

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Rekonstrukce Negrelliho viaduktu

Název PS,SO :

Železniční most v ev. km 410,568 (N 1)

Datum zpracování :

24.03.2015

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 14-05

Datum aktualizace :

14.11.2016

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce:										SD			
1	02520R	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	SOUBOR	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		zahrnuje veškeré náklady 1: stanovení deformačního zásypu; 1	
2	02730R1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - ochrany sítí ne	SOUBOR	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	
3	02730R2	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - odpojení sítí be	SOUBOR	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		V rámci této položky bude provedeno proměření a následné odstranění inžer	
4	02851R105	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU - DOPLŇKOVÝ RES	SOUBOR	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		Pro v době zpracování projektu stavby neodhalené plochy bude během prov	
5	02851R205	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU - DOPLŇKOVÁ DIA	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		Doplňková diagnostika zdíva během provádění, na základě které bude detail	
6	02911R	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		zahrnuje veškeré náklady 1: geodetické sledování konstrukce - popis viz TZ;	
7	02950R	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00		B R		zahrnuje veškeré náklady 1: 1. hlavní prohlídka mostu; 1	
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 10		Zemní práce:										SD			
8	111201R209cs	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 1KM, VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU	M2	240,000		0,000		0,00		0,00		B R		odstranění travin, křovin 1: 36+35+29+30+10+100	
9	111209R209k	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM	M2	16,800		0,000		0,00		0,00		B R		odvoz suti nebo odpadu i 1: ze 100 m2 0,7 t křovin, do 10 km; 240/100*0,7*1	
10	112011R209cs	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 1KM, V	KUS	35,000		0,000		0,00		0,00		B R		Kácení stromů se měří v 1: 10+10+15	
11	112019R209k	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRAN.PAŘEZŮ, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1K	T	24,500		0,000		0,00		0,00		B R		odvoz suti nebo odpadu i 1: 10 kusů = 0,7 t; 35/10*0,7*10	
12	131731	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	35,239		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:÷vodori 1: příloha 101, pro sanaci opěr uvnitř mostu ;{(0,6*	
13	131738R209cs	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM, VČ. POPLATKU ZA SKLÁDK	M3	70,861		0,000		0,00		0,00		B R		položka zahrnuje:÷vodori 1: příloha 101, pro sanaci opěr uvnitř mostu ;{(0,6*	
14	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	35,239		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:÷kompl 1: příloha 101, zpětný zásyp opěr uvnitř mostu;{(0,6*	
15	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	6,219		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:÷kompl 1: příloha 101, zpětný zásyp opěr uvnitř mostu;{(0,6*	
S	Celkem za 10	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 20		Základy:										SD			
16	261413	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ. IV NA POVRCHU D DO 25MM	M	6,160		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:přemíst 1: příloha 406, vrtý pro trny pro kotvení schodišťov	
17	261414	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ. IV NA POVRCHU D DO 35MM	M	43,120		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:přemíst 1: příloha 401, vrtý pro kotevní trny říms, D=30 mm	
18	261415	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. IV D DO 50MM	M	39,990		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:přemíst 1: příloha 202, vrtý pro kotevní trny úložných prahů	
19	26145	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM	M	6,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:přemíst 1: příloha 404, vrtý pro prostup DN 200 drenáže kří	
20	284411R209	TRN PR 8 MM DL 350 MM KOTVENÝ NA VYSOKOPEVNOSTNÍ NESMRŠTJÚJÍCÍ SE ZÁ	KUS	56,000		0,000		0,00		0,00		B R		veškeré práce jsou obsa: 1: kotvení schodišťových stupňů; 56	
S	Celkem za 20	Základy:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 30		Svislé konstrukce:										SD			
21	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	7,618		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje:÷dodán 1: příloha 401, římsa běžný úsek;0,1539*(7,841-1,1	
22	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	0,724		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje: ÷dodáí 1: příloha 402; 0,72359	
23	333212	MOSTNÍ OPĚRY A KŘIDLA Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	9,116		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje dodávč 1: příloha 003, 004, 005 a 006, dozdnění po odbour	
24	333221	OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘIDEL KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ	M3	0,128		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		položka zahrnuje dodávč 1: příloha 003, 004, 005 a 006, římsa s trakčním st	
25	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘIDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	32,300		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dodání čerstvého beto 1: příloha 202, úložné prahy beton C30/37; 32,3□	
26	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘIDEL Z OCELI 10505	T	4,497		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		Položka zahrnuje vešker: 1: příloha 203, výztuž úložných prahů; 4,49651	
27	34223	STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL Z CIHEL PÁLENÝCH	M3	1,800		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		Položka zahrnuje vešker: 1: příloha 005 a 006, opětovné vyzdění oddělovací	
28	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVÉ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	KG	2 033,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dílenská dokumentace, 1: příloha 403.3; 2033	
S	Celkem za 30	Svislé konstrukce:				0,000		0,00		0,00					
Díl: 40		Vodorovné konstrukce:										SD			
29	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	77,886		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dodání čerstvého beto 1: příloha 301, nosná konstrukce z betonu C30/37;	
30	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	16,745		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		Položka zahrnuje vešker: 1: příloha 302; 16,74522	
31	421369R	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z jiné výstuže, nerez ocel 1.4404, - vč. vy	T	0,408		0,000		0,00		0,00		B R		Položka zahrnuje vešker: 1: příloha 401, trny; 0,1102: příloha 202, trny; 0,296	
32	431325	SCHODIŠT KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	1,340		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dodání čerstvého beto 1: příloha 406; 1,1+0,24	
33	431366	VÝZTUŽ SCHODIŠT KONSTR Z KARI SÍTÍ	T	0,134		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		Položka zahrnuje vešker: 1: 100 kg/m3; 1,34*0,1	
34	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	7,085		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dodání čerstvého beto 1: příloha 003, 004, 005 a 006, beton C12/15, min.	
35	45160	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	3,608		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		Položka zahrnuje vešker: 1: příloha 003 a 004, drenážní beton, tl. 200 mm;2*	
36	457313	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C16/20	M3	17,794		0,000		0,00		0,00		B OTSKP13		- dodání čerstvého beto 1: příloha 003, 004, 005 a 006, výplň pod drenáží r	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce Negrelliho viaduktu**

