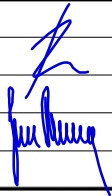



# SO 01 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. MARTIN ROUŠAR		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN ROUŠAR			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: NÁCHOD	OBEC: ČESKÁ METUJE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SŽDC S.O., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO			ZAK.ČÍSLO:	2117-19-4
AKCE: <b>OPRAVA MOSTŮ V ÚSEKU NÁCHOD – TEPLICE NAD METUJÍ</b> OBJEKT: <b>SO 01 – MOST V KM. 73,330</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2117
			DATUM:	02/2020
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	
OBSAH: <b>SOUPIS PRACÍ</b>			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>01.3.</b>



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20\_02\_010

**Stavba:** Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

KSO:  
Místo: Velké Petrovice

CC-CZ:  
Datum: 18. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20\_02\_010

**Stavba:** Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

Místo: Velké Petrovice

Datum: 18. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
SO 02	Most v km 73,330	0,00	0,00
SO 03	Železniční svršek	0,00	0,00
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

Objekt:

**SO 02 - Most v km 73,330**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

Objekt:

**SO 02 - Most v km 73,330**

Místo:

Datum:

18. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.  
Objekt: SO 02 - Most v km 73,330

Místo: Datum: 18. 3. 2020  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vypíň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	111111311	Odstranění ruderálního porostu do 100 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	111209111	Spálení proutí a klestu	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	130,320		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"obnova panelové komunikace" 3*30		90,000			
	VV		"rovnanina pod podpěrné konstrukce Pířmo" 2*4,8*4,2		40,320			
	VV		Součet		130,320			
4	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	7,037		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rovnanina pod podpěrné konstrukce Pířmo" 7,037		7,037			
5	K	115001106	Převedení vody potrubím DN do 900	m	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*25		50,000			
6	K	119001406.R	Dočasné vyvěšení kabelů a kabelových tratí vč. pomocných konstrukcí	m	30,000		0,00	
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	123,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		75+12+16+20		123,000			
8	K	122351402	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	51,344		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		181,72*0,2+75*0,2		51,344			
9	K	129153101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	28,863		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,30*96,21		28,863			
10	K	131151100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	66,080		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,40*(21,6+25,6)		66,080			
11	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	39,160		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"celkem výkop u opěry O1" 0,6*12+0,5*22,6+16*0,2		21,700			
	VV		"celkem výkop u opěry O2" 0,6*11+0,6*13,1+15*0,2		17,460			
	VV		Součet		39,160			
12	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	63,200		0,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	48,293		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		7,03+12,4+28,863		48,293			
120	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	557,465		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		63,2*5+48,293*5		557,465			
14	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných	m3	63,200		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		24+39,2		63,200			
15	K	171153101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	66,080		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,40*(21,6+25,6)		66,080			
16	M	58125110	jíl surový kusový	t	132,160		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		66,080*2		132,160			
17	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	96,586		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		7,03*2+12,4*2+28,863*2		96,586			
18	K	174111311	Zásyp sypaninou se zhutněním přes 3 m3 pro spodní stavbu železnic	m3	89,760		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		24,6+39,16+26		89,760			
19	M	58344169	štěrkodrt frakce 0/32 OTP ČD	t	188,496		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		89,76*2,1		188,496			
20	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	31,750		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"drenáž na předmostí opěry O1" 1,1*9,0		9,900			
	VV		"drenáž na předmostí opěry O2" 2,3*9,5		21,850			
	VV		Součet		31,750			
21	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	133,350		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		31,75*2,1		66,675			
	VV		66,675*2 Přepočtené koeficientem množství		133,350			
22	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	75,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"na předmostí v rovině" 75,00		75,000			
23	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	181,720		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"na předmostí ve svahu" 1,1*165,20		181,720			
24	K	181951113	Uprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění	m2	59,900		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		26,9+33		59,900			
25	K	181951114	Uprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	256,720		0,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		75+181,72		256,720			
26	K	182251101	Švahování násypů	m2	181,720		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		165,20*1,1		181,720			
27	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	256,720		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		181,72+75		256,720			
28	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	4,655		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		186,2*0,025		4,655			
