

Soupis prací č. 993

Svařování v žst. Praha - Bubny výh.č. 117 a Praha Masarykovo n. výh.č. 9:- odstranění def. vad kolejnic nebo sváru

Praha - Bubny výh.č. 117; Masarykovo n. výh.č. 9: odstranění defektoskopických vad kolejnic, výhybkových součástí: výměna kolejnic, výměna jazyka a opornice, výměna upevňovačů, oprava rozdělení pražců, podbití pražců, oprava směru koleje, zhotovení termitových svarů, dělení kolejnic kyslíkem, montáž a demontáž jazykových a zádržných opěrek, vrtání kolejnic, umožnění volné dilatace, nakládka materiálu, doprava a přeprava

poř.č.	č. položky	popis položky	m.j.	Množství	Kč/m.j.	Kč celkem
92 189,04 Kč						
1	5905010010	Odstranění nánosu nad horní plochou pražce	m2	8,00	60,84	486,7 Kč
2	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49	kus	15,00	119,52	1 792,8 Kč
3	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00	6 497,81	32 489,1 Kč
4	5910040220	Umožnění volné dilatace kolejnice bez demontáže nebo montáže upevňovačů s osazením a odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	150,00	39,11	5 866,5 Kč
5	5907015040	Ojedinelá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "d"	m	8,00	285,75	2 286,0 Kč
6	5911029030	Výměna jazyka a opornice výhybky jednoduché s jedním čelistovým závěrem soustavy S49	m	25,63	512,50	13 136,4 Kč
7	5907055030	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 23 mm	kus	4,00	183,62	734,5 Kč
8	5911233030	Demontáž jazykové opěrky soustavy S49	kus	3,00	69,00	207,0 Kč
9	5911251030	Montáž jazykové opěrky soustavy S49	kus	3,00	107,00	321,0 Kč
10	5910130030	Demontáž zádržné opěrky z jazyka i opornice	pár	1,00	496,00	496,0 Kč
11	5910131030	Montáž zádržné opěrky na jazyk i opornici	pár	1,00	1 742,50	1 742,5 Kč
12	5908052010	Výměna podložky pryžové pod patu kolejnice	kus	18,00	87,58	1 576,4 Kč
13	5908053250	Výměna drobného kolejiva kroužek dvojitý pružný	kus	28,00	37,60	1 052,8 Kč
14	5908055010	Příplatek za výměnu částí upevňovačů - deformovaného šroubu	kus	18,00	220,00	3 960,0 Kč
15	5908050005	Výměna upevnění podkladnicového komplet	kus	10,00	41,29	412,9 Kč
16	5906110007	Oprava rozdělení pražců příčných dřevěných posun přes 5 do 10 cm	kus	2,00	433,56	867,1 Kč
17	5909010410	Ojedinelé ruční podbití pražců výhybkových betonových délky do 3 m	kus	6,00	702,00	4 212,0 Kč
18	5909010420	Ojedinelé ruční podbití pražců výhybkových betonových délky přes 3 do 4 m	kus	6,00	972,00	5 832,0 Kč
19	5909010020	Ojedinelé ruční podbití pražců příčných dřevěných	kus	12,00	488,93	5 867,2 Kč
20	5905105010	Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji	m3	0,50	557,37	278,7 Kč
21	5909020010	Oprava nivelety do 100 mm ručně koleje směrový posun	m	8,00	358,00	2 864,0 Kč
22	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	1,80	795,97	1 432,7 Kč
23	9902200400	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 40 km	t	2,00	1 097,37	2 194,7 Kč
24	9901000500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástí, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, 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	2,00	1 040,00	2 080,0 Kč
Celkem						92 189,04 Kč
CELKEM						92 189,04 Kč

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Datum:

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

Doložka číslo: 3065967

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: e92b311c-da58-459f-952f-3cd2cb459a6c

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Miroslava LOVĚTÍNSKÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 11.10.2022 08:58:05



e0a28510-5443-4fee-9519-ae6d30c40604