Název PS,SO : **Železniční most v ev. km 410,568 (N 1)** objektu :
UKSO :

Datum zpracování : 24.03.2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 14-05**

Datum aktualizace : 14.11.2016

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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
37	45734	VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	0,228		0,000		0,00		0,00
38	45747	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA)	M3	0,024		0,000		0,00		0,00
39	45852	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	119,210		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 40	Vodorovné konstrukce:				0,000		0,00		0,00
Díl:	50	Komunikace:								
40	502813	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU Z ANTIVIBRAČNÍ	M2	111,000		0,000		0,00		0,00
41	575C31	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 8 TL. 30MM	M2	115,128		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 50	Komunikace:				0,000		0,00		0,00
Díl:	60	Úpravy povrchu:								
42	624451	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍT CEMENT BEZ VLOŽKY	M2	74,729		0,000		0,00		0,00
43	626111	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 2	M2	0,623		0,000		0,00		0,00
44	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 2	M2	4,669		0,000		0,00		0,00
45	626122	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50	M2	0,934		0,000		0,00		0,00
46	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL	M2	2,905		0,000		0,00		0,00
47	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL	M2	21,788		0,000		0,00		0,00
48	626222	REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM	M2	4,358		0,000		0,00		0,00
49	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	35,275		0,000		0,00		0,00
50	62641	SJEDNOUČUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	35,275		0,000		0,00		0,00
51	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	5,291		0,000		0,00		0,00
52	64731R209	DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH A MONTÁŽ NOVÝCH DŘEVĚNÝCH VRAT	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 60	Úpravy povrchu:				0,000		0,00		0,00
Díl:	711	Izolace proti vodě:								
53	711001R20910	IZOLACE SVI 10	m2	17,000		0,000		0,00		0,00
54	711001R2091b	IZOLACE SVI 1b	m2	115,128		0,000		0,00		0,00
55	711001R2092	IZOLACE SVI 2	m2	195,836		0,000		0,00		0,00
56	711001R2095g	IZOLACE SVI 5g	m2	10,312		0,000		0,00		0,00
57	711001R2095h	IZOLACE SVI 5h	m2	1,000		0,000		0,00		0,00
58	711001R2098	IZOLACE SVI 8	m2	64,417		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě:				0,000		0,00		0,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské:								
59	76299	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE	M3	2,500		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 762	Konstrukce tesařské:				0,000		0,00		0,00
Díl:	764	Konstrukce klempířské:								
60	76425	OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTR Z TITANZINK PLECHU	M2	60,000		0,000		0,00		0,00
61	764554	ODPAD TROUBY KRUH (ČTVERC) Z TITANZINK PLECHU DN DO 150MM	M	2,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 764	Konstrukce klempířské:				0,000		0,00		0,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické:								
62	76791	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO	M2	34,200		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 767	Konstrukce zámečnické:				0,000		0,00		0,00
Díl:	783	Nátěry:								
63	78386	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	35,275		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 783	Nátěry:				0,000		0,00		0,00

SD

B OTSKP13 1. Položka obsahuje: – n: 1: příloha 003, 004, 005 a 006;Z,4*15

B OTSKP13 - dodání směsi v požadov. 1: příloha 009, SVI 1b, vodorovná část nosné kons

SD

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: příloha 009, SVI 5q; $0,5 \cdot (7,841 + 6,391 + 6,391) \cdot 2$:

