

Specifikace požadovaných prací Příloha č. 1

Údržba, opravy a odstraňování závad u ST 2022 - 2023
Číslo smlouvy: S 640 069 300 21
Číslo objednávky: 71

Termín plnění	Místo plnění	Popis práce	Druh a délka výluk	Požadavek na Harmonogram a TPVP	Druh fakturace	Ostatní	Cena
Od účinnosti objednávky - do 30.7.2023	Stará Paka - Roztoky u Jilemnice	Oprava přejezdu P4492 v km 78,478 v TÚ Stará Paka - Roztoky u Jilemnice	25N (16.6. - 10.7.2023)	ne	měsíční		1 885 435,64
Od účinnosti objednávky - do 30.7.2023	TÚ Roztoky u Jilemnice - Martinice v P.	Oprava přejezdu P4500 v KM 96,341 v TÚ Roztoky u Jilemnice Martinice v P.	25N (16.6. - 10.7.2023)	ne	měsíční		1 637 668,49
Od účinnosti objednávky - do 30.7.2023	žst. Roztoky u Jilemnice	Svařování, navařování, broušení výhybek a kolejnic	25N (16.6. - 10.7.2023)	ne	měsíční		37 200,00
Od účinnosti objednávky - do 30.7.2023	TÚ Roztoky u Jilemnice - Martinice v P.	Svařování, navařování, broušení výhybek a kolejnic	25N (16.6. - 10.7.2023)	ne	měsíční		89 200,00
Celková cena							3 649 504,13

ROZPOČET

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u ST HK 2022 - 2023

Objekt: Oprava přejezdu P4492 v km 78,478 v TÚ Stará Paka - Roztoky u Jilemnice

Objednatel: OŘ Hradec Králové, Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel: Společnost údržba 2022-2023 HK

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

0,00

5 Komunikace pozemní

1	5905050060	Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové rozdělení "d"	km	0,028			
2	5955101000	Kamenivo drcené štěrky frakce 31,5/63 třídy B1	t	267,144			
3	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výsypných vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu kameniva.	m3	131,360			
				131,360			
4	5906130390	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "d"	km	0,028			
5	5958158005	Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	94,000			
				94,000			
6	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	124,000			
				124,000			
7	5958125010	Komplety s antikorozií úpravou ŽS 4 (svěrka ŽS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	64,000			
				64,000			
8	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c"	km	0,028			
9	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy S49 nebo T. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, podložení, označení a provedení řezu kolejnice.	kus	6,000			
10	5909031020	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu směrového a výškového uspořádání ASP metodou zmenšování chyb a úpravu KL pluhem včetně měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady doplnění a dopravu kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	km	2,500			
11	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	4,000			
12	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	2,000			

13	5910040320	upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	256,000			
				256,000			
14	5910040420	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	256,000			
15	5913040220	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnitřní. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravku materiálu.	m	9,600			
16	5963101035	<i>Přejezd celopryžový Strail panel vnitřní</i>	kus	16,000			
				16,000			
17	5963101050	<i>Přejezd celopryžový Strail spinací táhlo střední 1200 mm</i>	kus	16,000			
				16,000			
18	5963101055	<i>Přejezd celopryžový Strail náběhový klín pero</i>	kus	1,000			
19	5963101060	<i>Přejezd celopryžový Strail náběhový klín drážka</i>	kus	1,000			
20	5963101135	<i>Přejezd celopryžový Strail pojistka proti posuvu</i>	kus	2,000			
21	5913215020	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	m	18,800			
				18,800			
22	5913215040	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.	kus	2,000			
23	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení úkolu.	m	18,800			
				18,800			
24	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	49,820			
				49,820			
25	460181272	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně v omezeném prostoru včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	12,000			
26	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	4,000			
				4,000			
27	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	4,000			
28	460461282	Zásyp kabelových rýh strojně v omezeném prostoru s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	12,000			
29	919121122	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	37,600			CS ÚRS 2023 01
				37,600			
30	919112223	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	37,600			CS ÚRS 2023 01
				37,600			
31	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové s podkladní, ložní a brusnou vrstvou tloušťky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stmelovaných vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravku materiálu.	m2	37,600			
				9,4*4			
				37,600			
32	5963146010	<i>Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrný-ložní vrstva</i>	t	11,280			
				11,280			

