

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Ostrov nad Oslavou - Žďár nad Sázavou

Název PS,SO :

žst. Ostrov nad Oslavou, most v km 78,342

Datum zpracování :

07/2015

Vypracoval, firma:

Ing. Karolína Pastrnková, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

Část:

E.1.4

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 01-19-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	10	Zemní práce:								
1	111204	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	144,000		0,000		0,00		0,00
2	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	17,851		0,000		0,00		0,00
3	12940	ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	6,900		0,000		0,00		0,00
4	12993	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM	M	17,000		0,000		0,00		0,00
5	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	339,805		0,000		0,00		0,00
6	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	328,491		0,000		0,00		0,00
7	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	29,165		0,000		0,00		0,00
8	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	182,896		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 10	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00
Díl:	20	Základy:								
9	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	130,800		0,000		0,00		0,00
10	22695A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	9,000		0,000		0,00		0,00
11	23217	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST)	T	6,902		0,000		0,00		0,00
12	23217-R01	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) - pouze montáž bez dodání štětovnic	T	6,902		0,000		0,00		0,00
13	23417	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST)	T	8,968		0,000		0,00		0,00
14	23417-R01	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) - pouze montáž bez dodávky štětovnic	T	8,968		0,000		0,00		0,00
15	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST)	T	31,740		0,000		0,00		0,00
16	261514	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 35MM	M	28,000		0,000		0,00		0,00
17	28536_R	KOTVENÍ KOMPLETNÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE	T	0,104		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 20	Základy:				0,000		0,00		0,00
Díl:	30	Svislé konstrukce:								

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Ostrov nad Oslavou - Žďár nad Sázavou**

Název PS,SO : **žst. Ostrov nad Oslavou, most v km 78,342**

Datum zpracování : **07/2015**

Vypracoval, firma: **Ing. Karolína Pastrnková, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

Část:

**E.1.4**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0,00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 01-19-01**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	317326	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	M3	12,400		0,000		0,00		0,00
19	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	1,669		0,000		0,00		0,00
20	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	66,466		0,000		0,00		0,00
21	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	0,359		0,000		0,00		0,00
22	333366	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTÍ	T	0,032		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 30</b>	<b>Svislé konstrukce:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>40</b>	<b>Vodorovné konstrukce:</b>								
23	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	33,572		0,000		0,00		0,00
24	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	8,926		0,000		0,00		0,00
25	457314	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30	M3	4,836		0,000		0,00		0,00
26	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	8,926		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 40</b>	<b>Vodorovné konstrukce:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>60</b>	<b>Úpravy povrchu:</b>								
27	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	38,093		0,000		0,00		0,00
28	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	318,682		0,000		0,00		0,00
29	62641	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	95,232		0,000		0,00		0,00
30	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	110,152		0,000		0,00		0,00
31	631314	MAZANINA Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,536		0,000		0,00		0,00
32	631385	MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) VČET VÝZTUŽE	M3	5,773		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 60</b>	<b>Úpravy povrchu:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě:</b>								
-------------	------------	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

# FORMULÁŘ 5

**Název stavby :** **SOUVIS PRACÍ**  
**Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Ostrov nad Oslavou - Žďár nad Sázavou**

**Název PS,SO :** **žst. Ostrov nad Oslavou, most v km 78,342**

**Datum zpracování :** **07/2015**  
**Vypracoval, firma:** **Ing. Karolína Pastrnková, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)  
Část: **E.1.4**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0,00**

**Cena za objekt [Kč]**

**Číslo stavby**

**Číslo PS,SO** **SO 01-19-01**

**Datum aktualizace :**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	126,512		0,000		0,00		0,00
34	711131	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	230,770		0,000		0,00		0,00
35	711132	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	231,000		0,000		0,00		0,00
36	711507	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	M2	115,460		0,000		0,00		0,00
37	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	115,460		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 711</b>	<b>Izolace proti vodě:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry:</b>								
38	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	195,592		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 783</b>	<b>Nátěry:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>80</b>	<b>Trubní vedení:</b>								
39	875332	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	43,600		0,000		0,00		0,00
40	899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	0,800		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 80</b>	<b>Trubní vedení:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Díl:</b>	<b>90</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce:</b>								
41	9112A1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	62,382		0,000		0,00		0,00
42	931181	VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU TL DO 10MM	M2	9,200		0,000		0,00		0,00
43	931337	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ PŘES 800MM2	M	23,000		0,000		0,00		0,00
44	93136_R1	PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR NATAVOVANÝM ASFALTOVÝM PÁSEM	M2	16,100		0,000		0,00		0,00
45	93137	PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR PLAST FÓLÍ	M2	3,450		0,000		0,00		0,00
46	936001-R01	LETOPOČET VÝSTAVBY - VLYS DO BETONU	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
47	936501	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ	KG	36,110		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Rekonstrukce koleje č. 1 a 2 Ostrov nad Oslavou - Žďár nad Sázavou

Název PS,SO :

žst. Ostrov nad Oslavou, most v km 78,342

Datum zpracování :

07/2015

Vypracoval, firma:

Ing. Karolína Pastrnková, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

Část:

E.1.4

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 01-19-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48	93656	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
49	93842	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OD VEGETACE	M2	18,280		0,000		0,00		0,00
50	938442	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2	305,890		0,000		0,00		0,00
51	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	294,634		0,000		0,00		0,00
52	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	21,869		0,000		0,00		0,00
53	96613B	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC - DOPRAVA	tkm	1 585,503		0,000		0,00		0,00
54	966811R	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ŽÁBRADLÍ	M	22,990		0,000		0,00		0,00
55	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON	M3	11,302		0,000		0,00		0,00
56	96715B	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON - DOPRAVA	tkm	819,395		0,000		0,00		0,00
57	97816	ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH	M3	4,528		0,000		0,00		0,00
58	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	131,300		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00

Díl:	995	Poplatky za skládky:								
59	015111-R01	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČ. CENY ZA DOPRAVU	T	624,133		0,000		0,00		0,00
60	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	34,826		0,000		0,00		0,00
61	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	54,673		0,000		0,00		0,00
62	015420	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ	T	0,525		0,000		0,00		0,00
63	015440_R01	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 170405 ŽELEZNÝ ŠROT - VÝKUP - Poznámka pro zhotovitele: Neoceňovat viz. zadávací podmínky investora.	T	0,460		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00