

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO01 - Nábřeží - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
		<b>Zemní práce</b>				
1	181 05-0010.RA0	Terénní modelace pobytový trávník:1381	m2	1 381,00 1 381,00	17,29	23 877,49
2	121 10-1103.R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m tloušťka 20cm:0,20*(235+231+350+369+447+324+819) odpočet herních a dopadových ploch:-0,20*(242+30+28+51+58)	m3	473,20 555,00 -81,80	123,85	58 605,82
3	182 30-0010.RA0	Rozprostření ornice ve svahu tloušťka 15 cm pobytový trávník:1381	m2	1 381,00 1 381,00	13,54	18 698,74
4	171 10-1103.R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS paluba s rampou:1,0*67,0+29,0*1,0/2	m3	81,50 81,50	199,37	16 248,66
5	184 80-7111.R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 6,0*25	m2	150,00 150,00	197,93	29 689,50
6	184 80-7112.R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	150,00	28,42	4 263,00
7	139 60-1102.R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 nábřežní zídka:0,35*1,0*(46,9+21,8+15,4+81,4+23,7) odkop pro pěšinu k vyhlídce - bez úpravy:0,30*20,0 pěšina z vyhlídky do parku - šlapáky:0,10*10,0 odkop pro mlatové cesty - 1/4plochy:0,40*(1898+201)/4	m3	283,12 66,22 6,00 1,00 209,90	190,40	53 906,05
8	122 20-1102.R00	Odkopávký nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 odkop pro mlatové cesty - 3/4plochy:0,40*(1898+201)*3/4	m3	629,70 629,70	58,16	36 623,35
9	181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním chodník:741,8 mlat:1898+201 dlažba v trávě:2,1 předpolí mostu:34,7	m2	2 877,60 741,80 2 099,00 2,10 34,70	17,46	50 242,90
10	133 10-0010.RAD	Hloubení šachet, pažení a rozeprání, v hornině 1-4 odvoz do 15 km, uložení na skládku základy pro herní prvky:1,0*22	m3	22,00 22,00	112,11	2 466,42
11	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním zásyp po základu pobřežní kamenné zídky:0,4*0,4*237,0	m3	37,92 37,92	186,68	7 078,91
12	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 ornice k rozprostření:473,20 zásypy:75,84+81,50	m3	630,54 473,20 157,34	35,02	22 081,51
13	162 30-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m přemístění v obvodu stavby do 1km - staveništní deponie: ornice a výkopek na skládku:473,2+283,12+629,7+0,50*34,7 ornice k rozprostření, výkopek pro zásypy:473,20+75,84+81,50 Mezisoučet přemístění na trvalou skládku: ornice - vyrovnaná bilance:0 výkopy:283,12+629,7+0,50*34,7 zásypy:-(75,84+81,50) Mezisoučet	m3	2 806,74 1 403,37 630,54 2 033,91 930,17 -157,34 772,83	9,94	27 899,00
14	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přemístění na trvalou skládku - dalších 14km:14*772,83	m3	10 819,62 10 819,62	9,94	107 547,02
15	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	772,83	102,00	78 828,66
		<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>				<b>538 057,02</b>
<b>Díl: 2</b>						
16	275 17-1001.VL1	Zavrtání zemního vrutu vč. dodávky vrutu typ T800/10 dl.800mm, T100 mm molo:12 plošiny:22	kus	34,00 12,00 22,00	994,70	33 819,80
17	274 27-2150.RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 40 cm výplň tvárnice betonem C 16/20 zídka pod paluby:1,0*(4,5+30,01+4,5)	m2	39,01 39,01	2 065,53	80 576,33
18	273 32-1411.R00	Železobeton základových desek C 25/30 pod pítka:0,35*3,0*1,0	m3	1,05 1,05	2 740,40	2 877,42
19	273 35-1215.R00	Bednění stěn základových desek - zřízení pod pítka:0,35*(3,0+1,0)*2	m2	2,80 2,80	151,70	424,76
20	273 35-1216.R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,80	21,38	59,86
21	273 36-1821.R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10505 pod pítka - předpoklad:0,150*1,05	t	0,16 0,16	18 450,00	2 905,88
22	275 31-3621.R00	Beton základových patek prostý C 20/25 základy pro herní prvky:1,0*22*1,05	m3	23,10 23,10	2 659,43	61 432,83
23	289 97-1211.R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m geotextilie 200g/m2: skladba SK01:1520,0 skladba SK02:290,0 skladba SK03 - dopadové plochy:393,0 Mezisoučet geotextilie 450g/m2: v místě stromů:500 Mezisoučet	m2	2 703,00 1 520,00 290,00 393,00 2 203,00 500,00 500,00	9,52	25 732,56
24	693-66201	Geotextilie tkaná polypropylen 40/40, hmotnost min. 200 g/m2	m2	2 423,30	16,40	39 742,12

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO01 - Nábřeží - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	693-66204	2203,0		2 203,00		
		ztratné, přesahy:0,10*2203,0		220,30		
		Geotextilie netkaná polypropylen 31/17, hmotnost min. 450 g/m2	m2	550,00	24,60	13 530,00
		500,0		500,00		
		ztratné, přesahy:0,10*500,0		50,00		
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>261 101,56</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
26	R31 02	Zdivo kamenné kvádrové oboustranně lícované	m3	5,46	4 648,70	25 381,90
		doplnění zidky:0,30*1,0*(2,5+2,0+13,7)		5,46		
27	627 45-2101.R00	Spárování maltou MCs zapuštěné rovné, zdí z kamene	m2	36,40	302,47	11 009,91
		doplnění zidky:2*1,0*(2,5+2,0+13,7)		36,40		
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>36 391,81</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
28	421 95-2213.VL1	Montáž lávky ze dřeva tvrdého - z hranolů bez dodávky hranolů	m3	5,13	5 075,00	26 034,75
		mostovka dřevěné lávky:				
		SK17:0,15*2,28*15,0		5,13		
29	M42-19501	Pražec DB imp.olej. 150x260x2280 mm	m3	5,13	15 375,00	78 873,75
		výměna mostovky:				
		SK17:0,15*2,28*15,0		5,13		
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>104 908,50</b>
<b>Díl: 43</b>		<b>Schodiště</b>				
30	R43 02	Schodišťová konstrukce prefa pohledový beton - ozn. PR02	kus	1,00	25 625,00	25 625,00
<b>Celkem za</b>		<b>43 Schodiště</b>				<b>25 625,00</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Základy,zvláštní zakládání</b>				
31	564 21-1111.R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm	m2	2 203,00	31,07	68 447,21
		skladba SK01:1520,0		1 520,00		
		skladba SK02:290,0		290,00		
		skladba SK03 - dopadové plochy:393,0		393,00		
32	564 83-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	1 810,00	63,71	115 315,10
		skladba SK01:1520,0		1 520,00		
		skladba SK02:290,0		290,00		
33	564 86-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	290,00	116,70	33 843,00
		skladba SK02:290,0		290,00		
34	564 52-1111.R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. do 8 cm	m2	1 810,00	12,98	23 493,80
		kamenivo 4/8 prané tl.1cm:				
		skladba SK01:1520,0		1 520,00		
		skladba SK02:290,0		290,00		
35	564 53-1111.R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm	m2	1 810,00	30,62	55 422,20
		MZK tl.10cm:				
		skladba SK01:1520,0		1 520,00		
		skladba SK02:290,0		290,00		
36	564 58-1111.R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 30 cm	m2	393,00	30,62	12 033,66
		skladba SK03 - dopadové plochy:77+36+98+51+42+89		393,00		
37	R51 10-1	Výroba MZK tl. 10 cm v míchacím centru	m2	1 810,00	5,08	9 194,80
		skladba SK01:1520,0		1 520,00		
		skladba SK02:290,0		290,00		
38	M56-45301	Kamenivo těžené frakce 4/8P prané barva okrová	T	244,80	181,19	44 355,31
		popis vlastností kameniva ve výpisu skladeb, skladby SK01, SK02, SK03				
		skladba SK01:1,800*0,01*1520,0		27,36		
		skladba SK02:1,800*0,01*290,0		5,22		
		skladba SK03 - dopadové plochy:1,800*0,30*393,0		212,22		
39	M56-45301	Kamenivo drcené frakce 0/32 pro MZK barva okrová	T	452,50	2 154,55	974 933,88
		popis vlastností kameniva ve výpisu skladeb, skladby SK01, SK02				
		skladba SK01:2,500*0,10*1520,0		380,00		
		skladba SK02:2,500*0,10*290,0		72,50		
40	R59 04	Kladení šlapáku do lože pískového vč. šlapáku nepravidelného	m2	10,00	101,50	1 015,00
		viz výkres D.a.2.10				
		pěšina z vyhlídky do parku:10,0		10,00		
41	R59 05	DOD+MT dřevěných stupňů na terén s kotvicími trny	kus	20,00	1 015,00	20 300,00
		viz výkres D.a.2.10				
<b>Celkem za</b>		<b>5 Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>1 358 353,96</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
42	R91 04	Lemování mlatových ploch ocelový plech černý tl. 8 mm, š. 150 mm	m	140,00	492,00	68 880,00
		mlat:50+48+22+20		140,00		
43	R91 05	Zřízení brodu z kamenů, jednotlivé kameny do 1t	kus	6,00	1 145,90	6 875,40
		viz výkres D.a.2.10				
44	R91 06	Obruba dopadových ploch z MZK	m	370,00	469,96	173 885,20
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>249 640,60</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>				
45	R93 01-1	DOD+MT lavička parková viz výpis Mobiliaře - ozn. MB01	kus	11,00	8 120,00	89 320,00
46	R93 01-2	DOD+MT lavička parková viz výpis Mobiliaře - ozn. MB02	kus	3,00	5 075,00	15 225,00

