



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové

U Fotochemy 259

501 01 HRADEC KRÁLOVÉ

Zakázka: **64019015 Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2019**
Objednatel: SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové, Správa mostů a tunelů Hradec Králové
Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.
smlouva zhotovitele: 2019/1012/0138
smlouva objednatele: S 640 029 600 19

Objednávka č.: 10

Obj.č.	Termín plnění	Traťový úsek (stanice)	Popis práce
10	20.5.2019 - 30.7.2019	1141 Česká Lípa - Liberec	Oprava propustku v km 96,314

Osoby uzavírající tuto objednávku souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této objednávce, spolu s objednávkou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.

V Hradci Králové: 20.5.2019

Za Objednatele:

Tato objednávka byla uveřejněna prostřednictvím Registru smluv dne:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2019

Dílčí objednávka č.10 Oprava propustku v km 96,314

Traťový úsek: Stará Paka - Liberec

Objednatel: OŘ Hradec Králové SMT

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.

Místo: Zákupy - Mimoň

Č.	Uživatelské zařazení	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem
1	2	3	4	5	6

1 Zemní práce

1		45	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	30,000
2	1	5904020010	Vyřezání křovin porost řídový 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2.	m2	30,000
3	36	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	30,000
4	72	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	9,500
5	69	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	36,000
6	70	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	3,000
7	73	153191121	nepropustnou výplní ze zhuštěné sypaniny mezi stěnami zřízení	m3	2,400
8	74	153191131	Těsnění hradičích stěn nepropustnou hrázkou ze zhuštěné sypaniny při stěně nebo nepropustnou výplní ze zhuštěné sypaniny mezi stěnami odstranění	m3	2,400
9	42	122212502	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro železnice ručně do 10 m3 v nesoudržné hornině tř. 3	m3	82,210
10	45	122202508	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za ztížení při rekonstrukci	m3	82,210
11	59	171111111	Hutnění zeminy pro spodní stavbu železnic tl do 20 cm	m2	34,000
12	56	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	82,210
13	57	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 644,200
14	58	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	82,210
15	40	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,625
16	64	182201101	Svahování násypů	m2	57,200

2 Zakládání

17		213311141	Polštáře zhuštěné pod základy ze šterkopísku tříděného	m3	0,875
18	75	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	4,336
19	77	274351111	Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné	m2	21,778
20	78	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	21,778
21	79	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,512

3 Svislé a kompletní konstrukce

22	93	334321112.R	Betonáž konstrukcí ručně ze suchých směsí	m3	4,250
----	----	-------------	---	----	-------

4 Vodorovné konstrukce

23		423176511	Montáž atypické OK š do 2,4 m, v do 3,0 m most o 1 poli rozpětí do 13 m	t	0,607
24		429171121	Montáž přesýpaných konstrukcí z vlnitých plechů vlna do 200x55 mm rozpětí do 13 m obvod do 6 m	m	9,465
25	113	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	34,000
26	117	458501112	Výplňové klíny za opěrou z kameniva drceného hutněného po vrstvách	m3	65,578
27	112	465513156	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene LK 20 do lože C 25/30 plochy do 10 m2	m2	38,140

5 Komunikace pozemní

28	118	511532111	Kolejové lože se zhuštěním z kameniva hrubého drceného	m3	9,180
29	120	512502121	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	9,180

30	144	521353111.R	Kolej z kolejnic S49 rozdělení c pražce betonové v ose - výměna - podložky pryžové pod patu kol., matic a dvojitých podložek	m	9,000
31	150	525040022	Rozebrání koleje na pražcích betonových v ose	m	9,000
32	154	548121313	Svařování kolejnic termitem krátký předeřev, široká spára jednotlivý svar, kolejnice tvaru S 49	kus	4,000
33	159	548911122.R	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	150,000
34	161	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	4,000
35		5905105010	Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji	m3	1,700
36	165	5909032020.R	Přesná úprava GPK koleje směřové a výškové uspořádání pražce betonové.	hod	8,000

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

37	175	919726124	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 800 g/m2	m2	31,206
38		931994131.R	Těsnění styku okraje trouby s dlažbou	m	9,860
39	179	938902206	Čištění příkopů ručně š dna přes 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m	m	30,000
40	210	962052211	Bourání zdva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	9,520

99 Přesun hmot a manipulace se suti

41	296	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	58,758
42	293	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	58,758
43	294	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	1 175,160
44	303	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,848
45		997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	174,667
46	301	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	17,442
47	290	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	248,125

m Práce a dodávky M

48	368	002.R	Lopatové rypadlo - dvoucestný bagr	Sh	33,000
49	370	004.R	Přívěsný vozík	Sh	33,000
50	372	9903209100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t příplatek za každý další 1 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dop	kus	120,000

D2 Vedlejší rozpočtové náklady pro stavby nad 50 tis. Kč

51	378	030001000.R1	Zařízení staveniště (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 24 mil. Kč)	%	
52	379	060001000.R1	Územní vlivy (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 5 mil. Kč)	%	
53	381	065002000.R1	Mimostaveništní doprava materiálů (pro materiál, který není součástí položek dle rozboru TOV URS, procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 0,5 mil. Kč)	%	
54	382	067002000.R1	Mimostaveništní doprava mechanizace a pracovníků (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 15 mil. Kč)	%	

D3 Vedlejší rozpočtové náklady - projekční práce

55	393	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000
56	384	013244000.R1	Realizační dokumentace pro opravné práce v celkové hodnotě více jak 0,5 mil Kč	soubor	1,000
57	390	0132440001	DSPS	soubor	1,000

D4 Materiály

58	394	583440050	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63 třída BI OTP ČD	t	3,400
59	393	583441690	šterkodit' frakce 0-32 (ŠDa) OTP ČD	t	20,188
60		55314413	trouba ocelová flexibilní Pz s polymerovanou fólií z vlnitého plechu 1000/2,0mm	m	9,480
61		55314421R	trouba ocelová flexibilní Pz s polymerovanou fólií z vlnitého plechu 1000/2 mm - šikmý řez	kpl	1,000

Celkem

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

Doložka číslo: 286087

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 93cf9bce-073c-4dc4-a6d8-d16959463680

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva KROUPOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 22.05.2019 12:44:00



0e7dd347-54a5-4879-87c0-cb3bb57f91ac