33	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný-obrusná vrstva	t	4,700			
				4,700			
34	5964161005	Beton lehce zhutnitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	1,200			
				1,200			
35	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku třídy těžitelnosti I skupiny 2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	30,000			
				30,000			
36	5999005010	Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytřídění a uložení materiálu na úložiště nebo do skladu.	t	1,162			
				1,162			
37	5999005020	Třídění práčů a kolejnicových podpor. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytřídění a uložení materiálu na úložiště nebo do skladu.	t	4,256			
				4,256			
38	5999005030	Třídění kolejnic. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, vytřídění a uložení materiálu na úložiště nebo do skladu.	t	2,766			
				2,766			

OST Ostatní

39	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	12,000			
40	7593500600	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná modrá š. 34cm (HM0673909991034)	m	12,000			
41	220182027	Montáž koncovky nebo záslepky bez svařování na HDPE trubku	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
42	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	12,000			CS ÚRS 2023 01
43	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	12,000			CS ÚRS 2023 01
44	28610682	zátky koncová drenážního tyčového potrubí systému inženýrských liniových staveb HD-PE SN 4 DN 100	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
45	460821111	Těleso trubkového kabelovodu z prostého betonu tř. C 16/20 v otevřeném výkopu	m3	1,900			CS ÚRS 2023 01
				9,5*0,2	1,900		
46	7592007070	Demontáž počítačícího bodu počítače náprav PZN 1	kus	1,000			
47	7592005070	Montáž počítačícího bodu počítače náprav PZN 1 - uložení a připevnění na určené místo, seřízení polohy, přezkoušení	kus	1,000			
48	7598095090	Přezkoušení a regulace počítače náprav včetně vyhotovení protokolu za 1 úsek - provedení příslušných měření, nastavení zařízení, přezkoušení funkce a vyhotovení protokolu	kus	1,000			
49	9901000100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 10 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 určené včetně složení, poplatku za použití dopravní cesty a zpáteční cesty nenaloženého dopravního prostředku.	kus	1,000			
				1"čerstvý beton	1,000		
50	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 100 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 určené včetně složení, poplatku za použití dopravní cesty a zpáteční cesty nenaloženého dopravního prostředku.	kus	1,000			
				1"dodávka drobného svrškového mat.	1,000		

51	9902100100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 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.	t	267,318				
28*1,12*2,035+1000*0,1*2,035"nové KL vč. doplnění				267,318				
52	9902100300	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 30 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.	t	15,980				
11,28+4,7"dodávka asfaltových směsí				15,980				
53	9902100400	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 40 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.	t	75,081				
49,820*0,17*2,2"likvidace živice				18,633				
28*1,12*1,8"likvidace KL				56,448				
Součet				75,081				
54	9902200100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 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.	t	8,205				
8,205"přemístění vyjmutých součástí KR na deponii ve Staré Pace				8,205				
55	9902201200	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 350 km	t	7,680				
9,6*0,8"dodávka přejezdové konstrukce				7,680				
56	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. 2. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	3,000				
3"finisher, válec, řezačka				3,000				
57	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. 2. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.	kus	3,000				
3"MHS,ASP,SSP				3,000				
58	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	56,448				
28*1,12*1,8"likvidace KL				56,448				
Součet				56,448				

59	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu (asfaltové směsi, kusový beton) Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení sutí a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	18,633			
49,820*0,17*2,2"likvidace živice				18,633			

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

60	01200-2002	Geodetické práce - v průběhu opravy	%	14 681,434			
61	04000-1001	Inženýrská činnost - koordinační a kompletační činnost	%	14 681,434			
62	03000-1002	Zařízení a vybavení staveniště při velikosti nákladů - přes 1 do 3 mil. Kč	%	14 681,434			
63	07000-1004.1	Výtluka silničního provozu se zajištěním objíždky	%	14 681,434			

OBJ Materiál dodaný objednatelem

64	5956213065	Pražec betonový příčný vystrojený užitý tv. SB 8 P	kus	47,000			
28/0,6+0,333				47,000			
65	5957104024	Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 49 E1 délky 60 metrů	kus	1,000			

VÝKONY OŘ

66	X01	Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - vytyčení ing. sítí	kpl	1,000			
67	X02	Likvidace dřevěných prachů	kpl	1,000			
68	X03	Likvidace pryžových a PE podložek	kpl	1,000			

Celkem

1 885 435,64

ROZPOČET

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u ST HK 2022 - 2023

Objekt: Oprava přejezdu P4500 v KM 96,341 v TÚ Roztoky u Jilemnice Martinice v P.

