

REKAPITULACE STAVBY

Kód: D19018-07
Stavba: Oprava propustku v km 72,437 - TÚ 1801

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 **1 812 223,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 812 223,00	380 566,83
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 192 789,83
-------------------	----------	------------	---------------------

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: D19018-07

Stavba: Oprava propustku v km 72,437 - TÚ 1801

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		1 812 223,00	2 192 789,83
SO 01	Železniční svršek na propustku v km 72,437	506 617,50	613 007,18
SO 02	Oprava propustku v km 72,437	1 193 105,43	1 443 657,57
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	112 500,07	136 125,08

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 72,437 - TÚ 1801

Objekt:

SO 01 - Železniční svršek na propustku v km 72,437

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

506 617,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	506 617,50	21,00%	106 389,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

613 007,18

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 72,437 - TÚ 1801

Objekt:

SO 01 - Železniční svršek na propustku v km 72,437

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

506 617,50

D HSV Práce a dodávky HSV

326 298,93

D 5 Komunikace **326 298,93**

1	K	5901005010	Měření geometrických parametrů měřicím vozíkem v koleji	km	0,300	4 100,00	1 230,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		300/1000		0,300			
2	K	5905055010	Odstranění kolejového lože odtěžením kolej	m3	25,500	255,00	6 502,50	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S3/1					
	VV		1,7*15,0		25,500			
3	K	5905060010	Zřízení kolejového lože z kameniva kolej	m3	25,500	560,00	14 280,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S 3/1					
	VV		1,7*15,0		25,500			
4	K	5905100010	Souvislá úprava profilu KL strojně v koleji otevřeného	km	0,300	23 540,00	7 062,00	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ S3/1					
	VV		0,300		0,300			
5	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle v koleji	m3	25,500	493,00	12 571,50	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 vyvstoučené tv. S49 rozdělení "c"	km	0,015	425 004,00	6 375,06	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ SR103/2 (S)					
	VV		15/1000		0,015			
7	K	5906140190	Demontáž kolejového roštu (KR) koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "c"	km	0,015	506 431,00	7 596,47	Sborník UOŽI 01 2019
	P		Poznámka k položce: □ SR103/2 (S)					
	VV		15/1000		0,015			
8	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením tv. S49	kus	4,000	317,00	1 268,00	Sborník UOŽI 01 2019
9	K	5909010030	Ojedinelé ruční podbití pražců nebo podpor příčných betonových	kus	25,000	409,00	10 225,00	
	VV		15/0,6"druhé podbití-ručně, pouze na délku výkopu		25,000			
10	K	5909030020	Úprava směrového a výškového uspořádání koleje následná pražce betonové	km	0,300	550 000,00	165 000,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"1. podbití 300 m" 0,300		0,300			
11	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem standardní spára, plný předeřev svar sériový tv. S49	svar	4,000	5 560,00	22 240,00	Sborník UOŽI 01 2019
12	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	4,000	4 950,00	19 800,00	Sborník UOŽI 01 2019
13	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnic demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	150,000	21,00	3 150,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		150		150,000			
14	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnic montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	150,000	24,00	3 600,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		150		150,000			
15	M	5955101000.1	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1	t	102,600	430,00	44 118,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		25,5*1,8 "doplnění KL pro GPK koleje"		45,900			
	VV		15*2,1*1,8		56,700			
	VV		Součet		102,600			
16	M	5958158005	Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	40,000	32,01	1 280,40	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		12/0,6*2		40,000			
	D	OST	Ostatní				180 318,57	
17	K	9902100300	Doprava mechanizací přes 3,5 t Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu. sypanin kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek atd. do 30 km	t	158,700	478,17	75 885,58	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"Odvoz kameniva"31,5*1,8		56,700			
	VV		"Dovoz kameniva" 102		102,000			
	VV		Součet		158,700			
18	K	9903100200	Převážka mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t do 200 km	kus	1,000	11 200,00	11 200,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"Dvoucestný bagr"1		1,000			
19	K	9903200200	Převážka mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000	68 242,99	68 242,99	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		"Najetí podbiječky"1		1,000			
20	K	9909000100	Poplatek za uložení sutí nebo hmot na oficiální skládku	t	44,625	560,00	24 990,00	Sborník UOŽI 01 2019
	VV		25,5*1,75"odstraněné KL"		44,625			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 72,437 - TÚ 1801

