

Soupis prací č. 889

Odstranění závad v GPK na výh.č. 13; 150; 151b; 24; 20b; 18b; 28; 12; 41; spojka 47-51 v žst. Kralupy n. Vltavou

Kralupy výh.č. 13; 150; 151b; 24; 20b; 18b; 28; 12; 41; 47-51, odstranění závad v GPK koleje podbíjením pražců: odstranění nánosu, podbíjení pražců, doplnění KL, doprava a přepravy.

poř.č.	č. položky	popis položky	m.j.	Množství	Kč/m.j.	Kč celkem
168 162,76 Kč						
1	5905010010	Odstranění nánosu nad horní plochou pražce	m2	52,000	60,84	3 163,7 Kč
2	5909010020	Ojedinéle ruční podbití pražců příčných dřevěných	kus	57,000	488,93	27 869,0 Kč
3	5909010110	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky do 3 m	kus	102,000	597,58	60 953,2 Kč
4	5909010120	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 3 do 4 m	kus	55,000	771,42	42 428,1 Kč
5	5909010130	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 4 m	kus	27,000	923,53	24 935,3 Kč
6	5905105020	Doplnění KL kamenivem ojedinéle ručně ve výhybce	m3	4,500	803,00	3 613,5 Kč
7	9901000500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, suti, atd. do 60 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách obousměrné dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení, poplatku za použití dopravní cesty a zpáteční cesty nenaloženého dopravního prostředku.	kus	5,000	1 040,00	5 200,0 Kč
Celkem						168 162,76 Kč
CELKEM						168 162,76 Kč

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Datum:

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

Doložka číslo: 2787493

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 9b6e1e21-6067-4a7d-82e8-0663d44e3980

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Katarina OUBRAM)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 15.06.2022 13:52:00



0c982dcf-4228-4c3b-bfc9-dd26e94da212