva pod LA: 310,52*0,1		5,23 31,05						
7	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 m3 rozšíření pro zálivy-cca: 2+2	m3	4,00 4,00	67,00	268,00				
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 rýha pro trubku HDPE 40mm, po odstranění vrstev chod.: šíře 40 cm, hloubka 20cm: tzn. celkové krytí kabelu 40 cm=ČSN 736005-chodník: 100*0,4*0,2	m3	8,00 8,00	618,00	4 944,00				
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m zemina z rýhy pro kabel: 8	m3	8,00 8,00	98,00	784,00				
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km skládka Orlík 25 km= 15 x množství: 15*8	m3	120,00 120,00	11,00	1 320,00				
11	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy rýha pro kabel: 8 rozšíření pro záliv : 2+2	m3	12,00 8,00 4,00	89,00	1 068,00				
12	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně rýha pro kabel: 8	m3	8,00 8,00	187,00	1 496,00				
13	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm obsyp kabelu , objem kabelu neodečten-maginární mn.: včetně zhutnění -s ohledem na HDPE: 100*0,4*0,2	m3	8,00 8,00	680,00	5 440,00	1,70000	13,60		
14	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	76,35	11,40	870,39				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		76,35		76,35						
15	181201102R00	Úprava pláňe v násypch v hor. 1-4, se zhutněním úprava plochy za zahradním obrubníkem: v šíři cca 0,75m-v délce 101,8m: 101,8*0,75	m2	76,35	7,00	534,45				
16	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ 1 balení= 25 kg: 25	kg	25,00	74,00	1 850,00	0,00100	0,03		
	Celkem za	1 Zemní práce				102 281,38		13,63		-112,08
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání								
17	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin -30 MPa 310,52 162,78*0,15 130,7*0,1 rozšířené bourání: 8	m2	356,01	5,40	1 922,44				
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				1 922,44				
Díl: 5		Komunikace								
18	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm frakce 16-32mm podsyp pod zámkovou dlažbu-včetně dod. štěrku: P1:26,57 P2:18,84+3,4+3,46 P3:159,42 P5:2,78+2,22 P6:1,38 P7:2+2,76 podsyp pod ABS-včetně dod. štěrku: P4:8,02 P5:16,15 P6:23,72	m2	318,52	92,00	29 303,84	0,33075	105,35		

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		P7:39,8		39,80						
		rozšířené bourání:								
		8		8,00						
19	564932111R00	Podklad ze zpevněného kameniva tl. 10 cm SC C8/10 (dříve KSC)	m2	95,69	115,00	11 004,35	0,25094	24,01		
		podsypan pod ABS-včetně dod.zpevn. kameniva:								
		P4:8,02		8,02						
		P5:16,15		16,15						
		P6:23,72		23,72						
		P7:39,8		39,80						
		rozšířené bourání:								
		8		8,00						
20	572731111R00	Vyspravení výtlučků krytů živ. směsí, do 10 t	t	0,85	3 329,00	2 829,65	1,01450	0,86		
		předpoklad cca 10 m2, v tl 5 cm:								
		10*0,05*1,7		0,85						
21	577112115R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.6 cm (dříve ABS II, III)	m2	95,69	337,00	32 247,53	0,15559	14,89		
		P4:8,02		8,02						
		P5:16,15		16,15						
		P6:23,72		23,72						
		P7:39,8		39,80						
		rozšířené bourání:								
		8		8,00						
22	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	222,96	199,00	44 369,04	0,07390	16,48		
		šedá:								
		P1:26,57		26,57						
		P2:18,87		18,87						
		P3:159,52		159,52						
		červená,rampová:								
		P2:3,46		3,46						
		P5:2,22		2,22						