Objekt:

SO 02 - Oprava propustku v km 72,437

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

1 193 105,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 193 105,43	21,00%	250 552,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 443 657,57

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 72,437 - TÚ 1801

Objekt:

SO 02 - Oprava propustku v km 72,437

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

1 193 105,43

D	1	Zemní práce		467 534,19				
1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	170,000	49,97	8 494,90	CS ÚRS 2020 01
2	K	115101202	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min "při deštích" 8	hod	8,000	12,00	96,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				8,000			
3	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	7,000	6,23	43,61	CS ÚRS 2020 01
	vv				7,000			
4	K	121103112	Skrývka zemin schopných zárodnění ve svahu do 1:2 Na stávajících svazích "Vlevo trati" 4,5*15*0,10 "Vpravo trati" 4*15*0,10 Součet	m3	12,750	84,60	1 078,65	CS ÚRS 2020 01
	vv				6,750			
	vv				6,000			
	vv				12,750			
5	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně (10,8+6)*0,5*2,47*5+(10,8+6,0)*0,5*2,47*3*0,5+(10,8+6,0)*0,5*2,47*2,7*0,5	m3	162,872	224,54	36 571,28	CS ÚRS 2020 01
	vv				162,872			
6	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	162,872	520,15	84 717,87	CS ÚRS 2020 01
	vv				162,872			
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m "nevyhovující zemina cca 50% z meziskládky na skládku 20km*1,8*162,872*0,5*20	m3	2 931,696	19,57	57 373,29	CS ÚRS 2020 01
	vv				2 931,696			
8	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 "Na meziskládku a zpět (162,872*0,5+12,75)*2	m3	188,372	265,74	50 057,98	CS ÚRS 2020 01
	vv				188,372			
9	K	167151102	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3 "Nakládání na meziskládku" 162,872*0,5+12,75	m3	94,186	195,00	18 366,27	CS ÚRS 2020 01
	vv				94,186			
10	K	171112221	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů přes 3 m3 pro spodní stavbu železnic "zásyp trub" 162,872	m3	162,872	167,00	27 199,62	CS ÚRS 2020 01
	vv				162,872			
11	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu "Vlevo trati" 4,0*15 "Vpravo trati" 4,5*15 Součet	m2	127,500	40,98	5 224,95	CS ÚRS 2020 01
	vv				60,000			
	vv				67,500			
	vv				127,500			
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 "nevyhovující zemina cca 50%" 1,8*162,872*0,5	t	146,585	560,00	82 087,60	CS ÚRS 2020 01
	vv				146,585			
13	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 10,8*2*1,75 Součet	m3	37,800	673,10	25 443,18	CS ÚRS 2020 01
	vv				37,800			
	vv				37,800			
14	M	58343930	kamenivo drčené hrubé frakce 16-32 "drážní stezka" 20*0,1*1,75	t	3,500	445,00	1 557,50	CS ÚRS 2020 01
	vv				3,500			
15	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63 "náhrada nevyhovující zeminy 50%" 162,872*0,5*1,70	t	138,441	347,76	48 144,24	CS ÚRS 2020 01
	vv				138,441			
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním 2,3*10,8	m2	24,840	25,47	632,67	CS ÚRS 2020 01
	vv				24,840			
17	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním "zemní plán" 6,4*15	m2	96,000	25,25	2 424,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				96,000			
18	K	182201101	Svahování násypů 127,5	m2	127,500	44,19	5 634,23	CS ÚRS 2020 01
	vv				127,500			
19	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně "Vlevo trati" 4,5*15 "Vpravo trati" 4*15 Součet	m2	127,500	50,40	6 426,00	CS ÚRS 2020 01
	vv				67,500			
	vv				60,000			
	vv				127,500			
20	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu 127,5	m2	127,500	44,60	5 686,50	CS ÚRS 2020 01
	vv				127,500			
21	M	005724700	osivo směs travní univerzál 127,5*0,025 "Přepočtené koeficientem množství"	kg	3,188	85,90	273,85	CS ÚRS 2020 01
	vv				3,188			

