



# Spolufinancováno Evropskou unií

## Nástroj pro propojení Evropy

# PS 02-21-01

## D.1.1.1

## ZMĚNA Č. 02

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava postupů výstavby optimalizace trati a MUK Velká Chuchle	09/2017
02	Úprava zabezpečovacího zařízení (příprava na ETCS). Doplnění provizorní lávky přes ŽST Praha-Radotín.	09/2018
03	Změna polohy šachty Š1 - doplnění lávky	03/2021

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, statní organizace  
Dlážděná 1003/7  
110 00 Praha 1

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. PETR NEKULA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR NEKULA

Vypracoval:

ING. PETR NEKULA

Kontroloval:

JAN DUCHOSLAV

Název akce:

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

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 02-21-01 Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení

Datum:

09/2018

Číslo části:

D.1.1.1

Název přílohy:

**SEZNAM DODÁVEK PRACÍ A HLAVNÍHO MATERIÁLU**

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

**0003**

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
<b>Díl:</b>	<b>d01</b>	<b>Část A, odb. Závodistiště - definitivní SZZ</b>								
1	111221	Odstranění drnu i s kořeny	m2	842,500		0,000		0,00		0,00
2	132201	Hloubení rýh tř. těžitelnosti II.	m3	686,405		0,000		0,00		0,00
3	174123	Zásypy ze zemin propustných se zhuťněním z vyzískaného materiálu	m3	686,405		0,000		0,00		0,00
4	702111	Kabelový žlab zemní včetně krytu světlé šířky do 120 mm	m	522,000		0,000		0,00		0,00
5	702112	Kabelový žlab zemní včetně krytu světlé šířky přes 120 do 250 mm	m	598,000		0,000		0,00		0,00
6	702212	Kabelová chránička zemní DN přes 100 do 200 mm	m	466,000		0,000		0,00		0,00
7	702312	Zakrytí kabelů výstražnou fólií šířky přes 20 do 40 cm	m	68,000		0,000		0,00		0,00
8	702313	Zakrytí kabelů výstražnou fólií šířky přes 40 cm	m	924,000		0,000		0,00		0,00
9	709210	Křížovátka kabelových vedení se stávající inženýrskou sítí (kabelem, potrubím apod.)	kus	23,000		0,000		0,00		0,00
10	742F12	Kabel NN nebo vodič jednožilový Cu s plastovou izolací od 4 do 16 mm2	m	245,000		0,000		0,00		0,00
11	742I21	Kabel NN Cu ovládací 19-24žilový do 2,5 mm2	m	205,000		0,000		0,00		0,00
12	742I31	Kabel NN Cu ovládací 37-48žilový do 2,5 mm2	m	50,000		0,000		0,00		0,00
13	742K12	Ukončení dvou až pětižilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji od 4 do 16 mm2	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
14	742M11	Ukončení 19-24žilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
15	742N11	Ukončení 37-48žilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
16	75A131	Kabel metalický dvouplášťový do 12 párů - dodávka	kmpár	43,785		0,000		0,00		0,00
17	75A151	Kabel metalický se stíněním do 12 párů - dodávka	kmpár	97,400		0,000		0,00		0,00
18	75A161	Kabel metalický se stíněním přes 12 párů - dodávka	kmpár	447,830		0,000		0,00		0,00
19	75A217	Zatažení a spojování kabelů do 12 párů - montáž	kmpár	43,785		0,000		0,00		0,00
20	75A237	Zatažení a spojování kabelů se stíněním do 12 párů - montáž	kmpár	97,400		0,000		0,00		0,00
21	75A247	Zatažení a spojování kabelů se stíněním přes 12 párů - montáž	kmpár	447,830		0,000		0,00		0,00
22	75B111	Vnitřní kabelové rozvody do 20 kabelů - dodávka	m	2,000		0,000		0,00		0,00
23	75B117	Vnitřní kabelové rozvody do 20 kabelů - montáž	m	2,000		0,000		0,00		0,00
24	75B121	Vnitřní kabelové rozvody přes 20 do 50 kabelů - dodávka	m	29,000		0,000		0,00		0,00
25	75B127	Vnitřní kabelové rozvody přes 20 do 50 kabelů - montáž	m	29,000		0,000		0,00		0,00
26	75B128	Vnitřní kabelové rozvody přes 20 do 50 kabelů - demontáž	m	12,000		0,000		0,00		0,00
27	75B311	Pult nouzové obsluhy - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
28	75B317	Pult nouzové obsluhy - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
29	75B328	Sekce ovládacího stolu - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
30	75B421	Stojanová řada pro 2 stojany - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
31	75B427	Stojanová řada pro 2 stojany - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
32	75B438	Stojanová řada pro 3 stojany - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
33	75B471	Kabelový rošt vodorovný - dodávka	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
34	75B477	Kabelový rošt vodorovný - montáž	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
35	75B491	Skříň kabelová - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
36	75B497	Skříň kabelová - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
37	75B498	Skříň kabelová - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
38	75B521	Elektronická vazba s prováděcími počítači pro zabezpečení výhybkové jednotky - dodávka	v. j.	10,000		0,000		0,00		0,00
39	75B527	Elektronická vazba s prováděcími počítači pro zabezpečení výhybkové jednotky - montáž	v. j.	10,000		0,000		0,00		0,00
40	75B541	Skříň (stojan) volné vazby - dodávka	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
41	75B547	Skříň (stojan) volné vazby - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
42	75B548	Skříň (stojan) volné vazby - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
43	75B631	Kompletní napájecí zdroj (50 Hz) do 30 kVA - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
44	75B647	Napájecí zdroj - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
45	75B661	Skříň napájecí - dodávka	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
46	75B667	Skříň napájecí - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
47	75B668	Skříň napájecí - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
48	75B818	Skříň traťových kolejových obvodů s NJ a RJ vystrojená do 10-ti KO - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
49	75B878	Zařízení bezpečné komunikace mezi zabezpečovacími zařízeními (32 periferií) - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
50	75B947	Individuální SW elektronického stavědla s elektronickým rozhraním - montáž	v. j.	10,000		0,000		0,00		0,00
51	75C111	Přestavník rozřezný - dodávka	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
52	75C117	Přestavník rozřezný - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
53	75C141	Přestavník přírubový - dodávka	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
54	75C147	Přestavník přírubový - montáž	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
55	75C151	Přestavník pro pohyblivou srdcovku - dodávka	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
56	75C157	Přestavník pro pohyblivou srdcovku - montáž	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