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO01 - Nábřeží - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	R93 01-3	DOD+MT lavička parková viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB03	kus	1,00	4 973,50	4 973,50
48	R93 01-4	Repase lavička parková viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB04	kus	3,00	3 045,00	9 135,00
49	R93 02-1	DOD+MT odpadkový koš viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB05	kus	6,00	4 263,00	25 578,00
50	R93 03-1	DOD+MT kolostav sestava 5x viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB06	kus	2,00	2 537,50	5 075,00
51	R93 03-2	DOD+MT kolostav sestava 2x viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB06	kus	1,00	1 015,00	1 015,00
52	R93 04-1	DOD+MT informační tabule viz výpis Mobiliiáře - ozn. MB07	soubor	1,00	5 075,00	5 075,00
53	R93 10-1	DOD+MT pítko atyp staveništní prefabrikát viz výkres D.a.2.7	kus	1,00	126 742,04	126 742,04
54	R93 20-1	DOD+MT lemování herního prvku HP02 prkno cumaru, odstín přírodní, impregnované	m	11,50	558,25	6 419,88
	<b>Celkem za</b>	<b>93 Dokončovací práce inž.staveb</b>				<b>288 558,42</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
55	945 95-2111.R00	Montáž zavěšeného lešení pod mostní konstrukcí 2,5*15,0	m2	37,50	730,80	27 405,00
56	945 95-2811.R00	Demontáž zavěšeného lešení pod mostní konstrukcí	m2	37,50	274,05	10 276,88
57	R94 40-1	Záchytná plachta zavěšení, používání, demontáž	m2	37,50	30,45	1 141,88
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>38 823,75</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
58	963 06-5422.R00	Bourání mostovek ze dřeva tvrdého z hranolů mostovka dřevěné lávky: SK17:0,15*2,28*15,0	m3	5,13	238,00	1 220,94
59	R96 90-1	Odvoz a likvidace dřevěné hranolů mostovky	t	4,03	701,41	2 826,68
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>4 047,62</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
60	998 22-2011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	1 494,13	5,20	7 769,48
61	998 22-2091.R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 1 km	t	1 494,13	5,20	7 769,48
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>15 538,95</b>
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
62	R76 60-1	DOD+MT paluby z dubových prken na rošt na podložkách viz výkres D.a.2.3 (1,2+2,5)/2*14,01+4,5*16,0	m2	97,92	993,69	97 300,63
63	R76 60-2	DOD+MT lavice viz výkres D.a.2.4 8+14+4,5	m	26,50	1 274,84	33 783,26
64	R76 60-3	DOD+MT plošiny dubové na rošt viz výkres D.a.2.5 1,75*12,0+1,83*5,5	m2	31,07	1 070,83	33 265,33
65	R76 60-4	DOD+MT dřevěné stupně viz výkres D.a.2.3 5,47*2	m	10,94	1 453,48	15 901,07
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>180 250,30</b>
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
66	R76 70-1	Atypické ocelové konstrukce pobřežní mola sklopná, ocel.pozinková kce viz výkres D.a.2.8 výklopná mola: ocel.rám 20kg/m:40*(7,5*2+1,1*6+4,5+1,1*4) pororošt 25kg/m2:25*1,1*(7,5*1,1+4,5*1,1) Mezisoučet kotevní, spojovací a pomocný materiál:0,30*1583,0	kg	2 057,90	69,02	142 036,26
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>142 036,26</b>
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
67	783 10-1841.R00	Odstranění nátěrů z mostních konstrukcí oškrábáním mostní konstrukce: nosníky:1,4*15*2 příčnický:0,5*3,0*8 zábradlí:0,40*(2,0*5*2+15,0*2*2)	m2	86,00	169,83	14 605,38
68	783 12-2952.R00	Údržba, nátěr syntetický mostů, dvojnásobný mostní konstrukce:86,0	m2	86,00	92,96	7 994,56
69	783 12-2959.R00	Údržba, nátěr syntetický mostů, základní mostní konstrukce:86,0	m2	86,00	48,26	4 150,36
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>26 750,30</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>3 270 084,04</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</b>	24.8.2015
Objekt :	<b>SO01 - Nábřeží - výsadba zeleně</b>	výsadba zeleně a práce související

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 0</b>		<b>Tahové zkoušky, arboristické kontroly, zvýšení stability</b>				
1	0101	Provedení tahových zkoušek u 2 vybraných dřevin dle PD a AD	soubor	1,00	25 375,00	25 375,00
2	010103	provedení arboristické kontroly 155ks dřevin a provozní bezpečnosti vč. textové zprávy o provedených arboristických činnostech	soubor	1,00	20 452,25	20 452,25
R		zvýšení statické stability - náročnost 1 ( dynamická vazba )	kus	24,00	1 522,50	36 540,00
R		zvýšení statické stability - náročnost 2 ( dynamická vazba )	kus	8,00	2 030,00	16 240,00
R		zvýšení statické stability - náročnost 3 ( dynamická vazba )	kus	3,00	3 045,00	9 135,00
<b>Celkem za</b>	<b>0</b>	<b>Tahové zkoušky, arboristické kontroly, zvýšení stability</b>				<b>107 742,25</b>
<b>Díl: 184</b>		<b>Řez stromů prováděný lezeckou technikou</b>				
	184 85-2111	bezpečnostní, plocha koruny stromu do 30 m2	kus	11,00	324,80	3 572,80
	184 85-2112	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2	kus	14,00	812,00	11 368,00
	184 85-2113	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2	kus	19,00	913,50	17 356,50
	184 85-2114	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2	kus	23,00	1 116,50	25 679,50
	184 85-2115	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	21,00	1 319,50	27 709,50
	184 85-2116	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2	kus	7,00	1 522,50	10 657,50
	184 85-2117	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2	kus	5,00	1 928,50	9 642,50
	184 85-2118	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2	kus	6,00	2 436,00	14 616,00
	184 85-2119	bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2	kus	4,00	2 740,50	10 962,00
R		redukce koruny, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	7,00	1 827,00	12 789,00
R		redukce koruny, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2	kus	5,00	2 131,50	10 657,50
R		redukce koruny, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2	kus	5,00	2 537,50	12 687,50
R		redukce koruny, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2	kus	3,00	3 045,00	9 135,00
<b>Celkem za</b>	<b>184</b>	<b>Řez stromů prováděný lezeckou technikou</b>				<b>176 833,30</b>
<b>Díl: 181</b>		<b>Sadové úpravy</b>				
3	183101213R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, keře ozn.NK01+NK2+R01.205+32	kus	237,00	50,75	12 027,75
4	183101215R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0.4 m3 sv.1:5 ostatní:44	kus	44,00	304,50	13 398,00
5	183101225R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 5 m3 sv.1:5 ozn.N07 javor mléčný:1 ozn.M10+11 lípa strdčitá:1+1	kus	3,00	2 030,00	6 090,00
6	183205111R01	Založení záhonu pro výsadbu keřů NK01+2+R01:41+40	m2	81,00	15,23	1 233,63
7	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině	m2	81,00	1,02	82,62
8	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	81,00	1,02	82,62
9	184102111R00	Výsadba dřevin s balem D do 20 cm, v rovině keře ozn.NK01+NK02 v 60-80 cm 5 ks /m2:15*5+26*5	kus	205,00	10,15	2 080,75
10	184102112R00	Výsadba dřevin s balem D do 35 cm, v rovině(keře) ozn.R01 tys R01:32	kus	32,00	50,75	1 624,00
11	184102123R00	Výsadba dřevin s balem D do 40 cm, v rovině a svahu	kus	6,00	304,50	1 827,00
12	184102125R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině a svahu	kus	16,00	324,80	5 196,80
13	184102126R00	Výsadba dřevin s balem D do 80 cm, na svahu 1:2	kus	22,00	406,00	8 932,00
14	184102127R00	Výsadba dřevin s balem D do 1 m, lípa srdčitá pro ozn. N10+N11(osazení a demontáž obruče):1+1 vč.obruče a výdřevy:	kus	2,00	2 030,00	4 060,00
15	184102128R00	Výsadba dřevin s balem D do 1,2 m, Javor mléčný ozn.N07 pro ozn.N07 solitera(osazení a demont.obruče):1 vč.ceny obruče a výdřevy:	kus	1,00	2 537,50	2 537,50
16	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m Ozn.N1-N47:42 nimo ozn.N07-11 tj 5 ks:	kus	42,00	152,25	6 394,50
17	184502115R00	Vyzvednutí dřeviny k přesaz., bal do 1 m, rovina ozn.N01+02:1+1	kus	2,00	3 045,00	6 090,00
18	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	81,00	1,02	82,62
19	184804111R00	Ochrana dřevin před okusem zvěří z rákosu v rovině (keře) R01:32	kus	32,00	50,75	1 624,00
20	184807111R00	Ochrana stromu - ohrádka ohrádka :42-6	kus	36,00	121,80	4 384,80
21	184812113RR0	Zemní kotva(typu KOTVOS,Platinus-nebo ekvivalent) dodávka a osazení:5	kus	5,00	2 030,00	10 150,00
22	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, rovina (keře) ozn.NK01+NK02+R01:15+26+40	m2	81,00	15,23	1 233,63
23	184921094RRR	Mulčování kolem stromů tl. do 0,1 m kačirkem fr.4/8 Kruh cca 70-80 cm sloužící k zálivce stromu a lepšímu: průsaku tl.cca 3 cm(vč materiálu):(0,45*47)*1,05	m2	22,21	25,38	563,63
24	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 100 litrů/strom:47*0,1 5 litrů /keř:237*0,005	m3	5,89	152,25	895,99
25	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	4,70	253,75	1 192,63
26	181100100RR	Údržba dřevin po dobu 24 měsíců	kus	47,00	507,50	23 852,50