401 286,25

D	2	Zakládání						
22	K	273311124	Základové desky z betonu prostého C 12/15	m3	2,900	3 045,00	8 830,50	CS ÚRS 2020 01
	vv		"podkladní vyrovnávací beton pod základ čela" 1,3		1,300			
	vv		"podkladní vyrovnávací beton pod základovou deskou 100mm" 1,6		1,600			
	vv		Součet		2,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	273311127	Základové desky z betonu prostého C 25/30	m3	16,932	3 712,00	62 851,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"prahy dlažby"3,4*0,6*0,4*2+2,5*0,6*0,4*2		2,832			
	VV		"základ čela"9,3		9,300			
	VV		"betonové lože pod prefabrikáty + koncové prahy základu" 4,8		4,800			
	VV		Součet		16,932			
24	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	20,825	976,91	20 344,15	CS ÚRS 2020 01
	VV		"základ čela"6,25*0,9*2+1,35*0,9*2		13,680			
	VV		"podkladní betony" 2*6,725*0,10+2,5*2*0,15+(6,25+1,15)*2*0,1		3,575			
	VV		"lože pod prefabrikáty" 0,2*6,725*2+2,2*0,2*2		3,570			
	VV		Součet		20,825			
25	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	20,825	57,35	1 194,31	CS ÚRS 2020 01
	VV		"základ čela"6,25*0,9*2+1,35*0,9*2		13,680			
	VV		"podkladní betony" 2*6,725*0,10+2,5*2*0,15+(6,25+1,15)*2*0,1		3,575			
	VV		"lože pod prefabrikáty" 0,2*6,725*2+2,2*0,2*2		3,570			
	VV		Součet		20,825			
26	M	31316008	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	61,270	230,05	14 095,16	CS ÚRS 2020 01
	VV		27,2+5,27+9,2+7,3+12,3		61,270			
27	M	31316006	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 6mm	m2	54,938	127,33	6 995,26	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vpravo"2,7*2,5+3,6*3		17,550			
	VV		"v propustku"10,95*1,25		13,688			
	VV		"vlevo"4,2*2,5+4,4*3		23,700			
	VV		Součet		54,938			
28	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	18,960	913,00	17 310,48	CS ÚRS 2020 01
	VV		"bednění prahů dlažby"3,4*0,6*2*2+2,5*0,6*2		11,160			
	VV		"bednění prahů základu" 2,5*0,6*4 + 1,5*2*0,6		7,800			
	VV		Součet		18,960			
29	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	18,960	53,60	1 016,26	CS ÚRS 2020 01
	VV				18,960			
30	K	275321118	Základové patky a bloky mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	14,800	3 965,50	58 689,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dířák a římsa čela"14,8		14,800			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				209 959,15	
31	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	3,915	1 750,00	6 851,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		6,25*0,3+6,25*0,28+0,5*0,29*2		3,915			
32	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	3,915	149,00	583,34	CS ÚRS 2020 01
33	K	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	36,990	955,00	35 325,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"bednění čela"6,25*2,34+6,25*2,0+1,15*2,15*2		32,070			
	VV		"bednění zesílení základu na vtoku a výtoku" 2,46*0,5*4		4,920			
	VV		Součet		36,990			
34	K	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	36,990	80,90	2 992,49	CS ÚRS 2020 01
	VV		"bednění čela"6,25*2,34+6,25*2,0+1,15*2,15*2		32,070			
	VV		"bednění zesílení základu na vtoku a výtoku" 2,46*0,5*4		4,920			
	VV		Součet		36,990			
35	K	341361821	Výstuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,258	50 718,00	13 085,24	CS ÚRS 2020 01
	VV		"prutová výstuž čela"158/1000		0,158			
	VV		"prutová výstuž základu pod trouby"100/1000		0,100			
	VV		Součet		0,258			
36	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	7,000	2 041,20	14 288,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Montáž propustku"7		7,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				136 832,98	
37	K	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	54,938	611,18	33 577,01	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vpravo"2,7*2,5+3,6*3		17,550			
	VV		"v propustku"10,95*1,25		13,688			
	VV		"vlevo"4,2*2,5+4,4*3		23,700			
	VV		Součet		54,938			
38	K	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene LK 20 do lože C 25/30	m2	54,938	1 879,50	103 255,97	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vpravo"2,7*2,5+3,6*3		17,550			
	VV		"v propustku"10,95*1,25		13,688			
	VV		"vlevo"4,2*2,5+4,4*3		23,700			
	VV		Součet		54,938			
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 210,62	
39	K	711511101	Provedení hydroizolace potrubí za studena penetračním nátěrem	m2	54,363	23,54	1 279,71	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rub čelní zdi"6,25*2+6,25*0,85		17,813			
	VV		"trouby"(0,2+0,45)*2*6,8+(2*3,14*0,75-0,635)*6,8		36,550			
