

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 17,405 - železniční svršek**

Datum zpracování : 06/2013

Číslo stavby

Číslo SO **21**

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	37,720						
S	Celkem za 01	Zemní práce								
Díl: 05	511532111	Komunikace Kolejové lože z kameniva hrubého drceného	m3	53,480	2,03485	108,824				
2	511582195	Příplatek za ztížení kolejového lože z kameniva při rekonstrukcích	m3	53,480						
3	512502121	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	37,220						
4	512502995	Příplatek za ztížení odstranění lože z kameniva po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	37,220						
5	52135722R	Kolej z kolejnic S49 v ose pražce betonové bez podkladnic pružná svěrka	m	16,400	0,00626	0,103				
6	134905100	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I	t	2,472	1,00000	2,472				
7	13490510R	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I - vyzískaná	t	1,162	1,00000	1,162				
8	592118990	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14	kus	11,000	0,30400	3,344				
9	59211899R	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14 (antikorozi upevňovadla)	kus	16,000	0,30400	4,864				
10	525010012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích dřevěných bez rozebrání	m	9,000						
11	525010021	Rozebrání kolejových polí na pražcích dřevěných na základně	m	9,000						
12	525019095	Příplatek za ztížení rozebrání kolejových polí na základně při rekonstrukcích	m	16,400						
13	525040012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích betonových bez rozebrání	m	7,400						
14	525040021	Rozebrání kolejových polí na pražcích betonových na základně	m	7,400						
15	525099095	Příplatek za ztížení vyjmutí kolejových polí bez rozebrání při rekonstrukcích	m	16,400						
16	542400111	Úprava dilatačních spár	m	61,500						
17	543191111	Směrové a výškové vyrovnání koleje automatickou podbiječkou	m	200,000						
18	545111311	Výměna kolejnic S49 ojedinělá	m	40,700	0,00064	0,026				
19	545112996	Defektoskopická kontrola kolejnic	m	24,000						
20	548911122	Stykové svařování kolejnic odtavením ojedinělé tvaru S49	kus	10,000	0,00014	0,001				
21	548919995	Zřízení BK dle předpisu S3/2 (řízení prací,vypracování dokumentace,použití nap.z	m	236,750						
22	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	16,000						
S	Celkem za 05	Komunikace				120,796				
Díl: 09	922561129	Ostatní konstrukce a práce-bourání Úprava drážní stezky z drti kamenné zhutněné tl 100 mm	m2	17,000	0,18906	3,214				

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 17,405 - železniční svršek

Datum zpracování : 06/2013

Číslo stavby

Číslo SO 21

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
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3,214				
Díl:	99	Přesun hmot								
25	99701382R	Ekologická likvidace dřevěných pražců	t	1,200						
26	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	67,294						
27	997241540	Příplatek za ztížení dopravy suti při rekonstrukcích	t	67,294						
28	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	67,294						
29	998242012	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu přes 0,8 do 1,5 %	t	124,010						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								