

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

## SOUPIS PRACÍ/ ROZPOČET

Cena za objekt [Kč]

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

Číslo stavby **542 353 0003**

Název PS,SO : **TT Kadaň, vlastní spotřeba, úprava technologie**

Zatřídění  
objektu  
(JKSO,  
JKPOV):  
**824 35**

Číslo PS,SO **PS 3434.1**

Datum zpracování : 15.10.2017

Datum aktualizace : 15.10.2017

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: 1		<b>Vlastní spotřeba</b>								
	1 746712	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY NEZÁLOHOVANÝ 400 V AC, VČETNĚ VYBAVENÍ, 2 PŘÍVODY NN	KUS	1,000						
	2 746714	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY NEZÁLOHOVANÝ 3 X 230 V AC, VČETNĚ VYBAVENÍ, 1 PŘÍVOD	KUS	1,000						
	3 746722	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY BEZVÝPADKOVÝ 230 V AC, VČETNĚ VYBAVENÍ, BEZ STŘÍDAČŮ ČI UPS	KUS	1,000						
	4 746723	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY BEZVÝPADKOVÝ 24V/48V DC, VČETNĚ VYBAVENÍ, BEZ MĚNIČŮ NN/MN	KUS	1,000						
	5 746721	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY BEZVÝPADKOVÝ 110 V DC, VČETNĚ VYBAVENÍ, BEZ USMĚRŇOVAČŮ	KUS	1,000						
	6 746733	USMĚRŇOVAČ 1-F AC/DC PŘES 60 DO 100 A	KUS	2,000						
	7 7467C2	AKUMULÁTOR/BATERIE 110 V DC PŘES 150 DO 300 AH	KUS	2,000						
	8 746772	MĚNIČ DC/DC PŘES 20 DO 60 A	KUS	2,000						
	9 746763	ZDROJ STŘÍDAVÉHO PROUDU DC/AC 1-F PŘES 10 DO 20 A	KUS	2,000						
	10 746781	ELEKTRONICKÁ SPÍNACÍ JEDNOTKA S BY-PASSEM, 6 KVA	KUS	2,000						
	11 745742-1mr01	TRANSFORMÁTOR NN/NN 3-F V KRYTU PŘES 2 DO 6 KVA	KUS	1,000						
S	Celkem za 1	Vlastní spotřeba								
Díl: 2		<b>kabel silový</b>								
	12 742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	450,000						
	13 742F14	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	22,000						
	14 742H13	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	12,000						
	15 742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	730,000						
	16 742JBC	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 10 - 35 mm2	kus	1,000						
	17 742G31	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2	M	25,000						
	18 742G32	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ OD 4 DO 16 MM2	M	15,000						
	19 742I13	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	10,000						
	20 742I23	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	5,000						
	21 742J22	SYKFY 5x2x0,5, KABEL SDĚLOVACÍ IZOLACE PVC	M	20,000						

22	742L11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	18,000
23	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	9,000
24	742M11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000
25	742N11	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	1,000
26	742L13	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	2,000
27	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	9,000
28	742K14	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 70 DO 120 MM2	KUS	2,000
29	742P15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	70,000
30	747521	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD 5 DO 12 ŽIL	KUS	2,000
31	747521-1mr02	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD1 DO 4 ŽIL	KUS	33,000
32	747522	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH PŘES 12 DO 24 ŽIL	KUS	2,000
33	747512	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽÍLY OD 4X35 DO 120 MM2	KUS	4,000
<b>S</b>	<b>Celkem za 2</b>	<b>kabel silový</b>		
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>demontáže</b>		
34	746Z51	DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ VLASTNÍ SPOTŘEBY - ROZVADĚČ STŘÍDAVÉ VLASTNÍ SPOTŘEBY, VČETNĚ VYBAVENÍ	KUS	4,000
35	746Z52	DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ VLASTNÍ SPOTŘEBY - USMĚRŇOVAČ SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ	KUS	2,000
36	746ZEE	Demontáž - Staniční olověná baterie 110 V	kus	2,000
37	746Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	450,000
<b>S</b>	<b>Celkem za 3</b>	<b>demontáže</b>		
<b>Díl:</b>	<b>4</b>	<b>vnitřní uzemnění</b>		
38	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	25,000
39	747413	MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNICÍ SÍTĚ DÉLKY PÁSKU DO 100 M	KUS	1,000
<b>S</b>	<b>Celkem za 4</b>	<b>vnitřní uzemnění</b>		
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>ostatní</b>		
40	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	80,000
41	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	48,000
42	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	4,000
<b>S</b>	<b>Celkem za 5</b>	<b>ostatní</b>		
<b>Díl:</b>	<b>6</b>	<b>zkoušky,revize</b>		
43	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000
44	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	6,000
45	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000
<b>S</b>	<b>Celkem za 6</b>	<b>zkoušky</b>		
<b>Díl:</b>	<b>7</b>	<b>poplatky za skládky</b>		

46	15725	16 02 14 - Vyřazená elektrická zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13 ( neobsahující nebezpečné látky )	t	0,200						
47	15849	17 04 11 - Kabely neuvedené pod 17 04 10	t	0,100						
48	15930	20 03 01 - Směsný komunální odpad	t	0,400						
49	74500-2mr03	ODVOZ NA SKLÁDKU NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	270,000						
<b>S</b>	<b>Celkem za 7</b>	<b>poplatky za skládky</b>								