

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Opravy osvětlení v obvodu SEE Brno 2021

Objekt: SO 03 - VRN

Místo: Žst. Bučovice - osvětlení

Datum: 21.10.2021

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
4	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,025		0,00
5	K	031101001	Zařízení a vybavení staveniště vyjma dále jmenované práce včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, informační tabule, dopravního značení na staveništi aj. při velikosti nákladů do 1 mil. Kč	%	0,035		0,00

Celkem: 9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Opravy osvětlení v obvodu SEE Brno 2021**

Objekt: **SO 01 - část elektro**

Místo: **Žst. Bučovice - osvětlení**

Datum: **21.10.2021**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
235	K	7493173010	<i>Demontáž elektrovýzbroje osvětlovacích stožárů do výšky 14 m - svítidlo, kabely, rozvodnice</i>	kus	6,000		0,00
99	M	7493100440	Venkovní osvětlení Výložníky pro osvětlovací stožáry Příruba na sloup prům. 60 mm	kus	6,000		0,00
221	K	7493152010	<i>Montáž ocelových výložníků pro osvětlovací stožáry na sloup nebo stěnu výšky do 6 m jednoramenných - včetně veškerého příslušenství a výstroje</i>	kus	6,000		0,00
105	M	7493100660	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 36 - 55 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejí) na ŽDC.	kus	6,000		0,00
224	K	7493152520	<i>Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m - kompletace a montáž včetně "superlife" světelného zdroje, elektronického předřadníku a připojení kabelu</i>	kus	6,000		0,00
212	K	7492553010	<i>Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.</i>	m	36,000		0,00
72	M	7492501510	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový Cu pro pohyblivé přívody, izolace pryžová H05RR-F 3G1,5 (3Cx1,5 CGSG)	m	36,000		0,00
230	K	7493155510	<i>Montáž stožárových rozvodnic s jedním až dvěma jističnými prvky</i>	kus	6,000		0,00
115	M	7493102000	Venkovní osvětlení Elektrovýzbroje stožárů a stožárové rozvodnice Elektrovýzbroj stožáru pro 1 - 2 okruhy	kus	6,000		0,00
287	K	7499151010	<i>Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.</i>	hod	6,000		0,00
289	K	7499151030	<i>Dokončovací práce zkušební provoz - včetně prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení</i>	hod	8,000		0,00
290	K	7499151040	<i>Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení</i>	hod	4,000		0,00
280	K	7498154010	<i>Měření intenzity osvětlení venkovních železničních prostranství - měření intenzity umělého osvětlení v rozsahu tohoto SO dle ČSN EN 12464-1/2 včetně vyhotovení protokolu. Měrná jednotka je kus - tj. měření v místě rozpětí svítidel</i>	kus	6,000		0,00
273	K	7498150515	<i>Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</i>	kus	1,000		0,00
277	K	7498151015	<i>Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právníčkou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu</i>	kus	1,000		0,00
283	K	7498351010	<i>Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti</i>	kus	1,000		0,00
Celkem:							156 650,10

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2037229

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 190fbe6a-5009-4817-8c6d-3891f1ef7c29

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 26.10.2021 11:29:04



b18a871e-f84a-4c03-b4cc-1b1bd10628f4