29	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	256,720		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		181,72+75		256,720			
	D	2	Zakládání				0,00	
30	K	212792312	Odvodnění mostní opěry - drenážní plastové potrubí HDPE DN 160	m	22,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"drenážní potrubí na předmostí" 10,7+11,9		22,600			
31	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného 0 až 63 mm	m3	27,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: podklad pod komunikaci					
	VV		3*30*0,3		27,000			
32	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	130,320		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: rovnanina pod podpěrné konstrukce Pižmo					
	VV		"obnova panelové komunikace" 3*30		90,000			
	VV		"rovnanina pod podpěrné konstrukce Pižmo" 2*4,8*4,2		40,320			
	VV		Součet		130,320			
33	M	59381006	panel silniční 3,00x1,00x0,215m	kus	90,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: panely pro obnovu panelové komunikace					
	VV		3*30		90,000			
34	M	59381001.R	panel silniční 3,00x1,20x0,15m	kus	6,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: panely pod podpěrnou konstrukci -					
	VV		uvažováno opotřebený panel v hodnotě 25% nového panelu					
	VV		6		6,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
119	K	421941521	Demontáž podlahových plechů bez výztuh na mostech	m2	44,320		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"chodníky" 2*0,9*15,2		27,360			
	VV		"středová podlaha" 1,06*16		16,960			
	VV		Součet		44,320			
35	K	429172121	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů nýtovaných do 100 kg	kg	1 060,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dle PD" 1060,00		1 060,000			
36	M	13010431	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 70x70x8mm	t	0,595		0,00	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 8,40 kg/m					
	VV		14*2,5*0,0084*1,1		0,323			
	VV		8*3,68*0,0084*1,1		0,272			
	VV		Součet		0,595			
37	M	13011067	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x10mm	t	0,161		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 11,86 kg/m					
	VV		4*3,08*0,01186*1,1		0,161			
38	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,418		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost 160 kg/kus					
	VV		2*0,35*0,35*10*0,008*1,1		0,022			
	VV		2*0,28*0,620*10*0,008*1,1		0,031			
	VV		2*0,28*0,790*10*0,008*1,1		0,039			
	VV		2*0,28*0,79*10*0,008*1,1		0,039			
	VV		4*0,355*0,370*10*0,008*1,1		0,046			
	VV		6*0,28*0,79*10*0,008*1,1		0,117			
	VV		14*0,22*0,23*10*0,008*1,1		0,062			
	VV		14*0,22*0,23*10*0,008*1,1		0,062			
	VV		Součet		0,418			
39	M	309252910.R	šroub vysokopevnostní HRC	ks	328,000		0,00	
	VV		328		328,000			
40	K	429172221	Montáž ocelových prvků pro opravu mostů nýtovaných do 100 kg	kg	1 060,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dle PD" 1060,00		1 060,000			
41	K	429173112	Přizvednutí a spuštění kci hmotnosti přes 10 do 50 t	t	52,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*26		52,000			
42	K	423901121	Rektifikace mostní konstrukce - hydraulické zvedáky zatížení do 250 kN	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
43	K	451315124	Podkladní nebo vyplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	3,375		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: podkladní beton pro rubovou drenáž					
	VV		(10,6+11,9)*0,15*1		3,375			
44	K	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační první vrstva tl 10 mm	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"celkem podlití ložisek" 2*2*0,5*0,5		1,000			
45	K	451475122	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační každá další vrstva tl 10 mm	m2	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"celkem podlití ložisek" 2*2*0,5*0,5*4		4,000			
46	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	16,950		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: obnovení kamenného záhozu pod mostem					
	VV		16,95		16,950			
47	K	465513256	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pl do 10	m2	7,720		0,00	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"předláždění opevnění svahů (uvažováno 10 % z plochy)"		3,820			
	VV		38,20*0,10					
	VV		"vyústění rubové drenáže" 4*1,50*0,65		3,900			
	VV		Součet		7,720			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
48	K	628613511	Ochranný nátěr OK mostů - základní a podkladní epoxidový, vrchní PU, tl. min 280 µm	m2	387,430		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"nové prvky OK" 31,83		31,830			
	VV		"stávající OK" 355,6		355,600			
	VV		Součet		387,430			
49	K	636195011	Oprava spárování dlažby z kamenů MC pl přes 4 m2	m2	34,380		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"předláždění opevnění svahů (uvažováno 90 % z plochy)"		34,380			
	VV		38,20*0,90					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
50	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
51	M	40445649.1	značka označení úzkého VMP na mostě	kus	4,000		0,00	
52	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	11,300		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"drenáž opěr" (10,7+11,9)*0,5		11,300			
53	K	926924414	Betonový mezník	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
54	K	936943131R	Dodávka a montáž drobných konstrukcí z nerez oceli	kg	42,958		0,00	
	VV		"nerezový přechodový plech" 2*1,06*0,006*0,286*7850		28,558			
	VV		"nerezová trubka odvodnění opěr" 2*2*0,5*7,2		14,400			
	VV		Součet		42,958			
55	K	938905311	Údržba OK mostů - očištění, nátěr, namazání ložisek	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
56	K	938905312	Údržba OK mostů - vysekání obetonávky ložisek a zalití ložiskových desek	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
57	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10	m2	120,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		15*4*2		120,000			
58	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	7 200,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		120*60		7 200,000			
