

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK**

Datum zpracování : **16.10.2017**

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena bez DPH za  
objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS/SO**

Datum aktualizace :

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: 6		Úpravy povrchů, podlahy ,ostatní práce								
1	619995001	Začištění /oprava/ omítek kolem oken, dveří, podlah,obkladů	m	27,600	0,002	0,041				0,00
2	631990R10	Úprava podkladu po vybourání,vyspravením stěrkou a bezprašným otryskáním-podlaha ozn.P1	m2	9,500	0,005	0,048				0,00
3	631310R11	Doplnění stáv.podlahového souvrství (poškozené plochy po vybourání)-kompletní provedení	Kpl	1,000	0,100	0,100				0,00
4	631990R11	Litý samonivelační potěrový materiál tl.75mm s cementovým pojivem a kamenivem fr.0-8mm dle technol.postupu výrobce-podlaha ozn.P1	m2	9,500	0,180	1,710				0,00
5	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	40,000	0,000	0,000				0,00
6	980000R01	Drobné dokončující práce (veškeré zednické připomoci pro profese,další stavební činnost)	kpl	1,000	0,150	0,150				0,00
7	630000NC1	D+M PHP práškový P6 s hasicí schopností 21A	kus	1,000	0,008	0,008				0,00
8	630001NC1	D+M PHP sněhový S5 s hasicí schopností 89B	kus	2,000	0,008	0,016				0,00
9	952901114	Vyčištění budov při výšce podlaží přes 4 m po ukončení prací	m2	50,000	0,000	0,000				0,00
<b>S Celkem za 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy ,ostatní práce</b>				<b>2,073</b>				<b>0,00</b>
Díl: 9		Bourací práce,demontáže								
10	952901R01	Omytí a očištění stávajících plechových podhledů- m.č.1.02, 1.06	m2	52,400	0,000	0,001				0,00
11	965042R02	Bourání podkladů podlah v plném stávajícím souvrství se začištěním podél stěn (předpokl.bet.mazanina vyztužená) tl do100 mm pl přes 4 m2	m3	1,180	0,000	0,000				0,00
12	969000R03	Odstranění stávajících trubních rozvodů vč.zaslepení (nefunkční potrubí) m.č.1.06	soub	1,000	0,000	0,000				0,00
<b>S Celkem za 9</b>		<b>Bourací práce,demontáže</b>				<b>0,001</b>				<b>0,00</b>
Díl: 997		Přesun sutě								
13	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy,ručně	t	3,665		0,000				0,00
14	997013501	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	3,665		0,000				0,00
15	997013509	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	69,635		0,000				0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby :Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO :5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování :16.10.2017

Zatřídění objektu : (CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
S	Celkem za 997	Přesun sutě				0,000				0,00
Díl: O		Poplatky za skládku								
16	170101-O	beton	t	3,563		0,000				0,00
17	170201-O	dřevo,kov	t	0,102		0,000				0,00
S	Celkem za O	Poplatky za skládku				0,000				0,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
18	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2 vč.odnosu	kus	2,000	0,000	0,000				0,00
19	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do stávající ocelové zárubně	kus	2,000	0,000	0,000				0,00
20	611617000	dveře vnitřní hladké plné 1křídlové s polodrážkou povrchově upravené vel. 800x1970mm,bezpečnostní povrch-CPL -ozn. 1/P, 1/L	kus	2,000	0,026	0,052				0,00
21	766660722	Montáž dveřního kování,zámku	kus	2,000	0,000	0,000				0,00
22	549135SC1	dodávka kování-vrchní štítkové (kliky,štítek-stříbrný kov) vč.zámku-souhrnná cena	soub	2,000	0,002	0,004				0,00
S	Celkem za 766	Konstrukce truhlářské				0,056				0,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
23	767662R01	Montáž vnitřních mříží atypických dveřních,otvíravých vel.1100x2100mm kotvené chemickou kotvou do připravených otvorů ve zdivu vč.dodávky kotevního materiálu /lepené kotvy M12-8ks - ozn.Z04	m2	2,310	0,000	0,000				0,00
24	553007R02	zhotovení ocel.bezpečnostní mříže, složitost provedení středně těžká ( mat.pasovina 30x8mm; kulatina prům.12; profil 30x30x3mm a Jakl 100/40/3; P10 a ostatní doplňkový mat.) vč.svaru,prořezu + doprava z dílny - kilogramová cena kompletizovaného provedení	kg	79,856	0,001	0,080				0,00
25	553008R03	dtto,ale povrchová úprava žárově zinkování a vrchní krycí nátěr,odstín světle šedý	m2	4,620	0,001	0,005				0,00
26	553009R04	dtto,ale dodávka příslušenství (závěsy,bezpečnostní zámek s vložkou)	soub	1,000	0,001	0,001				0,00
S	Celkem za 767	Konstrukce zámečnické				0,086				0,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic								
27	771573810	Demontáž dlaždic keramických lepených (odstranění lokálně poškozených ploch)-ozn.P2	m2	6,500	0,000	0,000				0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO :  
5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování :  
16.10.2017

