

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trať č. 504A Ústí n. L. – Chomutov, úsek Most - Chomutov**

Číslo
stavby:

Název PS,SO : **ŽST Kyjice, DŘT**

Číslo
PS,SO:

PS 06-12

Tisk:

25.2.2015

JKSO:

JKV 928

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky Výkaz, výměr	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4

Díl: 741

Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění

1	741AAE	Vlnitá pancéřová hadice z PVC ohebná elektroinstalační do 25mm <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	12,000
2	741BAA	Instalační žlab z PVC-U jednokomorový zaklapávací do 40/40 mm <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	3,000
3	741BAB	Instalační žlab z PVC-U jednokomorový zaklapávací do 50/100 mm <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	3,000
4	741EBA	Protipožární ucpávka pod rozvaděč do EI 90 min. <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m2	0,350
5	741EBF	Protipožární tmel (tuba - 1000ml), do EI 90 min. <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
6	741FAJ	Ochranné pospojování pevně, vodič Cu 4-16mm2 <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	8,000
7	741FAM	Svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	2,000
8	R741-01	Kabelové lávky,chráničky, elektroinstalační materiál, stínící kanál SK 40x20 <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000

Díl: 742G

Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn

9	742GAB	CY, CYA 1 x 10 - 16 mm2, vodič s plastovou izolací <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	8,000
10	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	34,000
11	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2 <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	4,000
12	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2 <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	4,000
13	742KAC	Označovací štítek na kabel <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	22,000
14	742LBB	SYKFY 5x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	46,000
15	742LBE	SYKFY 15x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	36,000
16	742LBI	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP ukončený konektory RJ45 <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	m	17,000
17	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změření kontinuity ovládacího obvodu <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	10,000

Díl: 744

Rozvaděče

18	744JDB	Modulární svodič přepětí - typ 3 (třída D) pro jednofázové sítě <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
19	744JDC	Modulární svodič přepětí pro sdělovací vedení 2páry nebo duplexní linka (RS232, RS422, RS485, Ethernet apod.) <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
20	744CAC	Jistič jednopólový 13-20A <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	2,000

21	744KCC	Označovací štítek do rozvaděče <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
22	744KCD	Obal na výkresy do rozvaděče <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
Díl: 746IA DŘT, skříň pro automatizaci				
23	R746IAB-02	Rozvodnicová skříň pro PLC/IPC - rozměry 690x575x260, vybavená síťovým rozvodem pro hlavní i záložní napájení a montážní zásuvku včetně přepětových ochran, eth.switche, montáž dalšího vybavení na DIN lištu, vývody kabel.průchodkami spodem/horem, montáž na stěnu. <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
24	746IBB	PLC základní jednotka, rozšíření do max.1024 IO včetně rozhraní Ethernet, prog.rozhraní včetně kabelu, software, montáž na panel nebo 19" uchycení (rozhraní a protokol dle specifikace projektu) <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
25	746IDA	Dveřní kontakt signalizační, kont.1/1 24V <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
26	75K560	SDĚLOVACÍ A DATOVÉ PŘEVODNÍKY ROZHRANÍ (DATA/OPTIKA, DATOVÁ ROZHRANÍ) ... 1 portový převodník Eth/opt, včetně zdroje	KUS	1,000
27	75H456	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY UKONČUJÍCÍ ROZVODNÉ PRVKY OPTICKÝ ROZVÁDĚČ PROPOJOVACÍ PATCHCORD	KUS	4,000
28	75K321.1	SDĚLOVACÍ A DATOVÉ PŘENOSOVÉ SYSTÉMY ... Montážní modul 3 sloty, včetně zdroje	KUS	1,000
29	75K321.2	SDĚLOVACÍ A DATOVÉ PŘENOSOVÉ SYSTÉMY ... SNMP modul	KUS	1,000
30	75K321.3	SDĚLOVACÍ A DATOVÉ PŘENOSOVÉ SYSTÉMY ... sériový kabel	KUS	1,000
31	75K321.4	SDĚLOVACÍ A DATOVÉ PŘENOSOVÉ SYSTÉMY ... jednoportový převodník Opt/Eth (LFPT) do montážního modulu	KUS	1,000
Díl: 747B Revize elektrického zařízení				
32	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
Díl: 747C Průkaz způsobilosti				
33	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav) <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
Díl: 747G HZS				
34	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektr. zařízení - provizorní stav <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	hod	15,000
35	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	hod	8,000
36	747GAC	Zkušební provoz <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	hod	4,000
37	747GAD	Zaškolení obsluhy <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	hod	6,000
38	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	hod	8,000
Díl: 748 Ostatní				
39	748ACE	Bezpečnostní tabulka Pozor-systém pod napětím <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
40	748ACS	Jednopolové schéma zařízení, nástěnné <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	1,000
41	748BBB	Pismomalířské práce - písmena a číslice výšky 50 - 100 mm <i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.</i>	kus	25,000