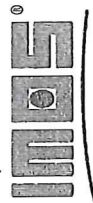


# 213 056 PDC VD PLUMLOV - REKONSTRUKCE NÁVODNÍHO LÍCE A KORUNY HRÁZE


- Projektová dokumentace pro stavební povolení a výběr zhotovitele

*Cena stavebních objektů dle položkového rozpočtu*

Objekt	Cena bez DPH	DPH (20 %)	Cena vč. DPH
SO 1 Přípravné a bourací práce	29 596 303,76	5 919 260,75	35 515 564,51
SO 2 Rekonstrukce návodního líce	61 697 604,18	12 339 520,84	74 037 125,02
SO 3 Rekonstrukce koruny hráze	33 066 996,59	6 613 399,32	39 680 395,91
SO 4 Opěrná zeď u vypouštěcí věže	1 755 195,97	351 039,19	2 106 235,16
SO 5 Rekonstrukce mostu nad odpadem od bezpečnostního přelivu	7 791 129,83	1 558 225,97	9 349 355,80
SO 6 Část elektro	1 043 610,00	208 722,00	1 252 332,00
SO 7 Zařízení TBD	775 339,88	155 067,98	930 407,86
<b>Celkem</b>	<b>135 726 180,21</b>	<b>27 145 236,05</b>	<b>162 871 416,26</b>



V Brně dne : 11.7.2012

  
Ing. Oldřich Štercl  
předseda představenstva

IMOS Brno, a.s.

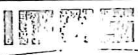

za "Sdružení Plumlov"  
Ing. Oldřich ŠTERCL

Předseda představenstva společnosti IMOS Brno, a.s.

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodní	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
1	S01 Přípravné a bourací práce	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny	Náklady na m.j.	0
Projektant			
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	213056
Rozpočtoval			

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	29 596 304	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	29 596 304	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	29 596 304	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	29 596 304	Ostatní náklady celkem	0
<b>Výpracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	
Jméno :		Jméno :  IMOS Brno, a.s. Ing. Oldřich Štercl předseda představenstva	
Datum :		Datum : 10-07-2012	
Podpis :		Podpis: 	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %		29 596 304 Kč
DPH	20,0 %		5 919 261 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>35 515 565 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koru	Rozpočet :	213056
Objekt :	1 SO1 Přípravné a bourací práce		VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	23 091 103				
11 Přípravné a přidružené práce	150 000				
28 Zpevňování hornin a konstrukcí	336 000				
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	3 045 390				
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných pl	2 203 875				
97 Prorážení otvorů	84 180				
99 Staveništní přesun hmot	685 756				
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>29 596 304</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	29 596 304	0
Oborová přírážka	0	0,0	29 596 304	0
Přesun stavebních kapacit	0		29 596 304	0
Mimostaveništní doprava	0		29 596 304	0
Zařízení staveniště			29 596 304	0
Provoz investora	0		29 596 304	0
Kompletační činnost (IČD)	0		29 596 304	0
Rezerva rozpočtu	0		29 596 304	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	1 SO1 Přípravné a bourací práce	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113105113R00	Rozebrání dlažeb z lom. kamene do MC, spáry s MC	m2	6 700,00	120,00	804 000,00
2	113107166	Odstranění podkladu z kameniva se štětem	m2	2 650,00	56,00	148 400,00
3	113107242R00	Odstranění podkladu nad 200 m2, živičného tl.10 cm	m2	2 650,00	31,00	82 150,00
		2650+2650		5 300,00		
4	114203202R00	Očištění lomového kamene od malty	m3	2 190,00	124,00	271 560,00
5	115101202R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok 500 - 1000 l	h	2 160,00	56,00	120 960,00
		90*24		2 160,00		
6	115101302R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m,přítok 1000 l	den	90,00	39,00	3 510,00
7	120901121R00	Bourání konstrukcí z prostého betonu	m3	3 500,00	2 748,00	9 618 000,00
		podklad:1290		1 290,00		
		bet. desky:980		980,00		
		vlnolam:860		860,00		
		zed':370		370,00		
8	122201103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 10000 m3	m3	11 375,00	188,00	2 138 500,00
		hráz-návodní líc:2000		2 000,00		
		přísyp:9375		9 375,00		
9	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	3 412,50	13,00	44 362,50
		2000*0,3		600,00		
		9375*0,3		2 812,50		
10	122301103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 10000 m3	m3	12 625,00	201,00	2 537 625,00
		3250		3 250,00		
		přísyp:9375		9 375,00		
11	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	3 787,50	13,00	49 237,50
		3250*0,3		975,00		
		9375*0,3		2 812,50		
12	122301403R00	Vykopávky v zemníku v hor. 4 do 10000 m3	m3	2 500,00	0,00	
13	122301409R00	Příplatek za lepivost - výkop v zemníku v hor. 4	m3	750,00	0,00	
		2500*0,3		750,00		
14	123302101R00	Vykopávky zářezů v hor.4 do 1000 m3	m3	750,00	110,00	82 500,00
15	127701409R00	Příplatek za lepivost - výkop pod vodou v hor.1-4	m3	3 093,75	31,00	95 906,25
		9375*0,25		2 343,75		
		750		750,00		
16	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	492,00	91,00	44 772,00
17	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	492,00	11,00	5 412,00
18	151101301R00	Rozeprání stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	738,00	28,00	20 664,00
19	151101311R00	Odstranění rozeprání stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	738,00	11,00	8 118,00
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	15 250,00	33,00	503 250,00
21	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 500 m	m3	2 190,00	33,00	72 270,00
		dlažba:2190		2 190,00		
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6 000,00	75,00	450 000,00
		3250		3 250,00		
		2000		2 000,00		
		750		750,00		
23	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	2 500,00	0,00	
24	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	4 295,00	75,00	322 125,00
		795		795,00		
		beton:3500		3 500,00		
25	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	477,00	111,00	52 947,00
		212+265		477,00		
26	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS	m3	6 500,00	110,00	715 000,00
		ochranná hráz:6500		6 500,00		

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	1 SO1 Přípravné a bourací práce	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
27	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	26 022,00	13,00	338 286,00
		212+265+795+750+15250		17 272,00		
		3250		3 250,00		
		2000		2 000,00		
		beton:3500		3 500,00		
28	199000000R00	Poplatek za skládku suti	t	858,60	180,00	154 548,00
		212*1,8+265*1,8		858,60		
29	1-001	Sanace podloží štěrkopískovými píliři	kpl	1,00	3 000 000,00	3 000 000,00
029a		Drcení vybouraných betonů	m3	3 500,00	314,00	1 099 000,00
029b	167101152R00	Nakládání výkopku z hor.5-7 v množství nad 100 m3	m3	3 500,00	55,00	192 500,00
029c	162301151	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500m	m3	3 500,00	33,00	115 500,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>23 091 103,25</b>
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				
30	11-001	Prohlídka těsnícího násypu georadarem	kpl	1,00	150 000,00	150 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>11 Přípravné a přidružené práce</b>				<b>150 000,00</b>
<b>Díl: 28</b>		<b>Zpevňování hornin a konstrukcí</b>				
31	28-001	Vyspravení dutin jílocementovou maltou	m3	84,00	4 000,00	336 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>28 Zpevňování hornin a konstrukcí</b>				<b>336 000,00</b>
<b>Díl: 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				
32	457971122R00	Zřízení vrstvy z geotextilie do 1:1,5,š. do 7,5 m	m2	10 450,00	32,00	334 400,00
		8200+2250		10 450,00		
33	69370510	Geotextilie MOKRUTEX HQ PP 200g/m2 do 6 m	m2	9 020,00	33,00	297 660,00
		8200*1,1		9 020,00		
34	45-001	Geotextilie Geomatrix NTB 10/300 300g/m2	m2	2 475,00	74,00	183 150,00
35	45-002	Montáž geomříže	m2	4 560,00	45,00	205 200,00
36	45-003	Geomříž Tensar Triax TX170	m2	5 016,00	380,00	1 906 080,00
37	457979111R00	Příplátek-upevnění geotex.,do 1:5, 4 skoby/10 m2	m2	8 200,00	10,00	82 000,00
38	45-001	Odstranění geotextilie	m2	8 200,00	4,50	36 900,00
	<b>Celkem za</b>	<b>45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>3 045 390,00</b>
<b>Díl: 56</b>		<b>Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>				
39	564791111R00	Podklad pro zpevnění z kameniva drceného 0 - 63 mm	m3	1 125,00	839,00	943 875,00
40	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	10 000,00	126,00	1 260 000,00
		2*5000		10 000,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>				<b>2 203 875,00</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
41	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	460,00	183,00	84 180,00
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>84 180,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
42	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	5 195,12	132,00	685 755,51
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>685 755,51</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodní	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
2	SO2 Rekonstrukce návodního líce		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny		Náklady na m.j. 0
Projektant			
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 213056
Rozpočtoval			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem 61 697 604	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem 0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem 0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem 0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	61 697 604	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	61 697 604	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	61 697 604	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %		61 697 604 Kč
DPH	20,0 %		12 339 521 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>74 037 125 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koru	Rozpočet :	213056
Objekt :	2 SO2 Rekonstrukce návodního líce		VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	28 023 820				
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	15 466 216				
46 Zpevněné plochy	17 974 580				
99 Staveništní přesun hmot	232 988				
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>61 697 604</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	61 697 604
Oborová přírážka	0		61 697 604
Přesun stavebních kapacit	0		61 697 604
Mimostaveništní doprava	0		61 697 604
Zařízení staveniště		0,0	61 697 604
Provoz investora	0		61 697 604
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	61 697 604
Rezerva rozpočtu	0		61 697 604
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	2 SO2 Rekonstrukce návodního líce	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopků z hor.5-7 do 500 m kam. dl. z mezideponie:2190	m3	2 190,00 2 190,00	33,00	72 270,00
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m filtr:4800+5600	m3	10 400,00 10 400,00	120,00	1 248 000,00
3	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km filtr:(4800+5600)*8	m3	83 200,00 83 200,00	1,00	83 200,00
4	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	33 800,00	124,00	4 191 200,00
5	162701159R00	Příplatek k vod. přemístění hor.5-7 za další 1 km 33800*8	m3	270 400,00 270 400,00	1,00	270 400,00
6	167101152R00	Nakládání výkopku z hor.5-7 v množství nad 100 m3	m3	2 190,00	55,00	120 450,00
7	171101121R00	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých	m3	33 800,00	110,00	3 718 000,00
8	181201102R00	Úprava pláně v násypěch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	3 300,00	18,00	59 400,00
9	182202112R00	Svahování násypů (kamenný násyp)	m2	12 280,00	42,00	515 760,00
10	1-001	Lomový kámen netříděný 33800*2,05	t	69 290,00 69 290,00	210,00	14 550 900,00
11	1-002	Štěrkopisek frakce 0-63 mm	t	8 400,00	246,00	2 066 400,00
12	1-003	Štěrkopisek frakce 0-4 mm	t	10 640,00	106,00	1 127 840,00
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>28 023 820,00</b>
<b>Díl: 45</b>						
<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>						
13	451311521R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 15 cm 660+6440	m2	7 100,00 7 100,00	736,00	5 225 600,00
14	457572114R01	Filtr.vrstvy ze zhut. štěrkopísků 0-63, bez úpravy bez pořízení a dopravy štěrkopísku	m3	4 800,00	217,00	1 041 600,00
15	457572311R01	Filtr.vrstvy ze zhut.kam.těž.drob.2-4, bez úpravy bez pořízení a dopravy štěrkopísku	m3	5 600,00	217,00	1 215 200,00
16	45-001	Fóliové těsnění z PVC tl.2,5mm + 2x geotextilie 6010 m2	kpl	1,00	7 983 816,00	7 983 816,00
<b>Celkem za 45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>						<b>15 466 216,00</b>
<b>Díl: 46</b>						
<b>Zpevněné plochy</b>						
17	465511524R00	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2 vysp.MCS, 40 cm	m2	660,00	2 931,00	1 934 460,00
18	465511524R01	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2 vysp.MCS, 40 cm bez pořízení a dopravy kamene	m2	6 440,00	2 197,00	14 148 680,00
19	465513417R00	Oprava kam.dlažby do 20 m2 na MC,tl.40 cm s vyspár	m2	720,00	2 627,00	1 891 440,00
<b>Celkem za 46 Zpevněné plochy</b>						<b>17 974 580,00</b>
<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
20	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	1 765,06	132,00	232 988,18
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>232 988,18</b>



