



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



ČISTOPIS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



SZDC, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
tel.: +420 222 335 777
e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN RAIBR

Garant profese:

ING. VLADIMÍR PUŠ

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. VLADIMÍR PUŠ

Vypracoval:

ING. VLADIMÍR PUŠ

Kontroloval:

ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:

ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ

Číslo smlouvy:

16-333.208

Projektový stupeň:

DSP

Část:

TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ
OHŘEV VÝMĚN
SO 6141 ŽST KADAŇ, EO V

Datum:

11/2017

Číslo části:

E.3.4.1

Název přílohy:

VÝKAZ VÝMĚR

Měřítko:

Počet formátů:

3 x A4

Číslo přílohy:

2

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Název stavby :

Název PS,SO :

Elektřizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň

ŽST Kadaň, EO

Zatřídění objektu (JKSO, JKPOV):

828 73

Číslo stavby

542 353 0003

Číslo PS,SO

6141

Datum zpracování :

22.2.2018

Datum aktualizace :

26.2.2018

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	74	Sílnoproud								
1	7425B2	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 50-AXEKVCE(Y) OD 95 DO 150 MM2	M	37,000						
2	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	163,000						
3	742H23	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	697,000						
4	742H24	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	5,000						
5	742I11	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	29,000						
6	742542	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 6-CHBU OD 95 DO 150 MM2	M	95,000						
7	742C22	KABELOVÁ KONCOVKA VN VENKOVNÍ JEDNOŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 95 DO 150 MM2	KUS	2,000						
8	742P18	NAPOJENÍ ZPĚTNÉHO VODIČE NA KOLEJ KOLÍKOVÝM SPOJEM	KUS	3,000						
9	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	16,000						
10	742L14	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 70 DO 120 MM2	KUS	2,000						
11	742L13	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	6,000						
12	742M11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	4,000						
13	742A22	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ JEDNOŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 95 DO 150 MM2	KUS	5,000						
14	743911	ROZVADĚČ EO SILOVÝ NAPÁJECÍ S PLC ŘÍDÍCÍM SYSTÉMEM DO 8 KS ZÁKLADNÍCH VÝHYBEK S PROUDOVÝMI CHRÁNIČI	KUS	2,000						
15	743932	ROZVADĚČ EO - SOFTWARE PRO ZAČLENĚNÍ TECHNOLOGICKÉHO CELKU EO DO DÁLKOVÉ DIAGNOSTIKY TS ŽDC	KUS	1,000						
16	743942	ROZVADĚČ EO/VO OVLÁDACÍ S PC A DOTYKOVOU OBRAZOVKOU - SOFTWARE A PARAMETRIZACE NA 1 KS VÝHYBKÝ/VĚTVE OSVĚTLENÍ	KUS	3,000						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	743943	ROZVADĚČ EO/VO OVLÁDACÍ S PC A DOTYKOVOU OBRAZOVKOU - VERIFIKACE POVELŮ A SIGNÁLŮ NA 1 KS ROZVADĚČE EO/OSVĚTLENÍ	KUS	2,000						
18	745A31-R	TRAFOSTANICE DRÁŽNÍ KIOSKOVÁ 25/0,4 KV PRO NAPÁJENÍ EO NEBO ZZ Z TV DO 90 KVA	kus	1,000						
19	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	28,000						
20	743812	VÝSTROJ EO PRO VÝHYBKU JEDNODUCHOU TVARU 1:9-300, 1:11-300	KUS	3,000						
21	743936	ROZVADĚČ EO - SADA KOLEJOVÉHO TEPLoměRU, ČIDLA SRÁŽEK A VENKOVNÍ TEPLOTY	KUS	2,000						
22	742P15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	22,000						
23	743753	ROZVADĚČ - OCHRANNÁ MŘÍŽ KONSTRUKCE OCELOVÁ DO Š. 3000MM, KOMPLETNÍ DODÁVKA	KUS	2,000						
24	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000						
25	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	5,000						
26	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000						
27	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	4,000						
28	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	16,000						
29	709110	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	3,000						
30	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000						
31	741B11	ZEMNÍCI TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M	KUS	9,000						
S	Celkem za 74	Sílnoproud								
Díl:	21	Zemní práce								
32	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	122,825						
33	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	4,400						
34	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	98,260						
35	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	635,000						
36	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	1,000						
37	709692	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	tkm	521,370						
38	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	635,000						
39	56320	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU	M3	0,400						
40	702212	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	15,000						
S	Celkem za 21	Zemní práce								
Díl:	0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE								
41	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	52,137						
S	Celkem za 0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE								