

Datový podklad ČÚZK

Souřadnicový systém : S - JTSK

Výškový systém : B.p.v.

Formát:

A4

Akce :

Oprava tramvajového křížení v km 4,064 v žst. Olomouc město

Objednatel :



Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Oblastní ředitelství Ostrava
Muglinovská 1035, 702 00 Ostrava

Objednatel :



Dopravní podnik města Olomouce, a.s.
Koželušská 563/1, 77900 Olomouc

Hlavní zhotovitel :



PRO CEDOP s.r.o.
Milady Horákové 893
272 01 Kladno
IČ 271 74 069, DIČ CZ 271 74 069

Podzhotovitel :



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Souprava :

Vedoucí projektu: Ing. Tomáš Tužín

Kreslil: Tomáš Brhel

Datum

12 / 2024

Kraj : Olomoucký

KÚ : Nová Ulice

Stupeň

PDPS

Obsah :

Výkaz výměr

Měřítko

-

Část PD:

Technologická

Stavební objekt : SO 401 Úprava polohy výstražníků přejezdu

Příloha

4.001



Firma:

Soupis prací objektu

Stavba:

2403129-01 Oprava tramvajového křížení v km 4,064 (dříve 3,887) v žst.
Olomouc město

SO 401

0,00

Rozpočet:

SO 401 Úprava polohy výstražníků přejezdu

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1	1. díl				0,00	
1	131213712		Hloubení zapažených jam v nesoudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	6,600	0,00	0,00	
			Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudrých					
			Výstražníky A, C, F 3*2,2 = 6,600 [A]					
		2	2. díl				0,00	
2	220830201		Situování stožaru návěstidla nebo výstražníku přejezdového zařízení	KUS	3,000	0,00	0,00	
3	220860075		Montáž plastového výstražníku s jedním výstražníkem	KUS	3,000	0,00	0,00	
4	228860075		Demontáž plastového výstražníku s jedním výstražníkem	KUS	3,000	0,00	0,00	
		3	3. díl				0,00	
5	35442128		tyč zemnicí 2 m FeZn se svorkou	KUS	3,000	0,00	0,00	
		5	4. díl				0,00	
6	59212160		základ pro světelná návěstidla betonový železniční 730x530x1700mm	KUS	3,000	0,00	0,00	
		7	5. díl				0,00	
7	220890312		Komplexní zkoušky přejezdového zabezpečovacího zařízení na jednokolevé trati bez závor	KUS	1,000	0,00	0,00	
8	741440031		Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	KUS	3,000	0,00	0,00	
			Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m					
9	98095445R		Příprava ke komplexním zkouškám automatických přejezdových zabezpečovacích zařízení bez závor jednokolejné	KUS	1,000	0,00	0,00	
10	98095700R		Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení	KUS	8,000	0,00	0,00	
11	75980957R		Autorský dozor stavby	h	14,000	0,00	0,00	