

REKAPITULACE STAVBY

Kód: D19018-08
Stavba: Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 6. 12. 2019
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 60932171
Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s. DIČ: CZ60932171
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH **1 525 700,57**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 525 700,57	320 397,12
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 846 097,69
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: D19018-08

Stavba: Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Místo: Datum: 6. 12. 2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 525 700,57	1 846 097,69
SO 01	Železniční svršek na propustku v km 10,993	313 397,12	379 210,52
SO 02	Oprava propustku v km 10,993	1 033 803,45	1 250 902,17
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	178 500,00	215 985,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

SO 01 - Železniční svršek na propustku v km 10,993

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

6. 12. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

313 397,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	313 397,12	21,00%	65 813,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

379 210,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

SO 01 - Železniční svršek na propustku v km 10,993

Místo:

Datum: 6. 12. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

313 397,12

D HSV Práce a dodávky HSV

204 395,67

D 5 Komunikace 204 395,67

1	K	5901005010	Měření geometrických parametrů měřicím vozíkem v koleji	km	0,300	4 098,10	1 229,43	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		300/1000		0,300			
2	K	5905055010	Odstranění kolejového lože odtěžením kolej	m3	23,800	255,73	6 086,37	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S3/1					
	VV		1,7*14,0		23,800			
3	K	5905060010	Zřízení kolejového lože z kameniva kolej	m3	23,800	583,10	13 877,78	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S 3/1					
	VV		1,7*14,0		23,800			
4	K	5905100010	Souvislá úprava profilu KL strojně v koleji otevřeného	km	0,250	23 540,00	5 885,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S3/1					
	VV		0,250		0,250			
5	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle v koleji	m3	25,500	493,27	12 578,39	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		300*3,4*0,05*0,5"doplnění KL pro GPK koleje"		25,500			
6	K	5906130380	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "c"	km	0,013	425 004,00	5 525,05	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ SR103/2 (S)					
	VV		13/1000		0,013			
7	K	5906140190	Demontáž kolejového roštu (KR) koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "c"	km	0,013	506 431,00	6 583,60	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ SR103/2 (S)					
	VV		13/1000		0,013			
8	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49	kus	4,000	317,79	1 271,16	Sborník UOŽI 01 2019
10	K	5909010030	Ojedinelé ruční podbití pražců nebo podpor příčných betonových	kus	15,000	409,81	6 147,15	
	VV		15"druhé podbití-ručně, pouze na délku výkopu		15,000			
11	K	5909030020	Úprava směrového a výškového uspořádání koleje následná pražce betonové	km	0,250	102 013,80	25 503,45	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"1. podbití 250 m" 0,250		0,250			
12	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem standardní spára, plný předeřev svar sériový tv. S49	svar	4,000	5 559,72	22 238,88	Sborník UOŽI 01 2019
13	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	4,000	4 943,40	19 773,60	Sborník UOŽI 01 2019
21	M	5957101050	Kolejnice třídy R260 tv. 49 E1 délky 25,000 m	kus	1,000	29 912,92	29 912,92	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		1		1,000			
14	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	150,000	21,19	3 178,50	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		150		150,000			
15	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	150,000	23,97	3 595,50	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		150		150,000			
16	M	5955101000.1	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1	t	88,740	447,15	39 680,09	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		25,5*1,8 "doplnění KL pro GPK koleje"		45,900			
	VV		14*1,7*1,8		42,840			
	VV		Součet		88,740			
17	M	5958158005	Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	40,000	33,22	1 328,80	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		12/0,6*2		40,000			
	D	OST	Ostatní				109 001,45	
18	K	9902100300	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. sypanin kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd. do 30 km	t	131,540	496,59	65 321,45	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"Odvoz kameniva" 23,8*1,8		42,840			
	VV		"Dovoz kameniva" 88,7		88,700			
	VV		Součet		131,540			
19	K	9903100200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t do 200 km	kus	1,000	17 976,00	17 976,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"Dvoucestný bagr"1		1,000			
20	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku	t	42,840	600,00	25 704,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		23,8*1,8"odstraněné KL"		42,840			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