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: S50 viz TZ2: výměry dle tabulky v excelu SO140

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: S10 viz TZ2: výměry dle tabulky v excelu SO140

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: S20 viz TZ2: výměry dle tabulky v excelu SO140

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: S50 viz TZ2: výměry dle tabulky v excelu SO140

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: výměry dle tabulky v excelu SO1405-sanace mo

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: výměry dle tabulky v excelu SO1405-sanace mo

B OTSKP13 položka zahrnuje: dodávka 1: V viz TZ2; výměry dle tabulky v excelu SO1405-1

B R	– veškeré práce jsou obs	1:01
-----	--------------------------	------

5.11	Veekene prase joda eba	1.01
------	------------------------	------

SD

B R – položka je vytvořena vli 1: příloha 009, SVI 10, horní povrch ZKPP;6,3*1+1

B R – položka je vytvořena vli 1: příloha 009, SVI 1b, vodorovná část nosné kons

B R – položka je vytvořena vli 1: SVI 2 "úložné prahy, svislá část nosné konstrukce"

B R – položka je vytvořena vlt 1: příloha 009, SVI 5q, rub křídla v ZKPP:0,5*(7,84

B R – položka je vytvořena vl 1: příloha 009, SVI 5h, rub římsy s trakčním stožár

B R – položka je vytvořena vli 1: příloha 009, SVI 8, rub křídla v ZKPP: $(1,95+0,52)$

SD

B OTSKP13 - položky tesařských kon: 1: dřevěné hranoly pod opláštěním plechem; 2,5

SD

B OTSKP13 - položky klempířských k	0,083333333
------------------------------------	-------------

B OTSKP13 - položky klempířských k: 1: příloha 404, svod vně mostu, včetně hrnce;2,0

SD

B OTSKP13 - položky doplňkových ko 1: příloha 403.1; obnovení drátěné zábrany ze stáv

SD

B OTSKP13 - položky nátěrů zahrnují 1: N1 viz TZ2: římsy; 29,05+6,225

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Rekonstrukce Negrelliho viaduktu

Název PS, SO :

Železniční most v ev. km 410,568 (N 1)

Datum zpracování :

24.03.2015

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Číslo stavby

Číslo PS, SO

SO 14-05

Datum aktualizace :

14.11.2016

Cena za objekt [Kč]

