



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



ČISTOPIS 05/2018

Změna:		Název změny:		Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:				Korespondenční adresa:		
 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1				Správa železniční dopravní cesty, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9		
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 120 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. Petr CMÍRAL Stupeň: PROJEKT (DSP)		Podpis: <i>Křivák</i> Název a účel díla: Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009				
Zpracovatelské středisko: S-71 tel.: +420 296 154 158 Vedoucí střediska: Ing. Jan KAHUDA Odpovědný projektant: Ing. Václav MISÁREK		Název části díla: Technologická část Silnoproudá technologie včetně DŘT Provozní rozvod silnoproudu PS 05-03-03 Žst.Pačejov, záložní napájení zab.zař. z mobilního zdroje			D D.3 D.3.7 D.3.7.1	
Vypracoval: Ing. Václav MISÁREK Kontroloval: Ing. Jaroslav NITKA Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 2x A4		Název přílohy: SEZNAM PRACÍ, DODÁVEK A HLAVNÍHO MATERIÁLU			Změna: - Číslo příl.: 009	
Datum: 05/2018		Měřítko: -		IČD: 17 7163 04 03 07 01		

Soupis prací

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

číslo a název SO:

Majetek:

Datum:

PS 05-03-03 Žst.Pačejov, záložní napájení zab.zař. z mobilního zdroje

SZDC s.o.

9.11.2017

Klasifikace SO/PS: 824 20

Zahájení realizace SO/PS: 8/2017

Ukončení realizace SO/PS: 11/2017

Poř. č.pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
7 Konstrukce a práce PSV						
1	742G13		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	viz. přílohy č. 003, 007, 008	M	10,000
2	742H13		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	viz. přílohy č. 003, 007, 008	M	10,000
3	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2	viz. přílohy č. 003, 007, 008	KUS	4,000
4	744142		ROZVODNICE NN PRÁZDNÁ PLASTOVÁ, MIN. IP 55, TŘÍDA IZOLACE II, DO 500 X 410-600 MM	viz. přílohy č. 002, 003, 007, 008	KUS	2,000
5	744J34		SÍLOVÝ KOMPLETNÍ VYPÍNAČ 0-1 TŘÍČTYŘPÓLOVÝ PŘES 125 DO 250 A	viz. přílohy č. 002, 003, 007, 008	KUS	2,000
6	747211		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	viz příloha č. 001	KUS	1,000
7	747301		PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	viz příloha č. 001	KUS	1,000