**Položkový rozpočet**

Stavba :		Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli			24.8.2015	
Objekt :		SO01 - Nábřeží - výsadba zeleně			výsadba zeleně a práce související	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
27	181100100RR1	Udržba keřů po dobu 24 měsíců 205+32	kus	237,00 237,00	91,35	21 649,95
28	184004722R00	Dodávka hnojivé tablety k výsadbě tablety - 15 ks/strom:47*15 tablety -3 ks keř(dřevina):237*3	kus	1 416,00 705,00 711,00	1,02	1 444,32
29	184004724R00	půdní kondicioner dodávka 0,5 kg/strom:47*0,5 0,05kg/keř:237*0,05	kg	35,35 23,50 11,85	223,30	7 893,66
30	02651096	Bříza - Betula pendula 16/18  ozn.N 14 +N 22+N 26,27+N30,31+N33+N34+N38:1+1+1+1+1+1+1+1	kus	9,00  9,00	2 472,54	22 252,86
31	02651107	Bříza -Betula pendula 14/16 ozn.N18:1	kus	1,00 1,00	1 844,26	1 844,26
32	02651108	Bříza -Betula pendula 16/18 ozn.N20+21+24+28+32+36+37+40:8	kus	8,00 8,00	2 472,54	19 780,32
33	02651154	Bříza - Betula nigra ozn.N41 - 47:7	kus	7,00 7,00	1 844,26	12 909,82
34	02651280	Třešeň ptačí-Prunus avium-Plena 18/20 cm ozn.N1+2 přesadba:2	kus	2,00 2,00	3 391,12	6 782,24
35	02651280a	Třešeň ptačí Prunus avium Plena 18/20 ozn.N05:1	kus	1,00 1,00	3 391,12	3 391,12
36	02656032	Javor babyka-Acer campestre, 20/25 ozn.N8+9:2	kus	2,00 2,00	4 974,52	9 949,04
37	02656035	Javor mléčný-Acer platanoides,16/18cm ozn.N16+17:1+1	kus	2,00 2,00	2 472,54	4 945,08
38	02656036	Javor mléčný-Acer platanoides,30/35cm solitera ozn.N 07:1	kus	1,00 1,00	8 976,66	8 976,66
39	02656036a	Javor mléčný-Acer platanoides,-Schwedlerii 18/20cm ozn.N15:1	kus	1,00 1,00	5 694,15	5 694,15
40	02656037	Jírovec maďal - Aesculus carnea Briotii 16-18 cm ozn.N03:1	kus	1,00 1,00	4 636,52	4 636,52
41	02656038	Jírovec maďal - Aesculus carnea Briotii 18-20 cm ozn.N4:1	kus	1,00 1,00	5 684,00	5 684,00
42	02656047	Lípa malolistá - Tilia cordata OK 16-18 cm, bal ozn.N12+13:2	kus	2,00 2,00	2 472,54	4 945,08
43	02656048	Lípa malolistá - Tilia cordata OK18-20 cm, bal ozn.N11:1	kus	1,00 1,00	3 083,57	3 083,57
44	02656049	Lípa malolistá - Tilia cordata OK 20-25 cm, bal ozn.N10:1	kus	1,00 1,00	4 013,31	4 013,31
45	02661335	Borovice - Pinus sylvestris 200-250 cm ozn.N19+23+25+29+35+39:6	kus	6,00 6,00	2 019,85	12 119,10
46	02661505	Olše lepkavá-Alnus glutinosa 16/18 ozn.N06:1	kus	1,00 1,00	2 472,54	2 472,54
47	02661596	dodávka keřů -Tis - Taxus baccata 80-100 cm ozn.R01:32	kus	32,00 32,00	304,50	9 744,00
48	02661597	dodávka keřů - vrba purpurová 60/80 cm NK 01+02:15*5+26*5	kus	205,00 205,00	65,98	13 525,90
49	05121140T	Zahradní substrát pro výsadbu keřů (15+26+40)*0,1	m3	8,10 8,10	609,00	4 932,90
50	05217500R1	Kůl ke kotvení dřeviny, délka 2,8m 3 ks na 1 strom:42*3	kus	126,00 126,00	91,35	11 510,10
51	10391100	Kůra mulčovací VL NK01+02+R01:81*0,1	m3	8,10 8,10	609,00	4 932,90
52	25234000.A	Herbicid totální bal. po 1 litru	l	3,00	304,50	913,50
53	70921340	chránička z bambusu	kus	32,00	50,75	1 624,00
<b>Celkem za</b>		<b>181 Sadové úpravy</b>				<b>327 287,86</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
54	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	6,80	152,25	1 034,57
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 034,57</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>612 897,97</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</b>	24.8.2015
Objekt :	<b>SO01 - Nábřeží - sanace dřevin, kácení, probírky</b>	sanace dřevin,kácení,probírky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 0</b>						
<b>Přípravné a pomocné práce</b>						
1	110001112U00	Vytyčení rozsahu prací,označení dřevin a křovin před zahájením výřezu a likvidace dřevin	kpl	1,00	1 522,50	1 522,50
<b>Celkem za 0 Přípravné a pomocné práce</b>						<b>1 522,50</b>
<b>Díl: 1</b>						
<b>Likvidace dřevin a keřů-sadové úpravy</b>						
2	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 svah 1:1+část rostlin z probírky N2+N3	m2	585,40	35,53	20 799,26
		idn.K699-705 keře výšky od 1,5 do 4m: D menu do 5 cm:				
		idn.K699 - Caragana arborescens Lam.:4		4,00		
		idn.K700 - Philadelphus coronarius L.:4		4,00		
		idn.K701+2+3+4 - Symphoricarpos albus L.:107+6+71,6+10,2		194,80		
		idn.K705 - Forsythia suspensa:60,6		60,60		
		idn.K705 - Crataegus monogyna Jacq.:50		50,00		
		idn.N2 Acer platanoides L. část k likvidaci:30		30,00		
		idn.N3 Aesculus hippocastanum L.(k likvidaci):60		60,00		
		idn.N6 Prunus myrabolan-kmínek k odstarění:2		2,00		
		idn.N8 Acer platanoides L.(k odstranění):180		180,00		
3	111201402R0T	Odvoz křovin s kořeny do spalovny	m2	585,40	5,08	2 973,83
4	111207211R0R	Prořez porostu do 100 mm 5 ks/m2, svah 1:1	m2	773,00	35,53	27 464,69
		idn.N2 Acer platanoides L.:125-30		95,00		
		dtto Sambucus nigra L.:				
		dtto Ulmus glabra Mill.:				
		dtto Fraxinus excelsior L.:				
		dtto Aesculus hippocastanum L.:				
		0				
		idn.N3 Aesculus hippocastanum L.:223-60		163,00		
		dtto Acer platanoides L.:				
		dtto Sambucus nigra L.:				
		dtto Crataegus monogyna Jacq.:				
		dtto Fraxinus excelsior L.:				
		dtto Carpinus betulus:				
		dtto Prunus padus:				
		idn.N8 Acer platanoides L.:695-180		515,00		
		dtto Fraxinus excelsior L.:				
5	111211100U0R	Odstr živé plody měkkých střed hustých rovina	m2	142,00	35,53	5 045,26
		idn.ZP86+87 Carpinus betulus L.:4,5+137,5		142,00		
6	112101101R0R	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm běžné - svah 1:1	kus	3,00	609,00	1 827,00
		idn.14320 Aesculus hippocastanum L.:1		1,00		
		idn.14325 dtto:1		1,00		
		idn.999001 Fraxinus excelsior L.:1		1,00		
7	112101102R01	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm svah - horolez.tech.	kus	2,00	3 451,00	6 902,00
		idn.14343 +14366 Fraxinus excelsior L.:1+1		2,00		
		(43)horolezeckou technikou,(66) z plošiny:				
8	112101102R0R	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm běžné - rovina	kus	3,00	1 218,00	3 654,00
		ind.14321+14322+14324:				
		Aesculus hippocastanum L.:1+1+1		3,00		
9	112101103R02	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 50-70 cm svah - z plošiny po částech	kus	1,00	5 075,00	5 075,00
		idn.14367 Fraxinus excelsior L.:1		1,00		
		z plošiny po částech:				
10	112101122R01	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm rovina - z ploš.po částech	kus	3,00	2 436,00	7 308,00
		idn.SS 105 Picea abies L.(Karst.):1+1		2,00		
		skupiny strom:				
		z plošiny po částech:				
		idn.105 Larix decidua Mill.:1		1,00		
11	112101122R0R	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm rovina - z ploš.po částech	kus	1,00	2 436,00	2 436,00
		ind.14318 Picea abies z plošiny po částech:1		1,00		
12	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	3,00	228,38	685,14
13	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	9,00	634,38	5 709,42
		3+2+1+3		9,00		
14	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm	kus	1,00	1 243,38	1 243,38
15	162301401R0R	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m části nekompostovatelné a pařezy	kus	3,00	50,75	152,25
16	162301402R0R	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m části nekompostovatelné a pařezy	kus	5,00	101,50	507,50
17	162301403R0R	Vod.přemístění větví listnatých, D 70cm do 5000 m části nekompostovatelné a pařezy	kus	1,00	152,25	152,25
18	162301405R0R	Vod.přemístění větví jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	1,00	50,75	50,75
19	162301406R0R	Vod.přemístění větví jehlič., D 50cm do 5000 m	kus	3,00	101,50	304,50
20	162309999RT	Poplatek za spalovnu,listnaté a jehličnaté stromy a části nekompostovatelné	kpl	1,00	1 015,00	1 015,00
21	162309999RTT	Poplatek za kompostování a uložení	kpl	1,00	1 015,00	1 015,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO01 - Nábřeží - sanace dřevin, kácení, probírky	sanace dřevin,kácení,probírky

  

