



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt "Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)"
je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)


Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

ČISTOPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK


Výškový systém Bpv

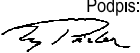
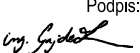
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

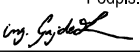
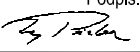
Investor, objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
	Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Správa železniční dopravní cesty			

Účastníci Společnosti "MP+SP+SEU - Lysá - Čelákovice"			
			

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz Info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Jiří ÚLEHLA tel.: +420 296 154 304 Specialista profese: Ing. Petr Poupa Stupeň: PROJEKT (DSP)	Podpis:  Podpis:  Podpis:	Název a účel díla: <h2>Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)</h2>
---	---	---

Zpracovatelský útvar: Signal Projekt s.r.o. 221-Ostrava, sděl.odd. mob.tel.: 724 035 405 Vedoucí útvaru: Ing. Antonín Pieter Odpovědný projektant: Ing. Pavel Gajdečka	Podpis:  Podpis:  Podpis:	Název částí díla: Technologická část Železniční sdělovací zařízení Kabelizace vč. přenosových systémů PS 02-02-01 Lysá n.L. - Čelákovice, úpravy stávajících kabelů	D D.2 D.2.1 D.2.1.3
--	---	---	--

Vypracoval: Ing. Pavel Gajdečka Kontroloval: Ing. Antonín Pieter Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 3 x A4	Podpis:  Podpis:  Datum: 05/2018 Měřítka: -	Název přílohy: <h2>SOUPIS PRACÍ</h2>	Změna: - Číslo příl.: 009
		IČD: 17 7157 04 02 01 03	

Soupis prací

Stavba : 5213520020 Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) - Čelákovice (mimo)

číslo a název SO:

PS 02-02-01 Lysá n.L. - Čelákovice, úpravy stávajících kabelů

Klasifikace SO/PS: 828 82

Majetek:

SZDC s.o.

Zahájení realizace SO/PS:

Datum:

17.9.2018

Ukončení realizace SO/PS:

Poř. č.pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	R029111		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ		HM	14,360
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU		T	20,534
2 Základy						
3	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)		M2	252,000
13 Hloubené vykopávky						
4	132831		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 1KM		M3	848,320
5	13283B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA		M3KM	127,904
6	131831		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 1KM		M3	113,360
7	13183B		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA		M3KM	150,720
14 Ražení a protlačování						
8	R141731		Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu fi. Chráničky 20cm		M	124,000
9	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM		M	86,000
17 Konstrukce ze zemin						
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM		M3	670,075
18 Povrchové úpravy terénu (i vegetační)						
11	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M		M2	1 242,500
70 Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						
12	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM		M	202,000
13	702111		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM		M	80,000
14	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		M	2 602,000
15	701001		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)		KUS	15,000
16	R701CFA1		Zřízení kab. Lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do 8.65cm, tl. vrstvy 5cm		M	90,000
17	701003		BETONOVÝ OZNAČNÍK		KUS	16,000
18	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ		KUS	38,000
19	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU		KUS	1,000
20	R7037551		PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.		KUS	3,000
21	R7037631		KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM		KUS	3,000
22	R701ADD1		Vypracování kabelové knihy plánů		100m	33,750
75 Slaboproud						
23	751911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM		M	1 370,000
24	75191Y		OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ		M	1 370,000