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodní	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
3	<b>SO3 Rekonstrukce koruny hráze</b>		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
213056	<b>VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			100
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 213056
Rozpočtoval			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
Z	HSV celkem	32 364 425	Ztížené výrobní podmínky 0
R	PSV celkem	702 571	Oborová přírážka 0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit 0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava 0
ZRN	celkem	33 066 997	Zařízení staveniště 0
			Provoz investora 0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD) 0
ZRN+HZS		33 066 997	Ostatní náklady neuvedené 0
ZRN+ost.náklady+HZS		33 066 997	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:	
Základ pro DPH.	20,0 %		33 066 997 Kč
DPH	20,0 %		6 613 399 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>39 680 396 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koru	Rozpočet : 213056
Objekt :	3 SO3 Rekonstrukce koruny hráze	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	1 359 177	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	146 579	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	15 761 582	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	2 976 442	0	0	0	0
5 Komunikace	3 990 347	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	32 240	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	39 114	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	130 250	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	5 787 442	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	1 092 581	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	146 668	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	902 004	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	75 570	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	295 982	0	0	0
783 Nátěry	0	331 019	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>32 364 425</b>	<b>702 571</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	33 066 997	0
Oborová přírážka	0	33 066 997	0
Přesun stavebních kapacit	0	33 066 997	0
Mimostaveništní doprava	0	33 066 997	0
Zařízení staveniště		0,0	33 066 997
Provoz investora	0	33 066 997	0
Kompletační činnost (IČD)	0	33 066 997	0
Rezerva rozpočtu	0	33 066 997	0
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	3 SO3 Rekonstrukce koruny hráze	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m jílovitá zemina:460 0-63 z lomu:140+1202,5 0-4:92	m3	1 894,50 460,00 1 342,50 92,00	93,00	176 188,50
2	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km jílovitá zemina:460*1 0-63 z lomu:(140+1202,5)*8 0-4:92*8	m3	11 936,00 460,00 10 740,00 736,00	1,00	11 936,00
3	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 0-63 z mezideponie:800 85	m3	885,00 800,00 85,00	55,00	48 675,00
4	162401101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1500 m 0-63 z mezideponie:800 85	m3	885,00 800,00 85,00	75,00	66 375,00
5	171101111R00	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných s l(d) 0,9 0-63:140+800+1202,5 85	m3	2 227,50 2 142,50 85,00	110,00	245 025,00
6	171103202R00	Ulož. sypaniny do hrází,100%PS, objem jílu 20-50%	m3	460,00	110,00	50 600,00
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 0-4 prolévané vodou:92	m3	92,00 92,00	155,00	14 260,00
8	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	692,00	18,00	12 456,00
9	182202112R00	Svahování násypů	m2	690,00	21,00	14 490,00
9	00572460	Směs travní technická 692*0,025	kg	17,30 17,30	188,00	3 252,40
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním	m2	2 990,00	14,00	41 860,00
11	182301132R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, nad 500m2	m2	692,00	28,00	19 376,00
12	1-001	Jílová zemina, vč. naložení 460*1,71	t	786,60 786,60	74,00	58 208,40
13	1-002	Štěrkopísek frakce 0-63 mm 140*1,75 1202,5*1,75	t	2 349,38 245,00 2 104,38	246,00	577 946,25
14	1-003	Štěrkopísek frakce 0-4 mm 92*1,9	t	174,80 174,80	106,00	18 528,80
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>1 359 177,35</b>
<b>Díl: 11</b>	<b>11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>				
15	11-001	Ocel. kce pro provizorní zajištění přístup. lávky	komple	1,00	146 579,00	146 579,00
<b>Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>146 579,00</b>
<b>Díl: 3</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
16	317351105R00	Bednění říms - zřízení	m2	234,00	1 026,00	240 084,00
17	317351106R00	Bednění říms - odstranění	m2	234,00	161,00	37 674,00
18	329321114R00	Konstrukce ostatní z betonu železového V8 T100 B30 C30/37- XC4-F3 NZ:689 VZ:553 patka:6 zeď pod lávkou:4,62	m3	1 252,62 689,00 553,00 6,00 4,62	7 329,00	9 180 451,98
19	329351010R00	Obednění konstrukcí ostatních ploch rovinných NZ:1900 VZ:1566 patka:20 zeď pod lávkou:12,5	m2	3 498,50 1 900,00 1 566,00 20,00 12,50	1 026,00	3 589 461,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	3 SO3 Rekonstrukce koruny hráze	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
20	329352010R00	Odbednění konstrukcí ostatních ploch rovinných 1900+1566+20+12,5	m2	3 498,50 3 498,50	101,00	353 348,50
21	380361005R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli 10 505 1252,62*0,05	t	62,63 62,63	37 690,00	2 360 562,39
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>15 761 581,87</b>
<b>Díl: 45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>					
22	457971122R00	Zřízení vrstvy z geotextilie do 1:1,5,š. do 7,5 m 2180,5*2 jutová tkanina:761,2	m2	5 122,20 4 361,00 761,20	26,00	133 177,20
23	45-001	Zřízení vrstvy geotextilie, svislé	m2	2 225,00	26,00	57 850,00
24	69370514R	Geotextilie Geomatex 300g/m2 do 6 m (4361+2225)*1,1	m2	7 244,60 7 244,60	74,00	536 100,40
25	457979111R00	Příplatek-upevnění geotex.,do 1:5, 4 skoby/10 m2	m2	2 225,00	10,00	22 250,00
26	45-002	Montáž geomříže	m2	10 680,00	45,00	480 600,00
27	45-005	Geomříže Edilgrid 55/30	m2	10 680,00	132,00	1 409 760,00
28	45-003	Zpevnění svahu georochoží	m2	761,20	41,00	31 209,20
29	45-004	Georochož Tensar Mat 200	m2	761,20	380,00	289 256,00
30	67313112	Tkanina jutová JH 140 g/m2 šíře 150 cm zelená 761,2/1,5	m	507,47 507,47	32,00	16 238,93
<b>Celkem za</b>		<b>45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>2 976 441,73</b>
<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					
31	564861111R00	Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	2 773,00	157,00	435 361,00
32	564752111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 15 cm	m2	2 773,00	168,00	465 864,00
33	565161211R00	Podklad kamen. obal. asfaltem tř.1 nad 3 m,tl.8 cm	m2	2 773,00	673,00	1 866 229,00
34	573211111R00	Postřík živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	2 773,00	22,00	61 006,00
35	577142112R00	Beton asfaltový ABS, ABH tř.1 nad 3 m, tl.5 cm	m2	2 773,00	419,00	1 161 887,00
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>3 990 347,00</b>
<b>Díl: 87</b>	<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>					
36	871218113R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, flex. PVC	m	477,00	19,00	9 063,00
37	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. z PVC	kus	20,00	62,00	1 240,00
38	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	477,00	41,00	19 557,00
39	28619231	T-kus PVC d 110 mm	kus	20,00	119,00	2 380,00
<b>Celkem za</b>		<b>87 Potrubí z trub z plastických hmot</b>				<b>32 240,00</b>
<b>Díl: 89</b>	<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>					
40	899661311R00	Zřízení filtračního obalu dren.trubek DN do 130 mm	m	477,00	14,00	6 678,00
41	89-001	Geotextilie GeosackS 200g/m2	m	477,00	68,00	32 436,00
<b>Celkem za</b>		<b>89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>39 114,00</b>
<b>Díl: 87</b>	<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>					
42	3457114703	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	1 387,00	62,00	85 994,00
43	87-001	Osazení kab. chr.	m	1 383,00	32,00	44 256,00
<b>Celkem za</b>		<b>87 Potrubí z trub z plastických hmot</b>				<b>130 250,00</b>
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
44	911131111R00	Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového	m	460,00	724,00	333 040,00
45	348171111R00	Osazení ocelového zábradlí na mostě do 100 kg/m 475,5 látka:28	m	503,50 475,50 28,00	1 639,00	825 236,50
46	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	938,00	136,00	127 568,00
47	919723211R00	Díltační spáry řez.podélné 9 mm,zalití za studena	m	938,00	31,00	29 078,00
48	91-001	Zábradlí ocelové mostní, žárově zinkováno dle ČSN 736201	m	475,50	6 010,00	2 857 755,00
49	91-002	Ocelové zábradlí silniční, žárově zinkováno	m	460,00	2 659,00	1 223 140,00
50	91-003	Zábradlí na lávce, ocelové mostní dle ČSN 736201	m	28,00	6 010,00	168 280,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	3 SO3 Rekonstrukce koruny hráze	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
51	91-004	Vrty pro kotvení zábradlí, vč. lepení ----- 238*4*0,12 ----- 185*4*0,12	m	203,04 ----- 114,24 ----- 88,80	1 100,00	223 344,00
<b>Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>5 787 441,50</b>
<b>Díl: 93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>					
52	931626111R00	Úprava dilatační spáry asfaltovým nátěrem 1 x	m2	66,50	101,00	6 716,50
53	931941555R00	Závěr dilatační spáry	m	667,00	631,00	420 877,00
54	931971117R00	Vložky do dil spár z polystyr desek	m2	147,00	221,00	32 487,00
55	931991112R00	Těsnění dilatační spáry gumovým pásem, ve stěně	m	230,00	2 750,00	632 500,00
<b>Celkem za 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>1 092 580,50</b>
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					
56	953943124R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 30 kg / kus	kus	2,00	3 152,00	6 304,00
57	95-001	Rošt z kompozitů tl. 30 mm, vč. montáže	m2	25,20	5 570,00	140 364,00
<b>Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>146 668,00</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
58	998324011R00	Přesun hmot pro objekty v zemních hrázích	t	6 833,37	132,00	902 004,40
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>902 004,40</b>
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
59	55399993	Ocelové výrobky nad 10 kg ----- L80:28*11,86 ----- 100x10:14*10,21 ----- 340x8:8*21,36	kg	645,90 ----- 332,08 ----- 142,94 ----- 170,88	117,00	75 570,30
<b>Celkem za 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>75 570,30</b>
<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					
60	711112001RT1	Izolace proti vlhkosti svíslá nátěrem ALP 1x nátěr - asfaltový lak ALP ve specifikaci	m2	1 290,00	29,00	37 410,00
61	11163110	Lak asfaltový izolační ALP-PENETRAL ----- 1290*0,00025	T	0,32 ----- 0,32	63 028,00	20 326,53
62	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	561,90	177,00	99 456,30
63	62843015	Pás asfaltový natavitelný GG 50 K Barutekt tl.4 mm	m2	561,90	247,00	138 789,30
<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>						<b>295 982,13</b>
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					
64	783825110R00	Nátěr Antikonem SH betonových povrchů 2x ----- NZ:593,6 ----- VZ:460,6	m2	1 054,20 ----- 593,60 ----- 460,60	314,00	331 018,80
<b>Celkem za 783 Nátěry</b>						<b>331 018,80</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodní	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
4	SO4Opěrná zeď u vypouštěcí věže		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
213056	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny		Náklady na m.j.
Projektant			
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			
Rozpočtoval			