57	75C161	Snímač polohy jazyků - dodávka	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
58	75C167	Snímač polohy jazyků - montáž	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
59	75C178	Přestavník elektromotorický - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
60	75C421	Zámek výměnový kontrolní - dodávka	kus	8,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
61	75C441	Zámek odtlačný kontrolní - dodávka	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
62	75C457	Zámek výměnový nebo odtlačný - montáž	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
63	75C518	Stožárové návěstidlo do dvou světél - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
64	75C521	Stožárové návěstidlo třísvětlové - dodávka	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
65	75C527	Stožárové návěstidlo třísvětlové - montáž	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
66	75C528	Stožárové návěstidlo třísvětlové - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
67	75C531	Stožárové návěstidlo od čtyř do šesti světél - dodávka	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
68	75C537	Stožárové návěstidlo od čtyř do šesti světél - montáž	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
69	75C538	Stožárové návěstidlo od čtyř do šesti světél - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
70	75C631	Návěstidlo do šesti světél na lávku - dodávka	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
71	75C637	Návěstidlo do šesti světél na lávku - montáž	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
72	75C721	Vzdálenostní upozornovadlo - dodávka	kus	41,000		0,000		0,00		0,00
73	75C727	Vzdálenostní upozornovadlo - montáž	kus	41,000		0,000		0,00		0,00
74	75C728	Vzdálenostní upozornovadlo - demontáž	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
75	75C738	Návěst "Stanoviště samostatné předvěsti" - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
76	75C751	Návěst "Stanoviště oddílového návěstidla" (AB před vjezdovým návěstidlem) nebo Indika	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
77	75C757	Návěst "Stanoviště oddílového návěstidla" (AB před vjezdovým návěstidlem) nebo Indika	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
78	75C848	Stykový transformátor - demontáž	kus	20,000		0,000		0,00		0,00
79	75C858	Propojky pro připojení stykového transformátoru ke kolejnici - demontáž	sada	20,000		0,000		0,00		0,00
80	75C868	Kompletní sada propojek dvojice stykových transformátorů - demontáž	sada	10,000		0,000		0,00		0,00
81	75C878	Kolejová propojka výhybková - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
82	75C888	Mezikolejová lanová propojka - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
83	75C8A8	Venkovní výstroj neohraničeného kolejového obvodu - demontáž	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
84	75C911	Snímač počítače náprav - dodávka	kus	25,000		0,000		0,00		0,00
85	75C917	Snímač počítače náprav - montáž	kus	25,000		0,000		0,00		0,00
86	75C921	Skříň s počítači náprav 24 bodů/14 úseků - dodávka	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
87	75C927	Skříň s počítači náprav 24 bodů/14 úseků - montáž	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
88	75D111	Skříň logiky reléového přejezdového zabezpečovacího zařízení - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
89	75D117	Skříň logiky reléového přejezdového zabezpečovacího zařízení - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
90	75D118	Skříň logiky reléového přejezdového zabezpečovacího zařízení - demontáž	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
91	75D138	Bateriová skříň - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
92	75D141	Kabelová skříň - dodávka	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
93	75D147	Kabelová skříň - montáž	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
94	75D158	Kabelový objekt - demontáž	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
95	75D161	Reléový domek prefabrikovaný, izolovaný, s klimatizací a vnitřní kabelizací - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
96	75D167	Reléový domek prefabrikovaný, izolovaný, s klimatizací a vnitřní kabelizací - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
97	75D181	Napájecí skříň přejezdového zabezpečovacího zařízení - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
98	75D187	Napájecí skříň přejezdového zabezpečovacího zařízení - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
99	75D188	Napájecí skříň přejezdového zabezpečovacího zařízení - demontáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
100	75D211	Výstražník se závorou, 1 skříň - dodávka	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
101	75D217	Výstražník se závorou, 1 skříň - montáž	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
102	75D218	Výstražník se závorou, 1 skříň - demontáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
103	75D221	Výstražník bez závory, 1 skříň - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
104	75D227	Výstražník bez závory, 1 skříň - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
105	75D228	Výstražník bez závory, 1 skříň - demontáž	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
106	75D241	Výstražník bez závory, 2 skříně - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
107	75D247	Výstražník bez závory, 2 skříně - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
108	75D271	Zařízení (PZZ) pro nevidomé - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
109	75D277	Zařízení (PZZ) pro nevidomé - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
110	75E117	Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení	hod	160,000		0,000		0,00		0,00
111	75E127	Celková prohlídka zařízení a vyhotovení revizní zprávy	hod	16,000		0,000		0,00		0,00
112	75E137	Přezkoušení vlakových cest	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
113	75E157	Přezkoušení a regulace návěstidel	kus	13,000		0,000		0,00		0,00
114	75E187	Příprava a celkové zkoušky elektronického stavědla pro jednu vlakovou cestu	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
115	75E197	Příprava a celkové zkoušky přejezdového zabezpečovacího zařízení pro jednu kolej	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
116	74F323R	Protokol UTZ	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
117	704110R	Protipožární ucpávka	kus	18,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za d01	Část A, odb. Závodiště - definitivní SZZ				0,000		0,00		0,00

