

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany**

Číslo stavby: **5213720017**

Název PS,SO : **Úprava dispečerské řídicí techniky**

Číslo PS,SO: **PS 03-11**

Tisk: 18.1.2017

JKSO: **824 10**

Pof. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz výměr	měrná jednotka	množství
1	2	3	4	
Díl: 10 Dodávka a montáž DŘT				
1	703441	Elektroinstalační trubka ocelová včetně upevnění a příslušenství DN průměru do 25 mm <i>1: 155; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	m	155,000
2	75J111	Nosná lišta plastová - dodávka <i>2: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	m	50,000
3	75J11X	Nosná lišta plastová - montáž <i>3: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	m	50,000
4	75J212	Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm <i>4: 1; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	kmpár	1,000
5	75J233	Kabel sdělovací, montáž a upevnění <i>5: 100; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	m	100,000
6	75J321	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - dodávka <i>6: 0,22; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	kmpár	0,220
7	75J32X	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - montáž <i>7: 0,22; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	kmpár	0,220
8	742F12	Kabel NN nebo vodič jednožilový Cu s plastovou izolací od 4 do 16 mm2 <i>8: 5; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	m	5,000
9	742J12	Ukončení jednožilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji od 4 do 16 mm2 <i>9: 2; viz příloha č.60 v části projektové dokumentace</i>	kus	2,000
10	742O15	Označovací štítek na kabel <i>10: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	10,000
11	741C04	Ochranné pospojování Cu vodičem do 16 mm2 <i>11: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
12	741C02	Uzemňovací svorka <i>12: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
13	744R21	Ucpávková vývodka pro kabel o průměru do 13 mm <i>13: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	10,000
14	704110	Protipožární ucpávka do EI 90 <i>14: 0,5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	m2	0,500
15	744Q41	Svodič přepětí typ 3 (třída D) 1-2 pólový <i>15: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	2,000
16	746633	Vybavená skříň pro automatizaci rozvaděčová výšky do 600mm <i>16: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
17	744R31	Přístrojový rošt do rozvaděče NN <i>17: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
18	744R33	DIN lišta - 0,5 m <i>18: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	2,000
19	744R34	Označovací lišta do rozvaděče NN <i>19: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
20	744R35	Označovací štítek do rozvaděče NN <i>20: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	10,000
21	744R36	Obal na výkresy do rozvaděče NN <i>21: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
22	746641	PLC pro automatizaci - základní jednotka do 128 IO <i>22: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000
23	746643	PLC pro automatizaci - rozšíření základní jednotky PLC o 8 digitálních vstupů 24-230 V DC AC, software <i>23: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	3,000
24	746645	PLC pro automatizaci - rozšíření základní jednotky PLC o 8 polovodičových výstupů 24 V DC, 1 A, s nadproudovou a přepětovou ochranou, software <i>24: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	2,000
25	746646	PLC pro automatizaci - rozšíření základní jednotky PLC o 4 vstupy analogového měření (0-10 V/0-20 mA nebo dle specifikace projektu) <i>25: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>	kus	1,000

26	746648	PLC pro automatizaci - oddělovací člen reléový min. 4 kV pro povely nebo signály 24-230 V DC AC, max. 6 A, kont. 1P, ochranné a signalizační prvky	kus	6,000
		<i>26: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
27	746649	PLC pro automatizaci - zdroj pomocného napětí 24 V DC, max. 10 A	kus	1,000
		<i>27: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
28	74664A	PLC pro automatizaci - svorkovnice (ježek) pro vyvedení 8 signálů/povelů/měření včetně napájecího obvodu 24 V DC	kus	8,000
		<i>28: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
29	746661	Komunikační zařízení - rozšíření PLC nebo IPC o komunikační jednotku pro komunikaci s nad/podřízeným systémem	kus	1,000
		<i>29: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
30	746662	Komunikační zařízení - rozšíření základní jednotky PLC nebo IPC o komunikaci s jedním podřízeným systémem PLC (jen SW)	kus	1,000
		<i>30: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
31	747213	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000
		<i>31: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
32	747112	Kontrola manipulačních, ovládacích nebo reléových rozvaděčů, 1 pole	kus	1,000
		<i>32: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
33	747125	Oživení jednoho pole rozvaděče zhotoveného subdodavatelem v podmínkách externí montáže se složitou výstrojí	kus	1,000
		<i>33: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
34	747301	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000
		<i>34: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
35	747701	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	8,000
		<i>35: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
36	747702	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů	hod	8,000
		<i>36: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
37	747703	Zkušební provoz	hod	8,000
		<i>37: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
38	747704	Zaškolení obsluhy	hod	8,000
		<i>38: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
39	748151	Bezpečnostní tabulka	kus	3,000
		<i>39: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
40	748241	Písmena a číslice výšky do 40 mm	kus	5,000
		<i>40: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		
41	746Z72	Demontáž zařízení SKŘ, DŘT, DD TSŽDC - jednoho zařízení elektrodispečinku (pracoviště dispečera, serveru, datového rozvaděče, rozbočovače/přeoínače, zobrazovače, UPS)	kus	1,000
		<i>41: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>		