59	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10	m2	120,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		120		120,000			
60	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	211,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		4*15*2+7*13		211,000			
61	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	12 660,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		211*60		12 660,000			
62	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	211,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
63	K	946211131	Montáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 3 do 200 kg/m2 v do 10 m	m2	91,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		7*13		91,000			
64	K	946211231	Příplatek k lešení zavěšenému trubkovému na mostech 200 kg/m2 v 10 m za první a ZKD den použití	m2	5 460,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		91*60		5 460,000			
65	K	946211831	Demontáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 3 do 200 kg/m2 v do 10 m	m2	91,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
66	K	948411121	Zřízení podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	14,265		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		14265/1000		14,265			
67	K	948411221	Odstranění podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	14,265		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		14265/1000		14,265			
68	K	948411921	Měsíční nájemné podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	21,398		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		14265/1000*1,5		21,398			
69	K	961041211	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	0,563		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"zaklad s tyčí vlevo od mostu" 0,5*0,5*1*2		0,500			
	VV		"mezník v pravo za mostem" 0,25*0,25*1		0,063			
	VV		Součet		0,563			
70	K	963071121	Demontáž ocelových prvků mostů nýtovaných do 100 kg	kg	942,642		0,00	CS ÚRS 2020 01
71	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	0,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"úložný práh opěry O2" 2*0,4		0,800			
72	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce:					
	VV		provedení odvodňovacího otvoru skrz dílek opěry					
	VV		"celkem OP1" 2*2,0		4,000			
	VV		"celkem OP2" 2*2,0		4,000			
	VV		Součet		8,000			
73	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	116,670		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"řimsy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820			
	VV		"opěra O1" 14,9+2+3		19,900			
	VV		"opěra O2" 14,4+2+3		19,400			
	VV		"řimsy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950			
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800			
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800			
	VV		Součet		116,670			
74	K	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	116,670		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"řimsy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820			
	VV		"opěra O1" 14,9+2+3		19,900			
	VV		"opěra O2" 14,4+2+3		19,400			
	VV		"řimsy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950			
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		Součet		116,670				
75	K	985142212	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 12 m/m2	m2	39,300		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"opěra O1" 14,9+2+3		19,900				
	VV		"opěra O2" 14,4+2+3		19,400				
	VV		Součet		39,300				
76	K	985231112	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	39,300		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"opěra O1" 14,9+2+3		19,900				
	VV		"opěra O2" 14,4+2+3		19,400				
	VV		Součet		39,300				
77	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 12 m/m2	m2	39,300		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"opěra O1" 14,9+2+3		19,900				
	VV		"opěra O2" 14,4+2+3		19,400				
	VV		Součet		39,300				
78	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	61,896		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		Poznámka k položce: V projektu je uvažováno se sanacemi stávající konstrukce spodní stavby. Uvažováno 80% povrchů.						
	VV		"římasy O1" (1,02+7,2+(4,2+1)*0,5)*0,8		8,656				
	VV		"římasy O2" (0,95+7,2+(4,6+1)*0,5)*0,8		8,760				
	VV		"opěra O1" (9,3+6,5+12)*0,8		22,240				
	VV		"opěra O2" (9,3+6,5+12)*0,8		22,240				
	VV		Součet		61,896				
79	K	985311112	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	15,474		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		Poznámka k položce: V projektu je uvažováno se sanacemi stávající konstrukce spodní stavby. Uvažováno 20% povrchů.						
	VV		"římasy O1" (1,02+7,2+(4,2+1)*0,5)*0,2		2,164				
	VV		"římasy O2" (0,95+7,2+(4,6+1)*0,5)*0,2		2,190				
	VV		"opěra O1" (9,3+6,5+12)*0,2		5,560				
	VV		"opěra O2" (9,3+6,5+12)*0,2		5,560				
	VV		Součet		15,474				
80	K	985311912	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	77,370		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"římasy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820				
	VV		"římasy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950				
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		Součet		77,370				
81	K	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	77,370		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"římasy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820				
	VV		"římasy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950				
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		Součet		77,370				
82	K	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	77,370		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"římasy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820				
	VV		"římasy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950				
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		Součet		77,370				
83	K	985324221	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný se stěrkou (OS-C)	m2	77,370		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"římasy O1" 1,02+7,2+(4,2+1)*0,5		10,820				