Díl:	O990	Část A,B ,odpady								
235	17 05 04	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti	m3	5,445		0,000		0,00		0,00
236	17 03 02	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	11,869		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
237	17 01 01	Beton z demolic objektů, základů TV	t	5,000		0,000		0,00		0,00
238	17 04 05	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	1,150		0,000		0,00		0,00
239	16 02 13*	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	t	0,560		0,000		0,00		0,00
240	17 04 11	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,180		0,000		0,00		0,00
241	08 01 11*	Odpadní nátěrové hmoty	t	0,010		0,000		0,00		0,00
242	20 03 99	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,040		0,000		0,00		0,00
243	16 02 14	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,060		0,000		0,00		0,00
244	16 06 01*	Olověné akumulátory	t	0,060		0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za O990</b>	<b>Část A,B ,odpady</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>d03</b>	<b>Část E, kabelovod</b>								
245	13273A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	74,200		0,000		0,00		0,00
246	132737	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM	M3	14,840		0,000		0,00		0,00
247	132837	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 16KM	M3	14,840		0,000		0,00		0,00
248	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	59,360		0,000		0,00		0,00
249	13383A	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II - BEZ DOPRAVY	M3	150,000		0,000		0,00		0,00
250	133837	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 16KM	M3	100,000		0,000		0,00		0,00
251	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	7,500		0,000		0,00		0,00
252	113136	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	12,500		0,000		0,00		0,00
253	3881560-1R	Výbourání komunikace (dlažba kočičí hlavy), očištění, a složení na deponii	m3	8,000		0,000		0,00		0,00
254	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	17,700		0,000		0,00		0,00
255	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	T	1,549		0,000		0,00		0,00
256	388324	TĚLESO KABELOVODU ZE ŽELBET DO C25/30 (B30) - (obetonování šachet o trasy ka	M3	28,000		0,000		0,00		0,00
257	388366	VÝZTUŽ TĚLES KABELOVODU Z KARI SÍTÍ	T	1,645		0,000		0,00		0,00
258	3881561R	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVĚTITVOROVÝCH	M	63,000		0,000		0,00		0,00
259	3881562R	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST TRUBEK TVRZENÝCH - SESTAVA 30 TRUBEK D110	M	344,000		0,000		0,00		0,00
260	3881560-2R	Výbourání prostupu v kameno, zděno betonové zdi proměnné tloušťky (nový překlad, iz	m3	3,000		0,000		0,00		0,00
261	582322	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK VÍCEBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC - obnova k	M2	20,000		0,000		0,00		0,00
262	898385	KABEL KOMORY ZE ŽELBET S VÝZTUŽÍ, PŮDORYS PLOCHY DO 5,5M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
263	898386	KABEL KOMORY ZE ŽELBET S VÝZTUŽÍ, PŮDORYS PLOCHY DO 6,5M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
264	R776992111	Zemní pásek - dodávka a montáž	m	69,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : **Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení**

