

FORMULÁŘ 5 b

Položkový rozpočet PS

Název stavby : **Rekonstrukce žel. přejezdu v km 17,837 trati Jičín - Turnov**

Název PS : Elektrická přípojka pro PZS

Datum zpracování : 25.8.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka
	1	2	3
Díl:		Zemní a pomocné práce	
1	460200154	Hloubení kabelové rýhy 35š x 70hl v zemině Z4	m
2	460560154	Zához kabelové rýhy 35šx70hl Z4	m
3		Jáma pro pilíř RE1/R1, osazení pilíře	ks
4	741FBA	Uložení zemního pásu FeZn 30x4	m
S	Celkem za	Zemní a pomocné práce	

Díl:		Materiál	
		Kabely "venkovní" a jejich uložení do země a na sloup viz PS01	
5	Elplast-KPZ	Skříň přípojková SP100/N SP3P kat.č. 4120-900110	ks
6		Pojistky nožové OO 25A	ks
		Sestava pilíře RE1/R1:	
7	743EFA	Elektroměrová skříň pro 3f eměr - uzávěr ČEZ	ks
8	744CAC	Jistič LPN 16B-3	ks
9	75HGAA	Svorkovnice PEN	ks
10	743EFA	Skříň R1 - rozvaděč dle projektu, vypínač APN s VS, Přívodka, Spínač 3pól	ks
11	75HGAA	Svorkovnice PEN	ks
12	635121	Přepěťová ochrana Hakel HS55 s montáží do rozv	ks
13	742JAF	Propojovací kabely a vodiče v rozvaděčích	m
14	744CAC	Sokl a základ pro skříňové rozvaděčů	ks
15	75HGAA	Svorkovnice SRO	ks
16	741FBA	Pásek FeZn 30x4	m
S	Celkem za	Materiál	

Díl:		Elektromontáže	
17	635121	Seznámení se se situací	HZS
18	635121	Sejmutí krytů	HZS
19	635121	Demontáž přístrojů v RE VÚD	HZS
20	744CAC	Montáž pilíře RE1/R1	HZS
21	635121	Přepojení kabelu na vedení ČEZ 400/230V na sloupu	HZS
22	635126	Komplexní vyzkoušení	HZS
23	635121	Technická revize	HZS
S	Celkem za	Elektromontáže	

Díl:		Podíl žadatele na nákladech ČEZ	
24	635121	Poplatek - podíl na nákladech je uveden jen v SR pol. C.1.4	

S	Celkem za	Podíl žadatele na nákladech ČEZ	
----------	------------------	--	--

Číslo stavby

Číslo PS **PS02**

Datum aktualizace : 23.5.2014

množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
			dodávky		montáže	
			jednotková	celkem	jednotková	celkem
4	5	6	7	8	9	10
25,00						
25,00						
1,00						
25,00						

1,00						
3,00						
1,00						
1,00						
1,00						
1,00						
1,00						
3,00						
10,00						
1,00						
1,00						
25,00						

2,00						
1,00						
6,00						
5,00						
6,00						
12,00						
16,00						

1,00						
------	--	--	--	--	--	--