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	1 755 196	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN	celkem	1 755 196	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		1 755 196	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		1 755 196	Ostatní náklady celkem
<b>Výpracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %	1 755 196 Kč	
DPH	20,0 %	351 039 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %		
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>2 106 235 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koru	Rozpočet :	213056
Objekt :	4 S04Opěrná zeď u vypouštěcí věže		VD Plumlov - rekonstrukce návodního líc

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	233 615	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	112 332		0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	1 277 799		0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	22 050	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	50 121		0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	59 280		0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 755 196</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	1 755 196	0
Oborová přírážka	0	1 755 196	0
Přesun stavebních kapacit	0	1 755 196	0
Mimostaveništní doprava	0	1 755 196	0
Zařízení staveniště		0,0	0
Provoz investora	0	0,0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	1 755 196	0
Rezerva rozpočtu	0	1 755 196	0
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056
Objekt :	4 SO4Opěrná zed' u vypouštěcí věže	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	250,00	164,00	41 000,00
2	122301109R00	Příplatek za lepidlost - odkopávky v hor. 4 250*0,3	m3	75,00 75,00	17,00	1 275,00
3	122501101R00	Odkopávky nezapažené v hor.6 do 100 m3	m3	160,00	567,00	90 720,00
4	151101202R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 8 m	m2	160,00	235,00	37 600,00
5	151101212R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 8 m	m2	160,00	22,00	3 520,00
6	151101302R00	Rozeprání stěn pažení - příložné - hl. do 8 m	m3	370,00	22,00	8 140,00
7	151101312R00	Odstranění rozeprání stěn - příložné - hl. do 8 m	m3	370,00	6,00	2 220,00
8	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	250,00	33,00	8 250,00
9	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 4,0 m	m3	160,00	44,00	7 040,00
10	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 250+160	m3	410,00 410,00	17,00	6 970,00
11	162207121R00	Vodorovné přemístění výkopku hor. 5-7 do 50 m	m3	160,00	22,00	3 520,00
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	160,00	146,00	23 360,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>233 615,00</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
13	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb	m2	105,00	174,00	18 270,00
14	289902121R00	Odsekání betonu stěn, vrstvy do 80 mm	m2	56,00	278,00	15 568,00
15	2-001	Vrtání otvorů pr. 15 mm, dl. 0,25 m	m	104,00	367,00	38 168,00
16	2-002	Zálivka kotevních otvorů cem. maltou	kus	340,00	106,00	36 040,00
17	13285295	Tyč žebírková, výztuž do betonu ocel 10505 D 10 mm	T	0,12	35 716,00	4 285,92
	<b>Celkem za</b>	<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>112 331,92</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
18	329321114R00	Konstrukce ostatní z betonu železového V8 T100 B30 C30/37 XC2-XF3-XA1	m3	151,00	7 329,00	1 106 679,00
19	329351010R00	Obednění konstrukcí ostatních ploch rovinných	m2	100,00	1 026,00	102 600,00
20	329352010R00	Odbednění konstrukcí ostatních ploch rovinných	m2	100,00	101,00	10 100,00
21	329368211R00	Výztuž ostatních ŽB konstrukcí svařovanou sítí	t	1,27	37 690,00	47 866,30
22	380361005R00	Výztuž kompletních konstr. ocel 10 505	t	0,28	37 690,00	10 553,20
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 277 798,50</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				
23	614471715R00	Vyspravení beton. konstrukcí - adhézní můstek	m2	105,00	210,00	22 050,00
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>22 050,00</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
24	931626111R00	Úprava dilatační spáry asfaltovým nátěrem 1 x	m2	0,80	101,00	80,80
25	931941555R00	Závěr dilatační spáry	m	20,00	631,00	12 620,00
26	931971117R00	Vložky do dil spar z polystyr desek	m2	20,00	221,00	4 420,00
27	931991112R00	Těsnění dilatační spáry gumovým pásem, ve stěně	m	12,00	2 750,00	33 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>50 120,80</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
28	998324011R00	Přesun hmot pro objekty v zemních hrázích	t	449,09	132,00	59 279,75
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>59 279,75</b>



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky - Varianta Rekonstrukce

Stavba: 213 056 PDC VD Plumlov – rekonstrukce návodního líce a koruny hráze  
 Číslo a název SO: SO 5 Rekonstrukce mostu nad odpadem bezpečnostního přelivu

1.	2.	3.	4.	5.	Cena	
					6.	7.
Poř. č. pol	Kod Položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet Jednotek	jednotková	celkem
		<b>VŠEOBECNÉ POLOŽKY:</b>				
1	014101	Poplatek za skládku celkem zeminy 66.2+272.0+75.8-13.0-88.4	m <sup>3</sup>	312,60 312,60	10,00	3 126,00
2	014102	Poplatek za skládku celkem vybouraný materiál 2.2*22.8+2.0*37.05+0.25*0.2*2.2*52+2.0*62.4+2.3*162.7+2.0*5.0	t	638,99 638,99	25,00	15 974,75
3	02720	Pomocné práce zajišťující regulaci dopravy Vyznačení staveniště se zajištěním staveniště.	Kč	1,00 1,00	3 500,00	3 500,00
4	02730	Pomocné práce zřízení nebo zajištění inženýrských sítí Vytyčení stávajících inženýrských sítí a jejich zajištění	Kč	1,00 1,00	5 550,00	5 550,00
5	02860	Průzkumné práce - doplňkový IČ průzkum IČ průzkum doplňkový a průzkum agresivity vod a prostředí v průběhu a před provedením založení objektu	Kč	1,00 1,00	36 644,00	36 644,00
6	02911a	Ostatní požadavky – geodetické zaměření při stavbě vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými	Kč	1,00 1,00	22 200,00	22 200,00
7	02911b	Ostatní požadavky – geodetické zaměření při stavbě cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné ve 4 vyhotoveních (grafika + diskety)	Kč	1,00 1,00	11 100,00	11 100,00
8	02943	Ostatní požadavky – vypracování dokumentace cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby)	Kč	1,00 1,00	166 700,00	166 700,00
9	02944	Ostatní požadavky – vypracování dokumentace cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) a projekt údržby mostu s 1. HIMP	Kč	1,00 1,00	13 350,00	13 350,00
10	029412	Ostatní požadavky - vypracování mostního listu, hlavní mostní prohlídka Mostní list na objekt mostu	Kč	1,00 1,00	12 500,00	12 500,00
		<b>VŠEOBECNÉ POLOŽKY CELKEM:</b>	Kč			<b>290 644,75</b>
		<b>ZEMNÍ PRÁCE:</b>				
11	11314	Odstranění krytu vozovek a chodníků s cementovým pojivem vč. odvozu na skládku stávající vozovka - (285.0m <sup>2</sup> *0.08)	m <sup>3</sup>	22,8 22,8	613,00	13 976,40
12	11332	Odstranění podkladu vozovek z kameniva nestmeleného vč. odvozu na skládku stávající vozovka - (245.0m <sup>2</sup> *0.15+245.0*0.12)	m <sup>3</sup>	66,2 66,2	556,00	36 779,40
13	11353	Odstranění chodníkůvých kamenných obrubníků celkem obrubníky na mostě 22.0+30.0	m	52,00 52,00	87,00	4 524,00