Zatřídění objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

Cena bez DPH za objekt [Kč]

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
28	771573913	Oprava podlah z keramických dlaždic do flexibilní lepidla vč.penetrace podkladu (platí i pro případnou výměnu u soklíku)-ozn.P2	kus	119,000	0,001	0,071				0,00
29	597611R01	dlaždice keramické l. j. (velikost a odstín přizpůsobit k stávající dlažbě)	m2	6,900	0,018	0,126				0,00
S Celkem za 771		Podlahy z dlaždic				0,197				0,00
Díl: 776		Podlahy povlakové								
30	776201R01	Demontáž lepených povlakových podlah vč.soklíku,ručně	m2	10,006	0,000	0,000				0,00
31	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah	m2	9,450	0,000	0,000				0,00
32	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	9,450	0,000	0,000				0,00
33	776141R02	D+M vodivý nátěr a vodivá síť s Cu pásky napojenými na hlavní ochranou svorku	m2	9,450	0,008	0,071				0,00
34	776221R03	Lepení elektrostaticky vodivých čtverců z PVC standardním lepidlem s napojením	m2	9,450	0,000	0,004				0,00
35	284110460	PVC homogenní zátěžové antistatické tl. 2,00 mm, čtverce 600x600mm, z projektu s předepsaným el. odporem	m2	10,395	0,004	0,036				0,00
36	776411112	Montáž obvodové lišty z PVC výšky do 100 mm	m	11,600	0,000	0,000				0,00
37	283400R01	lišta z PVC (shodná z podlah.krytinou)	m	12,180	0,000	0,002				0,00
38	776991141	Pastování podlahovin ručně	m2	9,450	0,000	0,000				0,00
S Celkem za 776		Podlahy povlakové				0,114				0,00
Díl: 783		Nátěry,malby								
39	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením (zárubně)-ozn.1/L, 1/P	m2	2,960	0,000	0,000				0,00
40	783320R01	Nátěr zámečnických konstrukcí 3x Herbol Protector v tl.á 120mikronů, odstín šedý	m2	2,960	0,000	0,001				0,00
41	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří,obkladů apod. v místnostech výšky do 3,80	m2	39,600	0,000	0,000				0,00
42	784171R01	Zakrytí ploch včetně pozdějšího odkrytí, plochy podlah nebo samostatných prvků zařízení a interiéru do 3,80m	m2	69,200	0,000	0,000				0,00
43	581248400	fólie zakrývací pro malířské potřeby	m2	130,560	0,000	0,000				0,00
44	784161R02	Lokální vysrávka omítky /vyhlazení podkladu stěrkou/ s přebroušením	m2	39,600	0,003	0,126				0,00
45	784111R03	Očištění a odmaštění povrchu stěn v místnostech výšky do 3,80 m /podhledy plechové-zůstávají /	m2	143,810	0,000	0,000				0,00

Stránka 3 z 8

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO : 5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování : 16.10.2017

