

"Oprava geometrických parametrů koleje 2020"

Smlouva: E635-S-1535/2020

Příloha č.2 Objednávky na stavební práce

SOUPIS PRACÍ			k objednávce č.	MJ	množství	jednotková cena	celkem	
1	K	5905095010	Úprava kolejového lože ojedinele ručně v koleji lože otevřené	m				
2	K	5905095020	Úprava kolejového lože ojedinele ručně v koleji lože zapuštěné	m				
3	K	5905095030	Úprava kolejového lože ojedinele ručně ve výhybce lože otevřené	m				
4	K	5905095040	Úprava kolejového lože ojedinele ručně ve výhybce lože zapuštěné	m				
5	K	5905100010	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože otevřené	km				
6	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji	m3	900,000			
7	K	5905105040	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně ve výhybce	m3				
8	K	5905110010	Snižování KL pod patou kolejnice v koleji	km				
9	K	5905110020	Snižování KL pod patou kolejnice ve výhybce	m				
10	K	5909025010	Odstranění lokálních závad koleje pražce dřevěné nebo ocelové	km				
11	K	5909025020	Odstranění lokálních závad koleje pražce betonové	km				
12	K	5909031010	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	km	5,000			
13	K	5909031020	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km				
14	K	5909032010	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	km				
15	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km				
16	K	5909035010	Odstranění lokálních závad vyhybky pražce dřevěné nebo ocelové	m				
17	K	5909035020	Odstranění lokálních závad vyhybky pražce betonové	m				
18	K	5909041010	Úprava GPK vyhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	m				
19	K	5909041020	Úprava GPK vyhybky směrové a výškové uspořádání pražce betonové	m				
20	K	5909042010	Přesná úprava GPK vyhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	m				
21	K	5909042020	Přesná úprava GPK vyhybky směrové a výškové uspořádání pražce betonové	m				
22	K	5909050020	Stabilizace kolejového lože koleje stávajícího	km				
23	K	5913035010	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez	m				
24	K	5913035210	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez	m				
25	K	5913040010	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez	m				
26	K	5913040210	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez	m				
27	K	5913070010	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek	m				
28	K	5913075010	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek	m				
29	K	7497371630	Demontáž zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejení na elektrizovaných tratích nebo v koleiových obvodech	kus				
30	K	7497351560	Montáž přímého ukolejení na elektrizovaných tratích nebo v koleiových obvodech	kus				
31	K	7592007120	Demontáž informačního bodu MIB 6	kus				
32	K	7592005120	Montáž informačního bodu MIB 6	kus				
33	K	7592007162	Demontáž balízy upevněné pomocí systému Vortok	kus				
34	K	7592005162	Montáž balízy do kolejisté pomocí systému Vortok	kus				
35	M	5955101000	Kamenivo drcené štěrku frakce 31,5/63 třídy B1	t	1 440,000			
36	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelů nebo výzisku mechanizací přes 3,5	t	1 440,000			
37	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus				
38	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	2,000			
1	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trat'	km				
2	K	022111011	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trat'	km				
3	K	033111001	Provozní vlivy Vyluka silničního provozu se zajištěním objížďky	soubor				
4	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	hod				
celkem:							2 659 116,00	

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

Doložka číslo: 1435024

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: f66b871a-266d-414d-8e6e-931759b7de12

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Lucie ZEMANOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 07.04.2021 11:59:00



dc4dcd64-ed6a-4aa3-967f-0ce3bd33d52a