

Soupis prací - dod. č. 791

Objednávka č.

Údržba, opravy a odstraňování závad u ST OŘ PHA 2024 - 2026 - ST Pz

Hostivice-U Hřbitova - Hostivice-Litovice: výměna pražců a kolejnice, svařování, zřízení BK

Fakturované položky								
poli.č.	KNC	Kód položky	Popis položky	Měrná jedn.	Celkový počet jednot.	Cena za jedn. Kč	Cena za jedn. s koef. xxx	Celková cena s koeficientem bez DPH xxx
			Materiál				xxx	xxx
			Výkony					
	5907020016		Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění, tvar S49, T, 49E1 "20.900 - 21.300"	m	xxx	xxx	xxx	xxx
	5907020091		Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pražců, tvar S49, T, 49E1 "21.300 - 22.441"	m	xxx	xxx	xxx	xxx
	5906020120		Souvislá výměna pražců v KL otevřeném i zapuštěném pražce betonové příčné vystrojené "21.300 - 22.441"	kus	xxx	xxx	xxx	xxx
	5907050120		Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy S49 nebo T "(1541*2)/25"	kus	xxx	xxx	xxx	xxx
	5910020030		Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar sériový tv. S49 "20.900 - 22.441"	svar	xxx	xxx	xxx	xxx
	5910040315		Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek "20.850 - 22.491"	m	xxx	xxx	xxx	xxx
	5910040415		Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek "20.850 - 22.491"	m	xxx	xxx	xxx	xxx
	9903200200		Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km "obnovovací stroj"	kus	xxx	xxx	xxx	xxx
	9902900200		Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot nkládka pražců a kolejnic v Rudné	t	xxx	xxx	xxx	xxx
	9902200100		Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefab "přeprava výzisku - pražce a kolejnice ze stavby do Rudné + vyložení"	t	xxx	xxx	xxx	xxx
	9902200100		Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefab "přeprava kolejnic a pražců z Rudné na stavbu"	t	xxx	xxx	xxx	xxx
	VRN5		Vedlejší rozpočtové náklady pro akci od 3 500 001 Kč		xxx	xxx	xxx	xxx
Celkem:								6 114 653,07

Za zhotovitele:

Za objednatele