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za  
objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
46	784211101	Malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m (2x Primalex Standard+ 1x Primalex Polar), /podhledy plechové-zůstávají/	m2	143,810	0,000	0,042				0,00
S	Celkem za 783	Nátěry,malby				0,168				0,00
Díl:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady								
47	100000060	Náklady na zřízení a odstranění zařízení staveniště	Kč	1,000	0,000	0,000				0,00
48	071002000	Provozní vlivy,provoz investora	Kč	1,000	0,000	0,000				0,00
49	100200200	Projekt skutečného provedení stavby	Kč	1,000	0,000	0,000				0,00
S	Celkem za VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,000				0,00
		Zdravotechnika								
Díl:	713	Izolace tepelné								
1	713500640	Montáž a dodávka izolace tepelné pro potrubí do d40	m	11,000						0,00
S	Celkem za 713	Izolace tepelné								0,00
Díl:	721	Vnitřní kanalizace								
2	722174023	Potrubí PPR d25x4,2 PN20	m	3,000						0,00
3	722174024	Potrubí PPR d32x5,4 PN20	m	8,000						0,00
4	721290111	Zkoušky těsnosti kanalizace vodou	m	11,000						0,00
5	R721-1	Zednic ké pomocné práce	kpl	1,000						0,00
S	Celkem za 721	Vnitřní kanalizace								0,00
		Elektroinstalace								
Díl:	70	Všeobecné elektro :								
1	702511	PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠŤKY DO 45 CM	KUS	5,000						0,00
2	703442	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA OCELOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN P	M	13,000						0,00
3	703511	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM, LIŠTA 20x20MM	M	15,000						0,00
4	703511R1	ROH VNITŘNÍ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 20x20MM	KS	2,000						0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO : 5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování : 16.10.2017

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za  
objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
5	703511R2	KRYT ODBOČNÝ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 20x20MM	KS	2,000						0,00
6	703511R3	KRYT OHYBOVÝ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 20x20MM	KS	1,000						0,00
7	703512	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM, LIŠTA 50x20MM	M	150,000						0,00
8	703512R1	KRYT ODBOČNÝ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 50x20MM	KS	9,000						0,00
9	703512R2	KRYT OHYBOVÝ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 50x20MM	KS	10,000						0,00
10	703512R3	ROH VNITŘNÍ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 50x20MM	KS	21,000						0,00
11	703512R4	ROH VNĚJŠÍ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 50x20MM	KS	12,000						0,00
12	703512R5	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM, LIŠTA 60x40MM	M	26,000						0,00
13	703512R6	KRYT ODBOČNÝ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 60x40MM	KS	1,000						0,00
14	703512R7	ROH VNITŘNÍ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 60x40MM	KS	6,000						0,00
15	703512R8	ROH VNĚJŠÍ PRO ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTU ŠÍŘKY 60x40MM	KS	2,000						0,00
S	Celkem za 70	Všeobecné elektro :								0,00
Díl:	74	Sílnoproud								
1	741111	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ PRÁZDNÁ	KUS	17,000						0,00
2	741122	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, S VÍČKEM	KUS	8,000						0,00
3	741172	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ	KUS	2,000						0,00
4	741211	SPÍNAČ INSTALAČNÍ JEDNODUCHÝ KOMPLETNÍ MONTÁŽ NA KRABICI, JEDNOPÓLOVÝ	KUS	1,000						0,00
5	741311	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, MONTÁŽ NA KRABICI, 230V/16A, IP20, ZAPUŠTĚNÁ	KUS	7,000						0,00
6	741311R	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, MONTÁŽ NA KRABICI, 230V/16A, IP20, ZAPUŠTĚNÁ	KUS	4,000						0,00
7	741321	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU, MONTÁŽ NA KRABICI	KUS	2,000						0,00
8	741321R	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU, MONTÁŽ NA KRABICI	KUS	2,000						0,00
9	741413	ZÁSUVKA/PŘÍVODKA PRŮMYSLOVÁ, KRYTÍ IP 44 400 V, DO 63 A	KUS	1,000						0,00
10	741521	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ ZÁŘIVKOVÉ (IP 20) VČETNĚ ZDROJE DO 60 W, ZÁŘIVKOVÉ PŘÍPOJNICE	KUS	1,000						0,00
11	741552	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ - PŘÍPLATEK ZA PRŮMYSLOVÉ PROVEDENÍ	KUS	1,000						0,00
12	741531	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ LED (IP 20) DO 10 W, PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO 1x3W, S ELEKTRONICKÝM OVLÁDÁNÍM	KUS	1,000						0,00
13	741541	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ NOUZOVÉ DO 10 W, NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO S JEDNOSTRANNÝM PŘÍPOJNÍKEM	KUS	1,000						0,00
14	741612	PŘÍMOTOP S TERMOSTATEM PŘES 1000 DO 2000 W, 1500W	KUS	1,000						0,00
15	741612R	PŘÍMOTOP S TERMOSTATEM PŘES 1000 DO 2000 W, 2000W	KUS	1,000						0,00
16	741732	PROSTOROVÝ TERMOSTAT 0-40 ST.C	KUS	1,000						0,00
17	741C01	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE	KUS	4,000						0,00
18	741C04	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	2,000						0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO : 5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování : 16.10.2017

