

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Jaroměř - Trutnov v km 36,229 a 36,815

Název SO :

Přejezd v km 36,815 - železniční spodek

Datum zpracování :

06/2013

Číslo stavby

Číslo SO **22**

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	112151313	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5	kus	2,00						
2	112151317	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,8 m v rovině a svahu do 1:5	kus	1,00						
3	112211213	Odstranění pařezů ručně D do 0,4 m v rovině a ve svahu 1:5 + odklizení a zasypaní	kus	2,00						
4	112211217	Odstranění pařezů ručně D do 0,8 m v rovině a ve svahu 1:5 + odklizení a zasypaní	kus	1,00						
5	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	724,60						
6	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	724,60						
7	122202501	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	271,87						
8	122202508	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za ztížení při rekonstrukci	m3	271,87						
9	122202509	Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za lepivost	m3	271,87						
10	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,20						
11	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1,20						
12	132202501	Hloubení rýh š do 600 mm vedle kolejí v hornině tř. 3	m3	129,10						
13	132202509	Příplatek u hloubení rýh š do 600 mm vedle kolejí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	129,10						
14	132202521	Hloubení rýh š do 2000 mm vedle kolejí v hornině tř. 3	m3	50,75						
15	132202529	Příplatek u hloubení rýh š do 2000 mm vedle kolejí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	50,75						
16	155131311	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georohoží sklonu do 1:2 včetně kotvení	m2	750,00	0,00010	0,075				
17	693211240	georohož Trinter zelený 25 x 2 m	m2	750,00	0,00032	0,240				
18	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 177,52						
19	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 177,52						
20	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 177,52						
21	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 177,52						
22	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 884,03						
23	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,75						
24	583413440	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	26,13	1,00000	26,125				
25	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 224,80						

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Jaroměř - Trutnov v km 36,229 a 36,815

Název SO :

Přejezd v km 36,815 - železniční spodek

Datum zpracování :

06/2013

Číslo stavby

Číslo SO 22

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	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	750,00						
27	183405212	Výsev travníku hydroosevem na hlušinu	m2	750,00	0,01127	8,453				
28	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	18,75	0,00100	0,019				
S	Celkem za 01	Zemní práce				34,91				
Díl: 02		Zakládání								
29	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	107,60	1,66500	179,154				
30	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	459,30	0,00017	0,078				
31	693110030	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 40 215 g/m2	m2	459,30	0,00020	0,092				
32	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	4,69	2,25634	10,582				
33	21275231R	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm	m	18,00	0,26796	4,823				
34	21275233R	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 200 mm	m	138,20	0,28980	40,050				
35	279113135	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	8,40	0,90802	7,627				
S	Celkem za 02	Zakládání				242,407				
Díl: 05		Komunikace								
36	597069111	Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 100 mm u rigolu dlážděného	m2	70,00	0,023	1,579				
37	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m2	14,00	0,857	11,992				
S	Celkem za 05	Komunikace				13,572				
Díl: 08		Trubní vedení								
38	89481221R	Revizní, čistící nebo přípojná šachta z PP vč. nástavné trubky a poklopu	kus	7,00	0,059	0,413				
39	89593199R	Kanalizační šachta velikosti 1000/1000 mm z betonu vč. ocelového roštu a bednění	kus	1,00	2,617	2,617				
S	Celkem za 08	Trubní vedení				3,031				
Díl: 09		Ostatní konstrukce a práce-bourání								
40	919411111	Čelo propustky z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,00	5,800	11,601				
		Vyústění svodného potrubí z lomového kamene vč. výtakového dílu s odvod.klapkou		1,00	7,007	7,007				
41	91944121R		kus							
42	919521120	Zřízení silničního propustky z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	12,50	0,613	7,669				
		trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem TZH-Q 40/250		5,00	0,800	4,000				
43	592225320	40X250 cm	kus							
44	922111111	Pražcové podloží separační vrstva z geotextilie	m2	765,50	0,000	0,176				

FORMULÁŘ 5 a**Výkaz výměr SO**

Název stavby :

Výstavba PZS Jaroměř - Trutnov v km 36,229 a 36,815

Číslo stavby

Název SO :

Přejezd v km 36,815 - železniční spodek

Číslo SO

22

Datum zpracování :

06/2013

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
45	922111512	Pražcové podloží konstrukční vrstva ze štěrkodrtě	m3	272,52	1,847	503,246				
46	935115111	Příkopy z tvárnic příkopových TZZ 3 pro povrchové odvodnění	m	142,00	0,612	86,837				
47	935115112	Příkopy z tvárnic příkopových TZZ 4 pro povrchové odvodnění	m	48,50	0,320	15,525				
48	935115212	Příkopové zídky montované typ J - velký pro povrchové odvodnění	m	12,50	1,096	13,696				
49	935115221	Příkopové zídky montované typ UCB 0 pro povrchové odvodnění	m	17,50	2,750	48,122				
50	93890614R	Pročištění zatrubnění	m	7,00	0,002	0,016				
				15,20	0,001	0,022				
51	960111221	Bourání konstrukcí z dílců prefabrikovaných betonových a železobetonových	m3							
52	960321271	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	11,30						
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce-bourání				697,919				
Díl: 99		Přesun hmot								
53	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	38,00						
54	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,60						
55	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	60,60						
56	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	545,40						
57	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	60,60						
58	998241011	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	991,84						
S	Celkem za 99	Přesun hmot								