

ROZPOČET

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT HK 2018

Objekt: SO_01 - Oprava kabelu

Část: PS_01 - Zab.zař.

Místo: Jablonné v Podještědí

Datum: 12. 11. 2018

Objednatel: SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství HK

Projektant:

Zhotovitel: Společnost: "Opravy Hradec Králové rok 2017"

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,00

OST - Ostatní

0,00

2	K	1320010021R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Opětovné zřízení kabelového lože z prosáté zeminy	m	40,000		0,00
1	K	1320010001R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Výkop a odkop zeminy ručně ke stávajícím kabelům, zabezpečení výkopu	m	40,000		0,00
3	K	1320010031R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Pokládka výstražné folie	m	40,000		0,00
4	K	1320010035R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Odstranění výstražné folie	m	40,000		0,00
5	K	1320010041R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Zához osazené kabelové trasy ručně včetně hutnění	m	40,000		0,00
6	K	1320010051R	Kabelová rýha ve stávající kabelové trase prováděná ručně Povrchová úprava po záhozu	m	40,000		0,00
7	K	7492756030	Pomocné práce Pomocné práce pro montáž kabelů vyhledání stávajících kabelů (měření, sonda) (v obvodu žel. stanice nebo na trati včetně provedení sondy)	kus	1,000		0,00
8	K	7590525412	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové rovné o průměru 1,0 mm PE plášť bez pancíře (přistavení elektrického agregátu, změření izolačního odporu, vlastní montáž spojky, sestavení montážního stojanu, upnutí	kus	6,000		0,00
11	M	7590521025	<i>Kabely Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Plněné, párované s ochr. Vodičem TCEKPFLEY 24 P 1,0 D</i>	m	50,000		0,00
9	M	7590540775	<i>Kabely Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci Spojky metalických kabelů a příslušenství Teplem smrštitelná zesílená spojka pro netlakované kabely XAGA 500-43/8-300/EY</i>	kus	6,000		0,00
10	K	7590525600	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Přepojení kabelu za provozu ve 2 spojkách do 100 žil	žila	48,000		0,00
12	K	7598095075	Regulace a zkoušení zabezpečovacího zařízení Přezkoušení a regulace proudokruhu světelných návěstidel (nastavení hlavičky, přezkoušení správné činnosti relé a přezkoušení všech správných návěstních	kus	5,000		0,00

ROZPOČET

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT HK 2018

Objekt: SO_01 - Oprava kabelu

Část: PS_02 - Zab.zař. ÚOŽI 2018 01

Místo: Jablonné v Podještědí

Datum: 12. 11. 2018

Objednatel: SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství HK

Projektant:

Zhotovitel: Společnost: "Opravy Hradec Králové rok 2017"

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **0,00**

OST - Ostatní **0,00**

1	K	7590525232	Montáž kabelu návěštního volně uloženého s jádrem 1 mm Cu TCEKEZE, TCEKFE, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE do 30 P	m	53,000		0,00
---	---	------------	--	---	--------	--	------

ROZPOČET

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT HK 2018

Objekt: SO_01 - Oprava kabelu

Část: PS_100 - VRN

Místo: Jablonné v Podještědí

Datum: 12. 11. 2018

Objednatel: SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství HK

Projektant:

Zhotovitel: Společnost: "Opravy Hradec Králové rok 2017"

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,00

1	K	9901000700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t (elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. Měrnou jednotkou je kus stroje.) do 100 km	kus	4,000		0,00
---	---	------------	--	-----	-------	--	------

Ověřovací doložka transformace komponenty

Ověřuji pod pořadovým číslem **140618**, že tato komponenta je konverzí původní komponenty do PDF/A.

UUID původní komponenty: c743e94d-e44b-482d-9386-15cde05fd272

Ověřující osoba: **System**

Vystavil: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Datum: **16.11.2018 12:00:01**



5525564f-d77f-4667-aa02-96434809143b