13	11372	Frézování vozovek asfaltových včetně odvozu na skládku stávající vozovka - (285.0m <sup>2</sup> *0.05+285.0*0.08)	m <sup>3</sup>	37,05 37,05	1 785,00	66 134,25
14	12110	Sejmutí ornice a lesní půdy vč. odvozu na skládku a mezideponii celkem 0.2*(16.5+17.4)	m <sup>3</sup>	6,8 6,8	129,00	874,62
15	12521	Vykopávky ze zemníku a skládek tř. 3 celkem pro ohumusování kolem mostu 0.2*(14.5+19.4)	m <sup>3</sup>	6,78 6,78	183,00	1 240,74
13	13131	Hloubení jam zapaž i nezapaž tř 4 vč. odvozu na skládku celkem výkop zásypu klenby 12.5*5.0+14.9*5.0+2.7*5.0+2.7*5.0 celkem výkop zeminy podél křídla 6.1*2.25+17.1*2.25+6.5*2.25+5.5*2.25 celkem výkop pod stávajícími křídly 0.8*0.35*(9.5+5.0+1.5+3.2) celkem výkop pro samostatná křídla 11.6*1.0+11.8*1.0	m <sup>3</sup>	272,0 164,00 79,20 5,98 23,4	631,00	171 616,86
14	13161	Hloubení jam zapaž i nezapaž tř 7 vč. odvozu na skládku celkem výkop pro základy (úprava po vybourání základů) 1.55*10.2+1.55*10.3 celkem pod navrhovaná křídla 0.5*1.25*(2.7+3.0+3.0) celkem výkop pro samostatná křídla 11.6*1.65+11.8*1.65	m <sup>3</sup>	75,8 31,78 5,44 38,6	1 261,00	95 612,17
15	17120	Uložení sypaniny do násypů a na skládky bez zhutnění celkem 22.8+66.2+37.05+6.8+272.0+71.1	m <sup>3</sup>	476,0 476,0	9,00	4 283,55
16	17310	Zemní krajnice a dosypávky se zhutněním celkem 1.25*0.45*8.0+1.8*0.45*10.5	m <sup>3</sup>	13,0 13,0	314,00	4 083,57
17	17411	Zásyp jam a rýh zeminou se zhutněním celkem zásyp podél křídla 6.9*2.25+6.88*2.25+3.8*1.75+7.5*2.45 podél samostatných křídla (2.8+2.5+3.5)*1.45+(3.45+2.6+7.5)*1.45	m <sup>3</sup>	88,4 56,0 32,4	155,00	13 707,81
18	18110	Úprava pláň se zhutněním přechodové oblasti a podkladní betony celkem pod opevnění koryta 38.5+78.5+50.5 celkem pod komunikaci 196.0+187.0 celkem pod podkladní betony 22.5+22.5 celkem pod pil. plošinu 25.0+25.0	m <sup>2</sup>	645,5 167,5 383,0 45,0 50,0	14,00	9 037,00
19	18130	Úprava pláň bez zhutnění celkem pro ohumusování (14.5+19.4) celkem pro odláždění (22.5+25.5+15.0)	m <sup>2</sup>	96,9 96,9	10,00	969,00
20	18233	Rozproštění ornice v rovině v tl = 0,20 m celkem za mostem (14.5+19.4)	m <sup>2</sup>	33,9 33,9	47,00	1 593,30
21	18241	Založení travníku celkem za mostem (14.5+19.4)	m <sup>2</sup>	33,9 33,9	23,00	779,70
22	18247	Ošetření travníku celkem za mostem (14.5+19.4)	m <sup>2</sup>	33,9 33,9	4,00	135,60
		<b>ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:</b>	KČ			<b>425 347,97</b>
		<b>ZÁKLADY:</b>				

23	21264	Trativody z plast. trub DN do 200 - DN = 150 mm trativody včetně vyústění celkem (odvodnění záspyů mostu 8.5+6.5+2.0+7.5+5.7+2.0+3.0+8.0)	m		43,2	526,00	22 723,20
24	261512	Vrty pro kotvy řV do 16 mm včetně vlepení celkem kotvy pro zábradlí - 4*(15+16)*0.12	m		49,2	1 832,00	27 260,16
25	261514	Vrty pro kotvy řV do 35 mm včetně vlepení pro kotvy konstrukce římsy 0.25*(28+31)	m		14,9	1 095,00	16 151,25
26	272314	Základy z betonu C25/30 - C25/30-XF2.XD2 celkem základy opěry 01 a 02 (3.0*8.67+3.0*8.8)+předpoklad plombování (2.25*0.2)*(8.7+8.8) celkem pod samostatnými křídly 7.32*0.5+7.4*0.5	m <sup>3</sup>		67,6	5 253,00	355 339,19
27	272365	Výztuž základů z ocele 10 505 celkem 0,13*67.6	t		8,8	37 690,00	331 219,72
28	28996	Zpevnění síťovinou z plastických hmot vyzt. záspy z geomříže dle TZ (5.5+0.3+0.3+1.0+1.0)*(9.1+7.5+6.1+5.0+4.0+3.0+12.5+9.1+7.5+6.1+5.0+4.0+3.0)	m <sup>2</sup>		663,39	347,00	230 196,33
29	28997	Zpevnění z geotextílie přechodová oblast celkem 4.5*6.95+4.0*6.95	m <sup>2</sup>		663,4	62,00	3 662,65
		<b>ZÁKLADY CELKEM:</b>	KČ		59,08		986 552,50
		<b>SVISLÉ KONSTRUKCE:</b>					
30	31717	Kovové konstrukce pro kotvení římsy včetně vrtání, montáže a dodávky a PKO celkem (28+31)*6.3	kg		371,7	210,00	78 057,00
31	317325	Římsy ze železobetonu do B40 - C30/37 - C30/30-XF4+XD3 celkem římsy pod mostem 0.3*0.7*(12.0+12.0) celkem římsy na mostě (0.75*0.25+0.25*0.3)*(25.96+29.40)	m <sup>3</sup>		19,6	21 986,00	430 309,99
32	317365	Výztuž říms z oceli 10 505@ celkem 0,125*19.6m3	t		2,5	37 690,00	92 340,50
33	327221	Opklad zdí opěr. Zárub, náběžních kvádrových a rádkový celkem obklad náběžních zdí 0.25*1.5*12.0+0.25*1.5*12	m <sup>3</sup>		9,0	21 107,00	189 963,00
34	333325	Mostní opěry a křídla ze železobetonu do C30/37 (B37) - C30/37-XF2, XD1 celkem náběžní zdi pod mostem 0.85*(12.0+12.0) celkem poprsní zdi 0.5*(31.8+29.6)+0.2*4*0.9*1.2 celkem dříky samostatných křidel 0.5*1.3*4.0+0.5*1.15*4.4	m <sup>3</sup>		57,1	6 111,00	348 901,43
35	333365	Výztuž mostních opěr a křidel 10 505@ celkem 0,135*36.7+0.1*20.4	t		7,0	41 459,00	289 984,98
		<b>SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM:</b>	KČ		7,0		1 429 556,90
		<b>VODOROVNÉ KONSTRUKCE:</b>					
36	421325	Mostní nosné deskové konstrukce ze železobetonu C30/37-XF2, XD1 celkem nosná konstrukce 6.70*6.5	m <sup>3</sup>		43,55	15 757,00	686 217,35

37	421365	Výztuž mostní nosné deskové konstrukce - z oceli 10 505 celkem 0,185*43.55	t	8,0	45 171,00	363 513,62
38	451312	Podkladní a výplňové vrstvy z prostého betonu do C8/10 pod základové pasy 0.15*0.95*(9.05+9.05)+0.15*2.15*4.8+0.15*2.15*4.98 pod drenáž 0.4*0.15*(7.1+7.8)+0.6*0.15*(1.0+1.5+2.1+1.6)	m <sup>3</sup>	7,2 5,7 1,5	3 782,00	27 174,80
39	45157	Podkladní a výplňové vrstvy z kameniva těženého celkem obsyp drenáží 1.2*0.4*(1.0+1.5+2.1+1.6)	m <sup>3</sup>	3,0 3,0	1 891,00	5 627,62
40	45160	Podkladní a výplňové vrstvy z mezerovitého betonu obetonování trafivodu - 1.0*0.3*(8.0+0.5+1.25+7.7+0.5+1.25)	m <sup>3</sup>	5,8 5,8	3 865,00	22 262,40
41	45857	Výplň za opěrami z kameniva těženého celkem zásyp nosné konstrukce 11.5*6.9+13.7*6.9	m <sup>3</sup>	173,9 173,9	1 365,00	237 346,20
42	45734	Vyrovnávací a spádový beton zvláštní (plastbeton) celkem pod sloupky zábradlí 0.1*0.25*0.25*(15+16)	m <sup>3</sup>	0,19375 0,19375	231 161,70	44 787,58
43	45857	Zásyp za opěrou hutitelná po vrstvách tl 0,30 m celkem obsyp křidel 17.0*1.3+11.3*1.2+5.1*1.6+10.0*1.6+11.2*1.6	m <sup>3</sup>	77,74 77,7	1 007,00	78 284,18
44	46321	Rovnanina z lomového kamene kamenná rovnanina 0.25*(6.0+5.0+5.0+5.0)	m <sup>3</sup>	5,3 5,3	2 931,00	15 387,75
45	465512	Dlažby z lomového kamene na MC - vč. podkladního betonu celkem rampové napojení (1.5*2.5+0.8*2.0)*0.35 celkem dlažba podél křidel (uvedení do původního stavu) 0.4*(22.5+25.5+15.0)	m <sup>3</sup>	27,1 1,9 25,2	8 208,00	222 211,08
		<b>VODOROVNÉ KONSTRUKCE CELKEM:</b>	Kč			1 702 812,58
		<b>KOMUNIKACE:</b>				
46	56933	Zpevnění krajnic ze šterkodrti tl do 150mm celkem 1.25*8.0+1.25*1.8	m <sup>2</sup>	12,3 12,3	188,00	2 303,00
		<b>KOMUNIKACE CELKEM:</b>	Kč			2 303,00
		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY:</b>				
		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY CELKEM:</b>	Kč			0,00
		<b>PRÁCE PSV</b>				
47	711111	Izolace běžných konstrukcí proti zemní vlhkosti - v konstrukci obsypu objektu celkem 2*(6.2+6.6+6.0+3.0+3.0+2.5+5.8+1.3+6.4+6.2+1.5+4.0+2.0+4.5+2.0+1.0+1.0+1.4*2*8.0+1.3+1.3)	m <sup>2</sup>	176,0 176,0	293,00	51 568,00
48	711212	Izolace zvláštních konstrukcí proti zemní vlhkosti z NAIP celkem rub poprsních zdí a křidel 4.6+17.5+14.3+11.5+18.0+5.0+4.0+4.0+1.0+1.0+1.0+0.5*1.0*2*4	m <sup>2</sup>	86,9 86,9	293,00	25 461,70
49	711442	Izolace mostovek pod vozovkou z asf. izol. Pásů s pečetičí vrstvou	m <sup>2</sup>	199,9	1 760,00	351 753,60

