

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava přejezdů v km 76,494 a 75,967 v úseku Batelov - Kostelec u

Objekt:

SO 02 - Přejezd v km 75,967

Místo:

Datum: 26. 4. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

Náklady soupisu celkem

887 879,76

D	HSV	Práce a dodávky HSV					887 879,76
D	5	Komunikace pozemní					617 001,18
1	K	5905055010	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji	m3			8 127,00
	vv		9*2,1				
2	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji	m3			9 639,00
	vv		9*2,1				
4	M	5955101000	Kamenivo drcené štěrka frakce 31,5/63 třídy B1	t			12 587,40
	vv		9*2,1*1,8				
7	M	5957110030	Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m			0,00
	vv		2*25+2*5 "dodá objednatel"				
8	M	5956140040R	Přejezdový pražec VPS vystrojený dvojitou podkladnicí, tuhá svěrka ŽS4 antikoro	kus			219 181,00
	vv		17				
9	K	5906130400	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "u".	km			3 639,60
	vv		0,009				
10	K	5906140095	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "e"	km			3 920,40
	vv		0,009				
13	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49	kus			1 180,00
	vv		2+2 "žlábková kolejnice"				
12	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem tv. S49	kus			1 200,00
	vv		4*2+2				
54	K	5907055010	Vrtání kolejnic otvor o průměru do 10 mm.	kus			1 840,00
	vv		2*4				
14	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar			34 200,00
	vv		2+2+2				
15	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar			7 600,00
	vv		2				
16	K	5910040040	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "e"	m			13 050,00
	vv		250*2				
17	K	5910040140	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "e"	m			14 350,00
	vv		250*2				
78	K	5913060030	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce náběhového klínu	kus			132,00
	vv		2				
77	K	5913070020	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní.	m			4 400,00
	vv		8				
26	K	5913220020	Montáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice	m			3 240,00
	vv		9*2				
27	M	5957201010	Kolejnice užití tv. S49	m			0,00
	vv		9*2 "stávající kolejnice do žlábků"				
34	K	5913220040	Montáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín	kus			180,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2				
23	K	5913235010	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 10 cm	m			5 280,00
	VV		(6+6)*2 "zazubení"				
24	K	5913240010	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 10 cm	m2			15 190,50
	VV		53,3 "obrusná vr."				
25	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm	m2			33 579,00
	VV		53,3 "ložní a podkladní"				
35	K	5913255010	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s obrusnou vrstvou tloušťky do 5 cm	m2			36 245,00
	VV		65,9 "obrusná vr."				
36	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s podkladní, ložní a obrusnou vrstvou tloušťky do 20 cm	m2			49 425,00
	VV		65,9 "ložní a podkladní vrstva"				
37	K	5913240010	Spojovací postřik asfaltový	m2			3 295,00
	VV		65,9*2				
38	K	5913240010	Spojovací postřik infiltrační	m2			1 647,50
	VV		65,9				
39	M	5963152000	Asfaltová zálivka pro trhliny a spáry	kg			7 600,00
	VV		4*2				
40	M	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrný-obrusná vrstva	t			16 573,85
	VV		65,9*0,04*2,5				
41	M	5963146015	Asfaltový beton ACL 22S 50/70 velmi hrubozrný-ložní vrstva	t			28 205,20
	VV		65,9*0,08*2,5				
42	M	5963146025	Asfaltový beton ACP 22S 50/70 hrubozrný podkladní vrstva	t			35 256,50
	VV		65,9*0,1*2,5				
43	M	5963104050	Přejezd železobetonový náběhový klín	kus			3 600,00
	VV		2				
55	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nezpevněný	m3			2 532,00
	VV		2*30*0,2				
30	K	5914075430	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží podle konstrukce typ 6	m2			18 814,00
	VV		11,5+11,5 "plocha mezi šterkovým ložem a komunikací"				
31	M	5955101020	Kamenivo drcené šterkodit' frakce 0/32	t			7 126,84
	VV		11,5*0,4*1,8+11,5*(0,4+0,35)*1,8 "plocha mezi šterkovým ložem a komunikací" + 65,9*0,5*0,05 "50% dorovnání po odstranění živ.vrstev"				
44	K	5915010010	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku I. třídy	m3			4 893,25
	VV		11,5*0,4+11,5*(0,2+0,2+0,35) "plocha mezi šterkovým ložem a komunikací"				
45	K	5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2			2 636,00
	VV		65,9				
50	K	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí	t			428,74
	VV		17*26/1000				
51	K	5999005020	Třídění pražců a kolejnicových podpor	t			775,20
	VV		(17*80)/1000				
52	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěný	kus			2 550,00
	VV		17				
53	K	5999005030	Třídění kolejnic	t			2 881,20
	VV		(25+5)*2*0,049				
56	K	VRN 003_R	Uzavírka přejezdu	kus			0,00
	VV		1"provede objednatel"				
57	K	VRN 004_R	Práce SSZT a TV	kus			0,00
	VV		1"provede objednatel - odpojení počítače náprav a ukolejnění"				
D	9		Ostatní konstrukce a práce				270 878,58
60	K	9902100200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatel nebo výzisku mechanizací přes 3.5 t svařin do 20 km	t			33 692,74
	VV		6,59+13,18+16,475"živice"+34,02+25,453 "lom"				

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	9902100400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelce nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km	t			133,25
	vv		2*0,125 "náběhový klín"				
58	K	9902109100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelce nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t sypanin příplatek za každý další 1 km (8*1,435*0,2*2,5)*5"panely do žst. Kostelec"	t			390,32
	vv						
65	K	9902200400	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelce nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km	t			67 272,08
	vv		34,02+13,225*1,8 "odvoz šterku a zeminy na skládku"				
	vv		53,3*0,22*2,5"odvoz živice na skládku"				
	vv		Součet				
67	K	9902200600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelce nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 80 km	t			1 549,71
	vv		17*0,08"odvoz dř.pražců na skládku"+17*2*(0,08+0,193)/1000 "odvoz pryž.a polyet.podl.na skládku"				
68	K	9902200700	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatelce nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 100 km	t			8 921,60
	vv		17*0,4 "pražce VPS"				
69	K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti	t			12 432,38
	vv		34,02+13,225*1,8 "odvoz šterku a zeminy na skládku"				
70	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t			20 028,25
	vv		17*0,08+(53,3*0,22*2,5)"živice"+(8*1,435*0,2*2,5) "bet.panely"				
79	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus			8 000,00
	vv		1				
75	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku	t			49 151,25
	vv		34,02+13,225*1,8 "šterku a zeminy na skládku"				
76	K	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku	t			64 493,00
	vv		53,3*0,22*2,5"živice na skládku"				
72	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor	t			4 760,00
	vv		17*0,08				
73	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí	t			54,00
	vv		17*2*(0,08+0,193)/1000				

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

Doložka číslo: 744328

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 834d4e8a-4951-44bd-b668-6c482ecf2e04

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana EFFENBERGEROVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 13.05.2020 11:18:01



1b22ae81-3853-428f-b21d-5f271f491a92