

# FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM: **SŽDC**

CÚ 2015

## Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Rekonstrukce odvodnění a sanace žel. spodku v km 38,750 - 40,300 trati Č. Velenice - Veselí n. L.**  
 Název SO : **Železniční spodek**  
 Datum zpracování : 19.6.2013

Číslo stavby :  
 Číslo SO : **02**  
 Datum aktualizace : **20.4.2015**

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
<b>Díl: 01</b>		<b>Zemní práce</b>								
1.	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	3 403,00						
2.	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	3 403,00	0,000	0,613				
3.	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	400,00	0,037	14,760				
4.	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	125,38						
5.	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	340,30						
6.	122202503	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 10000 m3 v hornině tř. 3	m3	4 804,60						
7.	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	2,00						
8.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,94						
9.	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	107,08						
10.	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,00						
11.	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2m	m2	287,40	0,001	0,241				
12.	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2m	m2	287,40						
13.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4 733,94						
14.	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	14 201,82						
15.	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	4 733,94						
15a	171101103	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100%PS	m3	473,90						
16.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4 733,94						
17.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,00						
18.	181101101	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	7,50						
19.	181101102	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	7 047,50						
20.	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	3 565,20						
21.	182201101	Svahování násypů	m2	1 540,90						
22.	181301111	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	2 373,00						
23.	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	2 373,00	0,001	1,519				
24.	Z-199000001	Vytýčení kabelových sítí a dozor správců zařízení	hod	20,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 01</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>17,132</b>				
<b>Díl: 02</b>		<b>Základy</b>								
25.	211531111	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	8,10	1,630	13,203				
26.	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1 : 2,5 š do 2,5 m	m2	81,80	0,000	0,025				

# FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM: **SŽDC**

CÚ 2015

## Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Rekonstrukce odvodnění a sanace žel. spodku v km 38,750 - 40,300 trati Č. Velenice - Veselí n. L.**  
 Název SO : **Železniční spodek**  
 Datum zpracování : 19.6.2013

Číslo stavby :  
 Číslo SO : **02**  
 Datum aktualizace : **20.4.2015**

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
27.	212531111	Výplň odvodňovacích tratí vodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	160,20	1,630	261,126				
28.	212572111	Lože pro tratě vodů ze šterkopísku tříděného	m3	7,92	1,921	15,210				
29.	212312111	Lože tratě vodů z betonu prostého	m3	13,98	2,484	34,721				
30.	X-201	Separační geotextilie min. 250g/m2	m2	877,48	0,000	0,221				
31.	X-202	Výustní objekt monolitický betonový na svodném potrubí vč.dlažby	kpl	1,00	2,550	2,550				
<b>S</b>	<b>Celkem za 02</b>	<b>Základy</b>				<b>327,056</b>				
<b>Díl: 01</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>								
32.	X-203	Zpevňovací prefabrikát 200 x 100 x 18	kus	134,00	0,546	73,164				
<b>S</b>	<b>Celkem za 01</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>73,164</b>				
<b>Díl: 05</b>		<b>Komunikace</b>								
33.	564802221	Podkladní vrstva ze šterkodrti novou kolej	m3	1 450,00	1,854	2 688,300				
34.	922111111	Pražkové podloží separační vrstva z geotextílie	m2	4 266,00	0,000	1,126				
35.	922111521	Pražkové podloží konstrukční vrstva z vyztužené geotextílie	m2	1 815,00	0,001	1,477				
<b>S</b>	<b>Celkem za 05</b>	<b>Komunikace</b>				<b>2 690,904</b>				
<b>Díl: 08</b>		<b>Trubní vedení</b>								
36.	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	233,00						
37.	871311111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	233,00	0,000	0,026				
38.	871425211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN500	m	29,40	0,032	0,933				
39.	899311111	Osazení poklopu s rámem hmotnosti do 50 kg	kus	9,00	0,005	0,042				
40.	X-204	Trubka kanalizační PE-HD DN 200, 6m	kus	1,00	0,053	0,053				
41.	X-205	Drenážní potrubí PE-HD STRABUSIL VS DN 150	m	233,00	0,002	0,466				
42.	X-206	Šachta STRABU-CONTROL DN 400 vč. redukce	kus	9,00	0,011	0,099				
43.	X-207	Nasazovací trubka STRABU DN 400, 3m	kus	5,00	0,003	0,015				
44.	X-208	Kryt šachty, plastový poklop na zámek	kus	9,00	0,005	0,045				
45.	X-209	Osazení drenážní šachty z PE-HD DN 400	kus	9,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 08</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>1,679</b>				
<b>Díl: 09</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								
46.	935115112	Příkopy z tvárnice příkopových TZZ 4 pro povrchové odvodnění	m	2 270,00	0,320	726,763				
47.	X-210	Poplatek za skládku - výkopová zemina	m3	4 733,94						
48.	X-211	Poplatek za skládku - beton z demolice objektů, základů návěstidel	t	5,00						

# FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM: **SŽDC**

CÚ 2015

## Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Rekonstrukce odvodnění a sanace žel. spodku v km 38,750 - 40,300 trati Č. Velenice - Veselí n. L.**

Název SO : **Železniční spodek**

Datum zpracování : 19.6.2013

Číslo stavby :

Číslo SO : **02**

Datum aktualizace : **20.4.2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
49.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Odečet položek za skládkovné	kpl	-1,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 09</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>726,763</b>				
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot HSV</b>								
50.	998241012	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu do 0,8 %	t	3 836,70						
<b>S</b>	<b>Celkem za 99</b>	<b>Přesun hmot HSV</b>								

FORMULÁŘ OSTATNÍ

majitel HIM: SŽDC

CÚ 2015

**Položkový rozpočet SO - ostatní**  
Název stavby : **Rekonstrukce odvodnění a sanace žel. spodku v km 38,750 - 40,300 trati Č. Velenice - Veselí n. L.**  
Název SO : **Železniční spodek**  
Datum zpracování : 19.6.2013

Číslo stavby :  
Číslo SO : **02**  
Datum aktualizace : 20.4.2015

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.	98	<b>Poplatky za skládku</b> Poplatek za skládku - výkopová zemina Poplatek za skládku - beton z demolice objektů, základů návěstidel	t t	8 521,09 5,00						
S	Celkem za 98	Poplatky za skládku								