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za  
objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
19	741Z01	DEMONTÁŽ INTERIÉROVÉHO SVÍTIDLA	KUS	1,000						0,00
20	741Z02	DEMONTÁŽ ZÁSUVKY/SPÍNAČE/KRABICE	KUS	4,000						0,00
21	742F12	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2, CY	M	30,000						0,00
22	742F12R	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2, CY	M	20,000						0,00
23	742F13	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2, CY	M	124,000						0,00
24	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2, 3x1,5MM2	M	84,000						0,00
25	742G11R	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2, 3x2,5MM2	M	113,000						0,00
26	742G22	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2, 3x6MM2	M	31,000						0,00
27	742G31	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2, 2x1	M	43,000						0,00
28	742H11	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2, 5x1,5	M	15,000						0,00
29	742H11R	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2, 5x2,5	M	52,000						0,00
30	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2, 5x10	M	28,000						0,00
31	742J13	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50	KUS	12,000						0,00
32	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2	KUS	45,000						0,00
33	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4	KUS	4,000						0,00
34	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	24,000						0,00
35	744114	ROZVODNICE NN MODULÁRNÍ, MIN. IP 30, OD 73 DO 120 MODULŮ	KUS	1,000						0,00
36	744116	ROZVODNICE NN MODULÁRNÍ, MIN. IP 30, PŘES 160 MODULŮ	KUS	1,000						0,00
37	744612	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	8,000						0,00
38	744613	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	7,000						0,00
39	744614	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A	KUS	1,000						0,00
40	744633	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	2,000						0,00
41	744711	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ (10 KA) DO 30 MA, DO 25 A	KUS	1,000						0,00
42	744712	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ (10 KA) DO 30 MA, PŘES 25 A	KUS	1,000						0,00
43	744811	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 M	KUS	3,000						0,00
44	744912	PROUDOVÝ CHRÁNIČ ČTYŘPÓLOVÝ (10 KA) DO 30 MA, PŘES 25 DO 63 A	KUS	1,000						0,00
45	744B21	PÁČKOVÝ VYPÍNAČ DVOUPÓLOVÝ (1+N, 10 KA) DO 32 A	KUS	1,000						0,00
46	744B41	PÁČKOVÝ VYPÍNAČ ČTYŘPÓLOVÝ (3+N, 10 KA) DO 32 A	KUS	1,000						0,00
47	744B42	PÁČKOVÝ VYPÍNAČ ČTYŘPÓLOVÝ (3+N, 10 KA) PŘES 32 DO 63 A	KUS	1,000						0,00
48	744C01	POMOCNÝ SPÍNAČ K MODULÁRNÍMU PŘÍSTROJI DO 125 A	KUS	3,000						0,00
49	744E11	ODPÍNAČ PRO VÁLCOVÉ POJISTKY JEDNOPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	4,000						0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO : 5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování : 16.10.2017

