

Soupis požadavků TO Kunovice

Údržba, opravy a odstraňování závad u ST 2022 – ST Olomouc – obvod 2

technický dozor stavebníka:
kontaktní osoba ve věcech technických:

červen 2022

Pol. č.	Kód položky	Zkrácený název položky (příp. popis viz. list SOUHRN)	MJ	SO 01	SO 02	SO 03	SO 04	SO 05	SO 06	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]
		místo provádění prací (TÚ, stanice):		přezezd P7991 v km 130,741 - Bolkovce město	přezezd P8000 v k 142,850 - Slavčín Hrádek	výměna pražců: žst Kunovice, 64 ks žst Uh. Brod, 20 ks žst Ústecpo ul., 4 ks žst Nezdčovice, 18 ks žst Luhačovice, 5 ks	TU Veselí n. M. - Slavčín	TU Ostr. N. Ves - Kunovice, km 97,450 - 100,670				
		termín provádění prací od:		20.06.2022 (práce ve výluce)	27.06.2022 (práce ve výluce)	21.06.2022	21.06.2022	21.06.2022				
		do:		23.06.2022 (práce ve výluce)	28.06.2022 (práce ve výluce)	30.06.2022	30.06.2022	30.06.2022				
		cena za jednotlivé SO:										
Kč: celková cena za SO 01 až 06:												

51	5905030020	Ojednáá výměna KL mimo lavičku lože zapuštěné	m3	12,000								
74	5905105010	Doplnění KL kamenivem ojednááe ručně v koleji	m3	12,000								
84	5906005010	Ruční výměna pražce v KL otevířeném pražce dřevěný příčný nevystrojený	kus				64,000					
86	5906005125	Ruční výměna pražce v KL otevířeném pražce betonový příčný vystrojený	kus				35,000					
89	5906010030	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražce dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus			54,000	0,000					
90	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražce dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m	kus			90,000	0,000					
91	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražce dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m	kus			20,000	0,000					
254	5908050005	Výměna upevňovací podkladnicového komplet	kus		16,000							
255	5908050007	Výměna upevňovací podkladnicového komplet	01.pl	40,000								
295	5908070320	Souvislé dotahování upevňovacích v koleji s protáčením závitů šrouby svěrkové rozdělení "r"	km					3,000				
521	5913025030	Demontáž dílů přejezdu oceloprvého v koleji náběhový křin	kus	2,000								
525	5913030030	Montáž dílů přejezdu oceloprvého v koleji náběhový křin	kus	2,000								
530	5913035210	Demontáž oceloprvého přejezdové konstrukce silné zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek	m	11,000								
536	5913040210	Montáž oceloprvého přejezdové konstrukce silné zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek	m	11,000								
539	5913045010	Demontáž závěrné zidky oceloprvého přejezdové konstrukce	m	11,000								
540	5913050010	Montáž závěrné zidky oceloprvého přejezdové konstrukce	m	11,000								
595	5913235010	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 10 cm	m	30,000	17,000							
597	5913240010	Odstranění AB komunikace odštěpením nebo řezáním hloubky do 10 cm	m2	45,000	42,000							
599	5913245010	Oprava komunikace vyplněním třtin závlivovou hmotou	m	28,000	17,000							
603	5913255030	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s podkladní, ložní a obrusnou vrstvou tloušťky do 15 cm	m2	45,000	42,000							
606	5913280035	Demontáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu	m2	2,500								
607	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	3,000								
609	5913285035	Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu	m2	2,500								
610	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	3,000								
660	5914075010	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží bez geomateriálu tl. 0,15 m	m2		42,000							
702	5915010010	Řezání zeminy nebo horniny železničního spoje v hornině třídy těžitelnosti skupiny 1	m3		7,000							
745	5965101000	Kamenivo drcené štávk. frakce 31,5/63 třídy B1	t	25,000	12,000							
775	5968125010	Komplety s antikorozní úpravou ZS 4 (svěrka ZS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	80,000	16,000							
854	5963101050	Přejezd oceloprvý Strail spínací táhlo střední 1200 mm	kus	6,000								
859	5963101085	Přejezd oceloprvý Strail spínací táhlo 1200 mm	kus	30,000								
880	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnitý- obrusná vrstva	t	6,000	6,000							
882	5963146025	Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrnitý- podkladní vrstva	t	13,000	13,000							
883	5963152000	Asfaltová závlivka pro třtiny a spáry	kg	4,000	3,000							
885	5963155005	Asfaltová páska těsnící	m	26,000	17,000							
921	5964161025	Beton lehké zhuštinělný C 25/30, XC2 vyhovuje i XC1 FS 2 410 z 016	m3	0,500								
946	9902100400	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatelů nebo výzsků) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypáním (kameniva, písku, sut, dlažebních kostek, atd.) do 40 km	t	35,000	30,000							
947	9902100500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatelů nebo výzsků) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypáním (kameniva, písku, sut, dlažebních kostek, atd.) do 60 km	t		11,000							
955	9902200400	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatelů nebo výzsků) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozváděčů, vybouraných hmot atd.) do 40 km	t	22,000								
983	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus		1,000							
984	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000								
986	9903000110	Poplatek za uložení výzsků ze šleřkového lože nekontaminovaného	t	22,000								
988	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na odtěsněném skládce	t	13,000	11,000							
10	24101401	Inženýrská činnost koordináční a kompletační činnost	hod	24,000	16,000							
14	33111001	Provozní výhy výřuka silničního provozu se zajištěním objížďky	k2/km	30,000	10,000							

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

Doložka číslo: 2793712

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 151d21a3-cec0-4f5a-bc84-1dd8f1a766b7

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: 20.06.2022 11:11:16



836d595d-2d92-4f17-8bcb-65a54cdd9cb9