

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava staničních kolejí v žst. Jihlávka

Objekt: 1. staniční kolej

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 1 961 230,14

5 Komunikace pozemní 1 099 021,00

1	TrH	5905025110	Doplnění stezky štěrkodrtí souvislé Zřízení stezky mezi 1. a 3. SK v km 55,335 - 55,590 (š. 1,6 m - polovina) $((55,590-55,335)*1000)*1,6*0,1)/2$	m3			21 012,00
2	595	5955101030	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené drť frakce 8/16 Dodávka kameniva pro zřízení stezky mezi 1. a 3. SK v km 55,335 - 55,590 20,4*2	t			12 036,00
3	TrH	5905023030	Úprava povrchu stezky rozprostřením štěrkodrtě přes 5 do 10 cm Úprava povrchu stezky mezi 1. a 3. SK v km 55,335 - 55,590 (š. 1,6 m - polovina) $((55,590-55,335)*1000)*1,6)/2$	m2			1 581,00
4	TrH	5905055010	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji Odtěžení většího objemu kameniva u výměny pražců u nástupiště 20*0,5*0,5	m3			2 205,00
5	TrH	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji Zpětné doplnění odtěženého většího objemu kameniva u výměny pražců u nástupiště 20*0,5*0,5 Doplnění kameniva při úpravě GPK v km 55,314 - 55,923 (0,1 m3/m) $((55,923-55,314)*1000)*0,1$	m3			40 199,00
6	595	5955101000	Železniční svršek-kolejové lože (KL) Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1 Dodávka kameniva pro doplnění KL při úpravě GPK v km 55,314 - 55,923 60,9*1,8	t			43 848,00
7	TrH	5905110010	Snižování KL pod patou kolejnice v koleji Snižování KL pod patou kolejnice v km 55,314 - 55,923 55,923-55,314	km			40 742,10
8	TrH	5915010010	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku I. třídy Odtěžení zeminy mezi 1. a 3. SK (dl. 200 m; š. 2 m; hl. 0,15 m - polovina) $(200*2*0,15)/2$	m3			10 980,00
9	TrH	5906020120	Souvislá výměna pražců v KL otevřeném i zapuštěném pražce betonové příčné vystrojené Výměna pražců v km 55,349 - 55,584 ("d" - 0,611 mm) $((55,584-55,349)*1000)/0,611$ 385	kus			577 500,00
10	TrH	5906010125	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec betonový příčný vystrojený Výměna pražců v oblasti nástupiště 34 Výměna pražců - dvojčáků 2+2	kus			68 400,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
11	TrH	5906010020	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný vystrojený Výměna pražců u L1 v km 55,923 2	kus			3 200,00
12	TrH	5906055040	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a pryžových podložek Příplatek k výměně pražců 385+34+(2+2)+2	kus			34 000,00
13	595	59562130_R	Železniční svršek - kolejnicové podpory Pražec betonový příčný vystrojený užitý SB6/8 - dobá objednatel Dodávka pražců pro výměnu v km 55,349 - 55,584 385 Dodávka pražců pro výměnu v oblasti nástupiště 34 Dodávka pražců pro náhradu dvojčáků 2+2	kus			0,00
14	595	5956101020	Železniční svršek-kolejnicové podpory Pražec dřevěný příčný dub 2600x260x160 mm Dodávka pražců pro výměnu u L1 v km 55,923 2	kus			6 660,00
15	595	5958158005	Železniční svršek-upevňovadla Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6 Dodávka pryžových položek pro výměnu v km 55,349 - 55,584 385*2 Dodávka pryžových podložek pro výměnu v oblasti nástupiště 34*2 Dodávka pryžových podložek po náhradě dvojčáků (2+2)*2 Dodávka pryžových podložek pro výměnu u L1 v km 55,923 2*2	kus			32 300,00
16	TrH	5906110017	Oprava rozdělení pražců příčných betonových posun přes 5 do 10 cm Rozposouvání pražců v okolí dvojčáků 4+4	kus			3 288,00
17	TrH	5907010080	Výměna LISU tv. S49 rozdělení "d" Výměna LISů u L1 v km 55,923 2*6	m			3 384,00
18	595	5957131084	Lepěný izolovaný styk tv. S49 délky 6,0 m Dodávka LISů u L1 v km 55,923 2	kus			34 574,40
19	TrH	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49 Dělení kolejnic pro výměnu LISů u L1 v km 55,923 2*2	kus			1 512,00
20	TrH	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 Svaření kolejnic po výměně LISů u L1 v km 55,923 2*2	svar			18 160,00
21	TrH	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 Dosažení UT BK po výměně LISů u L1 v km 55,923 2*1	svar			7 520,00
22	TrH	5910040020	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "d" Umožnění volné dilatace kolejnic po výměně LISů u L1 v km 55,923 50*2	m			2 190,00
23	TrH	5910040120	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "d" Umožnění volné dilatace kolejnic po výměně LISů u L1 v km 55,923	m			2 720,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
50*2							
24	TrH	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji Demontáž stávajících pražcových kotev 35	kus			18 375,00
25	TrH	5913060010	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu Demontáž stávajícího přechodu 1*2	kus			1 114,00
26	TrH	5913060020	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu Demontáž stávajícího přechodu 1	kus			611,00
27	TrH	5913060030	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce náběhového klínu Demontáž náběhových klínů stávajícího přechodu 1*2	kus			129,60
28	TrH	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu Zpětná montáž přechodu 1*2	kus			1 672,00
