

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Jaroměř - Trutnov v km 14,749

Název SO :

Přejezd v km 14,749 - 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: 1	01 113107131	Zemní práce Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	38,987						
S	Celkem za 01	Zemní práce								
Díl: 2	04 452311131	Vodorovné konstrukce Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,270						
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce								
Díl: 3	05 564952114	Komunikace Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	38,987	0,44628	17,399				
S	Celkem za 05	Komunikace				17,399				
Díl: 4	09 921901111	Ostatní konstrukce a práce-bourání Rozebrání přejezdu	m	5,400						
5	92190113R	Úrovňový přejezd pryžový systém innoSTRAIL vč. závěrných zídek a základových bloků (dl. 5,4m)	kus	1,000	7,794	7,794				
6	93593112R	Zřízení odvodňovacího žlábků z kolejnic vč. betonového lože	m	5,000	0,110	0,550				
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				8,344				
Díl: 7	99 997221551	Přesun hmot Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,776						
8	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8,776						
9	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,776						
10	998241011	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	25,749						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								