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<a href="#">rozřezání,drcení větví a části kořenů na místě:1</a>		1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Likvidace dřevin a keřů-sadové úpravy</b>				<b>94 320,23</b>
	<b>Díl: 95</b>	<b>Uklidové práce</b>				
22	952901411R0R	Vyčištění ostatních ploch od zbytků dřevin a úklid po ukončení prací vč.přístupových cest	m2	2 500,00	8,12	20 300,00
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Uklidové práce</b>				<b>20 300,00</b>
	<b>Díl: 99</b>	<b>Doprava techniky a strojů</b>				
23	998231311R00	Denní přesun techniky pro likvidaci dřevin	den	35,00	152,25	5 328,75
		<a href="#">odhad:35</a>		<a href="#">35,00</a>		
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Doprava techniky a stroju</b>				<b>5 328,75</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>121 471,48</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO02 - Nábřežní zídka	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	133 20-1101.R00	<b>Zemní práce</b> Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 základové patky: 0,6*0,6*1,0*64	m3	23,04	286,64	6 604,19
2	133 20-1109.R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	23,04	5,10	117,50
3	130 00-1101.VL1	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti kořenového systému stromů	m3	23,04	173,35	3 993,98
4	162 30-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	23,04	9,94	229,02
5	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km dalších 4km:4*23,04	m3	92,16	9,94	916,07
6	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	23,04	102,00	2 350,08
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>14 210,84</b>
<b>Díl: 2</b>						
7	275 31-3611.R00	<b>Základy,zvláštní zakládání</b> Beton základových patek prostý C 16/20 základové patky: 0,6*0,6*1,0*64 Mezisoučet navýšení za betonáž do výkopu:0,05*23,04	m3	24,19	1 838,98	44 488,60
8	275 35-1215.R00	Bednění stěn základových patek - zřízení základové patky: 4*0,6*0,20*64	m2	30,72	151,70	4 660,22
9	275 35-1216.R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	30,72	21,38	656,79
10	R22 10-1	Zřízení vrtné mikropiloty kompletní hloubka mikropilot = 3,0 m 3,0*64	m	192,00	3 451,00	662 592,00
<b>Celkem za 2 Základy,zvláštní zakládání</b>						<b>712 397,62</b>
<b>Díl: 3</b>						
11	311 32-1825.R00	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30 délka zídky = 362,3 m 0,65*(0,40+0,255)/2*362,3	m3	77,12	4 163,84	321 134,49
12	311 35-1105.RT1	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení bednicí materiál prkna boky zídky:(0,65+0,66)*362,3 čela zídky:0,65*(0,40+0,225)/2*2*4	m2	476,24	225,22	107 258,32
13	311 35-1106.R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	475,24	59,35	28 205,49
14	311 36-1821.R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505 předpoklad 150kg/m3 betonu: 0,150*88,04	t	13,21	18 450,00	243 650,70
15	R31 10-1	DOD+MT provedení dilatační spáry nerezovým plechem se smykovým trnem (1-osý) viz výkres D.a2.6	kus	25,00	2 537,50	63 437,50
16	R31 10-2	Osazení prken s nápisem do bednění dle pokynů architekta (vyrytí textu není součástí dodávky) nápis viz část D.o Informační systém	kus	7,00	253,75	1 776,25
17	R31 20-1	Příplatek za probarvení betonu dle PD červený pigment	m3	77,12	10,25	790,48
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>766 253,24</b>
<b>Díl: 99</b>						
18	998 15-2121.R00	<b>Staveništní přesun hmot</b> Přesun hmot, oplocení, zvláštní obj. monol. do 3 m	t	306,94	5,20	1 596,09
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 596,09</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>1 494 457,79</b>



**Položkový rozpočet**

Stavba :	<i>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</i>	24.8.2015
Objekt :	<i>SO03 - Pavilon - demolice</i>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113 10-7641.R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.41 cm	m2	105,00	67,69	7 107,45
2	113 10-8415.R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.15 cm	m2	105,00	63,52	6 669,60
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>13 777,05</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
3	962 02-2491.R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC	m3	45,00	509,43	22 924,35
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>22 924,35</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
4	979 02-1111.R00	Výběr a sbírání kamene ručně ze sutí s očištěním	m3	45,00	142,80	6 426,00
5	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	129,36	4,97	642,92
6	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	517,44	4,97	2 571,68
7	979 99-0101.R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu a cihel	t	129,36	153,00	19 792,08
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>29 432,68</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>66 134,08</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO03 - Pavilon - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	121 10-1101.R00	<b>Zemní práce</b> Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 0,20*515,0	m3	103,00 103,00	96,25	9 913,75
2	122 20-1102.R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 odečteno z elektronické dokumentace:742,0	m3	742,00 742,00	58,16	43 154,72
3	133 20-1101.R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 základové patky: 1,4*1,4*1,0*8	m3	15,68 15,68	286,64	4 494,52
4	181 10-1102.R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním základy:1,4*1,4*8+2,8*13,035 nový chodník pod dřevěnými schody:105,0 podkladní beton pódii:215,20+49,0 mlatová plocha:428,0	m2	849,38 52,18 105,00 264,20 428,00	17,46	14 830,14
5	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním pro kanalizaci a trativod: 0,6*(1,2-0,10-0,40)*10,0+0,6*(1,2-0,50)*10,0 odečteno z elektronické dokumentace: zásyp opěrné zdi a základů:382,1	m3	390,50 8,40 382,10	186,68	72 898,54
6	175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku pro kanalizaci a trativod: 0,6*0,40*10,0	m3	2,40 2,40	623,31	1 495,94
7	162 30-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m výkopy:742,0+15,68 zásypy:-390,5	m3	367,18 757,68 -390,50	9,94	3 649,77
8	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km dalších 4km:4*367,18	m3	1 468,72 1 468,72	9,94	14 599,08
9	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	367,18	102,00	37 452,36
10	182 30-1126.R00	Rozproštění ornice, svah, tl. 30-40 cm, do 500 m2	m2	223,50	17,71	3 958,19
11	R15 10-1	Pažení výkopu v hor.3, hl.do 5 m kompletní, zřízení a odstranění	m2	28,60	253,75	7 257,25
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>213 704,25</b>
<b>Díl: 2</b>						
12	273 32-3411.R00	<b>Základy,zvláštní zakládání</b> Železobeton základ. desek vodostavební C 25/30 základ opěrné zdi:0,30*2,8*13,04	m3	10,95 10,95	2 969,63	32 528,14
13	273 35-1215.R00	Bednění stěn základových desek - zřízení základ opěrné zdi:0,30*(2,8+13,04)*2	m2	9,50 9,50	151,70	1 441,76
14	273 35-1216.R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	9,50	21,38	203,11
15	273 36-1821.R00	Výztuž základových desek z betonářské ocelí 10505 předpoklad 100kg/m3 betonu:0,100*10,95	t	1,10 1,10	18 450,00	20 202,75
16	275 32-1321.R00	Železobeton základových patek C 20/25 1,4*1,4*1,0*8 Mezisoučet navýšení za betonáž do výkopu:0,05*15,68	m3	16,46 15,68 15,68 0,78	2 124,13	34 971,68
17	275 36-1821.R00	Výztuž základových patek z betonářské ocelí 10505 předpoklad 100kg/m3 betonu: 0,100*15,68	t	1,57 1,57	18 450,00	28 929,60
18	289 97-1211.R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m geotextilie 200g/m2: skladba SK01:450,0 geotextilie 500g/m2: v místě stromů:300,0	m2	750,00 450,00 300,00	7,62	5 715,00
19	693-66201	Geotextilie tkaná polypropylen 40/40, hmotnost min. 200 g/m2 skladba SK01:450,0	m2	495,00 450,00	16,40	8 118,00
20	693-66204	Geotextilie netkaná polypropylen 31/17, hmotnost min. 450 g/m2 v blízkosti stromů:250,0 ztratné, přesahy:0,10*250,0	m2	275,00 250,00 25,00	24,60	6 765,00
21	212 81-0010.RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože a obsyp šterkopiskem, trubky d 100 mm	m	28,00	279,75	7 833,00
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>146 708,03</b>
<b>Díl: 3</b>						
22	311 32-1411.R00	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 opěrná stěna - podzemní část:0,30*0,70*(13,035+1,1) stěna schodišťová - podzemní část:0,30*0,70*6,2	m3	4,27 2,97 1,30	2 964,81	12 660,92
23	311 32-1825.R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30 opěrná stěna - nadzemní část:0,30*2,8*(13,035+1,1) stěna schodišťová - podzemní část:0,30*(2,6*4,4/2+2,6*1,8) -0,30*1,35*2,1	m3	14,14 11,87 3,12 -0,85	4 163,84	58 888,77
24	311 35-1805.R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení opěrná stěna:2*(0,7+2,8)*(13,035+1,1) stěna schodišťová:2*(2,6*4,4/2+2,6*1,8)+2*0,7*6,2*2 -2*1,35*2,1+0,30*(1,35+2,1*2)	m2	133,10 98,95 38,16 -4,01	432,20	57 525,82

