

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Jaroměř - Trutnov v km 15,095 a 15,894

Název SO :

Přejezd v km 15,095 - přejezdová konstrukce

Datum zpracování :

06/2013

Číslo stavby

Číslo SO 13

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:	01	Zemní práce								
1	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	26,40						
2	583413440	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	27,36		27,360				
S	Celkem za 01	Zemní práce				27,360				
Díl:	04	Vodorovné konstrukce								
3	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,32	2,23492	0,704				
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce				0,704				
Díl:	05	Komunikace								
4	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	120,00	0,44628	53,554				
S	Celkem za 05	Komunikace				53,554				
Díl:	09	Ostatní konstrukce a práce-bourání								
5	921901111	Rozebrání přejezdu	m	5,80						
6	92190113R	Úrovňový přejezd pryžový systém innoSTRAIL vč. betonového základu a závěrných zídek dl. 6,3m	kus	1,00	9,093	9,093				
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				9,093				
Díl:	99	Přesun hmot								
7	998241011	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	90,71						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								