Datum zpracování : **01.02.2018**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0, 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby **5213510006**

Číslo PS,SO **PS 02-21-01**

Datum aktualizace : **14.04.2021**

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
265	R89800-02	Trubní těsnění v šachtě	ks	90,000		0,000		0,00		0,00
266	711732	IZOLACE ŠACHET DLE SD 37 PROTI VOL STÉK VODĚ ASFALT PÁSY	M2	213,800		0,000		0,00		0,00
267	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ	M2	456,100		0,000		0,00		0,00
268	71311	IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PEVNÁ	M2	239,600		0,000		0,00		0,00
269	3881560-3R	tepelná izolace kabelovodu na OK mostu tl. 150 mm minerální vatou	m2	26,950		0,000		0,00		0,00
270	3881560-4R	oplechování kabelovodu, kotvení do zdi (Pz + nátěr)	m2	26,400		0,000		0,00		0,00
501	3881561-1R	Zajištění st. Základů (lávka, most římsa), očištění, (štetová stěna)	m2	14,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za d03	Část E, kabelovod				0,000		0,00		0,00
Díl:	015	Část E, kabelovod, poplatky za likvidaci odpadů								
271	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ	T	26,831		0,000		0,00		0,00
272	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ	T	298,031		0,000		0,00		0,00
273	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURAN	T	30,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 015	Část E, kabelovod, poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00