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO03 - Pavilon - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	311 35-1806.R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	133,10	21,46	2 856,33
26	311 36-1821.R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	1,84	18 450,00	33 966,45
		předpoklad 100kg/m3 betonu:0,100*(4,27+14,14)		1,84		
27	R31 10-1	Příplatek za probarvený beton	m3	14,14	10,25	144,96
		opěrná stěna - nadzemní část:0,30*2,8*(13,035+1,1)		11,87		
		stěna schodišťová - podzemní část:0,30*(2,6*4,4/2+2,6*1,8)		3,12		
		-0,30*1,35*2,1		-0,85		
28	R31 10-2	Osazení prken s nápisem do bednění dle pokynů architekta (vyřítí textu není součástí dodávky)	kus	2,00	253,75	507,50
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>166 550,76</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	451 57-7777.R00	Podklad pod dlažbu z kameniva těženého tl.do 10 cm	m2	810,00	83,35	67 513,50
		pod SK12 - dalších 9cm:9*90,0		810,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>67 513,50</b>
<b>Díl: 43</b>		<b>Schodiště</b>				
30	430 32-1814.R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 25/30 pohledový beton	m3	1,54	4 347,92	6 707,10
		deska:0,14*5,5*1,1+0,14*1,7*1,1		1,11		
		stupně:0,170*0,290/2*1,1*16		0,43		
31	430 36-1821.R00	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505	t	0,18	18 450,00	3 409,56
		předpoklad 120kg/m3 betonu:0,120*1,54		0,18		
32	431 35-1121.R00	Bednění podest přímočarých - zřízení	m2	9,15	432,20	3 953,77
		deska:0,14*(5,5+1,7)+1,1*(5,7+1,7)		9,15		
33	431 35-1122.R00	Bednění podest přímočarých - odstranění	m2	9,15	21,46	196,36
34	434 31-1114.R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 16/20	m	26,78	247,50	6 628,05
		podklad schodiště pod podiem:26,78		26,78		
35	434 35-1141.R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	8,29	432,20	3 581,68
		stupně:(0,170*0,290/2+0,170*1,1)*16		3,39		
		podklad schodiště pod podiem:0,183*26,78		4,90		
36	434 35-1142.R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	8,29	21,46	177,90
37	583-88010	Stupeň schod. plný rovná podstupnice prefabrikát - PR01	kus	3,00	3 075,00	9 225,00
38	434 19-1423.R00	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z BP 12,5	m	256,20	216,65	55 505,73
		stupně - SK12:27,4*8+19,3*1+12,1*1+5,6*1		256,20		
39	583-80211	Krajník žulový 10x25x50-60 cm	m	261,32	389,50	101 785,70
		stupně:27,4*8+19,3*1+12,1*1+5,6*1		256,20		
		ztratné:0,02*256,2		5,12		
40	R43 10-1	Příplatek za probarvený beton	m3	1,54	10,25	15,81
		deska:0,14*5,5*1,1+0,14*1,7*1,1		1,11		
		stupně:0,170*0,290/2*1,1*16		0,43		
	<b>Celkem za</b>	<b>43 Schodiště</b>				<b>191 186,66</b>
<b>Díl: 45</b>		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				
41	451 57-2111.R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,60	622,39	373,43
		pro kanalizaci a trativod:				
		0,6*0,10*10,0		0,60		
	<b>Celkem za</b>	<b>45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>373,43</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
42	597 66-1111.R00	Rigol dlážděn.do lože C-17,5 tl.10cm kostky drobné	m2	16,44	1 018,40	16 742,50
		žlábek pod dřevěnými schody:0,30*27,4*2		16,44		
43	596 11-1111.R00	Kladení dlažby mozaika 1barva, lože z kam.do 4 cm	m2	90,00	710,50	63 945,00
		SK12:90,0		90,00		
44	583-80010	Mozaika dlažební štípaná 4/6 cm 1t = 8 m2 žlutošedá	T	11,48	2 480,50	28 463,74
		SK12:90,0/8,0		11,25		
		ztratné:0,02*11,25		0,23		
45	599 14-1111.R00	Vyplnění spár živičnou zálivkou	m	7,90	64,18	507,02
		stávajícího chodníku pod dř. schody:4,1+3,8		7,90		
46	577 10-0030.RA0	Komunikace lehká z asfaltobetonu	m2	105,00	253,75	26 643,75
		nový chodník pod dřevěnými schody:105,0		105,00		
47	564 21-1111.R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm	m2	450,00	33,44	15 048,00
		skladba SK01:450,0		450,00		
48	564 83-1111.R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	500,00	63,71	31 855,00
		skladba SK01:450,0		450,00		
		skladba SK15:50,0		50,00		
49	564 52-1111.R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. do 8 cm	m2	450,00	12,98	5 841,00
		kamenivo 4/8P tl. 1 cm:				
		skladba SK01:450,0		450,00		
50	564 53-1111.R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm	m2	450,00	30,62	13 779,00
		MZK 0/32 tl.10cm:				
		skladba SK01:450,0		450,00		
51	R50 10-1	Výroba MZK tl. 10 cm v míchacím centru dle receptury	m2	450,00	10,25	4 612,50
		skladba SK01:450,0		450,00		
52	M56-45301	Kamenivo těžené frakce 4/8P prané barva okrová	T	8,10	181,19	1 467,64
		1,800*0,01*450,0		8,10		

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábreží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO03 - Pavilon - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
53	M56-45301	Kamenivo drcené frakce 0/32 pro MZK barva okrová vlastnosti kameniva pro MZK ve výpisu skladeb - skladba SK01 skladba SK01:2,500*0,10*450,0	T	112,50	2 154,55	242 386,88
54	596 81-1111.R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. skladba SK11:220,0	m2	220,00	406,00	89 320,00
55	R51	Řezání dlažebních desek z bouraného kamene pískovcové kvádry skladba SK11:220,0	m2	220,00	304,50	66 990,00
56	567 12-2111.R00	Podklad z kameniva zpev.cementem tl.12 cm skladba SK11:220,0	m2	220,00	137,09	30 159,80
57	564 85-1114.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm skladba SK11:220,0	m2	220,00	99,34	21 854,80
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>659 616,62</b>
<b>Díl:</b>	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
58	631 31-5411.R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 8/10 SK12:0,20*90,0	m3	18,00	1 682,95	30 293,10
59	631 31-2511.R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 podklad základových patek: 0,05*1,4*1,4*8 Mezisoučet navýšení za betonáž na terén:0,04*0,78	m3	0,82	1 871,47	1 525,62
60	631 31-3611.R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 příruční sklad:0,10*0,9*6,2 navýšení za betonáž na terén:0,04*0,56	m3	0,58	1 956,55	1 135,58
61	631 31-5621.R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 příruční sklad:0,18*0,9*6,2	m3	1,00	2 222,10	2 231,88
62	631 31-9165.R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 24 cm příruční sklad:0,56	m3	0,56	571,20	319,87
63	631 31-9175.R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm 2x KARI síť: příruční sklad:3*0,56	m3	1,68	571,20	959,62
64	631 36-2021.R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari předpoklad 2x KARI síť - 8kg/m2: příruční sklad:2*0,008*0,9*6,15	t	0,09	21 525,00	1 907,12
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>38 372,78</b>
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
65	919 73-5113.R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm zaříznutí stávajícího chodníku pod dř. schody:4,1+3,8	m	7,90	61,20	483,48
66	R91 10-1	Zřízení vsakovací studny skruže, výplň kamenivem, vč. zemních prací	kus	1,00	50 750,00	50 750,00
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>51 233,48</b>
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
67	941 95-5003.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m 6,5*18,0+1,5*13,04	m2	136,56	101,50	13 860,84
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>13 860,84</b>
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				
68	R95 10-1	Volný mobiliář pro pavilon - židle viz výpis Mobiliaře - ozn. MB09	kus	40,00	304,50	12 180,00
69	R95 10-2	Volný mobiliář pro pavilon - stolek viz výpis Mobiliaře - ozn. MB09	kus	10,00	507,50	5 075,00
69a		DOD+MT cvičební prvek HP09 - viz. tab. herních prvků, včetně certifikace a dopadové plochy	kus	1,00	8 250,00	8 250,00
69b		DOD+MT cvičební prvek HP10 - viz. tab. herních prvků, včetně certifikace a dopadové plochy	kus	1,00	8 250,00	8 250,00
69c		DOD+MT cvičební prvek HP11 - viz. tab. herních prvků, včetně certifikace a dopadové plochy	kus	1,00	8 250,00	8 250,00
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>42 005,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
70	998 15-2121.R00	Přesun hmot, oplocení, zvláštní obj. monol. do 3 m	t	923,47	5,20	4 802,04
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>4 802,04</b>
<b>Díl:</b>	<b>712</b>	<b>Živičné krytiny</b>				
71	712 33-1101.RT1	Povlaková krytina střech do 10°, AIP na sucho 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci střecha přístřešku:6,5*18,0	m2	117,00	65,98	7 719,66
72	712 34-1559.RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci střecha přístřešku:6,5*18,0	m2	117,00	96,43	11 282,31
73	628-52251	Pás modifikovaný asfalt SBS 117,0 ztratné, přesahy:0,15*117,0	m2	134,55	110,70	14 894,69
74	628-52269	Pás modif. asfalt samolepící SBS 117,0 ztratné, přesahy:0,15*117,0	m2	134,55	100,45	13 515,55
75	721 23-4101.R00	Vtok střešní PP pro plochou střechu živičná krytina	kus	2,00	2 943,50	5 887,00
76	998 71-2101.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	1,17	5,20	6,08
<b>Celkem za</b>		<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>53 305,29</b>
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO03 - Pavilon - architektonické a stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
77	762 82-2120.R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 288 cm2 trámy dub 10x24cm: střecha přístřešku:6,5*(29+29)	m	377,00	172,55	65 051,35
78	762 81-1210.R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna prkna 2,5cm: střecha přístřešku:6,5*18,0	m2	117,00	147,18	17 220,06
79	605-56110	Prkno DB omítané tř.1 25-35x80-160 hoblované 1-str. prkna 2,5cm - přístřešek:0,025*117,0 ztratné:0,08*2,93	m3	3,16 2,93 0,23	14 717,50	46 498,47
80	605-56132	Hranol DB omítané tř.1 65-100x160-260 hoblované 3-str. trámy dub 10x24cm - přístřešek:0,10*0,24*377,0 ztratné:0,08*9,05	m3	9,77 9,05 0,72	18 777,50	183 493,73
81	762 89-5000.R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů 3,16+9,77	m3	12,93 12,93	2 334,50	30 185,09
82	762 91-1121.R00	Impregnace feziva tlakovakuová 3,16+9,77+12,93	m3	25,86 25,86	2 943,50	76 118,91
83	R76 28-1	DOD+MT střešního žlabu dřevěného	m	12,00	1 116,50	13 398,00
84	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	10,48	1 877,75	19 678,82
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>451 644,42</b>
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
85	767 99-0010.RAF	Atypické ocelové konstrukce, výroba a montáž 250 - 500 kg/kus konstrukce přístřešku: sloupy HEB240:83,2*4,30*8 nosníky HEB240:83,2*(27,24*2+6,74*4)	kg	9 637,89	65,98	635 907,85
86	R76 71-1	DOD+MT dveře ocelové s rámem vč. povrch.úpravy 1350x2100 mm, 2-kř. - ozn. Z01a podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	kus	1,00	45 675,00	45 675,00
87	R76 71-2	DOD+MT žebřík pro osazení el.skříní ozn. Z01b podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	kus	1,00	5 379,50	5 379,50
88	R76 71-3	Repase stávajícího zábradlí ozn. Z02 podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	9,00	4 567,50	41 107,50
89	R76 71-4	Zábradlí schodiště pavilonu ozn. Z03a podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	7,00	3 146,50	22 025,50
90	R76 71-5	DOD+MT zábradlí opěrné zdi nové ozn. Z03b podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	16,60	3 146,50	52 231,90
91	R76 71-6	DOD+MT zábradlí na spodku pavilonu ozn. Z04 podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	12,00	3 552,50	42 630,00
92	R76 71-7	DOD+MT lemovací profil střechy pavilonu ozn. Z05 podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	60,40	964,25	58 240,70
93	R76 71-8	DOD+MT lemovací plech trávníku ozn. Z06 podrobněji viz výpis Zámečnických výrobků D.a.7.7	m	178,50	350,58	62 578,53
94	998 76-7101.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	14,80	5,08	75,18
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>965 851,66</b>
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					
95	783 12-4121.R00	Nátěr syntetický OK "B" dvojnásobný konstrukce přístřešku: sloupy HEB240:1,38*4,30*8 nosníky HEB240:1,38*(27,24*2+6,74*4)	m2	159,86	324,80	51 922,27
96	783 12-4721.R00	Nátěr syntetický OK "B" základní konstrukce přístřešku:159,86	m2	159,86	213,15	34 074,16
97	783 72-6500.R00	Nátěr lazurovací tesařských konstr. 2x lak střecha přístřešku: trámy dub 10x24cm:(0,10+0,24*2)*377,0 prkna 2,5cm:117,0	m2	335,66	126,88	42 588,54
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>128 584,97</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>3 195 313,75</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</b>	24.8.2015
Objekt :	<b>SO03 - Pavilon - výsadba zeleně</b>	výsadba zeleně s práce související - Dodatek č.1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	183403111R0A	Obdělání půdy nakopáním do 10 cm v rovině <u>přestavba na půdokryvný záhon ozn.Z1+Z2:26+9</u>	m2	35,00 35,00	20,30	710,50
2	183403113R00	Obdělání půdy frézováním v rovině <u>pro T1:1837</u> <u>pro T2:1605</u> <u>pro T2a:44</u> <u>pro T3:337</u> <u>pro T4:59</u> <u>pro P1:763</u>	m2	4 645,00 1 837,00 1 605,00 44,00 337,00 59,00 763,00	2,03	9 429,35
3	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	4 645,00	1,02	4 737,90
4	183403153R0B	Obdělání půdy hrabáním, (břehy) <u>B1-B4:834+1883+497+376</u>	m2	3 590,00 3 590,00	1,02	3 661,80
5	183403153R0A	Obdělání půdy hrabáním, v rovině <u>Z2+Z3:26+9</u>	m2	35,00 35,00	1,02	35,70
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>18 575,25</b>
<b>Díl: 19 Zelená střecha pavilonu</b>						
6	182303114R00	Navezení vegetačního substrátu zelená plocha pavilonu vč. nákladů na dopravu <u>střešní extenzivní substrát:109,7*0,04</u>	m3	4,39 4,39	3 552,50	15 588,37
7	183204112R00	Výsadba trvalek prostokořenných-cibulovin ozn.B2+B3+B4 <u>7627</u>	kus	7 627,00 7 627,00	6,09	46 448,43
8	183205111R01	Založení záhonu pro výsadbu trvalek ozn.Z2+3	m2	109,70	15,23	1 670,73
9	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině(břehy)	m2	109,70	1,02	111,89
10	185802112R0T	Hnojení v rovině a svahu širokospektrální hnojivo, zahrad.substrát	m2	109,70	1,02	111,89
11	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2 <u>3 l na 1m2:109,7*0,003</u>	m3	0,33 0,33	152,25	50,11
12	711491171RT1	podkladní textilie, vodorovná materiál ve specifikaci <u>109,7</u>	m2	109,70 109,70	15,23	1 670,73
13	00572499	Směs - širokospektrální hnojivo <u>2 x hnojení:(109,7*0,015*2)*1,05</u>	kg	3,46 3,46	76,13	263,07
14	02652514-16W	Dodávka rostlinek - střešní secí sadba <u>viz osazovací plány:7627</u>	kus	7 627,00 7 627,00	5,08	38 745,16
15	28323135	Fólie novopá tl. 1mm š.2000mm nopy 20mm dodávka a montáž <u>109,7*1,1</u>	m2	120,67 120,67	126,88	15 310,61
16	69370150	Textilie pestrá, bílá 300g/m2 š.4m <u>109,7*1,1</u>	m2	120,67 120,67	25,38	3 062,60
17	998018001U00	Přesun ruční budova do vzdálenosti cca 30 m	t	12,99	862,75	11 205,08
<b>Celkem za</b>		<b>19 Zelená střecha pavilonu</b>				<b>134 238,69</b>
<b>Díl: 181 Sadové úpravy</b>						
18	183205111R01	Založení záhonu pro výsadbu trvalek ozn.Z2+3	m2	35,00	15,23	533,05
19	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině ozn.T2 <u>topdressing 10 mm+3xseč:1605</u>	m2	1 605,00 1 605,00	15,23	24 444,15
20	180402112R00	Založení trávníku ,kompletní zřízení vegetační vrstvy ozn.T2a <u>topdressing 10 mm+3xseč:44</u> <u>použit 15 m3 původní ornice a strojově rozhmout:</u>	m2	44,00 44,00	50,75	2 233,00
21	180402113R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:1 regenerovaný s dosevem ozn.T1 <u>topdressing 10mm-směs kompostu+písek:</u> <u>vč.3xseč:1837</u>	m2	1 837,00 1 837,00	45,68	83 914,16
22	180402114R00	Založení trávníku parkového výsevem,plně zatížený v období zpřístupněn ozn.T3 <u>kompletní zřízení veg.vrstvy+topdressing 10 mm:337</u> <u>hydrosev,3x seč:</u>	m2	337,00 337,00	45,68	15 394,16
23	180403113R00	Založení trávníku parkového do stínu a sucha ozn.T4 <u>kompletní zřízení vegetační vrstvy,topdressing 10 mm:59</u> <u>hydrosev, 3x seč:</u>	m2	59,00 59,00	45,68	2 695,12
24	180405117R00	Podrost extenzivní založený výsevem ozn.P1 <u>shodné úkony jako při založení trávníku:763</u> <u>bez seče, hydrosev:</u>	m2	763,00 763,00	45,68	34 853,84
25	180405118R00	Břeh dosévání slunný ozn.B1 <u>jako trávník,bez pokosu:834</u>	m2	834,00 834,00	20,30	16 930,20
26	183204112R0T	Výsadba trvalek prostokořenných ozn.B2+B3+B4 <u>B2:627+1883+1255</u> <u>B3:745+1242</u> <u>B4:600+1000+300+250</u> <u>plast květ.9*9*9:</u>	kus	7 902,00 3 765,00 1 987,00 2 150,00	20,30	160 410,60
27	183204113R00	Výsadba cibulí nebo hlíz prostokořenných <u>plocha B4:1500+1500</u>	kus	3 000,00 3 000,00	12,18	36 540,00
28	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině <u>T1-T4+P1+B1-B4:4645+834+1883+497+376</u> <u>Z2+Z3:26+9</u>	m2	8 270,00 8 235,00 35,00	1,02	8 435,40	