SO 02 - Oprava propustku v km 10,993

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

6. 12. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 033 803,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 033 803,45	21,00%	217 098,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 250 902,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

SO 02 - Oprava propustku v km 10,993

Místo:

Datum: 6. 12. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 033 803,45

D	1	Zemní práce					213 994,27	
1	K	111201101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	130,000	49,97	6 496,10	CS ÚRS 2019 02
	vv		"odstranění keřů a stromů 10m od osy propustku" 20*3+20*3,5		130,000			
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	130,000	27,71	3 602,30	CS ÚRS 2019 02
	vv		"odstranění keřů 10m od osy propustku" 20*3,5+20*3		130,000			
3	K	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	m	14,000	667,68	9 347,52	CS ÚRS 2019 02
	vv		14		14,000			
4	K	115101202	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	16,000	128,40	2 054,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"při deštích" 16		16,000			
5	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	7,000	66,66	466,62	CS ÚRS 2019 02
	vv		7		7,000			
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	20,000	242,89	4 857,80	CS ÚRS 2019 02
	vv		vyvěšení kabelů SSZT					
	vv		20		20,000			
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	9,750	37,56	366,21	CS ÚRS 2019 02
	vv		Na stávajících svazích					
	vv		"Vlevo trati" 3*15*0,10		4,500			
	vv		"Vpravo trati" 3,5*15*0,10		5,250			
	vv		Součet		9,750			
8	K	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m ³	m ³	69,895	261,25	18 260,07	CS ÚRS 2019 02
	vv		(11,2+6,0)*0,5*1,78*2,47+(11,2+6,0)*0,5*2,47*2,47*0,5+(11,2+6,0)*0,5*2,47*2,47*0,5-2,6*0,7*11,2		69,895			
9	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m ³	69,895	52,54	3 672,28	CS ÚRS 2019 02
	vv		69,895		69,895			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	69,895	97,91	6 843,42	CS ÚRS 2019 02
	vv		69,895		69,895			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	159,290	309,19	49 250,88	CS ÚRS 2019 02
	vv		"Na meziskládku a zpět (69,895+9,75)*2		159,290			
12	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	79,645	66,34	5 283,65	CS ÚRS 2019 02
	vv		"Nakládání na meziskládku" (69,895+9,75)		79,645			
13	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m ³ násypu na 1 m silnice nebo železnice	m ³	69,895	179,76	12 564,33	CS ÚRS 2019 02
	vv		"zásyp trub" 69,895		69,895			
14	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m ²	130,000	40,98	5 327,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		130		130,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	62,906	600,00	37 743,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"nevychovující zemina cca 50%*1,8*69,895*0,5		62,906			
16	M	58343930	kamenivo drčené hrubé frakce 16-32	t	5,400	476,15	2 571,21	CS ÚRS 2019 02
	vv		"drážní stezka" 30*0,1*1,8		5,400			
17	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	62,906	385,88	24 274,17	CS ÚRS 2019 02
	vv		"náhrada nevychovující zeminy 50%*69,895*0,5*1,8		62,906			
18	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m ²	21,600	25,47	550,15	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,8*12		21,600			
19	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m ²	67,000	25,25	1 691,75	CS ÚRS 2019 02
	vv		"zemní pláň" 6,7*10		67,000			
20	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	130,000	50,18	6 523,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		130		130,000			
21	K	182201101	Svahování násypů	m ²	130,000	44,19	5 744,70	CS ÚRS 2019 02
	vv		130		130,000			
22	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m ²	130,000	47,72	6 203,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		130		130,000			
23	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	3,250	91,91	298,71	CS ÚRS 2019 02
	vv		130*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		3,250			

