



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury




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	Korespondenční adresa: Správa železniční dopravní cesty, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9
--	---

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

HIP: Ing. Václav KŘIVÁNEK tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Marek Tyr Stupeň: DSP	Podpis:   Podpis:	Název a účel díla: Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009
--	--	---

Zpracovatelské středisko:  tel.: +420 378 229 850-55 Vedoucí střediska: Radek Friesl Odpovědný projektant: Ing. Marek Tyr	Podpis:   Podpis:	Název části díla: Technologická část Železniční sdělovací zařízení Informační zařízení PS 05-02-04 Žst. Pačejov, rozhlas pro cestující	D D.2 D.2.3 D.2.3.1
--	--	--	--

Vypracoval: Luboš Hříbal Kontroloval: Ing. Marek Tyr Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: Xx A4	Podpis:  Datum: 05/2018 Měřítko: 1:xxxx	Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR IČD: 17 7163 04 02 03 01	Změna: - Číslo příl.: 005
--	---	--	--

Soupis prací

Stavba : 5113720006 Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009

číslo a název SO:

Majetek:

Datum:

PS 05-02-04 ZST Pačejov, rozhlas pro cestující

SZDC s.o.

09.11.2017

Klasifikace SO/PS:

Zahájení realizace SO/PS:

Ukončení realizace SO/PS:

8/2017

11/2017

Poř. č. pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
0 Rozhlasové zařízení						
1	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2		M	500,000
2	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2		KUS	20,000
3	75J213		KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,8 MM		KMPÁR	1,000
4	75J23X		KABEL SDĚLOVACÍ MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ		M	500,000
5	703512		ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM		M	20,000
6	75IH11		UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL		KUS	20,000
7	75IH81		UKONČENÍ KABELU OBJÍMKA KABELOVÁ - DODÁVKA		KUS	20,000
8	75IH8X		UKONČENÍ KABELU OBJÍMKA KABELOVÁ - MONTÁŽ		KUS	20,000
9	75L113		ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA DIGITÁLNÍ (IP) PROVEDENÍ SE ZESILOVAČEM DO 300W		KUS	1,000
10	75L11X		ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA - MONTÁŽ		KUS	1,000
11	75L117		ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA VSTUPNĚ-VÝSTUPNÍ JEDNOTKA		KUS	1,000
12	75L123		PŘÍSLUŠENSTVÍ ÚSTŘEDNY - SPOJOVACÍ MODUL ROZHLASU		KUS	1,000
13	75L126		PŘÍSLUŠENSTVÍ ÚSTŘEDNY - ŘÍZENÍ ROZHLASOVÉ ÚSTŘEDNY		KUS	1,000
14	75L121		PŘÍSLUŠENSTVÍ ÚSTŘEDNY - ZÁLOHOVANÝ ZDROJ ROZHLASU		KUS	1,000
15	75L141		ROZHLASOVÝ OVLÁDACÍ PRVEK OVLÁDACÍ PULT ROZHLASU		KUS	1,000
16	75L3C3		PŘEVODNÍK SPÍNAČ ROZHLASOVÉ ÚSTŘEDNY		KUS	1,000
17	743161		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - ÚPRAVA PRO MONTÁŽ PŘIDAVNÉHO ZAŘÍZENÍ (ROZHLAS, KAMERA, ČIDLO APOD.)		KUS	6,000
18	75L166		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDELENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ		KUS	6,000
19	75L162		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - SVORKOVNICE PRO SKLOPNÝ ROZHLASOVÝ STOŽÁR		KUS	6,000
20	75L163		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS		KUS	10,000
21	75L16X		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ		KUS	32,000
22	75IF21		ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8		KUS	3,000
23	75IF2X		ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8 - MONTÁŽ		KUS	3,000
24	75IF31		ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - DODÁVKA		KUS	1,000
25	75IF3X		ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - MONTÁŽ		KUS	1,000
26	75IFA1		NOSNÍK BLESKOJISTEK - DODÁVKA		KUS	3,000
27	75IFAX		NOSNÍK BLESKOJISTEK - MONTÁŽ		KUS	3,000
28	75IFB1		BLESKOJISTKA - DODÁVKA		KUS	30,000
29	75IFBX		BLESKOJISTKA - MONTÁŽ		KUS	30,000
30	75L161		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR		KUS	9,000
31	75L175		REPRODUKTOR VENKOVNÍ TLAKOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM		KUS	9,000
32	75L17X		REPRODUKTOR VENKOVNÍ - MONTÁŽ		KUS	9,000
33	75L182		REPRODUKTOR VNITŘNÍ SKŘÍŇKOVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM		KUS	1,000
34	75L18X		REPRODUKTOR VNITŘNÍ - MONTÁŽ		KUS	1,000
35	75L165		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - SKŘÍŇ NA ROZHLASOVÝ STOŽÁR		KUS	6,000
36	75L1B1		ZKOUŠENÍ, NASTAVENÍ HLASITOSTI ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ		KPL	1,000
37	75L1B2		ZKOUŠENÍ, NASTAVENÍ A UVEDENÍ ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ DO PROVOZU		KPL	1,000
38	75B117		VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ		M	50,000
39	75L3EF		SW MODUL PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ RŮ PŘI NASAZENÍ 1 MODULU NA ŘÍZENÉ TRATI		KUS	1,000

Poř. č.pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
40	75L3EH		SW MODUL SW + HW, PŘIPOJENÍ NA GTN ZAPEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ		KUS	1,000
41	75L3F1		ZAŠKOLENÍ OBSLUHY NA MÍSTĚ, INSTALACE, DOPRAVA DO 200 KM		KUS	2,000
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						

1 Zemní práce

50	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM		M3	52,500
51	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM		M3	52,500
52	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM		M	60,000
53	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		M	300,000
54	702111		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM		M	300,000
55						
56						
57						
58						