**Položkový rozpočet**

Stavba :		Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli			24.8.2015	
Objekt :		SO03 - Pavilon - výsadba zeleně			výsadba zeleně s práce související - Dodatek č.1	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
29	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, rovina svah do 1:5 pro plochy Z2+Z3:26+9,1	m2	35,10 35,10	15,23	534,57
30	185802112R0T	Hnojení v rovině a svahu širokospektrální hnojivo, zahrad.substrát trvalky a cibuloviny:2756	m2	2 756,00 2 756,00	1,02	2 811,12
31	00572420	Směs travní parková III. dekorativní PROFÍ ozn.T2+T2a topdressing 10 mm+3xseč:1605	kg	49,47 1 605,00	86,28	4 268,27
32	00572422	Směs travní OBNOVA balení 25 kg PROFÍ ozn.T1 30g na 1m2:1837*0,03	kg	55,11 55,11	86,28	4 754,89
33	00572441a	Směs travní - vyšší zátěž PROFÍ ozn.T3 12g na 1 m2:337*0,012	kg	4,04 4,04	86,28	348,92
34	00572474	Směs travní pro ozn.P1 založený ext.výsevem 12g na 1 m2:763*0,012	kg	9,16 9,16	86,28	789,98
35	00572475	Směs travní pro ozn.B1 travobylinná směs do vlhka typu"Potůček" (běh dosévány slunný) - 12g na 1m2:834*0,012	kg	10,01 10,01	2 537,50	25 395,30
36	25234002.A	ROUNDUP BIAKTIV herbicid totální po 20 litrech	l	21,00	304,50	6 394,50
37	02652514-17	Dodávka trvalek Hedera helix B2+B3+B4:627+745+600 Vinca minor B2+B3+B4+Z2+Z3:1883+1242+1000+110+47 Allium ursinum B2 +B4:1255+300 Matteucia strupthiopteris B4 +Z2:250+3 Bergenia cordifolia Winterglut Z2+Z3 vel L1:5+5	kus	8 072,00 1 972,00 4 282,00 1 555,00 253,00 10,00	15,23	122 936,56
38	02653245-6	Dodávka cibulovin Leucojum vernus B4:1500 Galanthus nivalis B4:1500	kus	3 000,00 1 500,00 1 500,00	8,12	24 360,00
39	10391100	Kůra mulčovací VL 35,1*0,1	m3	3,51 3,51	609,00	2 137,59
<b>Celkem za</b>		<b>181 Sadové úpravy</b>				<b>581 115,38</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
40	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	168,66	152,25	25 678,53
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>25 678,53</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>759 607,85</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</b>	24.8.2015
Objekt :	<b>SO03 - Pavilon - sanace dřevin, kácení, probírky</b>	Oprava-Okolí Smetanova domu sanace dřevin,kácení.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 0</b>		<b>Přípravné a pomocné práce</b>				
1	110001112U00	Vytyčení rozsahu prací,označení dřevin a křovin před zahájením výřezu a likvidace dřevin	kpl	1,00	1 522,50	1 522,50
<b>Celkem za</b>	<b>0</b>	<b>Přípravné a pomocné práce</b>				<b>1 522,50</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Likvidace dřevin a keřů-sadové úpravy</b>				
2	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 svah 1:1 pol.K100,ostatní rovina	m2	477,00	35,53	16 947,81
		idn.K100 Sambucus nigra:20		20,00		
		idn.K768 Berberis thunbergii"Atropurpurea":12,7		12,70		
		idn.K770 Juniperus sabina "Variegata":16		16,00		
		idn.K774 Berberis thunbergii"Atropurpurea":26,1		26,10		
		idn.K776 Pinus mugo Turra:26,7		26,70		
		idn.K777 Juniperus virginiana cv.:56,3		56,30		
		idn.K778 Forsythia suspensa Vahl.:59,6		59,60		
		idn.K779 Pyracantha coccinea Roem.:23,2		23,20		
		idn.K780 Spiraea x bumalda cv.:46,9		46,90		
		idn.K782 Juniperus x media"Pfitzeriana Aurea":55,3		55,30		
		idn.K783 Cotoneaster bullatus Bois.:59,8		59,80		
		idn.K784 Taxus baccata cv.:31		31,00		
		idn.K785 Taxus baccata cv.:30		30,00		
		idn.K786 Taxus baccata L.:10,4		10,40		
		idn.K793 Syringa vulgaris L.:3		3,00		
3	111201402R0T	Odvoz křovin s kořeny do spalovny	m2	477,00	5,08	2 423,16
4	111211100U0R	Odstr živé ploty měkkých střed hustých rovina	m2	18,40	35,53	653,75
		Idn.ZP90 Carpinus betulus L.:18,4		18,40		
5	112101101R0R	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm rovina (lípa 18m)	kus	1,00	304,50	304,50
		idn.1842 Tilia tomentosa Moench:1		1,00		
6	112101101R0Y	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm rovina	kus	2,00	304,50	609,00
		idn.Gingo a švestka:1+1		2,00		
7	112101103R0R	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 50-70 cm rovina - (topol - 28m)	kus	1,00	4 872,00	4 872,00
		idn.K1835 Populus nigra "Italica":1		1,00		
8	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm	kus	5,00	304,50	1 522,50
		idn.1806 Picea pungens Engelm.:0				
		idn.1807,1808,1809,1810 dtto:0+0+0+0				
		idn.1860,1861,1862,1863 dtto:0+0+0+0				
		idn.1856.888002.888003 Pinus nigra Arnold:1+1+1		3,00		
		idn.888004 Pinus strobus:1		1,00		
		idn.SS133 Picea pungens Engelm.:1		1,00		
9	112101124R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 70-90cm mnohokmen svah 1:1,plošina,po částech	kus	2,00	11 165,00	22 330,00
		idn.1846,1847:1+1		2,00		
10	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	18,00	228,38	4 110,84
		3+15		18,00		
11	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm	kus	1,00	1 243,38	1 243,38
12	112201105U00	Odstranění pařezů D 900-mm	kus	2,00	2 537,50	5 075,00
		mnohokmeny:1+1		2,00		
13	162301401R0R	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m části nekompostovatelné a pařezy	kus	3,00	50,75	152,25
14	162301402R0R	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m části nekompostovatelné a pařezy	kus	1,00	101,50	101,50
15	162301405R0R	Vod.přemístění větví jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	6,00	50,75	304,50
		15-9		6,00		
16	162301408R00	Vod.přemístění větví jehlič., D 90cm do 5000 m	kus	2,00	203,00	406,00
17	162309999RT	Poplatek za spalovnu,listnaté a jehličnaté stromy a části nekompostovatelné	kpl	1,00	1 015,00	1 015,00
18	162309999RTT	Poplatek za kompostování a uložení	kpl	1,00	1 015,00	1 015,00
		rozřezání,drcení větví a části kořenů na místě:1		1,00		
<b>Celkem za</b>	<b>1</b>	<b>Likvidace dřevin a keřů-sadové úpravy</b>				<b>63 086,19</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Uklidové práce</b>				
19	952901411R0R	Vyčištění ostatních ploch od zbytků dřevin a úklid po ukončení prací vč.přístupových cest	m2	1 850,00	8,12	15 022,00
<b>Celkem za</b>	<b>95</b>	<b>Uklidové práce</b>				<b>15 022,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Doprava techniky a strojů</b>				
20	998231311R00	Denní přesun techniky pro likvidaci dřevin	den	24,00	152,25	3 654,00
		odhad:24		24,00		
<b>Celkem za</b>	<b>99</b>	<b>Doprava techniky a strojů</b>				<b>3 654,00</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>83 284,69</b>



