



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	-	-

Objednatel:



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

Generální DSPant:



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

Hlavní inženýr DSPu:

ING. MARTIN RAIBR

Garant profese:

ING. JIŘÍ STRAKA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný DSPant SO, IO, PS:

ING. DAVID ZRŮST

Vypracoval:

ING. DAVID ZRŮST

Kontroloval:

ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ

Číslo smlouvy:

16-333.208

DSPový stupeň:

DSP

Část:

TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ
UKOLEJNĚNÍ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ
SO 6171 ŽST KADAŇ, UKOLEJNĚNÍ

Datum:

11/2017

Číslo části:

E.3.7.1

Název přílohy:

SEZNAM PRACÍ, DODÁVEK A HLAVNÍHO MATERIÁLU

Měřítko:

Počet formátů:

- xA4

Číslo přílohy:

02

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **ŽST Kadaň, ukolejnění**

Datum zpracování : **6.12.2017**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **542 353 0003**

Číslo PS,SO **SO 6171**

Datum aktualizace : **6.12.2017**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl: 1A		ŽST Kadaň - definitivní stav								
1	74C923	Nepřímé ukolejnění konstrukce všech typů (včetně výztužných dvojic) - 1 vodič	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
2	74C921	přímé ukolejnění konstrukce všech typů (včetně výztužných dvojic) - 1 vodič	kus	19,000		0,000		0,00		0,00
3	74C924	Nepřímé ukolejnění konstrukce všech typů (včetně výztužných dvojic) - 2 vodič	kus	7,000		0,000		0,00		0,00
4	74C922	přímé ukolejnění konstrukce všech typů (včetně výztužných dvojic) - 2 vodič	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
5	74C971	Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
6	74C976	Zpracování KSU a TP _pro účely zavedení do provozu za 100m	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 1A	ŽST Kadaň - definitivní stav				0,000		0,00		0,00
Díl: 2		Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV								
7	74F331	Technická pomoc při výstavbě TV	hod	8,000		0,000		0,00		0,00
8	74F314	Měření dotykového napětí u vodivé konstrukce	kus	40,000		0,000		0,00		0,00
9	74F322	Revizní zpráva	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
10	74F332	Výkon organizačních jednotek správce	hod	8,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 2	Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV				0,000		0,00		0,00