

PS 02-23-41  
D.3.5

ZMĚNA Č. 5

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Změna napájení TO Chuchle	05/2021
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

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. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JIŘÍ MATYS

Vypracoval:

JIŘÍ MATYS

Kontroloval:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATI  
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)**

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT  
PS 02-23-41 ODBOČKA VELKÁ CHUCHLE, ROZVODNA 0,4 KV,  
TECHNOLOGIE

Datum:

06/2017

Číslo části:

D.3.5

Název přílohy:

**Seznam prací, dodávek a hlavního materiálu**

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

10

# FORMULÁŘ 5

## OZPOČET/SOUPIS PRA

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, rozvodna 0,4 kV, technologie**

Projektant, firma : **01.02.2018**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0,00**

CÚ 201

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-23-41**

Datum zpracování : **12/2018**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	
							dodávky		montáže			
							jednotková	celkem	jednotková	celkem		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12
Díl:	1	Sílnoproud										SD
1	744322 R	ROZVADĚČ NN SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ S VÝZBROJÍ VSTUPNÍ POLE, IP 40, HLOUBKY 600 MM, ŠÍŘKY 800 MM, VÝŠKY DO 2250 MM	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00		P
2	744323 R	ROZVADĚČ NN SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ S VÝZBROJÍ VÝSTUPNÍ POLE, IP 40, HLOUBKY 600 MM, ŠÍŘKY 800 MM, VÝŠKY DO 2250 MM	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00		P
3	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	30,000		0,000		0,00		0,00		P
4	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	15,000		0,000		0,00		0,00		P
5	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	15,000		0,000		0,00		0,00		P
8	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00		P
9	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	50,000		0,000		0,00		0,00		P
10	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	25,000		0,000		0,00		0,00		P
11	741C03	POUZDRO PRO PRŮCHOD PÁSKU STĚNOU	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00		P
12	741C04	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00		P
13	742O11	ODJUTOVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ KABELU PRŮŘEZU DO 300 MM2	M	10,000		0,000		0,00		0,00		P
14	742O13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	60,000		0,000		0,00		0,00		P
15	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00		P
16	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00		P
19	747125	OŽIVENÍ JEDNOHO POLE ROZVADĚČE ZHOTOVENÉHO SUBDODAVATELEM V PODMÍNKÁCH EXTERNÍ MONTÁŽE SE SLOŽITOU VÝSTROJÍ	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00		P

## OZPOČET/SOUPIS PRA

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : ***Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)***

Název PS.SO : ***Odbočka Velká Chuchle, rozvodna 0,4 kV, technologie***

Projektant, firma : 01.02.2018

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

**majitel HIM:**

SŽDC

0,00

CÚ 201

Číslo stavby 5213510006

Číslo PS,SO **PS 02-23-41**

Datum zpracování : 12/2018

Poř. číslo pol.		Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku
								dodávky		montáže		
								jednotková	celkem	jednotková	celkem	
								7	8	9	10	12
20	747212	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
21	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	3,000			0,000		0,00		0,00	P
22	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
23	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽÍLY DO 5X25 MM2	KUS	4,000			0,000		0,00		0,00	P
25	747611	MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
26	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	80,000			0,000		0,00		0,00	P
27	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	80,000			0,000		0,00		0,00	P
28	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	80,000			0,000		0,00		0,00	P
29	741005 R	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU, TL. DO 50 CM, DO EL. 90 MIN	M2	1,000			0,000		0,00		0,00	P
30	748111	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
31	748129	DIELEKTRICKÝ KOBEREC ŠÍŘE 1300 MM, DÉLKY DO 5 M	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
32	748135	DRŽÁK NÁSTĚNNÝ PRO OCHRANNÉ POMŮCKY	KUS	1,000			0,000		0,00		0,00	P
33	748151	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	20,000			0,000		0,00		0,00	P
S	Celkem za 1	Silnoproud							0,00		0,00	