**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO03 - Pavilon - elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	210 01-0044.R00	Trubka ohebná kovová, uložená pevně, 29 mm	m	170,00	163,42	27 781,40
2	210 01-0046.R00	Trubka ohebná kovová, uložená pevně, 48 mm	m	20,00	249,69	4 993,80
3	345-71131.3	Trubka elektro. ocelová bez závitů 6225 vč. kolen	m	178,50	182,70	32 611,95
4	345-71131.6	Trubka elektro. ocelová bez závitů 6250 vč. kolen	m	21,00	353,22	7 417,62
5	210 01-0351.VL1	Krabice přechodová se svorkovnicí IP66 včetně dodávky krabice	kus	1,00	375,55	375,55
6	210 01-0351.VL2	Krabice propojovací AL vysoká IP66 včetně dodávky krabice	kus	1,00	835,35	835,35
7	R21 40-1	DOD+MT světelná girlanda pro žárovky 50 m vč. patič E27 a LED žárovek 1kus/m - ozn. SV06 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	1,00	12 484,50	12 484,50
8	210 11-0021.R00	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, venkovní	kus	3,00	131,95	395,85
9	M21-21011	Spínač 1-pól. nástěnný šedý, IP66 ozn. SV09 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	4,00	419,20	1 676,80
10	210 11-1031.R00	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní	kus	4,00	131,95	527,80
11	M21-21021	Zásuvka nástěnná 1-nás. 230V šedá IP55 s víčkem - ozn. SV10 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	4,00	409,05	1 636,20
12	210 11-1062.R00	Zásuvka domovní nástěnná 16A,400V 3P+N+PE	kus	2,00	131,95	263,90
13	M21-21022	Zásuvka nástěnná 16 A 380 V 5-pól. s víčkem ozn. SV11	kus	2,00	97,44	194,88
14	210 20-0013.VL1	Svítlidlo žárovkové, 60 W, stropní vč. dodávky svítidla IP43 - ozn. SV05 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	1,00	614,08	614,08
15	210 20-2026.VL2	Svítlidlo halogenové světlo met ozn. SV04 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	1,00	2 111,20	2 111,20
16	210 20-3611.VL1	Reflektor LED 18,7W, 3000K, fresnelova čočka ozn. SV03	kus	6,00	4 922,75	29 536,50
17	210 20-3611.VL2	Reflektor LED 18,7W, 4000K ozn. SV03	kus	2,00	3 704,75	7 409,50
18	210 20-4002.VL1	Stožár osvětlovací sadový, včetně dodávky stožáru + elektrovýzbroj, nátěr RAL 7016 ozn. SV04 <i>podrobněji viz tabulka osvětlení D.a.7.4</i>	kus	1,00	7 744,45	7 744,45
19	210 19-0002.R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	1,00	3 857,00	3 857,00
20	M21-1002	Rozváděč R-pavilon IP66 vč. vyzbrojení <i>bez elektroměru - dodává a osazuje ČEZ Distribuce</i>	kus	1,00	5 582,50	5 582,50
21	210 81-0005.R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	30,00	20,30	609,00
22	341-11030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3J x 1,5 mm2	m	21,00	11,17	234,57
23	341-11031	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3O x 1,5 mm2	m	10,50	12,18	127,89
24	210 81-0006.R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	290,00	20,30	5 887,00
25	341-11036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	304,50	16,24	4 945,08
26	210 81-0053.R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 pevně uložený	m	10,00	20,30	203,00
27	341-11076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	10,50	89,32	937,86
28	210 81-0016.R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uložený	m	10,00	20,30	203,00
29	341-11094	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	10,50	26,39	277,10
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>161 475,33</b>
<b>Díl:</b>	<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				
30	460 10-0005.R00	Pouzdrový základ 400x1500 mm mimo osu trasy	kus	1,00	1 349,95	1 349,95
31	460 20-0163.RT1	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3 strojní výkop rýhy	m	20,00	127,89	2 557,80
32	460 42-0022.RT2	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku lože tloušťky 15 cm	m	20,00	28,42	568,40
33	460 42-0388.RT1	Zakrytí kabelu betonovou deskou 50/25/5, podélně zřízení písk.lože, dodávka a osaz.desek	m	20,00	57,86	1 157,20
34	460 49-0012.RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	20,00	6,09	121,80
35	460 57-0163.R00	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	20,00	23,35	467,00
36	460 60-0001.RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	1,40	88,31	123,63
37	460 60-0002.R00	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m	m3	7,00	10,15	71,05
38	460 62-0011.RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 1 ruční vyrovnání a zhutnění	m2	10,00	20,30	203,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M46 Zemní práce při montážích</b>				<b>6 619,83</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>168 095,16</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO04 - Lávka pro pěší	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	131 20-1201.R00	<b>Zemní práce</b> Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 opéra OP00:2,15*2,1*2,2 opéra OP10:1,2*2,1*2,2	m3	15,48 9,93 5,54	112,11	1 735,13
2	131 20-1209.R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	15,48	5,10	78,95
3	151 30-1901.R00	Pažení hnané s ponecháním pažin - hl. do 4 m ztracené pažení výkopu: opéra OP00:3,15*(2,1+2,2)*2 opéra OP10:2,2*(2,1+2,2)*2	m2	46,01 27,09 18,92	758,86	34 915,15
4	151 30-1301.R00	Rozeprání stěn pažení - hnané - hl. do 4 m	m3	15,48	30,50	472,14
5	151 30-1311.R00	Odstranění rozeprání stěn - hnané - hl. do 4 m	m3	15,48	6,93	107,28
6	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	15,48	99,34	1 537,78
7	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km dalších 14km:14*15,48	m3	216,72 216,72	9,94	2 154,20
8	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	15,48	102,00	1 578,96
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>42 579,58</b>
<b>Díl: 2</b>						
9	275 32-4118.R00	<b>Základy,zvláštní zakládání</b> Železobeton základových patek z betonu C 30/37 základ opěr:0,75*2,2*2,1*2	m3	6,93 6,93	3 420,36	23 703,09
10	275 36-1314.R00	Výztuž základových patek mm z oceli 10 505 předpoklad 120kg/m3 betonu:0,120*6,93	t	0,83 0,83	18 450,00	15 343,02
11	R22 10-2	Zřízení vrтанé mikropiloty kompletní D100	m	280,00	3 451,00	966 280,00
	<b>Celkem za</b>	<b>2 Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>1 005 326,11</b>
<b>Díl: 3</b>						
12	334 32-3118.R00	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Opěry z BŽ z cem.portlandských C30/37 tl.nad 45 cm opéra OP00:1,2*((0,50+1,05)/2*1,5+1,35*0,7) opéra OP10:1,2*(0,55*2,2+0,63*1,12/2+0,63*0,63)	m3	4,88 2,53 2,35	3 420,36	16 693,41
13	334 35-1111.R00	Bednění opěr,pilřífů a prahů výšky do 20 m, zřízení opéra OP00: 1,2*0,5+((0,50+1,05)/2*1,5+1,3*0,7)*2+1,2*1,35 opéra OP10: 1,2*1,18+(0,63*0,63+0,63*1,12/2)*2+1,2*(1,18+1,12)	m2	12,04 6,37 5,68	463,30	5 578,32
14	334 35-1211.R00	Bednění opěr,pilřífů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	12,04	28,56	343,86
15	334 36-1314.R00	Výztuž mostních opěr z oceli 10 505 předpoklad 120kg/m3 betonu:0,120*4,88	t	0,59 0,59	18 450,00	10 804,32
16	R34 00-2	DOD+MT zábradlí pevné v. 1,1m rámové 0,6*2*2	m	2,40 2,40	5 075,00	12 180,00
17	R34 00-3	DOD+MT zábradlí schodišťové pevné v. 1,1m rámové 2,0*2	m	4,00 4,00	6 090,00	24 360,00
18	R34 10-1	DOD+MT ocelového roznášecího rámu - horní opéra	kus	1,00	100 485,00	100 485,00
19	R34 10-2	DOD+MT ocelového roznášecího rámu - dolní opéra	kus	1,00	111 650,00	111 650,00
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>282 094,91</b>
<b>Díl: 4</b>						
20	R42 00-1	<b>Vodorovné konstrukce</b> DOD+MT mostovky z ocel.pozink. lamel š. 1,20m vč. pásnic s jejich ukotvením a kloubů	kg	7 700,00	83,23	640 871,00
21	R42 00-2	DOD+MT zábradlí lávky v. 1,0m rámové s výpletem 23,5*2	m	47,00 47,00	6 800,50	319 623,50
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>960 494,50</b>
<b>Díl: 63</b>						
22	631 31-5611.R00	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 podkladní beton opěr:0,15*2,2*2,1*2	m3	1,39 1,39	1 956,55	2 711,78
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>2 711,78</b>
<b>Díl: 95</b>						
23	R95 10-1	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b> DOD+MT výstražné tabulky nápís viz část D.o Informační systém	kus	2,00	2 030,00	4 060,00
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>4 060,00</b>
<b>Díl: 99</b>						
24	998 21-2112.R00	<b>Staveništní přesun hmot</b> Přesun hmot, mosty zděné, monolit., kovové do 45 m	t	72,43	5,20	376,64
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>376,64</b>
<b>Díl: 711</b>						
25	711 11-2001.RZ1	<b>Izolace proti vodě</b> Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku 2 vrstvy: opéra OP00: 2*(1,2*0,5+((0,50+1,05)/2*1,5+1,3*0,7)*2+1,2*1,35) opéra OP10: 2*(0,55*(2,2+1,2)*2)	m2	20,21 12,73 7,48	24,36	492,32
26	711 49-1272.RT1	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá materiál ve specifikaci 800g/m2: opéra OP00: 1,2*0,5+((0,50+1,05)/2*1,5+1,3*0,7)*2+1,2*1,35 opéra OP10: 0,55*(2,2+1,2)*2	m2	10,11 6,37 3,74	64,96	656,42

