

## OBJEDNÁVKA PRACÍ

Objednávka č.: 21/633300141

**Akce : Oprava geometrických parametrů koleje 2020 – OLC VTM2 (E633-S-1428/2020)**

TO : Přerov sever (3)

Termín dodání: 30.9.2021

Místo : Přerov - výhybky

Termín : červenec

Kontakt :

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>933 511,89</b>

**ZRN - SO 01**

21	K	5905095010	Úprava kolejového lože ojediněle ručně v koleji lože otevřené	m	20,000		0,00
24	K	5905095040	Úprava kolejového lože ojediněle ručně ve výhybce lože zapuštěné	m	20,000		0,00
29	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji	m3			0,00
30	K	5905105040	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně ve výhybce	m3	179,641		0,00
37	K	5909010020	Ojedinělé ruční podbití pražců příčných dřevěných	kus	2,000		0,00
38	K	5909010030	Ojedinělé ruční podbití pražců příčných betonových	kus	2,000		0,00
42	K	5909010110	Ojedinělé ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky do 3 m	kus	2,000		0,00
43	K	5909010120	Ojedinělé ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 3 do 4 m	kus	2,000		0,00
45	K	5909010410	Ojedinělé ruční podbití pražců výhybkových betonových délky do 3 m	kus	2,000		0,00
46	K	5909010420	Ojedinělé ruční podbití pražců výhybkových betonových délky přes 3 do 4 m	kus	2,000		0,00
52	K	5909032010	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	km	0,200		0,00
53	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	0,300		0,00
57	K	5909042010	Přesná úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	m	133,010		0,00
58	K	5909042020	Přesná úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce betonové	m	464,000		0,00
126	K	9902100300	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 30 km	t			0,00
127	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km	t	300,000		0,00
129	K	9902100600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 80 km	t			0,00
136	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	2,000		0,00
137	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus			0,00
138	M	5955101000	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1	t	300,000		0,00

**ZRN - SO 02**

5	K	7497351560	Montáž přímého ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	10,000		0,00
6	K	7497371630	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	10,000		0,00
16	K	7592005074	Montáž počítačového bodu počítače náprav SIEMENS	kus	4,000		0,00
18	K	7592005120	Montáž informačního bodu MIB 6	kus	12,000		0,00
19	K	7592005162	Montáž balízy do kolejiště pomocí systému Vortok	kus	12,000		0,00
20	K	7592007074	Demontáž počítačového bodu počítače náprav SIEMENS	kus	4,000		0,00
22	K	7592007120	Demontáž informačního bodu MIB 6	kus	12,000		0,00
23	K	7592007162	Demontáž balízy upevněné pomocí systému Vortok	kus	12,000		0,00

**ZRN Celkem**

0,00

**VON - SO 03**

2	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná	km			0,00
3	K	022111011	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať dvoukolejná	km			0,00
14	K	034111001	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích	Kč/hod	64,000		0,00

**VON Celkem**

0,00

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

**Doložka číslo:** 1714843

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** d29dfb26-df72-4697-9388-3bc7544d425b

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Michal HAMALA)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 23.06.2021 11:05:00



a4bba419-2fd3-42ec-9028-32c4fd9189e0