

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : **Rekonstrukce Negrelliho viaduktu**

Název PS,SO : **Ochrana sdělovací kabelizace Dial Telecom, Telekom Austria**

Datum zpracování : **21.11.2014**

Zatřídění objektu :  
(JKSO,

majitel HIM:

**ostatní**

**0 , 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo

Číslo PS,SO **15-03, 15-08**

Datum aktualizace: **24.03.2015**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	jednotková množství	celková množství	C E N A			
						dodávky	montáže		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Díl: M1</b>		<b>Zemní práce</b>							
1	701011R	Vytýčení trasy	km	0,2					0,00
2	133731	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	0,1					0,00
3	593303600R	Panel stěnový nosný NZD 540/503 448x15x119, dodávka, montáž, demontáž, doprava	ks	2					0,00
4	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	10					0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za M1</b>	<b>Zemní práce</b>							<b>0,00</b>
<b>Díl: M2</b>		<b>Montáže</b>							
5	709131R	Provizorní zajištění kabelu na provizorní lávce -zhotovení provizorní konstrukce	m	200					0,00
6	70913YR	Provizorní zajištění kabelu na provizorní lávce -odstranění provizorní konstrukce	m	200					0,00
7	709612	DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY	M	70					0,00
8	702232	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	200					0,00
9	751913	Optotrubka HDPE - na konstrukci	m	740					0,00
10	751914	Optotrubka HDPE - uložení	m	740					0,00
11	751K41	Měření na třech vlnových délkách po montáži do 12 vláken	kus	3					0,00
12	751K42	Měření na třech vlnových délkách po montáži 24 vláken	kus	6					0,00
13	751K47	Měření na třech vlnových délkách po montáži 96 vláken	kus	12					0,00
14	751K61	Měření komplexní tří vlnových délek do 12 vláken	kus	3					0,00
15	751K62	Měření komplexní tří vlnových délek 24 vláken	kus	6					0,00
16	751K67	Měření komplexní tří vlnových délek 96 vláken	kus	12					0,00
17	751961	Optotrubka - hermetizace úseku do 2000 m	úsek	30					0,00
18	751962	Optotrubka - kalibrace	m	497					0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za M2</b>	<b>Montáže</b>							<b>0,00</b>