Položkový rozpočet

Stavba :	<i>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</i>	24.8.2015
Objekt :	<i>SO04 - Lávka pro pěší</i>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
27	693-66019.7	Textilie netkaná šíře 200 cm, 800 g/m2 <i>opěry:10,11</i> <i>ztratiné:0,05*10,11</i>	m2	10,62 <i>10,11</i> <i>0,51</i>	82,00	870,47
28	998 71-1101.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,02	104,00	2,08
	<b>Celkem za</b>	<b>711 izolace proti vodě</b>				<b>2 021,29</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>2 299 664,80</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli	24.8.2015
Objekt :	SO05 - Vyhlička	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	162 20-1102.R00	<b>Zemní práce</b> Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m pro doplnění terénu:7,3	m3	7,30	5,20	37,96
2	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	7,30	35,02	255,65
3	182 00-1113.R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:1 urovnání terénu s doplněním:80,0	m2	80,00	9,97	797,60
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>1 091,21</b>
<b>Díl: 22</b>						
4	R22 10-3	<b>Piloty</b> Zřízení vrtané mikropiloty kompletní 7,0*9	m	63,00	3 451,00	217 413,00
5	R22 10-31	Úprava zhlaví mikropiloty pro osazení patky sloupu	kus	9,00	1 360,10	12 240,90
	<b>Celkem za</b>	<b>22 Piloty</b>				<b>229 653,90</b>
<b>Díl: 62</b>						
6	622 90-4112.R00	<b>Úpravy povrchů vnější</b> Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 oprava fasády vodárny:3,5*16,1	m2	56,35	107,59	6 062,70
7	622 47-1317.RU2	Nátěr nebo nátěfik stěn vnějších, složitost 1 - 2 hmota nátěrová silikátová oprava fasády vodárny:3,5*16,1	m2	56,35	152,25	8 579,29
	<b>Celkem za</b>	<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>14 641,98</b>
<b>Díl: 95</b>						
8	R95 10-1	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b> DOD+MT výstražné tabulky nápis viz část D.o Informační systém	kus	1,00	2 030,00	2 030,00
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>2 030,00</b>
<b>Díl: 99</b>						
9	998 21-2112.R00	<b>Staveništní přesun hmot</b> Přesun hmot, mosty zděné, monolit., kovové do 45 m	t	5,92	5,20	30,78
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>30,78</b>
<b>Díl: 712</b>						
10	712 31-0916.RZ2	<b>Živičné krytiny</b> Údržba krytiny do 10°, za studena lak reflexní 2 x nátěr - včetně dodávky reflexního laku střecha vodárny:16,0	m2	16,00	152,25	2 436,00
11	998 71-2101.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	0,01	104,00	1,04
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>2 437,04</b>
<b>Díl: 767</b>						
12	767 99-0010.RAD	<b>Konstrukce zámečnické</b> Atypické ocelové konstrukce, výroba a montáž 50 - 100 kg/kus sloupy TR102x5:12,0*5,5*8 stropnice JO 140x80x5:15,523*(4,5*2+29,2+1,6+1,4+1,9+1,3+2,2) 15,523*(2,2+1,3+1,9+1,5+4,4+1,6+1,6+3,2+3,5+1,6+1,9+2,7+1,2) 15,523*(1,5+2,4+1,1+3,0+0,9+2,5+1,4+1,8+0,8) Mezisoučet spojovací a kotevní materiál:0,20*1934,38	kg	2 321,26	60,90	141 364,72
13	M76-7001	Přirážka za pozinkování ocelových konstrukcí	kg	2 321,26	18,27	42 409,42
14	767 59-0120.R00	Montáž podlahových roštů - šroubováním 20,0*40,5	kg	810,00	20,30	16 443,00
15	M76-7002	Pororošt podlahový pozinkovaný vč. kotevního a spoj. materiálu rozkresleno na výkrese D.a.5.4 výměra odečtena z elektronické PD:38,9 ztratné, pomoc.materiál:0,40*38,9	m2	54,46	3 248,00	176 886,08
16	767 21-1111.R00	Montáž schodů rovných na ocel.konstr.- šroubováním 14,5*12	kg	174,00	20,30	3 532,20
17	M76-7003	Pororoštový stupeň pozinkovaný vč. kotevního a spoj. materiálu rozkresleno na výkrese D.a.5.4 0,28*(1,5+1,47+1,44+1,41+1,38+1,35+1,32+1,29) 0,28*(1,26+1,23+1,2+1,17+1,14) Mezisoučet ztratné, pomoc.materiál:0,20*4,80	m2	5,76	3 248,00	18 724,07
18	R76 71-1	DOD+MT schodišťové zábradlí vč. povrch.úpravy z podlahových roštů s okopným plechem - ozn. Z08 rozkresleno na výkrese D.a.5.4	kus	1,00	7 368,90	7 368,90
19	R76 71-2	DOD+MT schodišťové zábradlí vč. povrch.úpravy z podlahových roštů s okopným plechem - ozn. Z09 rozkresleno na výkrese D.a.5.4	kus	1,00	7 368,90	7 368,90
20	R76 71-3	DOD+MT schodišťové zábradlí vč. povrch.úpravy z podlahových roštů s okopným plechem - ozn. Z10 rozkresleno na výkrese D.a.5.4	kus	1,00	7 368,90	7 368,90
21	R76 71-4	DOD+MT schodišťové zábradlí vč. povrch.úpravy z podlahových roštů s okopným plechem - ozn. Z11 rozkresleno na výkrese D.a.5.4	kus	1,00	7 368,90	7 368,90
22	R76 71-2	DOD+MT zábradlí rovné vč. povrch. úpravy z podlah. roštů s okopným plechem - ozn. Z01-Z07 rozkresleno na výkrese D.a.5.4	m	29,20	3 552,50	103 733,00
23	R76 71-2	DOD+MT lavička z pororoštu rozkresleno na výkrese D.a.5.4	m2	5,95	2 131,50	12 682,43
24	R76 73-1	DOD+MT hlavice sloupu s kloubem pro ukotvení na mikropilotu	kus	9,00	304,50	2 740,50

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<i>Etapa 1 - Obnova nábřeží řeky Loučné v Litomyšli</i>	24.8.2015
Objekt :	<i>SO05 - Vyhlička</i>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	R76 73-1	DOD+MT hlavice sloupu s kloubem pro ukotvení na nosný rošt podlahy vyhlídky	kus	9,00	304,50	2 740,50
26	998 76-7102.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	6,78	5,08	34,44
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>550 765,96</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
27	783 59-2000.RT2	Nátěr vodou řed. klempíř. konstrukcí Z + 2 x akrylátový klempířské prvky vodárny: 0,330*(4,5+5,0)*2+0,330*5,0+2,0+0,330*2,0*3	m2	11,90	101,50	1 207,85
28	783 20-1811.R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním klempířské prvky vodárny:11,90	m2	11,90	7,84	93,30
29	783 90-3811.R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly klempířské prvky vodárny:11,90	m2	11,90	19,44	231,34
30	783 90-4811.R00	Odrezivění kovových konstrukcí klempířské prvky vodárny:11,90	m2	11,90	5,01	59,62
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>1 592,10</b>
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>802 242,97</b>