50	711502	celkem 16.2*6.8+2.5*2*6.8+1.0*(29.5+26.2)	m <sup>2</sup>	199,9	337,00	18 770,90
		Ochrana izolace povrchu asfaltovými pásy		55,7		
		celkem pod římsami 1.0*(29.5+26.2)		55,7		
51	711509	Ochrana izolace z geotextílie 500 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	375,2	116,00	43 525,52
		ochr. izol. z NAIP 2*(16.2*6.8+2.5*2*6.8)+1*(4.6+17.5+14.3+11.5+18.0+5.0+4.0+1.0+1.0+0.5*1*2*4)		375,2		
52	78381	Nátěry betonové konstrukce typ OS-A	m <sup>2</sup>	97,0	314,00	30 442,30
		celkem povrch říms (0.25+0.55+0.8+0.15)*(29.4+26.0)		97,0		
53	78384	Nátěry betonové konstrukce typ OS-D	m <sup>2</sup>	13,6	314,00	4 276,68
		celkem odrazná část římsy (0.15+0.15)*(19.4+26)		13,6		
		<b>PRÁCE PSV CELKEM:</b>	KČ			<b>525 798,70</b>
		<b>POTRUBÍ:</b>				
54	87626	Chráničky z trub PVC dn do 80mm	m	117,6	136,00	15 993,60
		celkem chráničky 4*29.4		117,6		
55	87627	Chráničky z trub PVC dn do 100 mm	m	54,0	136,00	7 344,00
		celkem chráničky 2*26.0+prostory 0.5+0.5+0.5+0.5		54,0		
56	89536	Drenážní výustě z prost. Betonu	ks	4,00	35 176,00	140 704,00
		celkem 4 ks pro odvodnění rubu opěr		4,0		
		<b>POTRUBÍ CELKEM:</b>	KČ			<b>164 041,60</b>
		<b>OSTATNÍ KCE. A PRÁCE:</b>				
55	911113	Ocelové silniční zábradlí žárově zinkované s nátěrem	m	13,0	5 253,00	68 289,00
		celkem zábradlí na předmostí 10.0+3.0		13,0		
56	911212	Ocelové mostní zábradlí žárově zinkované ponorem	m	55,4	9 455,00	523 807,00
		celkem zábradlí na mostě 29.4+26.0		55,4		
57	914151	Dopravní značky základní velikostí - dodávka a montáž	ks	2,00	7 329,00	14 658,00
		celkem 2 ks - označení mostu dle ČSN 73 6220		2,00		
58	91722	Chodníkové obruby z betonových obrubníků	m	13,0	877,00	11 357,15
		celkem 2.0+1.0+2.25+0.25+0.5+2.0+1.75+2.6+0.6		13,0		
59	919112	Řezání asfaltového krytu vozovek tl do 100mm	m	59,9	136,00	8 146,40
		celkem 2.0+2.0+0.5+29.4+26.0		59,9		
60	931327	Těsnění dil. spar závlukou asfaltovou modifikovanou přes 800 mm2	m	59,9	183,00	10 961,70
		celkem 2.0+2.0+0.5+29.4+26.0		59,9		
61	93135	Těsnění dilatačních spar pryžovou páskou nebo kruhovým profilem	m	21,30	550,00	11 715,00
		celkem římsy (0.25+0.55+0.5+0.25)*8+1.6+1.6+0.25+1.0+1.6+1.6+0.25+1.0		21,30		
62	93136	Průkrýtlí dilatační spárou asfaltovou lepenkou	m <sup>2</sup>	10,65	314,00	3 344,10
		celkem pracovni a dilatační spáry 0.5*(0.5+0.5+4.0+4.0+0.5+4.2+4.2)+0.5*(1.6+1.3)		10,65		
63	93653	Mostní odvodňovací souprava	ks	4,0	16 667,00	66 668,00

					4,0			
64	935212	celkem na mostě 4 ks obrubníkových mostních odvodňovačů Přikopové žláby z beton. Tvárníc š 600mm do bet. lože tl=100mm	m		12,0	1 392,00	16 704,00	
65	93656	celkem příkopové žláby 12,0m Nivelační značka na mostě celkem 2*2 opěry a 2*3 na římsách	ks		10,0	2 521,00	25 210,00	
66	93657	Tabulka s letopočtem celkem 1 ks	ks		1,0	3 500,00	3 500,00	
67	96613	Bourání konstrukcí z kamene na MC s odvozem celkem demolice nábrěžních zdí 1.55*12.0+1.55*12.0 celkem opevnění podél křidel 0.4*(22.0+25.0+8.0+8.0)	m <sup>3</sup>		62,40 37,20 25,20	3 847,00	240 062,80	
68	96616	Vybourání konstrukcí ze železobetonu s odvozem konstrukce říms na mostě 1.05*0.35*(29.3+22.0)+ římsy pod mostem 0.3*0.7*(12.0+12.0) celkem nosná konstrukce 6.6*6.3m celkem poprsní zdi 0.65*(30.9+33.5) celkem základy 3.0*2*8.8 celkem sloupky zábradlí 0.9*0.65*1.1*2*2	m <sup>3</sup>		162,71 23,89 41,58 41,66 52,80 .2,57	7 330,00	1 192 640,48	
69	966811	Odstanění mostního zábradlí s odvozem celkem 2.0+20.6+26.6+10.0+3.0	m		62,20 62,20	556,00	34 583,20	
70	96713	Vybourání částí konstrukcí kamenných s odvozem rezerva 5,0 m3	m <sup>3</sup>		5,00 5,00	3 847,00	19 235,00	
71	96787	Vybourání uličních vpustí komplet celkem 4 ks	ks		4,00 4,00	3 300,00	13 200,00	
<b>OSTATNÍ KCE. A PRÁCE CELKEM:</b>							<b>2 264 071,83</b>	
<b>C E L K E M</b>							<b>7 791 129,83</b>	
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce								
Vícepráce	Vícepráce celkem						Kč	0,00
Méněpráce	Méněpráce celkem						Kč	0,00
Celkem	cena bez DPH						Kč	7 791 129,83
	DPH						%	20,00
Celkem	cena s DPH						Kč	9 349 355,79

Název nabídky:		213 056 PDC VD Plumlov – rekonstrukce návodního líce a koruny hráze				
		SO6 Část elektro				
název položky		cena za mj.	počet	jednotka	cena celkem	
<b>Materiál</b>						
<b>Modulové skříně , rozvaděče a příslušenství</b>						
SKRIN PER2 + PPS 9 X 160A v pilíři - komplet	45 073 Kč	1	KS	45 073 Kč		
SKRIN PER 1 PRAZDNA	6 776,00 Kč	11	KS	74 536 Kč		
<b>Celkem za: Modulové skříně , rozvaděče a příslušenství</b>				<b>119 609,00 Kč</b>		
<b>Nosné prvky pro uložení vodičů (CPV 284 223 00-9)</b>						
Výstražná folie PVC 22cm	8 Kč	100	M	800 Kč		
Plastová krycí deska KAD 120 (120x1000) s výstražným nápisem	71 Kč	30	M	2 130 Kč		
KO TRUBKA PR. 63 KOPOFLEX	64,00 Kč	80	m	5 120 Kč		
KO TRUBKA PR. 50 KOPOFLEX	39,00 Kč	150	m	5 850 Kč		
TRUBKA 6042 EL.OCEL.ZAV.ZNM	593,00 Kč	35	m	20 755 Kč		
Kabelová šachta BASIC LINE LIC velká	31 094 Kč	1	m	31 094 Kč		
Chránička KOPOFLEX 75 mm	71 Kč	150	M	10 650 Kč		
<b>Celkem za: Nosné prvky pro uložení vodičů (CPV 284 223 00-9)</b>				<b>76 399 Kč</b>		
<b>Přístrojová náplň</b>						
Soumrak.spínač s nástěnným čidlem	4 491 Kč	1	ks	4 491 Kč		
Separátní nástěnné čidlo	1 576 Kč	1	ks	1 576 Kč		
Jistič 1 pól. 10A, char.B, 10 kA	223 Kč	1	ks	223 Kč		
Jistič 1 pól. 2A, char.C, 10 kA	353 Kč	1	ks	353 Kč		
Vypínač 1 pól. 16A s kontrolkou	484 Kč	1	ks	484 Kč		
<b>Celkem za: Přístrojová náplň</b>				<b>7 127 Kč</b>		
<b>Stožáry a příslušenství</b>						
Výložník SV -1250	1 948 Kč	13	ks	25 324 Kč		
Stožárová svorkovnice 721/S pro jeden okruh	1 194 Kč	13	ks	15 522 Kč		
žár SB 8	14 631 Kč	13	ks	190 203 Kč		
Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh vč.SV9	1 185 Kč	13	ks	15 405 Kč		
<b>Celkem za: Stožáry a příslušenství</b>				<b>246 454 Kč</b>		
<b>Svítlidla (CPV 315 000 00-1)</b>						
Výbojkové svítidlo 70W metalhalogenid IP65	7 180 Kč	13	ks	93 340 Kč		
<b>Celkem za: Svítidla (CPV 315 000 00-1)</b>				<b>93 340 Kč</b>		
<b>Vodiče (CPV 313 000 00-9)</b>						
KABEL JYTY 14C X 1	93,00 Kč	120	m	11 160 Kč		
KABEL CYKY 5C x 6	132,00 Kč	760	m	100 320 Kč		
KABEL CYKY 4B x10	179,00 Kč	10	m	1 790 Kč		
KABEL CYKY 3 X 50 + 35	899,00 Kč	140	m	125 860 Kč		
KABEL CYKY 3C x 4	66,00 Kč	145	m	9 570,00 Kč		
<b>Celkem za: Vodiče (CPV 313 000 00-9)</b>				<b>248 700,00 Kč</b>		
<b>Celkem za: Materiál</b>					<b>791 629,00 Kč</b>	