	VV		"římasy O2" 0,95+7,2+(4,6+1)*0,5		10,950				
	VV		"opěra O1" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		"opěra O2" 9,3+6,5+12		27,800				
	VV		Součet		77,370				
D	997		Přesun sutě				0,00		
84	M	94620002	poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zatříděného kódem 17 01 01	t	1,408		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		0,563*2,5		1,408				
85	M	94620004	poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltových směsí bez obsahu dehtu zatříděného kódem 17 03 02	t	0,763		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		69,36*0,005*2,2		0,763				
86	K	997013841	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek kód odpadu 12 01 17	t	3,500		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		116,670*30/1000		3,500				
87	K	997013843	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu po otryskávání s obsahem nebezpečných látek kód odpadu 12 01 16	t	15,497		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		387,43*40/1000		15,497				
88	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	18,997		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		15,497+3,5		18,997				
89	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	265,958		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		14*18,997		265,958				
90	K	997211521	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km	t	2,171		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		1,408+0,763		2,171				
91	K	997211529	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	30,394		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		14*2,171		30,394				
92	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	18,997		0,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		18,997		18,997				
93	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,171		0,00	CS ÚRS 2020 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	997221111	Vodorovná doprava sutí ze sybkých materiálů nošením do 50 m	t	15,497		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV				15,497			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
95	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	594,717		0,00	CS ÚRS 2020 01
96	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s kvytem montovaným z ŽB dílců	t	144,300		0,00	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
97	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	75,240		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2*10,32+6,5*4,2*2)		75,240			
98	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,026		0,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		(2*10,32+6,5*4,2*2)*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,026			
99	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	69,360		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2*10,32+5,8*4,2*2)		69,360			
100	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	54,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6,5*4,2*2		54,600			
101	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	20,680		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*10,34		20,680			
102	M	62855014	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm pro dopravní stavby s vložkou ze polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný min. posypem na horním povrchu	m2	150,480		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2*10,32+6,5*4,2*2)*2		150,480			
103	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná	m2	54,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6,5*4,2*2		54,600			
104	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva ochranná	m2	20,680		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*10,34		20,680			
105	M	JTA.0013426.URS	geoNetex A PP šíře 650cm, 500g/m2	m2	82,764		0,00	
	VV		(2*10,32+6,5*4,2*2)*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		82,764			
106	K	711491177	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě nerezovou lištou	m	17,200		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(4,2+0,5+3,675)+(4,2+4,125+0,5)		17,200			
107	M	GTA.1770232	Pevnostní hřeb s podl. STAR/N 35mm 50ks/bal	balení	2,000		0,00	
108	M	GTA.1770242	Ukončovací lišta VENTI S 2m	kus	9,000		0,00	
109	M	28323131	páska oboustranně lepicí butylkaučuková	m	17,200		0,00	CS ÚRS 2020 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
110	K	767591002	Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných litých roštů o hmotnosti do 30 kg/m2	m2	44,320		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"chodníky" 2*0,9*15,2		27,360			
	VV		"středová podlaha" 1,06*16		16,960			
	VV		Součet		44,320			
111	M	63126003	rošt kompozitní pochůzný litý 38x30/30mm A15	m2	60,000		0,00	
	VV		2*5*1*4		40,000			
	VV		5*1*4		20,000			
	VV		Součet		60,000			
112	K	767591021	Příplatek k montáži podlahového kompozitního roštu za zkrácení a úpravu	m	44,400		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*15,2+2*5*0,9+5*1		44,400			
113	K	767590190	Příplatek k montáži podlahového roštu za vyřezání a úpravu otvoru v podlaze	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*7		14,000			
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
114	K	789223122	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy III stupeň zarezavění B stupeň příprav Sa 2 1/2	m2	387,430		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"nové prvky OK" 31,83		31,830			
	VV		"stávající OK" 355,6		355,600			
	VV		Součet		387,430			
115	M	58154421	křemičitý písek sušený pytlovaný 1-2mm	t	15,497		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		387,43*40/1000		15,497			
	D	M	Práce a dodávky M				0,00	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
116	K	220260721.R	Montáž kabelového žlabu MARS	m	20,000		0,00	
117	M	34575495	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
118	M	34575562.1	konzola kabelového žlabu	kus	11,000		0,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

