
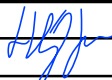
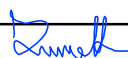


<b>ZHOTOVITEL:</b>  	Navrhl	J. Hlásný		Zak. číslo	170037
	Vypracoval	J. Hlásný		Datum	05/2017
	Zodp. projektant	ing. J. Staněk		Stupeň	DUR
	Tech. kontrola	L. Živnůstka		Měřítko	/
	Akce:	<b>Jablonec nad Nisou</b> <b>Osvětlení rizikových lokalit - vodní nádrž Mšeno</b>			Č. přílohy:
Barvířská 12, Liberec 1 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 962 e-mail: elpro@elproinvest.cz	<b>SOUPIS PRACÍ</b>			<b>EV-SP</b>	

Stavba : **Osvětlení rizikových lokalit - vodní nádrž Mšeno**

číslo a název SO :

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	Cena	
					jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	029	OSTATNÍ POŽADAVKY - UZAVÍRÁNÍ VĚCNÝCH VZTAHŮ A BŘEMEN	KUS	1,00		0,00
2	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	3,00		0,00
3	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRAC DOK SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGITÁLNÍ FORMĚ	KUS	1,00		0,00
4	029522	OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	2,00		0,00
		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Zemní práce</b>				
5	113436	ODSTR. KRYTU ZPEV. PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKL., ODVOZ DO 12KM <i>0,5*0,5*21=5,25 – komunikace</i>	M3	5,25		0,00
6	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY <i>0,5*0,1*52 = 2,6 podél komunikace 0,5*0,1*41 = 2,05 volný terén 0,5*0,2*34 = 3,4 lesní porost</i>	M3	8,05		0,00
7	13273	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 4 <i>0,5*0,7*16,1 = 9,66 – komunikace 0,5*1,2*60,9 = 36,6 - krajnice 0,5*0,8*29,3 = 11,7 - vol. terén 0,5*0,7*24,2 = 8,5 - lesní porost 0,35*0,5*64,5 = 9,0 – chodník</i>	M3	61,15		0,00
8	132736	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 4, ODVOZ DO 12KM <i>0,5*0,7*4,9 = 4,5 – komunikace 0,5*1,2*13,1 = 7,9 - krajnice 0,5*0,8*11,7 = 4,7- vol. terén 0,5*0,7*9,8 = 3,4- lesní porost 0,35*0,5*64,5 = 9,0- chodník</i>	M3	26,29		0,00
9	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	52,70		0,00
10	18230a	ROZPROSTŘENÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY V ROVINĚ	M3	4,65		0,00
11	18230b	ROZPROSTŘENÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY V ROVINĚ <i>lesní půda</i>	M3	3,40		0,00
12	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	63,50		0,00
		<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
13	45157	PODKL A VYPLN VRSTY Z KAMENE TĚŽENÉHO <i>pískové lože pro chráničku 0,5*0,2*149 = 14,9 0,35*2*129 = 9,0</i>	M3	23,93		0,00
		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
		<b>Komunikace</b>				
14	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI <i>0,50*0,30*21 = 5,25 – komunikace</i>	M3	3,15		0,00
15	577401	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL <i>1*0,20*21 = 4,2 – komunikace</i>	M3	4,20		0,00
		<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
		<b>Přidružená stavební výroba</b>				
16	741157	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCELOVÉ TRUBKOVÉ <i>sadový stožár 6m, KL5-133/60 vč. bet. základu, el. výzbroje</i>	KUS	11,00		0,00
17	741230	VÝLOŽNÍK NA BETONOVÉM SLOUPU <i>Výložník 50cm např. TRBC-500, pro svítidlo S12</i>	KUS	1,00		0,00
18	742114a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE <i>AYKY-J 3x2,5</i>	M	4,00		0,00
19	742114b	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE <i>AYKY-J 3x4</i>	M	10,00		0,00
20	742123a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNIČKY <i>CYKY-J 4x10 do DN 50</i>	M	360,00		0,00
21	742123b	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNIČKY <i>CYKY-J 3x2,5 do DN 50</i>	M	12,00		0,00
22	742124a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE <i>CYKY-J 3x2,5</i>	M	12,00		0,00
23	742124b	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE <i>CYKY-J 3x1,5</i>	M	78,00		0,00
24	742519	UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu <i>ukončení kabelu v osvětlovacím bodu/pojistková skříň</i>	KUS	26,00		0,00

25	742521	PROPOJENÍ KABEL SOUBORU SPOJKOU DO 1KV proudová svorka AYKY 3x4mm <sup>2</sup> , AYKY 3x2,5 – AlFe	KUS	2,00		0,00
26	742613	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	300,00		0,00
27	742653	KRYTÍ KABELŮ PLAST DESKAMI ŠÍŘ 25CM	M	75,00		0,00
28	74318	SVÍTIDLA ULIČNÍ LED LED svítidlo STL 4000 28W 3700lm Ra70	KUS	12,00		0,00
29	74431	SKŘÍNĚ POJISTKOVÉ SP100 na sloup vč. pojistek	KUS	1,00		0,00
30	745511	UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI FeZn Ø 10MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek)	M	350,00		0,00
		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
		<b>Potrubí</b>				
31	87615	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM DN 50 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM	M	350,00		0,00
32	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM DN 110 VČETNĚ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY	M	64,00		0,00
33	87815a	NASUNUTÍ DO CHRÁNIČKY CHRÁNIČKA DN 50 DO DN 110	M	43,00		0,00
34	899521	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 21*(0,5*0,30-2*0,055*0,055*3,14) = 2,8	M3	2,75		0,00
		<b>Potrubí</b>				<b>0,00</b>
		<b>Ostatní práce</b>				
35	919122	ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	42,00		0,00
		<b>Ostatní práce</b>				<b>0,00</b>
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce						
<b>Vícepráce</b>						
		<b>Vícepráce celkem</b>				<b>0,00</b>
<b>Méněpráce</b>						
		<b>Méněpráce celkem</b>				<b>0,00</b>
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>