**Montáž (CPV 453 100 00-3)****Hodinové zúčtovací sazby**

Výchozí revize s vypracováním revizní zprávy	500 Kč	8	hod	4 000 Kč
Vyhledání stávajícího kabelu a jeho přepojení	390 Kč	2	hod	780 Kč
Úprava stávajícího rozvaděče	390 Kč	8	hod	3 120 Kč
Úprava stávající elektroinstalace	390 Kč	4	hod	1 560 Kč
Spolupráce s revizním technikem	427 Kč	4	hod	1 708 Kč
Spolupráce s investorem	427 Kč	8	hod	3 416 Kč
Převzetí pracoviště	390 Kč	6	hod	2 340 Kč
Přepojení signalizačních kabelů	390 Kč	8	hod	3 120 Kč
Pomocné práce, kompletace	390 Kč	24	hod	9 360 Kč
Demontážní práce	390 Kč	24	hod	9 360 Kč
Demontáž stávající elektroinstalace	390 Kč	16	hod	6 240 Kč

**Celkem za: Hodinové zúčtovací sazby****45 004 Kč****Montáž přístrojů**

Montáž relé	119 Kč	1	ks	119 Kč
Montáž vypínače	119,00 Kč	1	ks	119,00 Kč
Montáž jističe 1-pól.	119,00 Kč	2	ks	238 Kč

**Celkem za: Montáž přístrojů****476,00 Kč****Montáže**

Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 6mm2	30,00 Kč	30	ks	900 Kč
Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 50 mm2	105 Kč	16	ks	1 680 Kč
Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 2,5mm2	23,00 Kč	28	ks	644 Kč
Položení kabelu pevně	28,00 Kč	1055	m	29 540,00 Kč
Montáž trubky instalační pancéřové z PH typ 8029 O 29mm (pu)	48 Kč	230	m	11 040 Kč
Montáž stožáru ocelového do délky 12m	1 942,00 Kč	13	ks	25 246,00 Kč
Montáž pojistkové skříně	1 210 Kč	1	ks	1 210 Kč
Montáž a osazení zemní kabelové šachty	4 416 Kč	1	ks	4 416 Kč
Montáž zapuštěné rozvodnice	789 Kč	10	ks	7 890 Kč
Montáž svítidla - výbojkové	789,00 Kč	13	ks	10 257,00 Kč

**Celkem za: Montáže****92 823,00 Kč****SLABOPROUD - montáž**

Zapojení sdělovacího kabelu do trubky	21 Kč	120	m	2 520 Kč
---------------------------------------	-------	-----	---	----------

**Celkem za: SLABOPROUD - montáž****2 520 Kč****Zemní práce (CPV 451 120 00-5)**

Zřízení kabelového lože z kopaného písku tl.10cm se zákrytem plast.deskami	223 Kč	30	m	6 690 Kč
Zřízení kabelového lože z kop.písku tl.10cm	129 Kč	80	m	10 320 Kč
Vykop jámy pro A stožár 6-8m v rovině zem.tř.5	1 090,00 Kč	3	ks	3 270,00 Kč
Vyhotovení betonového základu do bednění	3 977,00 Kč	3	m3	11 931,00 Kč
Vyhloubení kabelové rýhy 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.5	258 Kč	35	m	9 030 Kč
Vyhloubení kabelové rýhy 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.3	108,00 Kč	110	m	11 880 Kč
Ruční zához kabelové rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.5	90 Kč	35	m	3 150 Kč
Ruční zához kabelové rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.3	68,00 Kč	110	m	7 480 Kč
Ruční výkop jámy zem.tř.6	5 864,00 Kč	1	m3	5 864,00 Kč
Provizorní úprava terénu zem.tř.3	27,00 Kč	110	m2	2 970 Kč
Položení plastové chráničky	67,00 Kč	150	m	10 050 Kč
Položení fólie výstražné z PVC šířky 22cm	26 Kč	100	m	2 600 Kč
Podkladová vrstva z betonu vč. rozvozu a rozprostření	6 744 Kč	2	m3	13 488 Kč

**Celkem za: Zemní práce (CPV 451 120 00-5)****98 723,00 Kč****Celkem za: Montáž (CPV 453 100 00-3)****239 546,00 Kč**



Pomocný materiál,prořez			
<b>Vodiče (CPV 313 000 00-9)</b>			
prořez vodičů 5% z ceny kabelů	248 700,00 Kč	5%	12 435,00 Kč
<b>Celkem za: Vodiče (CPV 313 000 00-9)</b>			<b>12 435,00 Kč</b>
Celkem za: Pomocný materiál,prořez			12 435,00 Kč
<b>Celkem bez DPH:</b>			<b>1 043 610,00 Kč</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	213056 PDC VD Plumlov - rekonstrukce návodní	JKSO		
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP		
<b>7</b>	<b>S07</b> Zařízení TBD	Měrná jednotka		
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	0	
<b>213056</b>	<b>VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny</b>	Náklady na m.j.	0	
Projektant				
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			213056	
Rozpočtoval		Počet listů		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>				
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>		
.	HSV celkem	622 469	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	152 871	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	775 340	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		775 340	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		775 340	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		
Jméno :		Jméno :	Jméno :	
Datum :		Datum :		
Podpis :		Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %		775 340 Kč	
DPH	20,0 %		155 068 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč	
DPH	0,0 %		0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>930 408 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koru	Rozpočet :	213056 PDC
Objekt :	7 SO7 Zařízení TBD		VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	41 410	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	736		0	0	0
24 Studny	330 706		0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	205 899	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	40 308		0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 410	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	146 151	0	0	0
783 Nátěry	0	6 720	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>622 469</b>	<b>152 871</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0		775 340	0
Oborová přírážka	0	0,0	775 340	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	775 340	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	775 340	0
Zařízení staveniště		0,0	775 340	0
Provoz investora	0	0,0	775 340	0
Kompletační činnost (IČD)	0		775 340	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	775 340	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056 PDC
Objekt :	7 S07 Zařízení TBD	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	131301101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	2,00	441,00	882,00
2	131301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4 2*0,3	m3	0,60 0,60	9,00	5,40
3	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 OP1:4,8 OP2:8 SB:8	m3	20,80 4,80 8,00 8,00	839,00	17 451,20
4	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4 4*0,3+8*0,3+8*0,3	m3	6,00 6,00	17,00	102,00
5	131501101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.6 do 100 m3	m3	8,60	1 356,00	11 661,60
6	131601201R00	Hloubení zapažených jam v hor.7 do 100 m3 OP1:0,3	m3	0,30 0,30	2 198,00	659,40
7	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m OP1:8 OP2:16 SB:16	m2	40,00 8,00 16,00 16,00	182,00	7 280,00
8	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m 8+16+16	m2	40,00 40,00	17,00	680,00
9	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m OP1:4,7 SB:4,2	m3	8,90 4,70 4,20	33,00	293,70
10	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m OP1:2,8	m3	2,80 2,80	44,00	123,20
11	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 500 m	m3	8,60	33,00	283,80
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m 2,8+4,7+4,2	m3	11,70 11,70	17,00	198,90
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 2,3+3,33+3,8+0,43	m3	9,86 9,86	155,00	1 528,30
14	58337213	Štěrkopísek frakce 0-32	m3	0,43	606,00	260,58
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>41 410,08</b>
<b>Díl: 18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				
15	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 3,2+3,2+3,2	m2	9,60 9,60	54,00	518,40
16	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině 3,2+3,2+3,2	m2	9,60 9,60	18,00	172,80
17	00572460	Směs travní technická 9,6*0,025	kg	0,24 0,24	188,00	45,12
<b>Celkem za</b>		<b>18 Povrchové úpravy terénu</b>				<b>736,32</b>
<b>Díl: 24</b>		<b>Studny</b>				
18	243311112R00	Výplň dna studny z betonu V4-30, hl. 10 m	m3	5,20	4 833,00	25 131,60
19	871393121R00	Montáž trub z tvrdého PVC, gumový kroužek, DN 400 (12+1)*2	m	26,00 26,00	52,00	1 352,00
20	894401211R00	Osazení betonových skruží rovných 24 SB:1	kus	25,00 24,00 1,00	1 051,00	26 275,00
21	894403011R00	Osazení betonových stropních dílců jakýchkoliv	kus	1,00	1 051,00	1 051,00
22	899101111R00	Osazení poklopu s rámem do 50 kg 12+1	kus	13,00 13,00	314,00	4 082,00
23	59225300.A	Skruž studňová TBS-Q 80/30	kus	1,00	1 155,00	1 155,00
24	59225851.A	Deska zákrytová dvojdílná TBN 110/10 ZD	kus	1,00	2 198,00	2 198,00
25	24-001	TBX-Q600/590 VSAK	kus	24,00	1 832,00	43 968,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056 PDC
Objekt :	7 S07 Zařízení TBD	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)					
26	24-002	Hřebová značka	kus	45,00	378,00	17 010,00					
		36		36,00							
		OP1:4		4,00							
		OP2:4		4,00							
		SB:1		1,00							
27	24-003	Osazení hřebové značky, vč. vrtání a zatmelení	kus	57,00	419,00	23 883,00					
		36		36,00							
		OP1:4		4,00							
		OP2:4		4,00							
		SB:1		1,00							
		K1-K12:12		12,00							
28	24-004	Provizorní zarážené značky, dl. 2.0 m, vč. osazení	kus	12,00	2 222,00	26 664,00					
29	24-005	Geodetická značka, vč. nástavce	kus	12,00	1 467,00	17 604,00					
30	24-006	Centrační hlavice na observačním pilíři	kus	2,00	4 201,00	8 402,00					
31	28611157.A	Trubka PVC kanalizační hladká d200x4,5x2000mm SN4 dl. 1,25 m	kus	12,00	631,00	7 572,00					
32	28611178.A	Trubka PVC kanaliz. hladká d 400x9,8x2000 mm SN4	kus	13,00	3 152,00	40 976,00					
		12+1		13,00							
33	28697080.A	Poklop teleskopický DN 315 D 400 G	kus	13,00	6 414,00	83 382,00					
		K1-K12:12		12,00							
		PS7:1		1,00							
<b>Celkem za</b>		<b>24 Studny</b>				<b>330 705,60</b>					
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>									
34	329311114R00	Konstrukce ostatní z betonu prostého V8 T100 B 30 C25/30-XC2	m3	18,90	7 329,00	138 518,10					
		2		2,00							
		OP1:2		2,00							
		OP2:4,66		4,66							
		SB:4,02		4,02							
		K1-K12:2,25		2,25							
		obetonování poklopu:0,06*12		0,72							
		obet. stáv. vrtů:2,73		2,73							
		obet. poklopu PS7:0,06+0,46		0,52							
		35		329351010R00			Obednění konstrukcí ostatních ploch rovinných	m2	55,34	1 026,00	56 778,84
		14		14,00							
		OP1:6,96		6,96							
		OP2:8,88		8,88							
		SB:5,7		5,70							
		obet. stáv. vrtů:19,8		19,80							
36	329352010R00	Odbednění konstrukcí ostatních ploch rovinných	m2	55,34	101,00	5 589,34					
		14+6,96+8,88+5,7+19,8		55,34							
		37		329366112R00			Výztuž ost. ŽB konstr. ocel 10 505, do 32 mm	t	0,10	37 690,00	3 580,55
							OP1:0,01911		0,02		
							OP2:0,04298		0,04		
							SB:0,0329		0,03		
38	329366111R00	Výztuž ost. ŽB konstr. ocel 10 505, do 12 mm	t	0,04	37 690,00	1 432,22					
		SB1:0,00269		0,00							
		SB2:0,00269		0,00							
		K1-K12:0,0326		0,03							
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>205 899,05</b>					
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>									
39	953943123R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 15 kg / kus	kus	24,00	631,00	15 144,00					