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za  
objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
50	744E41	ODPÍNAČ PRO VÁLCOVÉ POJISTKY ČTYŘPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	1,000						0,00
51	744I01	POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A	KUS	7,000						0,00
52	744K11	STYKAČ JEDNO-DVOUPÓLOVÝ DO 20 A	KUS	2,000						0,00
53	744L21	RELÉ MODULÁRNÍ DO 16 A DO 2 SPÍNACÍCH OBVODŮ	KUS	2,000						0,00
54	744M31	OVLADAČ NOUZOVÉHO VYPNUTÍ KOMPLETNÍ (STOP TLAČÍTKO) DO 10 A	KUS	2,000						0,00
55	744N01	SIGNÁLKA INDIKAČNÍ (SVĚTELNÁ)	KUS	1,000						0,00
56	744Q21	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	3,000						0,00
57	744Q22	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 3-4 PÓLOVÝ	KUS	1,000						0,00
58	744Q32	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 2 (TRÍDA C) 3-4 PÓLOVÝ	KUS	1,000						0,00
59	744R11	SVORKA DO 2,5 MM2	KUS	77,000						0,00
60	744R12	SVORKA OD 4 DO 16 MM2	KUS	13,000						0,00
61	744R35	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK DO ROZVADĚČE NN	KUS	34,000						0,00
62	744R36	OBAL NA VÝKRESY DO ROZVADĚČE NN	KUS	2,000						0,00
63	747111	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE	KUS	3,000						0,00
64	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000						0,00
65	747541	MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ INSTALOVANÉHO V ROZSAHU TOHOTO SO/PS	KUS	1,000						0,00
66	747611	MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO	KUS	1,000						0,00
67	747621	VYHOTOVENÍ ZPRÁVY O POSOUZENÍ BEZPEČNOSTI (RIZIK) VČETNĚ ANALÝZY A HODN	KUS	1,000						0,00
68	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	4,000						0,00
69	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	2,000						0,00
70	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY, VČ.DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	HOD	4,000						0,00
71	747706	ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN	HOD	40,000						0,00
72	748151	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	1,000						0,00
73	74F322	REVIZNÍ ZPRÁVA	KUS	1,000						0,00
74		UCPÁVKA PROTIPOŽÁRNÍ	KUS	4,000						0,00
S	Celkem za 74	Sílnoproud								0,00

Vzduchotechnika,chlazení ( zvlášť dodávka a montáž)

Díl:	24	ZAŘ.Č.1 chlazení								
1	1-1	kondenzační jednotka chlazení, chladicí výkon 7,50kW, 230V, systém twin, provoz do -15st.C, konzole pro zavěšení	ks	1,000				0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET / SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

Název PS,SO : 5301 ŽST Kadaň Prunéřov - stavební úpravy DK

Datum zpracování : 16.10.2017

Zatřídění  
objektu :  
(CZ-CPA)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena bez DPH za  
objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS/SO

Datum aktualizace :

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
2	1-2	podstropní chladicí jednotka chladicí výkon 3,8kW k pozici 1-1, ovladač	ks	2,000				0,00		0,00
3	1-3	kondenzační jednotka chlazení pro technickou místnost, chladicí výkon 3,0kW, 230V, provoz do -15st.C, konzole pro zavěšení	ks	1,000				0,00		0,00
4	1-4	nástěnná chladicí jednotka k pozici 1-3, pevný ovladač	ks	1,000				0,00		0,00
5	1-5	rozbočka T kus 10/16	ks	1,000				0,00		0,00
6	1-6	Cu potrubí chladiva 6/10i, komunikační kabel	bm	3,000				0,00		0,00
7	1-7	Cu potrubí chladiva 10/16i, komunikační kabel	bm	9,000				0,00		0,00
8	1-8	čištění, tlakování, R410a	ks	2,000				0,00		0,00
9	1-9	spojovací, těsnící a montážní materiál	kg	10,000				0,00		0,00
		<b>ZAŘ.Č.2 ostatní</b>								
10	1-10	Doprava zařízení	ks	1,000						0,00
11	1-11	Přesuny	ks	1,000						0,00
12	1-12	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení, oživení a vyregulování zařízení	ks	1,000						0,00
13	1-13	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1,000						0,00
14	1-14	Komplexní vyzkoušení zařízení	hod	8,000						0,00
15	1-15	Zaškolení obsluhy	hod	4,000						0,00
16	1-16	Vypracování provozních předpisů	ks	1,000						0,00
17	1-17	Projekt skutečného provedení	ks	1,000						0,00
S	Celkem za 24	<b>ZAŘ.Č.1 chlazení</b>				0,000		0,00		0,00