


Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Za obsah této projektové dokumentace odpovídá pouze její zpracovatel. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.



ČISTOPIS 04/2020

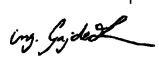
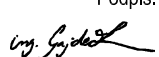
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

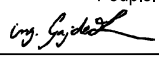
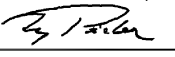
Investor, objednatel:	 SPRÁVA ŽELEZNIC	kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
	Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	

Zhotovitel částí dokumentace:	 Signal Projekt s.r.o. Václavská 55, BRNO, 639 00 tel.: 543 233 962
-------------------------------	---

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP: David Benda tel.: +420 296 154 333 Specialista profese: Ing. Petr Poupa Stupeň: Projekt (DSP)	Podpis:  Podpis: 	Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
--	--	---

Zpracovatelský útvar: 221 - Ostrava, sděl. odd. tel.: +420 724 035 405 Vedoucí útvaru: Ing. Pavel Gajdečka Odpovědný projektant: Ing. Pavel Gajdečka	Podpis:  Podpis: 	Název částí díla: TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ KABELIZACE (MÍSTNÍ DÁLKOVÁ) VČETNĚ PŘENOSOVÝCH SYSTÉMŮ	D D.2 D.2.1
---	--	---	----------------------------

Vypracoval: Ing. Pavel Gajdečka Kontrola: Ing. Antonín Pieter Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 2xA4	Podpis:  Podpis:  Datum: 03/2018 Měřítka: —	Název přílohy: PS 05-02-02 žst. Mstětice, úpravy DK Soupis prací IČD: 17 7192 402 01 08 00	Složka: D.2.1.8 Číslo příl.: 005
--	--	--	---

Soupis prací

Stavba : 5213520021 Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) –Mstětice (včetně)

Číslo a název SO:

PS 05-02-02 Zst. Mstětice, úpravy DK

Majetek:

SZDC s.o.

Datum:

20.11.2018

Klasifikace SO/PS: 828 82

Zahájení realizace SO/PS: 3/2021

Ukončení realizace SO/PS: 9/2023

Cena celkem
0,00

Poř. č. pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	R029111		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ		HM	2,190		0,00
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU		T	29,000		0,00
2 Základy								
3	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)		M2	32,000		0,00
8 Potrubí								
4	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU		M3	13,200		0,00
13 Hloubené vykopávky								
5	132831		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 1KM		M3	83,440		0,00
6	13283B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA		M3KM	453,125		0,00
7	131831		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 1KM		M3	16,000		0,00
14 Ražení a protlačování								
8	R141731		Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu fl. Chráničky 20cm		M	23,000		0,00
17 Konstrukce ze zemín								
9	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM		M3	65,315		0,00
18 Povrchové úpravy terénu (i vegetační)								
10	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M		M2	128,500		0,00
70 Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud								
11	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM		M	23,000		0,00
12	702232		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN PŘES 100 DO 200 MM		M	88,000		0,00
13	R7021121		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM - demontáž		M	33,000		0,00
14	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		M	103,000		0,00
15	701001		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)		KUS	10,000		0,00
16	R701CFA1		Zřízení kab. Lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl. vrstvy 5cm		M	103,000		0,00
17	701003		BETONOVÝ OZNAČNÍK		KUS	6,000		0,00
18	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU		KUS	3,000		0,00
19	R7037551		PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.		KUS	1,000		0,00
20	R7037631		KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM		KUS	1,000		0,00
21	R701ADD1		Vypracování kabelové knihy plánů		100m	2,190		0,00
75 Slaboproud								
23	75I724		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PŘES 37 ČTYŘEK		KMČTYŘKA	7,602		0,00
24	75I72X		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM - MONTÁŽ		M	50,000		0,00
25	75I72Y		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM - DEMONTÁŽ		M	50,000		0,00
26	75IFC3		KABELOVÝ ZÁVĚR DO 200 ŽIL		KUS	1,000		0,00
27	75IFCX		KABELOVÝ ZÁVĚR - MONTÁŽ		KUS	1,000		0,00
28	75IFCY		KABELOVÝ ZÁVĚR - DEMONTÁŽ		KUS	1,000		0,00
29	75IH44		UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY PŘES 0,5 M PŘES 50XN		KUS	1,000		0,00
30	75IH4Y		UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY PŘES 0,5 M - DEMONTÁŽ		KUS	1,000		0,00

31	75IH53		UKONČENÍ KABELU DÁLKOVÉHO DO 200 ŽIL		KUS	1,000		0,00
32	75IH5Y		UKONČENÍ KABELU DÁLKOVÉHO - DEMONTÁŽ		KUS	1,000		0,00
33	75II32		SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU PŘES 100 ŽIL		KUS	5,000		0,00
34	75IJ21		MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU		ČTYŘKA	168,000		0,00
35	75IJ23		MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÝCH KABELŮ V OBOU SMĚRECH V PLNÉM ROZSAHU BEZ PROVOZU		ČTYŘKA	42,000		0,00
36	75IJ15		MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 8 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA		ÚSEK	42,000		0,00
37	75JB13		DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600x600 DO 47 U		KUS	1,000		0,00
38	R75IF911		Dodávka - Vana montážní 2U		KUS	2,000		0,00
39	R75IF9X1		Montáž (dem.) - Police a vana montážní		KUS	2,000		0,00