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		P6:1,38		1,38						
		P7:2,76		2,76						
		hmatová dlažba:								
		P2:3,4		3,40						
		P5:2,78		2,78						
		P7:2		2,00						
23	1	Finální úprava povrchu vozovky-asfaltovou zálivkou doplnění vozovkyv celé délce š.150mm,2*40mmLA	m	162,78	42,00	6 836,76				
		podél vyměněných silničních obrub,vč. pods. vrstvy:								
		162,78		162,78						
24	592451157	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x8 cm přírodní	m2	9,00	389,00	3 500,22	0,17824	1,60		
		hmatová dlažba:								
		P2:3,4*1,1		3,74						
		P5:2,78*1,1		3,06						
		P7:2*1,1		2,20						
25	592451170	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm přírodní	m2	225,46	159,00	35 847,50	0,17245	38,88		
		šedá:								
		P1:26,57*1,1		29,23						
		P2:18,87*1,1		20,76						
		P3:159,52*1,1		175,47						
26	592451176	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm červená	m2	10,80	198,00	2 138,80	0,17245	1,86		
		červená,rampová:								
		P2:3,46*1,1		3,81						
		P5:2,22*1,1		2,44						
		P6:1,38*1,1		1,52						
		P7:2,76*1,1		3,04						
		Celkem za				168 077,69		203,94		
		Díl: 8								
		Trubní vedení								
27	871318111R00	Kladení potrubí z plastických hmot	m	100,00	8,10	810,00				
		chránička HDPE 40 mm:								
		100		100,00						

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
28	28613301	Trubka ochranná kabelová HDPE DN 40 mm	m	105,00	33,20	3 486,00	0,00190	0,20		
		0								
		100*1,05		105,00						
Celkem za		8 Trubní vedení				4 296,00		0,20		
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci								
29	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00	2 340,00	2 340,00	0,11760	0,12		
		výkop jamky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m:								
		osazení sloupku do monolitického betonového základu:								
		osazení a montáž kotevní hliníkové patky:								
		dodávka a osazení víčka ke sloupku.:								
		značka vyhrazené stání pro MŠ:								
		dodatková tabulka-4 x parkovací místo:								
		1		1,00						
30	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu	ks	8,00	32,00	256,00				
		dle DIO-cca:								
		8		8,00						
31	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu	ks/den	480,00	15,90	7 632,00				
		předpoklad 60 dní používání:								
		8*60		480,00						
32	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	ks	8,00	14,80	118,40				
		8		8,00						
33	915711112R00	Vodorovné značení, vodící pás š.do 5 cm silnovrstvé	m	51,93	91,00	4 725,81	0,00037	0,02		
		6*4,68		28,08						
		6*3,142		18,85						
		parkovací místa + zákaz stání:5		5,00						
34	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou	m	130,70	117,00	15 291,90				
		130,7		130,70						
35	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	8,00	198,00	1 584,00				
		2*4		8,00						
36	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	154,78	183,00	28 324,74				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		162,78-8		154,78						
37	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm podél obrub : 162,78 vstupy do objektů-cca 5 vstupů: 2*5 ukončení-4ks: 2*4	m	180,78 162,78 10,00 8,00	48,10	8 695,52				
38	592173328	Obrubník zahradní ABO 9-20 1000/50/200 mm šedý 130,7*1,1 0,23	kus	144,00 143,77 0,23	52,00	7 488,00	0,02200	3,17		
39	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý (162,78-4-8)*1,1 0,142	kus	166,00 165,86 0,14	98,00	16 268,00	0,07500	12,45		
40	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/250/100 šedý 8	kus	8,00 8,00	98,00	784,00	0,05000	0,40		
41	59217480	Obrubník silniční přechodový L/P 1000/150/150-250 2+2	kus	4,00 4,00	105,00	420,00	0,04500	0,18		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				93 928,37		16,33		
Díl: 97		Prorážení otvorů								
42	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m LA:(310,52)*0,03*1,7 asfalt-vozovka:162,78*0,15*0,1*1,7 silniční obruba celé délky:162,78*0,25*0,15*2 zahradní obruba kompletní celá délka:130,7*0,05*0,2*2 beton pod LA:(310,52)*0,1*2 beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm: silniční: 162,78*0,2*0,2*2 záhonový: 130,7*0,05*0,2*2	t	121,36 15,84 4,15 12,21 2,61 62,10 13,02 2,61	167,00	20 266,84				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		rozšíření pro zálivy-cca: 4*1,7		6,80						
		rozšířené bourání LA:8*0,03*1,7		0,41						
		rozšířené bourání beton pod LA:8*0,1*2		1,60						
43	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	2 467,31	15,00	37 009,62				
		skládka do 25 km=19x: 127,8503*19		2 429,16						
		rozšířené bourání LA:8*0,03*1,7*19		7,75						
		rozšířené bourání beton pod LA:8*0,1*2*19		30,40						
44	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	129,86	84,00	10 908,10				
		127,8503		127,85						
		rozšířené bourání LA:8*0,03*1,7		0,41						
		rozšířené bourání beton pod LA:8*0,1*2		1,60						
45	979099145U00	Składkovně asphaltové povrchy	t	20,40	120,00	2 447,45				
		LA:(310,52)*0,03*1,7		15,84						
		asfalt-vozovka:162,78*0,15*0,1*1,7		4,15						
		rozšířené bourání LA:8*0,03*1,7		0,41						
46	979990103R00	Poplatek za skládku - beton	t	100,96	100,00	10 096,29				
		silniční obruba celé délky:162,78*0,25*0,15*2		12,21						
		zahradní obruba kompletní celá délka:130,7*0,05*0,2*2		2,61						
		beton pod LA:(310,52)*0,1*2		62,10						
		beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm:								
		silniční:								
		162,78*0,2*0,2*2		13,02						
		záhonový:								
		130,7*0,05*0,2*2		2,61						
		rozšíření pro zálivy-cca: 4*1,7		6,80						
		rozšířené bourání beton pod LA:8*0,1*2		1,60						
Celkem za		97 Prorážení otvorů				80 728,29				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
47	900 R02	HZS stavební dělník v tarifní třídě 5 vyměřování, přípomoc: 20	m2	20,00 20,00	160,00	3 200,00				
48	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný 233,973	t	233,97 233,97	65,00	15 208,25				
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				18 408,25				

