

(příloha č.2) SOUPIS PRACÍ obj. 23_635310312na měsíc: **Listopad** **2023**Stavba: **Údržba, opravy a odstraňování závad u ST 2023 - ST Ostrava - obvod 1**Objekt: **SO 01 - ST Ostrava - PO 1**Část: **PS Ostrava**Správa železnic, státní organizace
Tomi-Remont a.s. Přemyslovka 2514/4, Prostějov

06.10.2023

Č.p.	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Množství celkem	Cena bez VRN	Žst. / trat'	Kolej / výhybka	Provoz / výluka (datum)	NUTNO DODRŽET			poznámka	Cena s VRN	
										Zajištění výluky / datum, od -do	VON 11	VON 12			VON 17
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava hl.n.	kol.č. 5Hr	výluka	1. a 2.11.2023 7:30-16:00				7	
87	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m	kus				Ostrava Báňská	v.č. 620	provoz	03.11.2023	X			7	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Báňská	přípoj 606 - 612	provoz		X				
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Báňská	přípoj 601 - 606	provoz		X				
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Levé	za v.č. 513	provoz	6. a 10.11. 2023				14	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava hl.n.	kol.č. 3Hr	výluka	7,8,9 .11.2023 7:30-16:00				21	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava hl.n.	přípoj 001 - 002 - 003	výluka	13.a14.11.2023 7:30-16:00				14	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Báňská	kol.č. 15v	provoz	15. a 16.11.2023	X			14	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Pravé	v.č.329 dodáno 20ks příčný	výluka	21.11.2023 7:00 - 16:00				7	
85	5906010030	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus				Ostrava Pravé	v.č. 329	výluka						
86	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m	kus				Ostrava Pravé		výluka						
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Levé	v.č.462	výluka	22 a 23.11.2023 7:30-16:00				14	
87	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m	kus				Ostrava Levé		výluka						
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava hl.n.	vých.č. 44	výluka	27. a 28.11.2023 7:30-14:30				7	
85	5906010030	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus				Ostrava hl.n.		výluka						
86	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m	kus				Ostrava hl.n.		výluka						
87	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m	kus				Ostrava hl.n.		výluka						
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Levé	přípoj 501 - 501A	výluka	27 a 28.11.2023				7	
83	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený	kus				Ostrava Levé	v.č. 426	výluka	29.11.2023 7:30-16:00				7	
85	5906010030	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus				Ostrava Levé		výluka						
86	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m	kus				Ostrava Levé		výluka						
86	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m	kus				Ostrava Pravé	v.č. 341A	provoz		X			7	
87	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m	kus				Ostrava Pravé		provoz		X				
257	5909010020	Ojedinélu ruční podbití pražců příčných dřevěných	kus				Ostrava Pravé		provoz		X				
257	5909010020	Ojedinélu ruční podbití pražců příčných dřevěných	kus				Ostrava Levé				X			21	
258	5909010030	Ojedinélu ruční podbití pražců příčných betonových	kus				Ostrava Levé				X				
260	5909010110	Ojedinélu ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky do 3 m	kus				Ostrava Levé				X				
261	5909010120	Ojedinélu ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 3 do 4 m	kus				Ostrava Levé				X				
262	5909010130	Ojedinélu ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 4 m	kus				Ostrava Levé				X				
242	5908060020	Oprava rozchodu koleje převrtáním podkladnice 4 vrtule	úl.pl.				Ostrava Levé				X				
413	5911303030	Oprava rozchodu ve výhyboce přebitím podkladnic soustavy S49	kus				Ostrava Levé				X				
414	5911303130	Oprava rozchodu ve výhyboce přebitím kluzných stoliček soustavy S49	kus				Ostrava Levé				X				
415	5911303230	Oprava rozchodu ve výhyboce přebitím abnormálních podkladnic soustavy S49	kus				Ostrava Levé				X				

celkem:

VRN

11	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%												
12	033121021	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 50 do 100	%												
14	034101001	Další náklady na pracovníky Náklady na pracovní pohotovost zaměstnanců na jednoho pracovníka	Kč/hod												
6	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	hod												
7	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	hod												
15	034111001	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích	Kč/hod	0											

celkem:

celková cena **1 106 857,50**

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

Doložka číslo: 4036566

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: a33dd2e7-5275-416b-9b6d-892a5b2d700f

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Karolína CHABIČOVSKÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 12.10.2023 13:14:02



8e90b468-8a03-48b3-ae5b-6c6dec121926