345 089,42

D	2	Zakládání						
24	K	271532212	Podsypanie pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m ³	2,070	1 508,70	3 123,01	CS ÚRS 2019 02
	vv		1,8*11,5*0,1		2,070			
25	K	273311124	Základové desky z betonu prostého C 12/15	m ³	5,324	3 379,49	17 992,40	CS ÚRS 2019 02
	vv		"podkladní vyrovnávací beton pod základovou desku 100mm a výplň mezi st. opěrami" 2,2+10,5*0,35*0,85		5,324			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	273311127	Základové desky z betonu prostého C 25/30	m3	6,300	4 158,45	26 198,24	CS ÚRS 2019 02
	VV		"betonové lože pod prefabrikáty + koncové prahy základu + zesílení základu na vtoku a výtoku" 6,3		6,300			
27	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	7,960	976,91	7 776,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		"podkladní beton" 2*11,2*0,10+2,2*2*0,10		2,680			
	VV		"lože pod prefabrikáty" 0,2*11,2*2+2,0*0,2*2		5,280			
	VV		Součet		7,960			
28	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	7,960	57,35	456,51	CS ÚRS 2019 02
	VV		7,96		7,960			
29	M	31316008	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	36,700	230,05	8 442,84	CS ÚRS 2019 02
	VV		"včetně přesahů"36,7		36,700			
30	M	31316006	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 6mm	m2	87,150	127,33	11 096,81	CS ÚRS 2019 02
	VV		"výztuž obkladu z lomového kamene"83*1,05		87,150			
31	K	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	1,080	3 712,90	4 009,93	CS ÚRS 2019 02
	VV		"prahy odláždění vlevo" 0,4*0,6*1,5		0,360			
	VV		"prahy odláždění vpravo"0,4*0,6*1+0,4*0,6*2		0,720			
	VV		Součet		1,080			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				265 993,48	
32	K	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	4,240	1 021,85	4 332,64	CS ÚRS 2019 02
	VV		"bednění zesílení základu na vtoku a výtoku" 2,12*0,5*4		4,240			
	VV		Součet		4,240			
33	K	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	4,240	86,56	367,01	CS ÚRS 2019 02
	VV		"bednění zesílení základu na vtoku a výtoku" 2,12*0,5*4		4,240			
	VV		Součet		4,240			
34	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,147	50 718,00	7 455,55	CS ÚRS 2019 02
	VV		"Prutová výztuž základu"147/1000		0,147			
	VV		Součet		0,147			
35	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	10,000	2 264,98	22 649,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		"Montáž propustku z trub"10		10,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				231 188,48	
36	K	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	83,000	611,18	50 727,94	CS ÚRS 2019 02
	VV		"vpravo"4,4*4+5*5		42,600			
	VV		"vlevo"12,8*1,75+12*1,5		40,400			
	VV		Součet		83,000			
37	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	1,200	2 011,60	2 413,92	CS ÚRS 2019 02
	VV		"těžký kamenný zához na výtoku"0,6*2		1,200			
38	K	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene LK 20 do lože C 25/30	m2	83,000	2 145,14	178 046,62	CS ÚRS 2019 02
	VV		"vpravo"4,4*4+5*5		42,600			
	VV		"vlevo"12,8*1,75+12*1,5		40,400			
	VV		Součet		83,000			
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 632,50	
39	K	711511101	Provedení hydroizolace potrubí za studena penetračním nátěrem	m2	56,683	23,54	1 334,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		(0,2+0,45)*2*11,2+(2*3,14*0,7-0,635)*11,2		56,683			
40	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,018	54 356,00	978,41	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce:□ Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín 51,2914201574803*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,018			
	VV							
41	K	711511102	Provedení hydroizolace potrubí za studena asfaltovým lakem	m2	113,366	29,32	3 323,89	CS ÚRS 2019 02
	VV		56,683*2		113,366			
	VV		Součet		113,366			
42	M	111631520	lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 9 kg	t	0,040	48 364,00	1 934,56	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce:□ Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2 113,366*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,040			
	VV							
43	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,058	1 057,16	61,32	CS ÚRS 2019 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				215 689,45	
44	K	922571133	Uprava drážní stezky ze šterkopísku zhutněného tl 150 mm	m2	31,500	109,14	3 437,91	CS ÚRS 2019 02
	VV		(1,25+0,85)*15		31,500			
45	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárcí š 800 mm	m	8,000	262,15	2 097,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		8		8,000			
