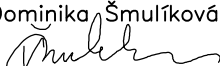




			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. KAMIL CHMELA	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Dominika Šmulíková 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Dominika Šmulíková 	KONTROLOVAL Ing. Radomír Hanák 	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ MĚŮ:		STUPEŇ: Projekt stavby	
TRAŤ 321 OPAVA VÝCHOD - OSTRAVA-SVINOV - ČESKÝ TEŠÍN, ÚSEK OSTRAVA-KUNČICE - HAVÍŘOV SO 06-14-08 Most v km 22,391			ZAK. ČÍSLO 14079-01-0315	ARCH. ČÍSLO 2015120035
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 03/2015	
			ČÁST DOKUM. E.1.4	
Soupis prací				

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trať 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice - Havířov**

Název PS,SO : **Most v km 22,391**

Projektant, firma : **Ing. Šmulíková Dominika, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV) 828 34

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 06-14-08**

Datum zpracování : **04/2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
Díl: 0		Všeobecné práce a položky										SD	
1	02953_R	Ostatní požadavky - posudky a kontroly (hlavní prohlídka mostu-dozor prac. SDC)	hod	16,000		0,000		0,00		0,00		P R	
S	Celkem za 0	Všeobecné práce a položky				0,000		0,00		0,00			
Díl: 01		Zemní práce										SD	
2	131936	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 12KM	m3	125,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,000		0,00		0,00			
Díl: 02		Zakládání										SD	
3	21150	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA	m3	22,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
4	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVOD ŽEBER Z GEOTEXTILIE	m2	3,000		0,000		0,00		0,00			
5	21264	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM	m	13,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
6	23317	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (HMOTNOST)	T	5,500		0,000		0,00		0,00			
7	23717A	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	M2	64,000		0,000		0,00		0,00			
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 02	Zakládání				0,000		0,00		0,00			
Díl: 03		Svislé a kompletní konstrukce										SD	
8	311407320	Vrūt ocelový se šestihranou hlavou ZB D 12 x 120 mm	tis ks	0,100		0,000		0,00		0,00		P URS	
9	348171	Zábradlí z dílců kovových s nátěrem	kg	202,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
10	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,800		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
11	31736	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI	T	0,100		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 03	Svislé a kompletní konstrukce				0,000		0,00		0,00			
Díl: 04		Vodorovné konstrukce										SD	
12	421941111	Zřízení podlahy z plechu na mostnicích, chodnicích nebo revizních lávkách	m2	38,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
13	421941521	Demontáž podlahových plechů bez výztuh na mostech	m2	38,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
14	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	m3	0,200		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
15	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	m3	14,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
16	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MALTU CEMENTOVOU	m3	0,400		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce				0,000		0,00		0,00			
Díl: 05		Komunikace										SD	
17	521271911	Odizolování mostnicového šroubu se zalitím asfaltem a překrytím PVC	ks	38,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
18	521271921	Dotažení mostnicového šroubu po dosednutí vlivem provozu	ks	38,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
19	521272215	Demontáž mostnic s odsunem hmot mimo objekt mostu	ks	21,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
20	521273111	Výroba dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	ks	19,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
21	521273211	Montáž dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	ks	19,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
22	608153450	Mostnice dřevěná impregnovaná olejem DB 24*26 cm L 250 cm	m3	3,000		0,000		0,00		0,00		P URS	

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Trať 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice - Havířov**

Název PS,SO : **Most v km 22,391**

Projektant, firma : **Ing. Šmulíková Dominika, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV) **828 34**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

**SO 06-14-08**

Datum zpracování : **04/2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13		
23	52127_M	Mostnicový šroub 20/320 mm komplet včetně matic a kroužků pruž. uložení (spec. příl. 205)	ks	38,000		0,000		0,00		0,00	SD	P URS	
24	52128111	Výroba pozednic železničního mostu z tvrdého dřeva	ks	2,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
25	521281211	Montáž pozednic železničního mostu z tvrdého dřeva	ks	2,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
26	501101	Zřízení konstrukční vrstvy tělesa železničního spodku ze štěrkodrti nové	m3	50,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
27	501410	Zřízení konstrukční vrstvy tělesa železničního spodku ze zeminy zlepšené (stabilizované) cementem	m3	75,000		0,000		0,00		0,00		P OTSKP_SPK13	
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 05	Komunikace				0,000		0,00		0,00			
Díl: 09	Ostatní konstrukce a práce												
28	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	45,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
29	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně - 1111	m2	315,000		0,000		0,00		0,00		P URS	
30	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	45,000		0,000		0,00		0,00	P URS		
31	997211R	Vodorovná přeprava mostnic na skládku	t	3,276		0,000		0,00		0,00	P R		
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00			
Díl: 62	Úprava povrchů vnější												
32	626113	REPROFIL PODHL., SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 30MM	m2	10,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP_SPK13		
33	626213	REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 30MM	m2	30,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP_SPK13		
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 62	Úprava povrchů vnější				0,000		0,00		0,00			
Díl: 789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení											SD	
34	789323211	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III 2složkového základního a mezivrstvy tl do 80 µm	m2	6,000		0,000		0,00		0,00	P URS		
35	789323222	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III 2složkového vrchního tl do 120 µm	m2	6,000		0,000		0,00		0,00	P URS		
36	78932_R	Materiál na provedení schváleného nátěrového systému označení dle SŽDC (ČD) S5/4	kg	6,000		0,000		0,00		0,00	P URS		
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,000		0,00		0,00			
Díl: 711	Izolace proti vodě												
37	711412	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ ASFALTOVÝMI PÁSY	m2	96,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP_SPK13		
38	71150	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU (BETON)	m2	96,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP_SPK13		
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě				0,000		0,00		0,00			
Díl: 25M	Povrchová úprava strojů a zařízení											SD	
39	250041423	Žárové stříkání a tryskání otryskání křemičitým pískem ocelových konstrukcí mimo vnitřního příslušenství uzavřených nádob, třídy III ( 75 kg pisku/m2 )	m2	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		
40	581565470	Křemičité písky pískem křemičitý 0,3 - 0,8 mm bal. 50 kg	kg	450,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		

FORMULÁŘ 5

Název stavby : Trať 321 Opava východ – Ostrava-Svinov – Český Těšín, úsek Ostrava-Kunčice - Havířov

Název PS,SO : Most v km 22,391

Projektant, firma : Ing. Šmulíková Dominika, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV) 828 34

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 06-14-08

Datum zpracování : 04/2015

Cena za objekt [Kč] 0

CÚ 2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
S	Celkem za 25M	Povrchová úprava strojů a zařízení				0,000		0,00		0,00		SD P SŽDC P SŽDC P SŽDC	
Díl:	990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00			
41	170405	Mostnice - podlahy z ocelových mostů	t	3,276		0,000		0,00		0,00			
42	170504	Výkopová zemina	t	250,000		0,000		0,00		0,00			
43	80118	Staré nátěr. hmoty + písek z otryskání	t	0,450		0,000		0,00		0,00			
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00			

SD  
P SŽDC  
P SŽDC  
P SŽDC