## Položkový rozpočet

Stavba :	213056 VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a k	Rozpočet: 213056 PDC
Objekt :	7 SO7 Zařízení TBD	VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
40	95-001	Dřevěný obklad pilíře, vč. nátěru	kus	2,00	7 329,00	14 658,00
41	95-002	Plechový poklop, vč. nátěru	kus	2,00	5 253,00	10 506,00
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>40 308,00</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
42	998324011R00	Přesun hmot pro objekty v zemních hrázích	t	25,83	132,00	3 409,93
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>3 409,93</b>
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
43	767-001	Montáž ocel. trubky D 102	kus	5,00	1 472,00	7 360,00
44	767-002	Ocelový poklop	kus	5,00	6 303,00	31 515,00
45	55399992	Ocelové prvky do 10 kg ocelové pracny;376,7	kg	376,70	157,00	59 141,90
46	14130815	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 102x4,0 mm 1,5*5 1,05*24	m	32,70 7,50 25,20	1 472,00	48 134,40
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>146 151,30</b>
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					
47	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	10,70	314,00	3 359,80
48	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	10,70	314,00	3 359,80
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>6 719,60</b>

# VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze

ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	proč srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	
0	<b>VD Plumlov - rekonstrukce návodního líce a koruny hráze</b>				29.03.19	30.03.19	31.03.19	01.04.19	02.04.19	03.04.19	04.04.19	05.04.19	06.04.19	07.04.19	08.04.19	09.04.19	10.04.19	11.04.19	12.04.19
1	Staveniště	396 dny	1.8.12	31.8.13															
2	Předání a převzetí staveniště	1 den	1.8.12	1.8.12															
3	Zařízení staveniště a oplocení	14 dny	1.8.12	14.8.12															
4	Demontáž zařízení staveniště	14 dny	18.8.13	31.8.13															
5	<b>Stavební fáze</b>	396 dny	1.8.12	31.8.13															
6	Přípravné a bourací práce	396 dny	1.8.12	31.8.13															
7	Vybudování staveništního přístupu na kótu 266.00 m n.m., v celé délce hráze	12 dny	1.8.12	12.8.12															
8	Odtěžení limitního přístupu na kótu 266.00 m n.m., v celé délce hráze	21 dny	4.8.12	24.8.12															
9	<b>I. etapa</b>	57 dny	20.8.12	15.10.12															
10	Sanace podloží před návodní zdí šterkopiskovými pilíři	57 dny	20.8.12	15.10.12															
11	<b>II. etapa</b>	78 dny	17.8.12	2.11.12															
12	Zřízení staveništní cesty podél hráze, dl. 400m	18 dny	17.8.12	3.9.12															
13	Násyp hráze pro ochranu staveniště, dl. 420m	35 dny	28.8.12	1.10.12															
14	Odtěžení zeminy v prostoru před návodní zdí, na kótu 262.58 m n.m.	35 dny	4.9.12	8.10.12															
15	Georadový průzkum násypu hráze mezi kótami 262.58 m n.m. až 267.00 m n.m.	24 dny	25.8.12	17.9.12															
16	Výplně čutin, popř. kaveren v prostoru pod betonovou deskou	10 dny	9.10.12	18.10.12															
17	Odtěžení zeminy v prostoru před návodní zdí, na kótu 261.40 m n.m.	15 dny	19.10.12	2.11.12															
18	<b>III. etapa</b>	65 dny	13.11.12	16.1.13															
19	Rozebrání koruny hráze na kótu 276.80 m n.m. (bourání návodní i vzdrušní zdi, rozebrání konstrukce vozovky)	61 dny	13.11.12	12.1.13															
20	Bourání opevnění návodního líce nad kótu 266.20 m n.m.	43 dny	3.12.12	14.1.13															
21	Položení dočasné ochranné geotextilie na návodní líc	43 dny	5.12.12	16.1.13															
22	Úprava okolí staveniště, provedení terénních prací	28 dny	4.8.13	31.8.13															
23	<b>Rekonstrukce návodního líce</b>	272 dny	29.10.12	27.7.13															
24	<b>I. etapa - Provedení násypu po kótu 266.50 m n.m.</b>	56 dny	29.10.12	23.12.12															
25	Úprava základové spáry a zhutnění pláně před začátkem násypu	14 dny	29.10.12	11.11.12															
26	Realizace fóliového těsnění I (po kótu 266.00 m n.m.)	49 dny	2.11.12	20.12.12															
27	Hutněný zásep rýhy, kamenivo frakce 0/4mm a 0/63mm	14 dny	16.11.12	29.11.12															
28	Realizace stabilizačního násypu na návodním líci	33 dny	21.11.12	23.12.12															
29	<b>II. etapa - Provedení násypu po kótu 276.80 m n.m.</b>	89 dny	15.1.13	13.4.13															
30	Realizace fóliového těsnění II (po kótu 267.70 m n.m.)	74 dny	15.1.13	29.3.13															
31	Realizace stabilizačního násypu na kótu 276.80 m n.m.	69 dny	4.2.13	13.4.13															
32	<b>III. etapa - Provedení násypu na konečnou úroveň</b>	92 dny	27.4.13	27.7.13															
33	Násyp přechodové vrstvy, kamenivo 0/63mm	56 dny	27.4.13	21.6.13															
34	Realizace kamenné dlažby do betonového lože s vyspárováním CM	66 dny	23.5.13	27.7.13															
35	<b>Rekonstrukce koruny hráze</b>	264 dny	3.12.12	23.8.13															
36	Zřízení dočasného podepření přístupové lávky vypouštěcí věže	41 dny	3.12.12	12.1.13															
37	Zhutnění pláně	21 dny	3.4.13	23.4.13															
38	Realizace betonových zdí na koruně hráze	59 dny	14.4.13	11.6.13															
39	Betonová zeď na vzdrušném líci	56 dny	17.4.13	11.6.13															

