

FORMULÁŘ 5						majitel HIM:		SŽDC		0		m		1		0		majitel, cena		SŽDC		ČD		OSTATNÍ	
ROZPOČET								Cena za objekt [Kč]				mj die JKSO		počet mj		objektový ukazatel									
Název stavby :						Odstranění propadu rychlosti na trati Lužná u Rakovníka - Chomutov - v úseku Žatec - Chomutov						Číslo stavby 5423130002						hlavičky stavby							
Název PS,SO :						Břežno u Ch. - Chomutov, sanace mostu v km 117,099						Číslo PS,SO SO 06-14-01						hlavičky objektu							
Datum zpracování :						5.6.2015						Datum aktualizace :						hlavičky datumů							
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	nadpisy sloupců	nadpisy sloupců	nadpisy sloupců	nadpisy sloupců							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15										
Díl:	0	Všeobecné konstrukce a práce																							
	1014101a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	197,829		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré poplatky	1: 197,829m3=197,8290 [A]m3 ; z pol. č. 17120a										
	2014101b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	14,760		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré poplatky	1: 63,86m3-49,1m3=14,7600 [A]m3 ; z pol. č. 116111- pol. č.										
	3014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	24,916		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré poplatky	1: 13,842m3*1,8t/m3=24,9156 [A]t ; z pol. č. 966131										
	4014102b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	14,063		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré poplatky	1: 5,625m3*2,5t/m3=14,0625 [A]t ; z pol. č. 966161										
	502911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré náklady	1										
	602940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KČ	1,000		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	zahrnuje veškeré náklady	1										
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce				0,000			0,00		0,00														
Díl:	1	Zemní práce																							
	7111211	Odstranění klovín (i s kořeny)	M2	288,000		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 65,0m2*4ks+28,0m2=288,0000 [A]m2										
	8116111	Sejmutí omice a lesní půdy	M3	63,860		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 24,6m*4,0m*0,10m*4+(7,0m*35,0m*0,10m)=63,8600										
	9121101a	Odkopávky a prokopávky obecné tř. horniny 1	M3	196,800		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 24,6m*4,0*0,5*4=196,8000 [A]m3 ; za křídly										
	10121101b	Odkopávky a prokopávky obecné tř. horniny 1	M3	167,500		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 5,0m2*33,5m=167,5000 [B]m3 ; před žateckou opěrou -										
	1112573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	49,100		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	položka zahrnuje:	1: 49,1m3=49,1000 [B]m3 ; natěžení a dovoz omice pro pol.										
	12132101	Hloubení rýh tř. horniny 1	M3	1,029		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: (0,35m*0,35m*0,7m)*12ks=1,0290 [A]m3 ; pro patky										
	1317120a	ULOŽENÍ SPYNNINY DO NÁSPYU A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ	M3	197,829		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	položka zahrnuje:	1: 196,8m3[m3]=196,8000 [A]m3 ; zemina z pol. č. 121101a										
	1417120b	ULOŽENÍ SPYNNINY DO NÁSPYU A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ	M3	63,860		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	položka zahrnuje:	1: 63,86m3=63,8600 [A]m3 ; z pol. 16111										
	15174123	Zásypy ze zemín propustných se zhuštěním z vyzískaného materiálu	M3	167,500		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 5,0m2*33,5m=167,5000 [A]m3 ; obrys před žateckou										
	1618220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	49,100		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	položka zahrnuje:	1: 4*24,6m*2,5m*0,1m+7,0m*35,0m*0,1m=49,1000 [A]m3										
	17182410	Založení trávníku výsevem	M2	491,000		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 4*24,6m*2,5m+7,0m*35,0m=491,0000 [A]m2										
S	Celkem za 1	Zemní práce				0,000			0,00		0,00														
Díl:	2	Základy																							
	18261114	Vrty pro injektáže, kotvení, mikropiloty, monitoring a ostatní na povrchu hl. od 0 do 25 m,	M	2 364,300		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 2049,8m=2 049,8000 [A]m ; pro injektáž opěr a křidel z										
	19261244	Vrty pro injektáže, kotvení, mikropiloty, monitoring a ostatní na povrchu hl. od 0 do 50 m,	M	83,300		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 8,6m*3ks+4,5m*3ks+3,5m*8ks+2,0m*8ks=83,3000 [A]m ;										
	20281111	Injektáž horninová nízkotlaká (do 0,6 Mpa) cementová na povrchu	M3	822,795		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 2742,65m3*0,3=822,7950 [A]m3 ; injektáž opěr a křidel -										
	21285364	KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 6M	KUS	6,000		0,000			0,00		0,00	P	2013_OTSK	položka zahrnuje dodávku	1: 6ks=6,0000 [A] ; ocelová táhla DYWIDAG										
S	Celkem za 2	Základy				0,000			0,00		0,00														
Díl:	3	Svislé konstrukce																							
	22313374	Římasy z betonu provzdušněného C 30/37	M3	26,700		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 26,7m3=26,7000 [A]m3 ; z přílohy č. 6										
	233133E1	Římasy z betonu - (betonářská) výztuž prutová (B 500)	T	1,444		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 1,991798-0,3474m*1,578kg/m (odpočet kotevnic										
	243133E2	Římasy z betonu - (betonářská) výztuž KARI nebo svařovanými sítěmi	T	0,346		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 0,345968=0,3460 [A]t ; z přílohy č. 6										
	25332212	Místní opěry zděné z lomového kamene na maltu cementovou	M3	6,743		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 449,5m2*0,3m*0,05=6,7425 [A]m3 ; vyzdění opěr a křidel -										
	26345173	Zábradlí, svodidla (atypická), zábradlní a plotové zídky z dílců kovových žárovních	KG	411,488		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 411,488kg=411,4880 [A]kg ; z přílohy č. 9										
S	Celkem za 3	Svislé konstrukce				0,000			0,00		0,00														
Díl:	4	Vodorovné konstrukce																							
	27451313	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu (prostého) C 25/30	M3	13,026		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1:(23,2m2+25,0m2+31,0m2+21,0m2)*1,3koef.*0,10m=13,02										
	28453450	Vyrovňovací a spádové vrstvy z maltý plastické (plastmalta)	M3	0,006		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 0,2m*0,2m*0,02*8ks=0,0064 [A]m3 ; podliti patek stáv.										
	29461313	Patky a opevnění z betonu (prostého) C 25/30	M3	1,029		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 0,35m*0,35m*0,7m*12ks=1,0290 [A]m3 ; patky zábradlí										
	30465212	Zpevnění nekomunikačních ploch dlažbou z lomového kamene na maltu cementovou	M3	19,539		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1:(23,2m2+25,0m2+31,0m2+21,0m2)*1,3koef.*0,15m=19,53										
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce				0,000			0,00		0,00														
Díl:	5	Komunikace																							
	31524310.R	MOSTNICE	M3	8,112		0,000			0,00		0,00	P	R	1. Položka obsahuje:	1: 50ks*0,26m*0,26m*2,4m=8,1120 [A]m3										
S	Celkem za 5	Komunikace				0,000			0,00		0,00														
Díl:	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů																							
	32624112	Úprava venkovních povrchů reprofilací podhledů, svislých a šikmých ploch sanační	M2	24,376		0,000			0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: (31,0m2+11,9m2)*0,3=12,8700 [A]m2 ; závěrné zídky -										
	33624310	Úprava venkovních povrchů - spojovací můstek mezi stávajícím a novým betonem	M2	68,960																					

