

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Trat' 321 Opava východ - Ostrava Svinov - Český Těšín, úsek Ostrava Kunčice - Havířov

Název PS, SO :

SO 07-14-01 Most v km 24,528

Projektant, firma :

Ing. Shirzad, Ph.D., Dopravní projektování, spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO SO 07-14-01

Datum zpracování : 10.04.2015

CÚ 2014

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: 1	131318	ZEMNÍ PRÁCE									SD		P SŽDC 10 - vodorovná a svislá doprava, přemístí (5,44*1,25*10,150)*2 P SŽDC 10 Položka konstrukce ze zemin zahrnuje (5,44*1,25*10,150)*2 P SŽDC 10 veškeré práce jsou obsaženy v textu p (12*1,25*10,150)*2 P SŽDC 10 Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpi (1*12*1,25)*2	
2	17481	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 3-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	138,040	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
3	18110	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	138,040	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
4	18110	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	304,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
4	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	60,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 1	ZEMNÍ PRÁCE			0,000			0,00		0,00				
Díl: 5	126318	Odkopávky a prokopávky									SD		P SŽDC 10 - vodorovná a svislá doprava, přemístí (5*0,5*6*10,15)*2	
		ZRÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR 1-4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	50,750	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 12	Odkopávky a prokopávky			0,000			0,00		0,00				
Díl: 6	18216R	Povrchové úpravy terénu (i vegetační)									SD		P R_pol. položkyViz : - Technické kvalitativní (1*12*1,25)*2	
		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,75M	M2	60,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 18	Povrchové úpravy terénu (i vegetační)			0,000			0,00		0,00				
Díl: 7	931337R00	Dokončující konstrukce a práce									SD	B	R_pol. potřebného materiálu a prostředků - (4,6*2*8)*2	
		Sanace dilatačních spár-kompletní systém	m	34,400	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 93	Dokončující konstrukce a práce			0,000			0,00		0,00				
Díl: 8	966158	Bourání, demontáž, odstranění									SD		P SŽDC potřebného materiálu a prostředků v 10,150*4,2*2*0,050	
		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	m3	4,264	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 18	Povrchové úpravy terénu (i vegetační)			0,000			0,00		0,00				
Díl: 9	711130R	Izolace proti vodě									SD		P R_pol. příprava pracoviště, přenášení potřeb 10,150*4,2*2*1,25 P R_pol. příprava pracoviště, přenášení potřeb 10,150*4,2*2*1,25 P SŽDC 10 příprava pracoviště, přenášení potřeb 10,150*4,2*2*1,25 P SŽDC 10 příprava pracoviště, přenášení potřeb 10,150*4,2*2*1,25 P R_pol. - příprava pracoviště, přenášení potřeb 10,150*4,2*2*0,050*1,25	
10	711132R	IZOLACE BÉŽN KONSTR PROTÍ VOL STĚK VODĚ - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA, VČ. ADHE	m2	106,575	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
11	711507	IZOLACE BÉŽN KONSTR PROTÍ VOL STĚK VODĚ ASFALT PÁSY	m2	106,575	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
12	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE	m2	106,575	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
13	711509	IZOLACE BÉŽN KONSTR PROTÍ VOL STĚK VODĚ - OCHRANA IZOLACE Z TEXTILIE	m2	106,575	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
14	272325R	TVRDÁ OCHRANA ZE ŽELEZOBETONU C30/37 (B37) S KARI-SÍTÍ	M3	5,330	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
15	272325R	TVRDÁ OCHRANA ZE ŽELEZOBETONU C30/37 (B37) S KARI-SÍTÍ	M3	5,330	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě			0,000			0,00		0,00				
Díl: 14	170504	Poplatky za skládky									SD		P SŽDC 10 Položka obsahuje cenu za uložení ma ((5,44*1,25*10,150)*2)*2 Položka obsahuje cenu za uložení ma 10,150*4,2*2*0,050*2,5	
15	170106	výkopová zemina (spřilučující limity pro uložení na povrch terénu)	t	276,080	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
		úlomky betonu znečištěné škodlivinami	t	10,660	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00					
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky			0,000			0,00		0,00				