Objekt:

**SO 03 - Železniční svršek**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.  
Objekt: SO 03 - Železniční svršek

Místo: Datum: 18. 3. 2020  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.  
Objekt: SO 03 - Železniční svršek

Místo: Datum: 18. 3. 2020  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	181951112	Uprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	97,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
D		4	Vodorovné konstrukce				0,00	
2	K	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační první vrstva tl 10 mm	m2	1,355		0,00	CS ÚRS 2020 01
P		Poznámka k položce: podliti pozednice 2*0,28*2,42						
VV					1,355			
3	K	451475122	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační každá další vrstva tl 10 mm	m2	1,355		0,00	CS ÚRS 2020 01
P		Poznámka k položce: podliti pozednice 2*0,28*2,42						
VV					1,355			
D		5	Komunikace pozemní				0,00	
4	K	511532111	Kolejové lože z kameniva hrubého drceného	m3	48,300		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			((3,40+4,65)/2)*0,50*24,00		48,300			
5	K	511582195	Příplatek za ztižení kolejového lože z kameniva při rekonstrukcích	m3	48,300		0,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	512502121	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	40,250		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			"odstranění kolejového lože" ((3,40+4,65)/2)*0,50*20		40,250			
7	K	512502995	Příplatek za ztižení odstranění lože z kameniva po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	40,250		0,00	CS ÚRS 2020 01
8	K	513504111	Pročištění kolejového lože bez provozu	m3	152,950		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			((3,40+4,65)/2)*0,50*(100-24)		152,950			
9	K	513504195	Příplatek za ztižení pročištění kolejového lože při rekonstrukcích	m3	152,950		0,00	CS ÚRS 2020 01
10	K	521272215	Demontáž mostnic s odsunem hmot mimo objekt mostu	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
11	K	521273111	Výroba dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
12	M	60815345	mostnice dřevěná impregnovaná olejem DB 240x240mm dl 2,4m	m3	4,032		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			28*0,24*0,24*2,5		4,032			
13	K	521273211	Montáž dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
14	K	521283221	Demontáž pozednic včetně odstranění šterkového podsvpu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
15	K	521281111	Výroba pozednic železničního mostu z tvrdého dřeva	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
16	M	60815345	mostnice dřevěná impregnovaná olejem DB 240x240mm dl 2,4m	m3	0,288		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			2*0,24*0,24*2,5		0,288			
17	K	521281211	Montáž pozednic železničního mostu z tvrdého dřeva	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
18	K	521371111	Kolej z kolejnic S49 na mostech na mostnici	m	15,700		0,00	CS ÚRS 2020 01
19	K	525070011	Rozebrání koleje na ocelových mostech	m	15,700		0,00	CS ÚRS 2020 01
20	K	525079095	Příplatek za ztižení rozebrání koleje na ocelových mostech při rekonstrukcích	m	15,700		0,00	CS ÚRS 2020 01
21	K	548911122	Stykové svařování kolejnic odtavením ojedinělé tvaru S49	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			2*3		6,000			
22	K	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			6		6,000			
23	K	5905100010	Uprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože otevřené	km	0,018		0,00	ÚOŽI 2019 01
P		Poznámka k položce: Kilometr koleje=km 18,3/1000						
VV					0,018			
24	K	5905105010	Doplnění KL kamenivem ojediněle ručně v koleji	m3	15,295		0,00	ÚOŽI 2019 01
P		Poznámka k položce: uvažováno doplnění 10 % ((3,40+4,65)/2)*0,50*(100-24)*0,10						
VV					15,295			
25	M	5955101000	Kamenivo drcené šterk frakce 31,5/63 třídy B1	t	32,109		0,00	ÚOŽI 2019 01
VV			15,29*2,1		32,109			
26	K	5906130270	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové nevystrojené tv. S49 rozdělení "c"	km	0,018		0,00	ÚOŽI 2019 01
VV			18,3/1000		0,018			
