



Stavba „Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.“ je spolufinancováno
Evropskou unií z programu OPD 2



DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

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

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Sokolovská 278/1955
190 00 Praha 9 - Libeň

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ

Architekt projektu:

ING. ARCH. TOMÁŠ PECHMAN

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ALEŠ BUDSKÝ

Vypracoval:

ALEŠ BUDSKÝ

Kontroloval:

ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:

**PRODLOUŽENÍ PODCHODŮ V ŽST. PRAHA HL.N.
ETAPA 1**

Číslo smlouvy:

16 412 206

Projektový stupeň:

DVZ

Část:

SO 361 KABELOVÝ KOLEKTOR - PŘELOŽKY ROZVODŮ NN A VN

Datum:

11/2018

Číslo části:

E.3.6

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU

Měřítko:

-

Počet formátů:

- A4

Číslo přílohy:

5

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 361				
Stavba: Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.							CELKEM: 0,00 Kč				
SO/PS: SO 361 Kabelový kolektor - přeložky kabelů nn a vn							Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu		
Kategorie monitoringu:							Klasifikace SO/PS:				
Stupeň dokumentace: Stádium 3 DVZ							ISPROFIN: 5113720011				
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód): S-631500672				
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:			Cenová úroveň: 2018				
Ukončení realizace SO/PS.				SUDOP PRAHA a.s. Aleš Budský			Datum zpracování: 27.11.2018				
Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.							ISPROFIN: 5113720011				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 74				Silnoproudé rozvody							
1	747706	1	2018 OTSKP	ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN	HOD	64,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
2	742H14	1	2018 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	132,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	742I21	1	2018 OTSKP	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	319,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	742L24	1	2018 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 70 DO 120 MM2	KUS	4,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	742N21	1	2018 OTSKP	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2	KUS	8,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	742Z23	1	2018 OTSKP	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	386,000			0,00	0,00	
				Viz příloha dokumentace č. 1, č. 1.1 - demontáž stávající kabelizace, demontáž provizorní kabelizace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	747701	1	2018 OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	48,000			0,00	0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
8	747705	1	2018 OTSKP	MANIPULACE NA ZARÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	40,000			0,00	0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
9	747212	1	2018 OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. Kč	KUS	2,000			0,00	0,00	
				Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy - provizorní stav, definitivní stav							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

FORMULÁŘ SO/PS

Prodloužení podchodu v žst. Praha hl.n.				ISPROFIN- 5113720011						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
10	747301	1	2018_OTSKP	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRAVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPUSOBILOSTI	KUS	1,000			0,00	0,00
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
11	748151	1	2018_OTSKP	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	14,000			0,00	0,00
				Bezpečnostní opatření - označení provizorní kabelové trasy nn						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 74				Sílnoproudé rozvody						
Díl: 70				Všeobecné práce pro sílnoproud a slaboproud						
12	703721	1	2018_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ DO 25 MM	KUS	264,000			0,00	0,00
				Upevnění kabelového vedení na kabelovém roštu (každý 1m) - provizorní a definitivní řešení						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	703722	1	2018_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	132,000			0,00	0,00
				Upevnění kabelového vedení na kabelovém roštu (každý 1m) - provizorní a definitivní řešení						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	701001	1	2018_OTSKP	OZNAČOVACÍ STÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKRÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	50,000			0,00	0,00
				Označení kabelového vedení na kabelovém roštu (každých 10m), označení kabelových spojek						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	703711	1	2018_OTSKP	IZOLAČNÍ DESKA DO KABELOVÉ LAVKY VČETNĚ NÁREZÁNÍ TLOUŠTKY DO 10 MM	M2	156,000			0,00	0,00
				Vybavení 3x kabelové lávky v délce přeložky						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
16	703754	1	2018_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	6,000			0,00	0,00
				Prostupy požárními úseky - nový kabelový kolektor 3+3ks prostupů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
17	709692	1	2018_OTSKP	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	TKM	13,000			0,00	0,00
				Odvoz demontovaného materiálu do 20km						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 70				Všeobecné práce pro sílnoproud a slaboproud						
Díl: 15				Poplatky za likvidaci odpadů						
18	015420	1	2018_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ	T	0,170			0,00	0,00
				Viz demontované příp. demolované položky v dílu 74 Sílnoproudé rozvody						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
19	15310	1	2018_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROSROT (VYRAZENA EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY)	T	0,550			0,00	0,00
				Viz demontované příp. demolované položky v dílu 74 Sílnoproudé rozvody						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 15				Poplatky za likvidaci odpadů						