

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

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

Název SO :

Přejezd v km 15,894 - 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	30,450						
S	Celkem za 01	Zemní práce								
Díl: 05	511532111	Komunikace Kolejové lože z kameniva hrubého drceného	m3	125,742	2,03485	255,866				
	511582195	Příplatek za ztlížení kolejového lože z kameniva při rekonstrukcích	m3	125,742						
	512502121	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	30,450						
	512502995	Příplatek za ztlížení odstranění lože z kameniva po rozebrání koleje při rekonstrukcích	m3	30,450						
	52135722R	Kolej z kolejnic S49 v ose pražce betonové bez podkladnic pružná svěrka	m	14,500	0,00626	0,091				
	525010012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích dřevěných bez rozebrání	m	10,500						
	525010021	Rozebrání kolejových polí na pražcích dřevěných na základně	m	10,500						
	525019095	Příplatek za ztlížení rozebrání kolejových polí na základně při rekonstrukcích	m	14,500						
	525040012	Vyjmutí kolejových polí na pražcích betonových bez rozebrání	m	4,000						
	525040021	Rozebrání kolejových polí na pražcích betonových na základně	m	4,000						
	525099095	Příplatek za ztlížení vyjmutí kolejových polí bez rozebrání při rekonstrukcích	m	14,500						
	542400111	Úprava dilatačních spár	m	50,000						
	543191111	Směrové a výškové vyrovnání koleje automatickou podbíječkou	m	400,000						
	545111311	Výměna kolejnic S49 ojedinělá	m	35,300	0,00064	0,023				
	545112996	Defektoskopická kontrola kolejnic	m	14,300						
	548911122	Stykové svařování kolejnic odtavením ojedinělé tvaru S49	kus	8,000	0,00014	0,001				
	548919995	Zřízení BK dle předpisu S3/2 (řízení prací,vypracování dokumentace,použití nap.zař.,umožnění dilatace KP, atp.)	m	155,850						
	134905100	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I	t	2,472	1,00000	2,472				
	13490510R	kolejnice železniční tvar 49 E1 (S49) jakost skupina I - vyzískaná	t	0,707	1,00000	0,707				
	592118990	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14	kus	15,000	0,30400	4,560				
	59211899R	pražec vystrojený B - 91 S/2 - PA pružný bezpodkladnicový,svěrka Skl.14 (antikoroze)	kus	9,000	0,30400	2,736				
	548930011	Řezání kolejnic pilou	kus	12,000						
S	Celkem za 05	Komunikace				266,456				
Díl: 09	922561129	Ostatní konstrukce a práce-bourání Úprava drážní stezky z drti kamenné zhutněné tl 100 mm	m2	22,000	0,18907	4,160				
	92692441R	Výměna zajišťovací značky vč. konzoly	kus	4,000	0,04672	0,187				

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :
 Název SO :
 Datum zpracování :

Výstavba PZS Jaroměř – Trutnov v km 15,095 a 15,894
Přejezd v km 15,894 - železniční svršek
 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	
26	926941222	Rychlostník na sloupku s jednou tabulí	kus	1,000	0,02197	0,022				
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				4,368				
Díl: 99		Přesun hmot								
27	99701382R	Ekologická likvidace dřevěných pražců	t	1,280						
28	997241531	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	27,527						
29	997241540	Příplatek za ztížení dopravy suti při rekonstrukcích	t	27,527						
30	997241612	Nakládání nebo překládání suti	t	27,527						
31	998242011	Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	270,824						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								