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :

Odstranění propadu rychlosti na trati Lužná u Rakovníka - Chomutov, v úseku Žatec - Chomutov

Název PS,SO :

Březno u Ch. - Chomutov, sanace mostu v km 117,099

821 21

Datum zpracování :

5.6.2015

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

5423130002

Číslo PS,SO

SO 06-14-01

Datum aktualizace :

m

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

majitel, cena

Nápis

hlavičky stavby

Nápis

hlavičky objektu

Nápis

hlavičky datumů

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové záznamy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
S Celkem za 8		Potrubí				0,000		0,00		0,00	12	13	14	15	
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce													
43	931122	Výplň dilatačních spar z polystyrenu tl. do 20 mm	M2	12,910		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 0,115m2*10ks=1,1500 [A]m2 ; filmy na křídlech	
44	931334	Těsnění (plekryt) dilatačních spar tmelem polyuretanovým průřezu do 400 mm2	M	28,600		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 1,1m*2ks+1,2m*8ks+16,80m=28,6000 [A]m	
45	93650	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	KG	3 455,917		0,000		0,00		0,00	P	2013_OTSK	- dilenská dokumentace,	1: 0,9m*386ks*1,578kg/m=548,1972 [A]kg ; kotevní trny	
46	93690a	STÁLE ŽAŘIZENÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	2013_OTSK	Příprava pracoviště,	1: 1ks	
47	938420	Očištění, ošetření zdiva od vegetace	M2	22,475		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 449,5m2*0,05=22,4750 [A]m2 ; 5% z pol. č. 938452	
48	938452	Očištění, ošetření zdiva otryskáním na sucho křemičitým pískem	M2	449,500		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 6,0m2+6,0m2+17,0m2+22,0m2+11,0m2=62,0000 [A]m2 ;	
49	938543	Očištění, ošetření betonových konstrukcí otryskáním tlakovou vodou do 1000 barů	M2	68,960		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 15,0m2+16,0m2=31,0000 [A]m2 ; závěrné zidky opěr	
50	938691	Očištění, ošetření ocelových konstrukcí otryskáním na sucho	M2	102,800		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 1,35m*2ks*32,0m+0,041m2*4ks*100ks=102,8000 [A]m2 ;	
51	941900	Lešení lehké (do 1,5 kPa)	M3OP	1 154,250		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 42,0m*8,0m*1,5m+51,0m*8,5m*1,5m=1 154,2500 [A]m3	
52	945900	Lešení zavěšené	M2	189,000		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 5,4m*35,0m=189,0000 [A]m2	
53	966131	Odstranění celých konstrukcí kamenných a smíšených na maltu cementovou	M3	13,842		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: (12,6m+12,9m+17,7m+17,2m)*0,15m*0,7m=6,3420	
54	966161	Odstranění celých konstrukcí železobetonových i předpjatých	M3	5,625		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 37,5m2*0,15m=5,6250 [A]m3 ; firma na uložném prahu	
55	966171	Odstranění celých konstrukcí dřevěných	M3	7,800		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 2,5m*0,26m*0,24m*50ks=7,8000 [A]m3 ; odstranění	
56	966181	Odstranění celých konstrukcí kovových	T	3,768		0,000		0,00		0,00	P	2013_ŽS	1. Položka obsahuje:	1: 80,0m2*0,006m*7,85t/m3=3,7680 [A]t ; odstranění	
57	96786a.R	VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00	P	R	1. Položka obsahuje:	1: 4ks=4,0000 [A]ka	
S Celkem za 9		Ostatní konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00					