

Objednatel:


**STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST**

RADNIČNÍ 1  
434 69 MOST



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	14 172 06	HIP:	Ing. Petr SOUČEK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL		241 096 761, soucek@pontex.cz	
		Zodp. projektant:	Ing. Stanislav NOVÁK	
Tech. kontrola:	Ing. Bohumil KUČERA	Vypracoval:	Ing. Stanislav NOVÁK	

**JEKU s.r.o.**

Limuzská 8, Praha 10, 100 00, Česká republika



Objednatel:	Město Most	Obec:	Most	Kraj:	Ústecký
Akce:	Rekonstrukce mostu ev.č. 1c-M1 z mostu do Rudolic			Datum	Stupeň
Část:	C. STAVEBNÍ ČÁST			05/2017	<b>PDPS</b>
Objekt:	SO 491 OCHRANA PROTI BLUDNÝM PROUDŮM			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>				<b>2</b>

**Rekonstrukce mostu ev.č. 1c-M1 z Mostu do RudolicSO 491 Ochrana proti bludným proudům**
**SO 491 Ochrana proti bludným proudům**

p.č.	popis položky	mj	množ ství	montáž jedm.c.	celkem	materiál jedm.c.	celkem
<b>Dodávka specializované pracoviště:</b>							
1	sonda CPMP	ks	1	0	0,00	0	0,00
2	elektroda CMS	m	25	0	0,00	0	0,00
3	sonda SOK	ks	2	0	0,00	0	0,00
4	sonda RÓ	ks	2	0	0,00	0	0,00
5	CYKY-J 2x1,5 - monitoring elektrického izolačního odporu předpětí	m	50	0	0,00	0	0,00
6	kabel pro sondu CMS CYKY-J 4x1,5	m	75	0	0,00	0	0,00
7	kabel pro sondu Ró CYKY-J 5x1,5	m	45	0	0,00	0	0,00
8	kabel pro sondu CPMP CYKY-J 12x1,5	m	15	0	0,00	0	0,00
9	korugovaná trubka kopoflex 63	m	50	0	0,00	0	0,00
10	jiskřiště podpěra - NK včetně vytvarování	ks	5	0	0,00	0	0,00
11	měřicí skříň včetně svorkovnic a popisu, zapuštěná do zdi + obklad v barvě beton,	kpl	3	0	0,00	0	0,00
12	vyspárování	ks	5	0	0,00	0	0,00
13	příchytky (balení 100 ks)	kpl	1	0	0,00	0	0,00
	šrouby, silikon, drobný materiál			0			
14	kontrola provaření výztuže	kpl	1	0	0,00		
15	měření zemních odporů	kpl	1	0	0,00		
16	měření v průběhu stavby dle TP 124, včetně protokolů	kpl	1	0	0,00		
17	měření po dokončení stavby dle TP 124, včetně závěrečné zprávy DEMZ	kpl	1	0	0,00		
18	realizační dokumentace stavby - provaření výztuže	kpl	1	0	0,00		
19	dokumentace skutečného provedení	kpl	1	0	0,00		
součet					0,00		0,00

**celkem:**
**0,00 Kč**
**Dodávka stavba:**

1	C.R.M. deska 100/100	ks	13	0	0,00	0	0,00
2	provaření výztuže	kpl	1	0,00	0,00		
součet					0,00		0,00

**celkem:**
**0,00 Kč**