27	M	5957110030	Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	68,000		0,00	ÚOŽI 2019 01
VV			2*34		68,000			
28	K	5906140190	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "c"	km	0,018		0,00	ÚOŽI 2019 01
VV			18,3/1000		0,018			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	0,800		0,00	ÚOŽI 2019 01
P			Poznámka k položce: Kilometr koleje=km					
VV			"2x podbití" 0,8					
					0,800			
30	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovačel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	220,000		0,00	ÚOŽI 2019 01
P			Poznámka k položce: Metr kolejnice=m					
VV			4*55					
					220,000			
31	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c"	m	220,000		0,00	ÚOŽI 2019 01
P			Poznámka k položce: Metr kolejnice=m					
VV			4*55					
					220,000			
D 997 Přesun sutě							0,00	
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	72,772		0,00	CS ÚRS 2020 01
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	654,948		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			72,772*9					
					654,948			
34	K	997211621	Ekologická likvidace mostnic - drčení a odvoz do ZU	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
VV			28+2					
					30,000			
35	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	72,772		0,00	CS ÚRS 2020 01
36	K	997241540	Příplatek za ztížení dopravy suti při rekonstrukcích	t	72,772		0,00	CS ÚRS 2020 01
D 998 Přesun hmot							0,00	
37	K	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	138,270		0,00	CS ÚRS 2020 01
D OST Ostatní							0,00	
38	K	9902100600	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t svpanin do 80	t	133,772		0,00	ÚOŽI 2019 01
P			Poznámka k položce: Měnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.					
39	K	9902201200	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 350 km	t	3,359		0,00	ÚOŽI 2019 01
P			Poznámka k položce: Měnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.					
40	K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti	t	72,772		0,00	ÚOŽI 2019 01
41	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus	2,000		0,00	ÚOŽI 2019 01
42	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2019 01
43	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2019 01

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 3. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 18. 3. 2020  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v km 73,330, trati Náchod - Teplice n. M.  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 18. 3. 2020  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vypíř údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: geodetické zaměření, vč. osazení a dodávky geodetické značky					
3	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: DSPS 2x - dle přílohy - postup zhotovitele při zpracování DSPS, vč. digitální podoby					
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: včetně pronájmu pozemků					
6	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: střežení staveniště mimo pracovní dobu					
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: včetně uvedení pozemků do původního stavu					
D VRN4			Inženýrská činnost				0,00	
8	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000		0,00	
9	K	042002000	Posudky	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: rozbory odpadů apod.					
10	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: měření a revize dotčených sítí na mostě, zkoušky konstrukcí a materiálů (pevnost betonu, únosnost pláně apod.)					
D VRN6			Územní vlivy				0,00	
11	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000		0,00	
12	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů a mechanizace	kpl	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: přepravy které nejsou zakalkulovány v rozpočtu					
D VRN7			Provozní vlivy				0,00	
13	K	075303001	Ochrana životního prostředí	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				0,00	
14	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000		0,00	