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl.	JKSO	822
Objekt		SKP	
SO 02	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2.etapa	Měrná jednotka	m2
Stavba		Počet jednotek	
146c	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Náklady na m.j.	0
Projektant	NORDARCH-Ing. Jaromír Matějčík	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Statutární město Děčín		
Dodavatel	zhotovitel dle výběru investora	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	227 152	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	227 152	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		227 152	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		227 152	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	227 152 Kč
DPH	21,0 %	47 702 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		274 854 Kč

Poznámka :

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part.	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part.-2.etapa		Oprava chod. tělesa Boletice,ul. Čsl.part

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	54 309	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	894	0	0	0	0
5 Komunikace	78 211	0	0	0	0
8 Trubní vedení	3 007	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	48 320	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	34 988	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	7 422	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	227 152	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
Díl: 1		Zemní práce								
1	113107141R00	Odstranění podkladu pl.nad 200 m2, LA tl. do 4 cm P1:16,04+3,67 P2:108,47 P3:1*2,132+2,7*0,4+0,8*1,3+(3*2,132-2,7*0,4-0,8*1,3) P4:1,417*2,2+3*0,4+0,8*0,869+(5,075*1,633-3*0,4-0,8*0,869)	m2	148,11 19,71 108,47 8,53 11,40	17,00	2 517,92			-0,09800	-14,52
2	113107142R00	Odstr.podkladu pl.do 200 m2, živice tl.10cm.vozovka v šíři cca 15 cm, celkové tl. cca 18 cm: podél silniční obruby: (4,65+2,1+9+4,4+6,2+47)*0,15	m2	11,00 11,00	29,00	319,07			-0,18100	-1,99
3	113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 10 cm pod LA plochy P1 až P4:148,1129	m2	148,11 148,11	62,00	9 183,00			-0,24000	-35,55
4	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých celé délky, po obou stranách vozovky: 4,65+2,1+9+4,4+6,2+47	m	73,35 73,35	45,00	3 300,75				
5	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových kompletní celá délka: 65	m	65,00 65,00	21,30	1 384,50				
6	120901121RT3	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách bagrem s kladivem beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm: silniční: 73,35*0,2*0,2 záhonový: 65*0,2*0,2 podkladní vrstva pod LA: 148,1129*0,1	m3	20,35 2,93 2,60 14,81	1 192,00	24 251,60				
7	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 m3 rozšíření pro zálivy-cca: 1	m3	1,00 1,00	67,00	67,00				
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	5,60	618,00	3 460,80				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		rýha pro trubku HDPE 40mm, po odstranění vrstev chod.: šíře 40 cm, hloubka 20cm: tzn. celkové krytí kabelu 40 cm=ČSN 736005-chodník: 70*0,4*0,2		5,60						
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m zemina z rýhy pro kabel: 5,6	m3	5,60	112,00	627,20				
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km skládka Orlík 25km= 15 x množství: 15*5,6	m3	84,00	12,00	1 008,00				
11	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy rozšíření pro kont stání: 1 rýha pro kabel: 5,6	m3	6,60	89,00	587,40				
12	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně týha pro kabel: 5,6	m3	5,60	187,00	1 047,20				
13	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm obsyp kabelu , objem kabelu neodečten-maginární mn.: včetně zhutnění -s ohledem na HDPE: 70*0,4*0,2	m3	5,60	680,00	3 808,00	1,70000	9,52		
14	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 65*0,75	m2	48,75	11,40	555,75				
15	181201102R00	Úprava pláňe v násypch v hor. 1-4, se zhutněním úprava plochy za zahradním obrubníkem: v šíři cca 0,75m-v délce 65m: 65*0,75	m2	48,75	7,00	341,25				
16	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ 1 balení= 25 kg:	kg	25,00	74,00	1 850,00	0,00100	0,03		