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
Díl: 80		Trubní vedení:								SD				
64	863452	POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 300MM	M	6,200		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položky pro zhotovení po 1: příloha 404 - odvodnění, průchodka z tr. 219/6m	
65	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	37,600		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položky pro zhotovení po 1: příloha 404, HDPE drenážní trubka DN 150 mm	
S	Celkem za 80	Trubní vedení:				0,000		0,00		0,00				
Díl: 90		Ostatní konstrukce a práce:								SD				
66	741FAAR	Uzemňovací vodič FeZn 30/4 mm vč. spojek a uchycení	m	20,623		0,000		0,00		0,00			B R Položka obsahuje : Dodá 1: příloha 4012: v římsách; 7,841+6,391+6,391	
67	75G360R209k	KONSTRUKCE PRO VYVĚŠENÍ SÍTÍ PŘEVÁDĚNÝCH PO MOSTĚ, vč. kotvení do boku r	M	28,450		0,000		0,00		0,00			B R Dodávka a montáž kabel 1: příloha 003; 28,45	
68	919148	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 500MM	M	7,200		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje řezání 1: 7,2	
69	91916	ŘEZÁNÍ KAMENNÝCH KONSTRUKCÍ	M2	31,060		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje řezání 1: 1: ;2*1,9+0,5*(6,84+6,39+6,39+2,1)+2*0,5*16,4	
70	93115R	VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z ELEKTROIZOLAČNÍCH DESEK TL DO 20MM	m2	7,418		0,000		0,00		0,00			SP R položka zahrnuje dodávky 1: příloha 303; 2*0,117*(15,5+16,2)	
71	931182	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM	M2	7,070		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009, výplň spáry; 2*0,5*1,4+2*0,5*0,45+4	
72	931183	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 30MM	M2	28,942		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 303, izolace ozubu;(0,44+0,42)*(15,5+16	
73	931184	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 40MM	M2	14,190		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 303, izolace ozubu;(0,42)*(15,5+16,2)+2	
74	931232	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z PRYŽOVÝCH PÁSŮ ŠÍŘKY DO 200MM PROFILOVANÝ	M	9,913		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009, elastomerový těsnící pás;10*0,93+C	
75	931235	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 200MM PROF TL PŘES 12MM	M	2,600		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009, kompresní elastomerové těsnění; 2'	
76	931242	VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 400MM PROFIL TL DO 7MM	M	3,800		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009, elastomerový těsnící pás vnější;4*0	
77	931331	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2	M	9,913		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009, dotěsnění profilu elastickým tmelem	
78	931332	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2	M	6,000		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009 těsnící tmel;6,0	
79	931337	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ PŘES 800MM2	M	70,600		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009 a 301, vyplnění spáry v ochranné izol	
80	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	12,600		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje dodávky 1: příloha 009 a 401, provazce; 7,4+6*0,2+2*0,5+2	
101	93311R209	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 Položka zahrnuje:- podklady a dokumentaci zkoušky;-výrobní dokumentace j	
81	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	KG	91,000		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 - dílenská dokumentace, 1: příloha 405, svorníkové koše;91	
82	936501	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ	KG	10,000		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje:-dílna 1: příloha 401; 5x měř. bod pro bludné proudy;5*2	
83	936501R	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ MĚD	KG	0,513		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje:-dílna 1: příloha 401, měděný plech 120/120 mm; 0,12*0,	
84	93657R209k	TABULKA VÝROBCE	kus	1,000		0,000		0,00		0,00			B R Dodávka a osazení na kr 1:01	
85	93667R209k	LETOPOČET - VLYS DO BETONU	kus	1,000		0,000		0,00		0,00			B R Dodávka formy, osazení 1: příloha 001 a 004;1	
86	938452R2	ČIŠTĚNÍ 2 - mytí horkou vodou (60-80 stupňů C, 100-160 bar), - lokální otryskávání voda	M2	31,616		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje očištění 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 20%; 52,38*0,23: O2 č	
87	938452R3	ČIŠTĚNÍ 3 - mechanické snímání, mytí horkou vodou, - lokální otryskávání voda+abraziv	M2	122,923		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje očištění 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 80%; 52,38*0,83: O2 č	
88	938452R4	ČIŠTĚNÍ 4 - mytí horkou vodou (60-80 stupňů C, 100-160 bar), odstranění graffiti, - lokáln	M2	3,542		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje očištění 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 0%; 52,38*03: O2 čelní,	
89	938452R5	ODSOLOVÁNÍ - 2x mytí horkou vodou (60-80 stupňů C, 100-160 bar), lokální otryskávání	M2	104,556		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje očištění 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 80%; 52,38*0,83: O2 č	
90	938544	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ	M2	35,275		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje očištění 1: TRYSK viz T22: výměry dle tabulky v excelu SO	
91	94290	TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA	M3OP	94,620		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 Položka zahrnuje dovoz, 1: Obestavěný prostor vedle mostu a opěr; (14,5+5	
92	94890	PODPÉRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3OP	251,166		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 Položka zahrnuje dovoz, 1: 5,0*(16,0+16,8)/2*3,063	
93	985142211R	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdíva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	158,080		0,000		0,00		0,00			SP R položka zahrnuje:potřebn 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 100%; 52,383: O2 čelní,	
94	985223211R	Přezdívaní kamenného zdíva do aktivované malty přes 1 m3	m3	9,116	0,500	4,558		0,00		0,00			SP R položka zahrnuje:potřebn 1: příloha 003, 004, 005 a 006, dozdění po odboru	
95	985232111R	Hlubokové spárování zdíva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	158,080	0,030	4,742		0,00		0,00			SP R položka zahrnuje:potřebn 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 100%; 52,383: O2 čelní,	
96	985233111R	Úprava spár po spárování zdíva uhlazením spára dl do 6 m/m2	m2	158,080		0,000		0,00		0,00			SP R položka zahrnuje:potřebn 1: příloha 201, 2: O1 čelní, 100%; 52,383: O2 čelní,	
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				9,300		0,00		0,00				
Díl: 96		Bourání a demontáže:								SD				
97	966138R209cs	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM, VČ. POPLATKU Z	M3	64,400		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje:-rozboi 1: příloha 502; 64,4;(odhad, bude upřesněno po od	
98	966148R209cs	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 20KM, VČ. POPLATKU	M3	108,617		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje:-rozboi 1: příloha 005 a 006, příčka v mostním otvoru;3,6*1	
99	966168R209cs	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM, VČ. POPLATKU	M3	62,074		0,000		0,00		0,00			B R položka zahrnuje:-rozboi 1: příloha 502, nosná konstrukce;(0,36+0,43)/2*5,8	
100	966187	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 16KM	T	30,026		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 položka zahrnuje:-rozebi 1: příloha 003, 004, 005 a 006, vybourání zabetonc	
101	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	34,200		0,000		0,00		0,00			B OTSKP13 - položka zahrnuje veške 1: příloha 403.1; odstranění drátěné zábrany; 19*1,	
102	97817R209cs	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ ISOLACE, VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU	M2	35,275		0,000		0,00		0,00			B R - položka zahrnuje veške 1: výměry dle tabulky v excelu SO1405-sanace mo	
S	Celkem za 96	Bourání a demontáže:				0,000		0,00		0,00				