

Příloha č. 4 - soupis víceprací

Rekonstrukce VO Ústí nad Labem I

Číslo	Položka	Počet	MJ	Náklady v Kč bez DPH		Náklady v Kč s DPH	
				Kč/MJ	Uznatelné	Neuznatelné	Uznatelné
Projekt: 2021 - Na Luhách ST SV - vícepráce							
1	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-21s 4x6-25mm	1	kus	505,00	505,00 Kč		611,05 Kč
2	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ²	24	m	194,00	4 656,00 Kč		5 633,76 Kč
3	Koncovka KSCZ4X 6-25	1	ks	94,00	94,00 Kč		113,74 Kč
4	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	28	m	15,00	420,00 Kč		508,20 Kč
5	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 90mm, HDPE+LDPE	18	m	24,00	432,00 Kč		522,72 Kč
6	Odpojení vodičů ze svorkovnice průřezu žíly do 16 mm ²	4	kus	25	100,00 Kč		121,00 Kč
7	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní smršťovací SVCZ 1 až 5 žíly do 4x10 až 16 mm ²	1	kus	600	600,00 Kč		726,00 Kč
8	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	24	m	25	600,00 Kč		726,00 Kč
9	Ukončení kabelů smršťovací záklpou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x25 mm ²	1	kus	150	150,00 Kč		181,50 Kč
10	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm uložených do rýhy	28	m	25	700,00 Kč		847,00 Kč
11	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes do 110 mm uložených do rýhy	18	m	35	630,00 Kč		762,30 Kč
12	svorka spojovací SS	28	kus	16,90	473,20 Kč		572,57 Kč
13	Montáž svorka hromosvodná	28	kus	45	1 260,00 Kč		1 524,60 Kč
14	Vodič FeZn 10	56	m	44	2 464,00 Kč		2 981,44 Kč
15	Montáž vodič FeZn 10	56	m	29	1 624,00 Kč		1 965,04 Kč
16	Bourání základu betonového při elektromontážích	5,2	m ³	4226	21 975,20 Kč		26 589,99 Kč
17	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy II skupiny 4	5,2	m ³	780	4 056,00 Kč		4 907,76 Kč
18	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích strojně v hornině tř II skupiny 4	8,26	m ³	2000	16 520,00 Kč		19 989,20 Kč
19	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	8,26	m ³	3200	26 432,00 Kč		31 982,72 Kč
20	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tl přes 10 do 15 cm	12	m ²	350	4 200,00 Kč		5 082,00 Kč
21	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z betonu prostého tl do 15 cm	12	m ²	320	3 840,00 Kč		4 646,40 Kč
22	Podklad vozovky a chodníku ze šterkopísku se zhutněním při elektromontážích tl přes 5 do 10 cm	12	m ²	130	1 560,00 Kč		1 887,60 Kč
23	Podklad vozovky a chodníku z betonu prostého při elektromontážích tl přes 10 do 15 cm	12	m ²	680	8 160,00 Kč		9 873,60 Kč
24	Asfaltový koberec mastixový SMA 16 (AKMH) tl 60 mm š do 3 m	12	m ²	1549	18 588,00 Kč		22 491,48 Kč
25	Dopravní náklady (doprava materiálu, přesun hmot)	1	kmpl	4 201,38 Kč		4 201,38 Kč	5 083,67 Kč
26	Zařízení staveniště a dopravní značení (4,48% z ceny práce)	1	kmpl	4972,00		4 972,00 Kč	6 016,12 Kč
27	Provozní vlivy (3,5% z ceny práce)	1	kmpl	3884,00		3 884,00 Kč	4 699,64 Kč
Suma					120 039,40 Kč	13 057,38 Kč	145 247,67 Kč

Rekapitulace	Podíl	bez DPH	DPH (21%)	s DPH
Celkové náklady	100%	120 039 Kč	27 950 Kč	147 989 Kč
z toho uznatelné	90%	108 035 Kč	23 108 Kč	131 143 Kč
z toho neuznatelné	10%	12 004 Kč	2 842 Kč	16 846 Kč