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		25		25,00						
Celkem za		1 Zemní práce				54 309,44		9,55		-52,05
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání								
17	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin -30 MPa	m2	165,62	5,40	894,32				
		148,1129		148,11						
		73,35*0,15		11,00						
		65*0,1		6,50						
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				894,32				
Díl: 5		Komunikace								
18	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm frakce 16-32mm	m2	148,11	103,00	15 255,63	0,33075	48,99		
		podšyp pod zámkovou dlažbu-včetně dod. štěrku:								
		P1:16,04+3,67		19,71						
		P2:108,47		108,47						
		P3:8,528		8,53						
		P4:11,4049		11,40						
19	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	148,11	199,00	29 474,47	0,07390	10,95		
		šedá:								
		P1:16,04		16,04						
		P2:108,47		108,47						
		P3:1*2,132		2,13						
		P4:1,417*2,2		3,12						
		červená,rampová:								
		P1:3,67		3,67						
		P3:2,7*0,4+0,8*1,3		2,12						
		P4:3*0,4+0,8*0,869		1,90						
		hmatová dlažba:								
		P3:(3*2,132-2,7*0,4-0,8*1,3)		4,28						
		P4:(5,075*1,633-3*0,4-0,8*0,869)		6,39						
20	1	Finální úprava povrchu vozovky-asfaltovou zálivkou doplnění vozovkyv celé délce š.150mm,2*40mmLA	m	73,35	62,00	4 547,70				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		podél vyměněných silničních obrub, vč. pods. vrstvy: 73,35		73,35						
21	592451157	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x8 cm přírodní hmatová dlažba: P3:(3*2,132-2,7*0,4-0,8*1,3)*1,1 P4:(5,075*1,633-3*0,4-0,8*0,869)*1,1	m2	11,74	389,00	4 564,95	0,17824	2,09		
22	592451170	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm přírodní P1:16,04*1,1 P2:108,47*1,1 P3:1*2,132*1,1 P4:1,417*2,2*1,1 šedá:	m2	142,74	159,00	22 694,91	0,17245	24,61		
23	592451176	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm červená červená, rampová: P1:3,67*1,1 P3:(2,7*0,4+0,8*1,3)*1,1 P4:(3*0,4+0,8*0,869)*1,1	m2	8,45	198,00	1 673,83	0,17245	1,46		
Celkem za		5 Komunikace				78 211,50		88,10		
Díl: 8		Trubní vedení								
24	871318111R00	Klazení potrubí z plastických hmot chránička HDPE 40 mm: 70	m	70,00	8,10	567,00				
25	28613301	Trubka ochranná kabelová HDPE DN 40 mm 70*1,05	m	73,50	33,20	2 440,20	0,00190	0,14		
Celkem za		8 Trubní vedení				3 007,20		0,14		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci								
26	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu dle DIO-cca: 8	ks	8,00	32,00	256,00				
27	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu předpoklad 60 dní používání:	ks/den	480,00	16,70	8 016,00				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		8*60		480,00						
28	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	ks	8,00	14,80	118,40				
		8		8,00						
29	915711112R00	Vodorovné značení, vodící pás š. do 5 cm silnovrstvé	m	35,94	91,00	3 270,43	0,00037	0,01		
		6*5,9898		35,94						
30	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou	m	65,00	117,00	7 605,00				
		65		65,00						
31	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	12,70	198,00	2 514,60				
		2*4+4,7		12,70						
32	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	60,65	183,00	11 098,95				
		73,35-12,7		60,65						
33	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	81,35	48,10	3 912,94				
		podél obrub :								
		73,35		73,35						
		vstupy do objektů-cca 5 vstupů:								
		2*1		2,00						
		ukončení-4ks:								
		2*3		6,00						
34	592173328	Obrubník zahradní ABO 9-20 1000/50/200 mm šedý	kus	72,00	52,00	3 744,00	0,02200	1,58		
		65*1,1		71,50						
		0,5		0,50						
35	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	60,00	98,00	5 880,00				
		(73,35-6-13)*1,1		59,79						
		0,215		0,22						
36	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/250/100 šedý	kus	13,00	98,00	1 274,00				
		4*2+5		13,00						
37	59217480	Obrubník silniční přechodový L/P 1000/150/150-250	kus	6,00	105,00	630,00				
		2+2+2		6,00						
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				48 320,32		1,60		
Díl: 97	Prorážení otvorů									
38	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	54,72	167,00	9 137,57				

