

Název :

Soupis prací

Objekt :	PS 01-14-03 TNS Říkovice, EPS		
Akce :	Zvýšení trakčního výkonu TNS Říkovice		
Místo :	TNS Říkovice		
Zadavatel :	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
Stupeň PD :	Přípravná dokumentace		
Evidenční číslo :			
Číslo zakázky :	2258-1	Datum :	07/2013
Obsah :	Krycí list rozpočtu		
Základní rozpočtové náklady (ZRN)			
1. Dodávky	Σ		
2. Materiál	Σ		
3. Práce	Σ		
CELKEM ZRN	0,00 Kč		
CELKEM ZRN (bez DPH)			0,00 Kč
Základ pro DPH 21%	0,00 Kč	DPH 21%	0,00 Kč
		DPH celkem	0,00 Kč
CENA CELKEM (s DPH)			0,00 Kč
Změnové záznamy :	c)	Výtisk:	
	d)		
a)	e)		
b)	f)		
Vypracoval:	Ing. Martin Otčenášek		

1. Dodávky (dle specifikace dodávek SD)					
TOS č.	Název položky	M.j.	Množství	Cena [Kč]	
				Jednotková	Celkem
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
	Celkem				
			Dodávky celkem		

2. Materiál					
Pol.	Název položky	M.j.	Množství	Cena [Kč]	
				Jednotková	Celkem
1	Kompaktní ústředna pro montáž na stěnu, 1 kruhové vedení, max. 125 adresovatelných prvků. Obsahuje desku procesoru, základní desku, zdroj (24VDC/2,5A), zobrazovací a ovládací panel s 16 řádkovým grafickým displejem a 16 dvojicemi LED (červená, žlutá) pro signalizaci stavu až 16 skupin hlásičů. Prostor pro 2 akumulátory 12V max. 12Ah.	ks	1		
2	Akumulátor PS12120 (12V/12Ah)	ks	2		
3	Provozní kniha EPS	ks	1		
4	SW pro konfiguraci systému ZETTLER Expert (kompatibilní s operačním systémem Windows). Včetně HW klíče (USB) a licence.	ks	1		
5	Kabel pro propojení ústředny a konfiguračního PC.	ks	1		
6	Adresovatelný interaktivní multisenzor, kombinace optického a tepelného senzoru	ks	21		
7	Montážní základna s izolátorem pro hlásiče	ks	21		
8	Plastový podstavec pro povrchovou montáž patic (nízký)	ks	21		
9	Adresovatelný tlačítkový hlásič požáru s izolátorem, červený, 135x135x32mm	ks	3		
10	Náhradní sklo pro nové tlačítkové hlásiče DIN820/830 dle EN54-11.	ks	1		
11	Slouží pro označení senzoru (zásuvky senzoru) HW adresou, prevence proti záměně senzorů. Příslušné samolepky s čísly adres se dodávají v 8 barvách - pro snazší identifikaci kruhového vedení 1 až 8. Balení 100ks (uvedená cena	ks	1		
12	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na bílém pozadí (kruhové vedení č. 1).	ks	1		
13	Požární siréna a LED blikač, 24V.	ks	2		
14	Programovací přístroj prvků Zettler včetně kufru a kabelu.	ks	1		
15	Klíč pro všechny tlačítkové hlásiče DIN.	ks	3		
16	Testovací aerosol pro kouřové požární hlásiče	ks	4		
17	Laminátová teleskopická tyč 4,5 m pro hlavice FG, TH a TR. Složená měří 130cm.	ks	1		
18	Prodlužovací tyč k ET 010 1,2 m	ks	1		
19	Univerzální hlavice pro manipulaci s požárními hlásiči řady 650, 870, 950, 2000	ks	1		
20	Testovací hrníček pro kouřové požární hlásiče automatický	ks	1		
21	Tester teplotních hlásičů, akumulátorový	ks	1		
22	Akumulátor pro tester TH012	ks	1		
23	Vkládací plastová lišta 18/13 mm.	m	200		
24	Trubka PVC vnitřní pr.16 mm	m	20		
25	Přichytka	ks	60		
26	Přichytka	ks	200		
27	Kotva	ks	260		
28	Protipožární zpěňující tmel	ks	2		
29	Protipožární pěna pro vytvoření ucpávky	ks	2		
30	Popisný štítek protipožární ucpávky	ks	5		
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

Pol.	Název položky	M.j.	Množství	Cena [Kč]	
				Jednotková	Celkem
	Kabely				
1	Oranžový stíněný kabel 2x1,5 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0	m	70		
2	Hnědý stíněný kabel 2x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0	m	20		
3	Červený stíněný kabel 2x2x0,8 pro rozvod hlásičové linky.	m	220		
4					
5					
6					
7					
	Celkem				
				Materiál celkem	

3. Práce (dle příslušných ceníků práce)						
Pol.	Čís. položky	Název položky	M.j.	Množství	Cena [Kč]	
					Jednotková	Celkem
	Montáž	(dle C21M, C22M, 46M)				
		Kompaktní ústředna pro montáž na stěnu, 1 kruhové vedení, max. 125 adresovatelných bodů. Obsahuje desku procesoru, základní desku, zdroj	ks	1		
		Akumulátor PS12120 (12V/12Ah)	ks	2		
		Provozní kniha EPS	ks	1		
		Adresovatelný interaktivní multisenzor, kombinace optického a tepelného senzoru	ks	21		
		Montážní základna s izolátorem pro hlásiče	ks	21		
		Plastový podstavec pro povrchovou montáž patic (nízký)	ks	21		
		Adresovatelný tlačítkový hlásič požáru s izolátorem, červený, 135x135x32mm	ks	3		
		Slouzi pro označení senzoru (zasuvky senzoru) 11W adresou, prevence proudů	ks	1		
		Samolepky s čísly adres 1 až 250 na bílém pozadí (kruhové vedení č. 1).	ks	1		
		Požární siréna a LED blikáč, 24V.	ks	2		
		Vkládací plastová lišta 18/13 mm.	m	200		
		Trubka PVC vnitřní pr.16 mm	m	20		
		Přichytka	ks	60		
		Přichytka	ks	200		
		Kotva	ks	260		
		Protipožární zpěňující tmel	ks	2		
		Protipožární pěna pro vytvoření ucpávky	ks	2		
		Popisný štítek protipožární ucpávky	ks	5		
		Oranžový stíněný kabel 2x1,5 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0	m	70		
		Hnědý stíněný kabel 2x2x0,8 PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0	m	20		
		Červený stíněný kabel 2x2x0,8 pro rozvod hlásičové linky.	m	220		
	Demontáž	(dle C21M, C22M, 46M)				
	Ekol. likvidace					
	Pevná cena					
	Revize	(dle C32M)				
	320 410 003	Celková prohlídka a vystavení rev.zprávy	ks	1		
	Hodinová	(dle hodinové zúčtovací sazby)				
		Oživení - 1 člověk x 1 den x 8 hodin	hod	8		
		Programování - 2 lidí x 1 den x 8 hodin	hod	16		
		Projektová dokumentace - 1 člověk x 2 dny x 8 hodin	hod	16		
	Σ	Celkem				
					Práce celkem	