382 dny

31.8

27.7

21.6

11.6

23.5

17.4

27.4

17.4

29.4

11.6

3.4

11.6

12.1

11.6

15.1

11.6

29.3

11.6

13.4

11.6

4.2

11.6

27.4

11.6

21.6

11.6

23.5

11.6

3.12

11.6

3.42

11.6

3.4

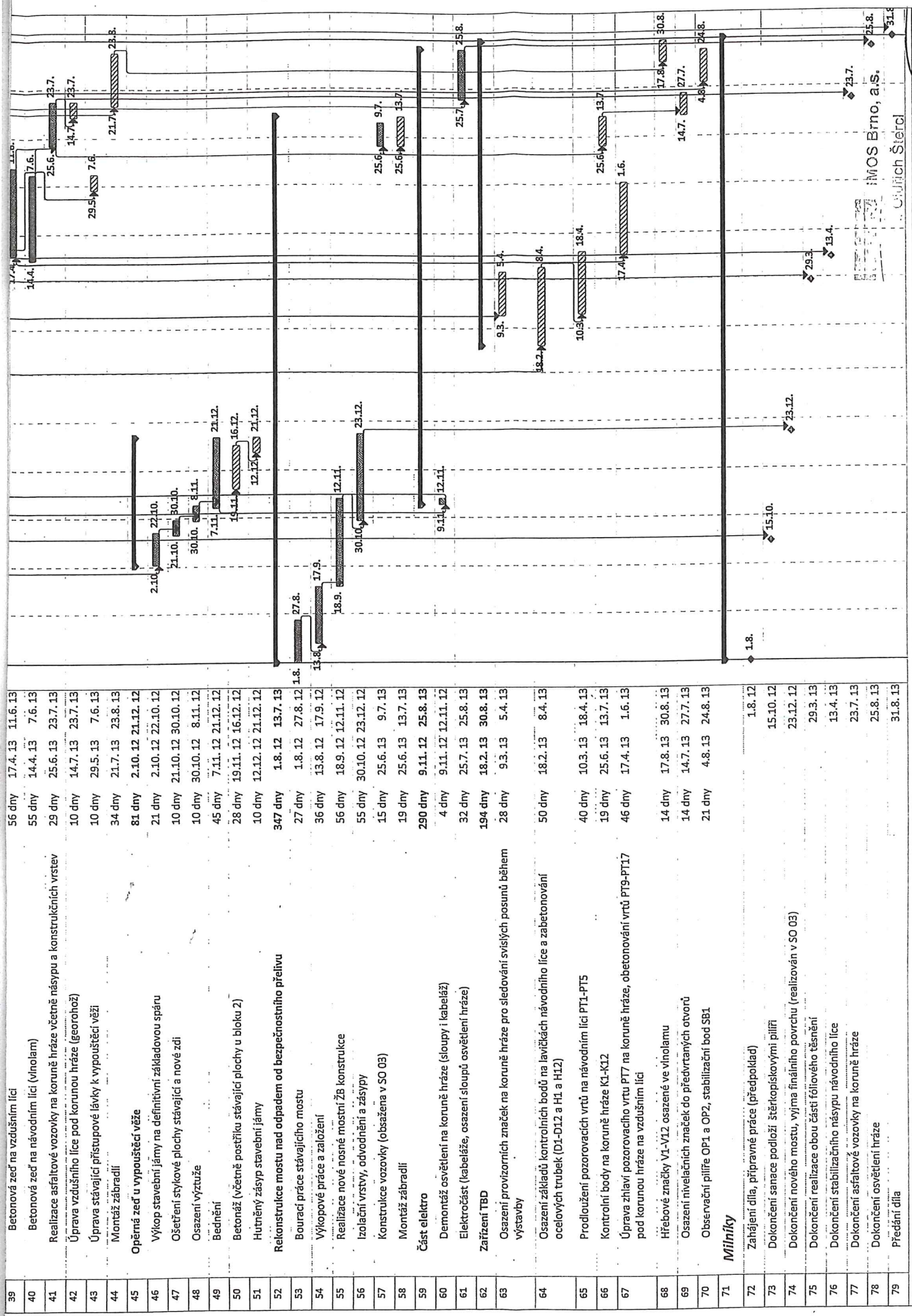
11.6

14.4

11.6

17.4

11.6



39	Betonová zeď na vzdušném líci	56 dny	17.4.13	11.6.13
40	Betonová zeď na návodním líci (vinolam)	55 dny	14.4.13	7.6.13
41	Realizace asfaltové vozovky na koruně hráze včetně násypu a konstrukčních vrstev	29 dny	25.6.13	23.7.13
42	Úprava vzdušného líce pod korunou hráze (georhož)	10 dny	14.7.13	23.7.13
43	Úprava stávající přístupové lávky k vypouštěcí věži	10 dny	29.5.13	7.6.13
44	Montáž zábradlí	34 dny	21.7.13	23.8.13
45	Opěrná zeď u vypouštěcí věže	81 dny	2.10.12	21.12.12
46	Výkop stavební jámy na definitivní základovou spáru	21 dny	2.10.12	22.10.12
47	Ošetření stykové plochy stávající a nové zdi	10 dny	21.10.12	30.10.12
48	Osazení výztuže	10 dny	30.10.12	8.11.12
49	Bednění	45 dny	7.11.12	21.12.12
50	Betonáž (včetně postřihu stávající plochy u bloku 2)	28 dny	19.11.12	16.12.12
51	Hutnění násyp stavební jámy	10 dny	12.12.12	21.12.12
52	Rekonstrukce mostu nad odpadem od bezpečnostního přelivu	347 dny	1.8.12	13.7.13
53	Bourací práce stávajícího mostu	27 dny	1.8.12	27.8.12
54	Výkopové práce a založení	36 dny	13.8.12	17.9.12
55	Realizace nové nosné mostní ŽB konstrukce	56 dny	18.9.12	12.11.12
56	Izolační vrstvy, odvodnění a zásypy	55 dny	30.10.12	23.12.12
57	Konstrukce vozovky (obsažena v SO 03)	15 dny	25.6.13	9.7.13
58	Montáž zábradlí	19 dny	25.6.13	13.7.13
59	Část elektro	290 dny	9.11.12	25.8.13
60	Demontáž osvětlení na koruně hráze (sloupy i kabeláže)	4 dny	9.11.12	12.11.12
61	Elektročást (kabeláže, osazení sloupů osvětlení hráze)	32 dny	25.7.13	25.8.13
62	Zařízení TBD	194 dny	18.2.13	30.8.13
63	Osazení provizorních značek na koruně hráze pro sledování svíselých posunů během výstavby	28 dny	9.3.13	5.4.13
64	Osazení základů kontrolních bodů na lavicích návodního líce a zabetonování ocelových trubek (DI-D12 a H1 a H12)	50 dny	18.2.13	8.4.13
65	Prodloužení pozorovacích vrtů na návodním líci PT1-PT5	40 dny	10.3.13	18.4.13
66	Kontrolní body na koruně hráze K1-K12	19 dny	25.6.13	13.7.13
67	Úprava zhlaví pozorovacího vrtu PT7 na koruně hráze, obetonování vrtů PT9-PT17 pod korunou hráze na vzdušném líci	46 dny	17.4.13	1.6.13
68	Hřebové značky V1-V12 osazené ve vinolamu	14 dny	17.8.13	30.8.13
69	Osazení nivelačních značek do předvrtaných otvorů	14 dny	14.7.13	27.7.13
70	Observační pilíře OP1 a OP2, stabilizační bod SB1	21 dny	4.8.13	24.8.13
71	<b>Milníky</b>			
72	Zahájení díla, přípravné práce (předpoklad)		1.8.12	
73	Dokončení sanace podloží šterkopiskovými pilíři		15.10.12	
74	Dokončení nového mostu, výjma finálního povrchu (realizován v SO 03)		23.12.12	
75	Dokončení realizace obou částí fóliového těsnění		29.3.13	
76	Dokončení stabilizačního násypu návodního líce		13.4.13	
77	Dokončení asfaltové vozovky na koruně hráze		23.7.13	
78	Dokončení osvětlení hráze		25.8.13	
79	Předání díla		31.8.13	



**Prohlášení o subdodavatelském systému a podílu výkonů**  
**Veřejná zakázka : „VD Plumlov – rekonstrukce návodního líce a koruny hráze“**

	<u>podíl v %</u>	<u>podíl v tis. Kč</u>
Služby realizované vlastními kapacitami	...89,2%	121.026 tis. Kč bez DPH
Služby realizované subdodavateli celkem	...10,8%	14.700 tis. Kč bez DPH

**ÚDAJE O JEDNOTLIVÝCH SUBDODAVATELÍCH**

**1. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**TOPGEO Brno, spol. s r.o.** .....  
 Olomoucká 75, BRNO 627 00 .....  
 IČ: 416 03 338 .....

druh subdodávky:  
 Práce na sanaci ŠTP pilířů.....  
 .....1,2 % .....1.630 tis. Kč

**2. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**SPEZIALBAU s.r.o.** .....  
 Hády 974 / 1d , BRNO 614 00 .....  
 IČ: 268 99 736 .....

druh subdodávky:  
 Práce na sanaci ŠTP pilířů .....  
 .....0,5 % .....680 tis. Kč

**3. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**Zakládání staveb, a.s.** .....  
 Dobronická 1371 , PRAHA 4 - 148 26 .....  
 IČ: 492 41 567 .....

druh subdodávky:  
 Práce na sanaci ŠTP pilířů .....  
 .....0,3 % ..... 405 tis. Kč

**4. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**KELLER-speciální zakládání, spol. s r.o.** .....  
 Na Pankráci 1618/30, 140 00 PRAHA 4.....  
 IČ: 497 02 190 .....

druh subdodávky:  
 Práce na sanaci ŠTP pilířů.....  
 .....0,2 % ..... 285 tis. Kč

**5. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**CARPI TECH CZ s.r.o.** .....  
 Krkonošská 5/1511 , 120 00 Praha 2, .....  
 IČ: 267 78 769 .....

druh subdodávky:  
 Fóliové těsnění z PVC.....  
 Zpevnění svahů mřížemi, textiliemi .....  
 .....3,1 % ..... 4.210 tis. Kč

**6. subdodavatel**

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:  
**LINEKO s.r.o.** .....  
 Tvarožná 12, 664 05 .....  
 IČ: 416 03 877 .....

druh subdodávky:  
 Fóliové těsnění z PVC.....  
 Zpevnění svahů mřížemi, textiliemi .....  
 .....1,9 % ..... 2.580 tis. Kč

### 7. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**PVP syntetik s.r.o.** .....  
U Habrovky 247/11, 140 00, PRAHA 4 .....  
IČ: 263 26 418 .....

druh subdodávky:

Fóliové těsnění z PVC.....  
Zpevnění svahů mřížemi, textiliemi  
..... **1,3 %** ..... **1.760 tis. Kč**

### 8. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**CHEMIA SYSTEM GEO s.r.o.** .....  
Libovická 8, PRAHA 6.....  
IČ: 256 92 275 .....

druh subdodávky:

Fóliové těsnění z PVC.....  
Zpevnění svahů mřížemi, textiliemi  
..... **0,8 %** ..... **1.080 tis. Kč**

### 9. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**VODNÍ DÍLA - TBD, a.s.**.....  
Hybernská 1617/40, 110 00 PRAHA 1.....  
IČ: 492 41 648 .....

druh subdodávky:

Projekční práce .....  
Specializované dodávky v SO 07...  
..... **0,5 %** ..... **720 tis. Kč**

### 10. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**MDS projekt s.r.o.** .....  
Försterova 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO .....  
IČ: 274 87 938 .....

druh subdodávky:

Projekční práce, .....  
Specializované dodávky v SO 05...  
..... **0,1 %** ..... **200 tis. Kč**

### 11. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**INSET s.r.o.** .....  
Novákových 6, 180 00 PRAHA 8.....  
IČ: 411 87 628 .....

druh subdodávky:

georadarová měření .....  
.....  
..... **0,07 %** ..... **100 tis. Kč**

### 12. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**SIHAYA, spol. s r.o.** .....  
Veslavínova 6, 612 00 BRNO .....  
IČ: 463 46 414 .....

druh subdodávky:

georadarová měření .....  
.....  
..... **0,03 %** ..... **50 tis. Kč**

### 13. subdodavatel

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

**ELQA, s.r.o.** .....  
Blanenská 1856, 664 34 KUŘIM .....  
IČ: 499 77 121 .....


druh subdodávky:

Elektroinstalace, Venkovní osvětlení  
.....  
..... **0,8 %** ..... **1.000 tis. Kč**

..... příp. další subdodavatelé dle potřeb dodavatele s uvedením shora stanovených údajů

V Brně dne 11.7.2012.



 IMOS Brno, a.s.

Ing. Oldřich Štercl  
předseda představenstva

Za „Sdružení Plumlov“ Ing. Oldřich ŠTERCL  
Předseda představenstva společnosti IMOS Brno, a.s.