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		LA:(148,1129)*0,03*1,7		7,55						
		asfalt-vozovka:73,35*0,15*0,1*1,7		1,87						
		silniční obruba celé délky:73,35*0,25*0,15*2		5,50						
		zahradní obruba kompletní celá délka:65*0,05*0,2*2		1,30						
		beton pod LA:(148,1129)*0,1*2		29,62						
		beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm:								
		silniční:								
		73,35*0,2*0,2*2		5,87						
		záhonový:								
		65*0,05*0,2*2		1,30						
		rozšíření pro zálivy-cca:								
		1*1,7		1,70						
39	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	1 039,60	15,00	15 594,06				
		skládka do 25 km=19x:								
		54,716*19		1 039,60						
40	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	54,72	84,00	4 596,14				
		54,716		54,72						
41	979099145U00	Skládkovné asfaltové povrchy	t	9,42	120,00	1 130,90				
		LA:(148,1129)*0,03*1,7		7,55						
		asfalt-vozovka:73,35*0,15*0,1*1,7		1,87						
42	979990103R00	Poplatek za skládku - beton	t	45,29	100,00	4 529,18				
		silniční obruba celé délky:73,35*0,25*0,15*2		5,50						
		zahradní obruba kompletní celá délka:65*0,05*0,2*2		1,30						
		beton pod LA:(148,1129)*0,1*2		29,62						
		beton u obrubníků-cca 20 X 20 cm:								
		silniční:								
		73,35*0,2*0,2*2		5,87						
		záhonový:								
		65*0,05*0,2*2		1,30						
		rozšíření pro zálivy-cca:								
		1*1,7		1,70						

Slepý rozpočet

Stavba :	146c Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. eta	Oprava chod. tělesa Boletice, ul. Čsl. part.-2. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		0								
		0								
		0								
		0								
		0								
		0								
		0								
		0								
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				34 987,86				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot								
43	900 R02	HZS stavební dělník v tarifní třídě 5 <i>vyměřování, přípomoce:</i>	m2	10,00	160,00	1 600,00				
		10		10,00						
44	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	89,57	65,00	5 821,73				
		89,565		89,57						
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				7 421,73				