

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň**

Číslo stavby **542 353 0003**

Název PS,SO : **ŽST Kadaň, DŘT**

Zatřídění
objektu
(JKSO,
JKPOV):

824 35

Číslo PS,SO **PS 3412**

Datum zpracování : **13.10.2017**

Datum aktualizace : **13.10.2017**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	01	DŘT dodávka a montáže								
1	746632	VYBAVENÁ SKŘÍŇ PRO AUTOMATIZACI 19" PŘES 15 U	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
2	746642	PLC PRO AUTOMATIZACI - ZÁKLADNÍ JEDNOTKA PŘES 128 DO 1024 IO	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
3	746643	PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 8 DIGITÁLNÍCH VSTUPŮ 24-230 V DC AC, SOFTWARE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
4	746644	PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 8 RELÉOVÝCH VÝSTUPŮ 24-230 V DC AC, 1 A, KONT. 1Z, SOFTWARE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
5	746646	PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 4 VSTUPY ANALOGOVÉHO MĚŘENÍ (0-10 V/0-20 MA NEBO DLE SPECIFIKACE PROJEKTU)	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
6	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	4,000		0,000		0,00		0,00
7	746649	PLC PRO AUTOMATIZACI - ZDROJ POMOCNÉHO NAPĚTÍ 24 V DC, MAX. 10 A	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
8	74664A	PLC PRO AUTOMATIZACI - SVORKOVNICE (JEŽEK) PRO VYVEDENÍ 8 SIGNÁLŮ/POVELŮ/MĚŘENÍ VČETNĚ NAPÁJECÍHO OBVODU 24 V DC	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
9	74664B	LCD ZOBRAZOVACÍ PANEL (TOUCH SCREEN) DO 10", SOFTWARE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
10	746651	ZÁKLADNÍ PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ TLM. JEDNOTKY PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
11	746655	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE - PRO NADŘÁZENÝ SYSTÉM	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
12	746656	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE - PRO JEDEN PODŘÍZENÝ PLC, OCHRANU, TERMINÁL	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
13	746657	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE NA ED - PRO JEDEN OBJEKT (ŽST, NS, SPS, TS)	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
14	746658	ZPROVOZNĚNÍ, OŽIVENÍ TELEMCHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
15	74665C	PŘIPOJENÍ, OŽIVENÍ A ZPROVOZNĚNÍ PŘENOSOVÉ CESTY V OBJEKTU ŽST	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
16	74665G	PROVOZNÍ ZKOUŠKY TELEMCHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
17	74665K	PODPORA PŘI UVÁDĚNÍ DO PROVOZU, ENGINEERING PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
18	746671	ROZŠÍŘENÍ PLC NEBO IPC O KOMUNIKAČNÍ JEDNOTKU PRO KOMUNIKACI S NAD/PODŘÍZENÝM SYSTÉMEM	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
19	746672	ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC NEBO IPC O KOMUNIKACI S JEDNÍM PODŘÍZENÝM SYSTÉMEM PLC (JEN SW)	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň**

Číslo stavby **542 353 0003**

Název PS,SO : **ŽST Kadaň, DŘT**

Zatřídění
objektu
(JKSO,
JKPOV):

824 35

Číslo PS,SO **PS 3412**

Datum zpracování : **13.10.2017**

Datum aktualizace : **13.10.2017**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	746673	PŘEVODNÍK ROZHRANÍ METALICKÉHO DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ, 1:1, PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
21	746674	PŘEVODNÍK ROZHRANÍ-ROZBOČOVAČ,ROZHRANÍ METALICKÉ (MAX.6) DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ (MAX.2) S FUNK.REDUNDANTNÍ KRUH.SMYČKY,PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
22	746697	PROVOZNÍ DOKUMENTACE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
23	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
24	747112	KONTROLA MANIPULAČNÍCH, OVLÁDACÍCH NEBO RELÉOVÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
25	747125	OŽIVENÍ JEDNOHO POLE ROZVADĚČE ZHOTOVENÉHO SUBDODAVATELEM V PODMÍNKÁCH EXTERNÍ MONTÁŽE SE SLOŽITOU VÝSTROJÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
26	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
27	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	8,000		0,000		0,00		0,00
28	747702	ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍNÍ/ROZVADĚČŮ	HOD	8,000		0,000		0,00		0,00
29	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000		0,000		0,00		0,00
30	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000		0,000		0,00		0,00
31	748151	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
32	748241	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00
33	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	60,000		0,000		0,00		0,00
34	75J111	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ - DODÁVKA	M	20,000		0,000		0,00		0,00
35	75J11X	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ - MONTÁŽ	M	20,000		0,000		0,00		0,00
36	75J222	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 20 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	1,700		0,000		0,00		0,00
37	75J23X	KABEL SDĚLOVACÍ MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	M	170,000		0,000		0,00		0,00
38	75J321	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - DODÁVKA	KMPÁR	0,080		0,000		0,00		0,00
39	75J32X	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPÁR	0,080		0,000		0,00		0,00
40	75I821	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO	0,120		0,000		0,00		0,00
41	75I82X	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE - MONTÁŽ	M	60,000		0,000		0,00		0,00
42	75IH61	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Název stavby : **Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň**

Název PS,SO : **ŽST Kadaň, DŘT**

Datum zpracování : **13.10.2017**

Zatřídění
objektu
(JKSO,
JKPOV):
824 35

majitel HIM:

SŽDC

0

Číslo stavby **542 353 0003**

Číslo PS,SO **PS 3412**

Cena za objekt [Kč]

Datum aktualizace : **13.10.2017**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	742F12	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000		0,000		0,00		0,00
44	742K12	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
45	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	50,000		0,000		0,00		0,00
46	742K11	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00
47	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	60,000		0,000		0,00		0,00
48	742P15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	40,000		0,000		0,00		0,00
49	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
50	744R21	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA PRO KABEL O PRŮMĚRU DO 13 MM	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00
51	703751	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA POD ROZVADĚČ DO EI 90 MIN.	M2	0,200		0,000		0,00		0,00
52	744652	JISTIČ DC OD 4 DO 10 A	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
53	744Q41	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 3 (TŘÍDA D) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
54	7466AU	POSKYTNUTÍ DAT DO OSTATNÍCH SYSTÉMŮ NAPŘ. DDTS, ENERGETIKA	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 01	DŘT dodávka a montáže				0,000		0,00		0,00