29	TrH	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu Zpětná montáž přechodu 1	kus			909,00
30	TrH	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu Montáž náběhových klínů přechodu 1*2	kus			192,40
31	596	5963104050	<i>Železniční přejezdové konstrukce Přejezd železobetonový náběhový klín</i> Dodávka náběhových klínů přechodu 1*2	kus			3 440,00
32	TrH	5913085010_R	Montáž závěrné zídky betonové přejezdové konstrukce - podbetonování vnějších panelů Podbetonování vnějších panelů přechodu 2*3	m			4 140,00
33	596	5964161010	<i>Železniční spodek Beton lehce zhutnitelný C 20/25;X0 F5 2 285 2 765</i> Podbetonování vnějších panelů přechodu (3*0,5*0,15)*2	m3			1 066,50
34	TrH	5909031020	Uprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové Uprava GPK 1.SK v km 55,314 - 55,923 55,923-55,314 Další průjezd ASP po výměně pražců v km 55,349 - 55,584 a v oblasti nástupiště (55,584-55,349)+(20/1000)	km			99 360,00
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							862 209,14
35	TrH	5906105010	Demontáž pražce dřevěný Demontáž pražců po výměně v km 55,349 - 55,584 385 Demontáž pražců po výměně v oblasti nástupiště 34 Demontáž pražců po náhradě dvojčáků 2+2 Demontáž pražců po výměně u L1 v km 55,923 2	kus			55 250,00
36	TrH	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí Třídění upevňovadel z měněných pražců - viz. demontáž (21 kg/pražec) ((385+34+(2+2)+2)*21)/1000	t			6 336,75
37	TrH	5999005020	Třídění pražců a kolejnicových podpor Třídění měněných dřevěných pražců - viz. demontáž (80 kg/ks)	t			19 380,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			$((385+34+(2+2)+2)*80)/1000$				
38	XDp	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot Naložení vystrojených pražců SB6/8 v žst. Ostrov nad Oslavou (270 kg/ks + 21 kg/pražec vystrojení) $((385+34+(2+2))*(270+21))/1000$	t			88 257,68
39	XDp	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Doprava kameniva 8/16 pro zřízení stezky na stavbu (2 t/m3) 20,4*2 Doprava kameniva 31,5/63 BI pro doplnění KL při úpravě GPK na stavbu (1,8 t/m3) 60,9*1,8 Doprava betonu C20/25 pro podbetonování vnějších panelů přechodu (2,5 t/m3) 0,45*2,5	t			106 687,68
40	XDp	9902200200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 20 km Odvoz vystrojení (podkladnice, vrtule, kroužky) měněných pražců na úložiště (21 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*21)/1000$ Odvoz demontovaných pražcových kotev na úložiště (10 kg/ks) $(35*10)/1000$	t			7 178,85
41	XDp	9902200500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 60 km Doprava vystrojených dřevěných pražců na stavbu (80 kg/ks + 21 kg/pražec vystrojení) $(2*(80+21))/1000$ Doprava pryžových podložek S49 měněných pražců na stavbu (0,182 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*2)*0,182/1000$ Doprava LISů S49 dl. 6,0 m na stavbu (340 kg/ks) $(2*340)/1000$	t			1 296,25
42	XDp	9902200600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 80 km Doprava vystrojených pražců SB6/8 ze žst. Ostrov nad Oslavou na stavbu (270 kg/ks + 21 kg/pražec vystrojení) $((385+34+(2+2))*(270+21))/1000$	t			183 408,57
43	XDp	9902200700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 100 km Odvoz měněných dřevěných pražců na skládku (80 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*80)/1000$ Odvoz penefolů z měněných dřevěných pražců na skládku (0,09 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*2)*0,09/1000$ Odvoz pryžových podložek z měněných dřevěných pražců na skládku (0,182 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*2)*0,182/1000$	t			59 221,36
44	XDp	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Doprava MHS na stavbu 2	kus			59 200,00
45	XDp	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km Doprava ASP + SSP na stavbu 1+1	kus			131 800,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

46	XDp	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor Poplatek za skládku měněných dřevěných pražců (80 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*80)/1000$	t			142 800,00
----	-----	------------	--	---	--	--	------------

47	XDp	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí Poplatek za skládku penefolů z měněných dřevěných pražců (0,09 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*0,09)/1000$ Poplatek za skládku pryžových podložek z měněných dřevěných pražců (0,182 kg/ks) $((385+34+(2+2)+2)*0,182)/1000$	t			1 392,00
----	-----	------------	---	---	--	--	----------

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 30 000,00

48	VRN	012002000_R	Geodetické práce	kpl			30 000,00
49	R	VRN 001_R	Nezadatelné práce SEE a SSZT - zajistí objednatel	kpl			0,00

Celkem

1 991 230,14

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

Doložka číslo: 277030

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 3706569d-c23f-4533-9f72-dbc0004f7eef

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana EFFENBERGEROVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.05.2019 09:05:59



c8229ffa-c839-49b7-9025-b16fc58d589f