

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby : **Zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Jaroměř – Trutnov v km 17,170 a 17,405**

Název SO : **Přejezd v km 17,170 - železniční svršek**

Datum zpracování : 06/2013

Číslo stavby

Číslo SO **11**

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	171201201	Zemní práce Uložení sypaniny na skládky	m3	40,25						
S	Celkem za 01	Zemní práce								
Díl: 05		Komunikace								
2	511532111	Kolejové lože z kameniva hrubého drceného	m3	63,90	2,03485	130,027				
3	511582195	Příplatek za ztížení kolejového lože z kameniva při rekonstrukcích	m3	63,90						
4	512502121	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	40,25						
5	52135722R	Kolej z kolejnic S49 v ose pražce betonové bez podkladnic pružná svěrka	m	17,50	0,00626	0,110				
6	134905100	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I	t	2,47	1,00000	2,472				
7	13490510R	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I - vyzískaná	t	1,19	1,00000	1,186				
8	592118990	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14	kus	19,00	0,30400	5,776				
9	59211899R	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14 (antikorozní upevňovadla)	kus	10,00	0,30400	3,040				
10	525010012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích dřevěných bez rozebrání	m	7,00						
11	525010021	Rozebrání kolejových polí na pražcích dřevěných na základně	m	7,00						
12	525019095	Příplatek za ztížení rozebrání kolejových polí na základně při rekonstrukcích	m	17,50						
13	525040012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích betonových bez rozebrání	m	10,50						
14	525040021	Rozebrání kolejových polí na pražcích betonových na základně	m	10,50						
15	525099095	Příplatek za ztížení vyjmutí kolejových polí bez rozebrání při rekonstrukcích	m	17,50						
16	542400111	Úprava dilatačních spár	m	30,00						
17	543191111	Směrové a výškové vyrovnání koleje automatickou podbíječkou	soub	1,00						
18	545111311	Výměna kolejnic S49 ojedinělá	m	39,00	0,00064	0,025				
19	545112996	Defektoskopická kontrola kolejnic	m	24,00						
20	545361211	Výměna pražců z betonu s žebrovými podkladnicemi	kus	16,00	0,02847	0,456				
21	59211650R	pražec z předpjatého betonu tvaru SB-6 - stávající vyzískaný	kus	16,00	0,27200	4,352				
22	548911122	Stykové svařování kolejnic odtavením ojedinělé tvaru S49	kus	14,00	0,00014	0,002				
23	548919995	Zřízení BK dle předpisu S3/2 (řízení prací,vypracování dokumentace,použití nap.zař.,umožnění dilatace KP, atp.)	m	270,70						
24	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	22,00						
S	Celkem za 05	Komunikace				147,445				
Díl: 09		Ostatní konstrukce a práce-bourání								

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby : Zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Jaroměř – Trutnov v km 17,170 a 17,405

Název SO : Přejezd v km 17,170 - železniční svršek

Datum zpracování : 06/2013

Číslo stavby

Číslo SO 11

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
25	922561129	Úprava drážní stezky z drti kamenné zhutněné tl 100 mm	m2	28,00	0,18907	5,294				
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				5,294				
Díl: 99		Přesun hmot								
26	99701382R	Ekologická likvidace dřevěných pražců	t	2,16						
27	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	72,77						
28	997241540	Příplatek za ztížení dopravy suti při rekonstrukcích	t	72,77						
29	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	72,77						
30	998242012	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu přes 0,8 do 1,5 %	t	152,74						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								