46	M	59227024	žlabovka příkopová betonová 500x880x80mm	m	8,000	812,13	6 497,04	CS ÚRS 2019 02
47	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablonv do bednění	kus	2,000	528,58	1 057,16	CS ÚRS 2019 02
	VV		2		2,000			
48	K	966023211	Snesení nevyhovujících kamenných římsových desek na průčelním zdivu a křídlech	m3	0,755	2 878,30	2 173,12	CS ÚRS 2019 02
	VV		4*0,2*0,55+3*0,21*0,5		0,755			
49	M	592211604D.1	Žlb trouba patková DN 1000	kus	8,000	18 235,70	145 885,60	
	VV		8		8,000			
50	M	592211605D.1	Žlb trouba patková DN 1000 vtokový díl šikmý	kus	1,000	27 270,71	27 270,71	
51	M	592211605D.2	Žlb trouba patková DN 1000 výtakový díl šikmý	kus	1,000	27 270,71	27 270,71	
	D	96	Bourání konstrukcí				30 290,05	
52	K	962021112	Bourání mostních zdí a pilířů z kamene	m3	11,318	2 001,33	22 651,05	CS ÚRS 2019 02
	VV		"Opěry"0,9*0,6*10,48*2		11,318			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	963021112	Bourání mostní nosné konstrukce z kamene	m3	4,275	1 786,90	7 639,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"bourání nosné konstrukce"0,3*1,5*9,5		4,275			
D 99			Přesun hmot				43 741,60	
54	K	992114151	Vodorovné přemístění mostních dílců z ŽB na vzdálenost 5000 m do hmotnosti 5 t	kus	10,000	4 374,16	43 741,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		"převoz prefabrikátů na staveništi"10		10,000			
D HSV			Práce a dodávky HSV				158 641,16	
D 997			Přesun sutě				68 630,81	
55	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	40,790	375,10	15 300,33	CS ÚRS 2019 02
56	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	40,790	25,36	1 034,43	CS ÚRS 2019 02
57	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	40,790	241,82	9 863,84	CS ÚRS 2019 02
58	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	815,800	15,70	12 808,06	CS ÚRS 2019 02
	VV		"odvoz suti na skládku 20km"20*40,79		815,800			
59	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	40,790	126,26	5 150,15	CS ÚRS 2019 02
60	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	40,790	600,00	24 474,00	CS ÚRS 2019 02
D 998			Přesun hmot				90 010,35	
61	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	211,575	425,43	90 010,35	CS ÚRS 2019 02
D OST			Ostatní				18 725,00	
D N00			Úprava kabelů SŽDC				18 725,00	
62	K	OST	Demontáž a montáž počítače náprav ve správě SSZT JihlavaD+M		1,000	8 025,00	8 025,00	
	VV		"Demontáž a zpětná montáž počítače náprav, D+M"1		1,000			
63	K	OST3	Úprava kabelů SSZT včetně jejich uložení do kabelových chrániček, D+M	kpl	1,000	10 700,00	10 700,00	
	VV		"Úprava kabelů včetně jejich uložení do kabelových chrániček, D+M"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

6. 12. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

60932171

DIČ:

CZ60932171

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

178 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	178 500,00	21,00%	37 485,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 985,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 10,993 TÚ - 1611

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

6. 12. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

178 500,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				178 500,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				60 000,00	
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2019 02
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
D		VRN3	Zařízení staveniště				20 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
VV			1		1,000			
4	K	035103001	Pronájem ploch	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
D		VRN4	Inženýrská činnost				48 500,00	
5	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	10,000	850,00	8 500,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	2,000	20 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
D		VRN6	Územní vlivy				25 000,00	
7	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01
D		VRN7	Provozní vlivy				25 000,00	
8	K	074002000	Železniční a městský kolejový provoz	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01

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

Doložka číslo: 644783

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: f6a1f7b0-2b57-4032-8378-8a5b8457e7d0

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika DVOŘÁKOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 27.03.2020 12:52:01



b8422689-d1e1-414d-b79f-30d71d0708a0