Poř. č.pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
25	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M		ÚSEK	8,000
26	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE		M	2 759,000
27	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	8,000
28	75IA1Y		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - DEMONTÁŽ		KUS	8,000
29	75IA51		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	10,000
30	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	8,000
31	75IA5Y		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - DEMONTÁŽ		KUS	10,000
32	75IA6Y		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - DEMONTÁŽ		KUS	8,000
33	75IA71		OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	16,000
34	75IA7Y		OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA - DEMONTÁŽ		KUS	16,000
35	75ID11		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - DODÁVKA		KUS	6,000
36	75ID1X		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - MONTÁŽ		KUS	6,000
37	75ID1Y		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - DEMONTÁŽ		KUS	6,000
38	75ID31		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DODÁVKA		KUS	13,000
39	75ID3X		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ		KUS	13,000
40	75ID3Y		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DEMONTÁŽ		KUS	13,000
41	75J212		KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM		KMPÁR	0,200
42	75I321		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN		KMČTYŘKA	6,270
43	75I322		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN		KMČTYŘKA	2,700
44	75I323		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 50XN		KMČTYŘKA	7,000
45	75IEC1		VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA SLOUPKU		KUS	1,000
46	75IECX		VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ		KUS	1,000
47	75IECY		VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - DEMONTÁŽ		KUS	1,000
48	75IH21		UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL		KUS	9,000
49	75IH2Y		UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM - DEMONTÁŽ		KUS	9,000
50	75IH31		UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN		KUS	8,000
51	75IH32		UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 25XN		KUS	1,000
52	75IH3Y		UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M - DEMONTÁŽ		KUS	9,000
53	75IH11		UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL		KUS	2,000
54	75II21		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL		KUS	1,000
55	75II61		SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA MALÁ		KUS	1,000
56	75II22		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM PŘES 100 ŽIL		KUS	5,000
57	75II63		SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA VELKÁ		KUS	2,000
58	75II2Y		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM - DEMONTÁŽ		KUS	2,000
59	75II32		SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU PŘES 100 ŽIL		KUS	10,000
60	75II3Y		SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU - DEMONTÁŽ		KUS	9,000
61	75IJ12		MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU		KUS	64,000
62	75IJ13		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK		KUS	32,000
63	75IJ21		MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU		ČTYŘKA	252,000
64	R75IF911		Dodávka - Vana montážní 2U		KUS	3,000
65	R75IF9X1		Montáž (dem.) - Police a vana montážní		KUS	3,000
66	75IF41		MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1 - DODÁVKA		KUS	1,000

Poř. č.pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
67	75IF11		SPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10 - DODÁVKA		KUS	2,000
68	75IF21		ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8		KUS	3,000
69	75IFA1		NOSNÍK BLESKOJISTEK - DODÁVKA		KUS	3,000
70	75IFB1		BLESKOJISTKA - DODÁVKA		KUS	30,000
71	75IF31		ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - DODÁVKA		KUS	1,000
72	75K111		TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) DO 1000 VA		KUS	5,000
73	75K11X		TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - MONTÁŽ		KUS	5,000
74	75K11Y		TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - DEMONTÁŽ		KUS	5,000
75	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2		M	75,000
76	741B11		ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M		KUS	6,000
77	741C01		EKVIPOVACÍ PŘÍPOJNICE		KUS	3,000
78	741C06		VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI		KPL	3,000
79	75I811		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN		KMVLÁKNO	4,968
80	75I812		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN		KMVLÁKNO	121,500
81	75I81Y		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ		M	3 232,000
82	75I171		SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN		KUS	1,000
83	75I17Y		SPOJKA OPTICKÁ - DEMONTÁŽ		KUS	2,000
84	75I851		KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - DODÁVKA		KUS	4,000
85	75I85Y		KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - DEMONTÁŽ		KUS	4,000
86	75IEE1		OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ DO 12 VLÁKEN		KUS	4,000
87	75IEE3		OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 36 VLÁKEN		KUS	1,000
88	75IEEX		OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ		KUS	5,000
89	75IEEY		OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - DEMONTÁŽ		KUS	10,000
90	75IEH1		KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA		KUS	7,000
91	75IEHX		KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ		KUS	7,000
92	75IEHY		KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DEMONTÁŽ		KUS	7,000
93	75IEG1		KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA		KUS	7,000
94	75IEGX		KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ		KUS	7,000
95	75IEGY		KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DEMONTÁŽ		KUS	7,000
96	75J821		OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M		KUS	84,000
97	75J82X		OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ		KUS	84,000
98	75J82Y		OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - DEMONTÁŽ		KUS	84,000
99	75IH61		UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN		KUS	4,000
100	75IH62		UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN		KUS	1,000
101	75IH6Y		UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO - DEMONTÁŽ		KUS	6,000
102	75IK11		MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU		VLÁKNO	96,000
103	75IK21		MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU		VLÁKNO	108,000