	VV		Součet		54,363			
40	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	50 800,00	965,20	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce:□ Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		54,363*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,019			
41	K	711511102	Provedení hydroizolace potrubí za studena asfaltovým lakem	m2	108,726	29,32	3 187,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		54,363*2		108,726			
	VV		Součet		108,726			
42	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,038	45 200,00	1 717,60	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce:□ Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2					
	VV		0,038		0,038			
43	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,057	1 057,16	60,26	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání						207 047,64
44	K	922571133	Uprava drážní stezky ze štěrkopísku zhutněného tl 150 mm VV (1,25+0,85)*15	m2	31,500	110,16	3 470,04	CS ÚRS 2020 01	
45	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablonv do bednění VV 2	kus	2,000	582,00	1 164,00	CS ÚRS 2020 01	
46	K	966023211	Snesení nevyhovujících kamenných římsových desek na průčelním zdivu a křídlech VV 3*0,23*0,50*2	m3	0,690	2 870,00	1 980,30	CS ÚRS 2020 01	
47	M	592211604D	Žlb trouba patková DN 1200 VV *6 ks mezilehlých trub*6	kus	6,000	27 348,55	164 091,30		
48	M	592211605D	Žlb trouba patková DN 1200 vtokový díl šikmý VV *vtokový díl šikmý*1	kus	1,000	36 342,00	36 342,00		
D 96			Bourání konstrukcí						4 310,00
49	K	963021112	Bourání mostní nosné konstrukce z kamene VV *bourání nosné konstrukce*0,3*1,2*6,7	m3	2,412	1 786,90	4 310,00	CS ÚRS 2020 01	
D 99			Přesun hmot						27 849,50
50	K	992114151	Vodorovné přemístění mostních dílců z ŽB na vzdálenost 5000 m do hmotnosti 5 t VV *převoz prefabrikátů na stavbu* 7	kus	7,000	3 978,50	27 849,50	CS ÚRS 2020 01	
D HSV			Práce a dodávky HSV						77 867,23
D 997			Přesun sutě						12 339,37
51	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	7,800	341,17	2 661,13	CS ÚRS 2020 01	
52	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	7,800	23,70	184,86	CS ÚRS 2020 01	
53	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	7,800	237,30	1 850,94	CS ÚRS 2020 01	
54	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti VV *odvoz suti na skládku 20km*20*7,8	t	156,000	14,50	2 262,00	CS ÚRS 2020 01	
55	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,800	129,80	1 012,44	CS ÚRS 2020 01	
56	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 VV 7,8	t	7,800	560,00	4 368,00	CS ÚRS 2020 01	
D 998			Přesun hmot						65 527,86
57	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	231,302	283,30	65 527,86	CS ÚRS 2020 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava propustku v km 72,437 - TÚ 1801

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

112 500,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 500,07	21,00%	23 625,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

136 125,08

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 72,437 - TÚ 1801

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

112 500,07

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				112 500,07	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				50 000,07	
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,07	10 000,07	CS ÚRS 2020 02
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2020 02
D		VRN3	Zařízení staveniště				16 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 02
VV			1		1,000			
4	K	032403000	Provizorní komunikace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 02
5	K	035103001	Pronájem ploch	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 02
D		VRN4	Inženýrská činnost				16 500,00	
6	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl	10,000	850,00	8 500,00	CS ÚRS 2020 02
7	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	2,000	4 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 02
D		VRN6	Územní vlivy				15 000,00	
8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 02
D		VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
9	K	074002000	Železniční a městský kolejový provoz	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 02

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

Doložka číslo: 744194

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 431f22ad-a1bf-4112-9f8f-ab9cff4e7e9e

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: 13.05.2020 10:37:01



7cd581a5-61e3-443a-bf7e-99c67da657f7