Objednatel: OŘ Hradec Králové, Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel: Společnost údržba 2022-2023 HK

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

0,00

5 Komunikace pozemní

25	460181272	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně v omezeném prostoru včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	10,000			
28	460461282	Zásyp kabelových rýh strojně v omezeném prostoru s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	10,000			
1	5905050060	Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové rozdělení "d"	km	0,035			
2	5955101000	<i>Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1</i>	t	283,272			
3	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji	m3	139,200			
				139,200			
4	5906130390	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "d"	km	0,035			
5	5958158005	<i>Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6</i>	kus	118,000			
				118,000			
6	5958128010	<i>Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)</i>	kus	192,000			
				192,000			
7	5958125010	<i>Komplety s antikorozií úpravou ŽS 4 (svěrka ŽS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)</i>	kus	44,000			
				44,000			
8	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c"	km	0,025			
69	5906140190	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "c"	km	0,010			
70	5907010080	Výměna LISŮ tv. S49 rozdělení "d"	m	7,000			
				7,000			
71	5957131005	<i>Lepený izolovaný styk tv. S49 délky 3,50 m</i>	kus	2,000			
9	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy S49 nebo T	kus	6,000			
10	5909031020	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	1,500			
11	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,000			
12	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,000			
13	5910040320	upevňovačel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	270,000			
				270,000			
14	5910040420	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovačel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	270,000			
15	5913040220	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnitřní	m	6,600			
16	5963101035	<i>Přejezd celopryžový Strail panel vnitřní</i>	kus	11,000			
				11,000			

17	5963101050	Přejezd celopryžový Strail spínací táhlo střední 1200 mm	kus	11,000			
				11,000			
18	5963101055	Přejezd celopryžový Strail náběhový klín pero	kus	1,000			
19	5963101060	Přejezd celopryžový Strail náběhový klín drážka	kus	1,000			
20	5963101135	Přejezd celopryžový Strail pojistka proti posuvu	kus	2,000			
21	5913215020	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice	m	12,400			
				12,400			
22	5913215040	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín	kus	2,000			
23	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm	m	12,400			
				12,400			
24	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm	m2	32,860			
				32,860			
31	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s podkladní, ložní a obrušnou vrstvou tloušťky do 20 cm	m2	24,800			
				24,800			
32	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	7,440			
				7,440			
33	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	3,100			
				3,100			
34	5964161005	Beton lehce zhutitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	1,500			
				1,500			
26	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	5,000			
				5,000			
27	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	5,000			
35	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku třídy těžitelnosti I skupiny 2	m3	30,000			
				30,000			
36	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí	t	1,558			
				1,558			
37	5999005020	Třídění praquek a kolejnicových podpor	t	7,828			
				3,800			
				4,028			
				7,828			
38	5999005030	Třídění kolejnic	t	3,457			
				3,457			
29	919121122	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	24,800			CS ÚRS 2023 01
				24,800			
30	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	24,800			CS ÚRS 2023 01

OST Ostatní

74	7594105016	Odpojení a zpětné připojení lan ke kolejové skříni TJA - včetně odpojení a připevnění lanového propojení na pražce nebo montážní trámký	kus	2,000			
73	7594105014	Odpojení a zpětné připojení lan ke stojánku KSLP - včetně odpojení a připevnění lanového propojení na pražce nebo montážní trámký	kus	1,000			
76	7594205062	Montáž stojánku kabelového na betonové pražce KSLP - usazení kabelového stojánku do výkopu bez provedení zemních prací, propojení stojánku s kolejnicemi jednokolíkovými lanovými propojeními, připevnění lan k pražci a montážním trámkům, zatažení kabelu, pr	kus	1,000			

78	7594205084	Montáž kolejové skříně 10x4, 10x6 bez připojení na kolejnice - usazení skříně do výkopu bez provedení zemních prací, propojení skříně s kolejnicemi jednokolíkovými lanovými propojeními, připevnění lan k pražci a montážním trámům, zatažení kabelů, proměřen	kus	2,000			
75	7594207050	Demontáž stojánku kabelového KSL, KSLP	kus	1,000			
77	7594207080	Demontáž kolejové skříně TJA, TJAP	kus	2,000			
41	220182027	Montáž koncovky nebo záslepky bez svařování na HDPE trubku	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
42	460791214	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 90 do 110 mm	m	9,000			CS ÚRS 2023 01
43	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	9,000			CS ÚRS 2023 01
44	28610682	zátky koncové drenážního tyčového potrubí systému inženýrských liniových staveb HD-PE SN 4 DN 100	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
45	460821111	Těleso trubkového kabelovodu z prostého betonu C16/20 v otevřeném výkopu	m3	1,800			CS ÚRS 2023 01
				1,800			
39	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	9,000			
40	7593500600	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná modrá š. 34cm (HM0673909991034)	m	9,000			
49	9901000100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 10 km	kus	1,000			
				1"čerstvý beton	1,000		
50	9901000700	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 100 km	kus	1,000			
				1"dodávka drobného svrškového mat.	1,000		
72	9901001100	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 300 km	kus	1,000			
				1"přeprava LISů z Osvětíman	1,000		
51	9902100100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 10 km	t	283,272			
				35*1,12*2,035+1000*0,1*2,035"nové KL vč. doplnění	283,272		
52	9902100300	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 30 km	t	10,540			
				7,44+3,1"dodávka asfaltových směsí	10,540		
53	9902100400	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 40 km	t	82,850			
				32,86*0,17*2,2"likvidace živice	12,290		
				35*1,12*1,8"likvidace KL	70,560		
				Součet	82,850		
54	9902200100	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km	t	12,843			
				1,558+7,828+3,457"přemístění vyjmutých součástí KR na deponii ve Staré Pace	12,843		
55	9902201200	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 350 km	t	5,280			
				6,6*0,8"dodávka přejezdové konstrukce	5,280		
56	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus	3,000			
				3"finisher, válec, řezačka	3,000		
57	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	3,000			
				3"MHS,ASP,SSP	3,000		
58	9909000100	Poplatek za uložení sutí nebo hmot na oficiální skládku	t	70,560			
				35*1,12*1,8"likvidace KL	70,560		

Součet

70,560

59	9909000600	Poplatek za recyklaci odpadu (asfaltové směsi, kusový beton)	t	12,290			
				32,86*0,17*2,2	likvidace živice	12,290	

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

60	01200-2002	Geodetické práce - v průběhu opravy	%	14 195,101			
61	04000-1001	Inženýrská činnost - koordinační a kompletační činnost	%	14 195,101			
62	03000-1002	Zařízení a vybavení staveniště při velikosti nákladů - přes 1 do 3 mil. Kč	%	14 195,101			
63	07000-1004.1	Výluka silničního provozu se zajištěním objíždky	%	14 195,101			

OBJ Materiál dodaný objednatelem

64	5956213065	<i>Pražec betonový příčný vystrojený užitý tv. SB 8 P - vč. přepravy na místo stavby</i>	<i>kus</i>	<i>59,000</i>			
				35/0,6+0,667	59,000		
65	5957104024	<i>Kolejnicové pásy třídy R260 tv. 49 E1 délky 60 metrů - vč. přepravy na místo stavby</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>			

VÝKONY OŘ

66	X01	Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - vytyčení ing. sítí	kpl	0,000			
67	X02	Likvidace dřevěných pražců	kpl	0,000			
68	X03	Likvidace pryžových a PE podložek	kpl	0,000			

Celkem**1 637 668,49**

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Údržba, opravy a odstranění závad u S1 PK 2022 - 2023
7077 - 7073

Objekt: Svařování, navařování, broušení výhybek a kolejnic

Místo:

Objednatel: OŘ Hradec Králové, Správa železnic, státní organizace
Zhotovitel: Společnost údržba 2022-2023 HK

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Žst. Roztoky u Jilemnice							
557	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,000		0,00
554	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	0,000		0,00
581	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,000		0,00
							0,00000
TÚ Roztoky u Jilemnice - Martinice v P.							
557	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,000		0,00
554	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	8,000		0,00
581	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	4,000		0,00
							0,00000
CELKEM							126 400,00 Kč

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

Doložka číslo: 3344317

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: e252464b-851d-4c01-8287-ddb9c8cb412d

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Silvie STAVROPOULOU)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 31.01.2023 07:38:01



b3b2dc43-3002-411b-9d01-73dcb52c384f