

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Rekonštrukcia mlyna a výstavba obytového hospodárstva

**Objekt:** SO-502 Trafostanica EH6/630 kVA

Objednávateľ: Mlyn Kolárovo, a.s., Kolárovo

Zhotoviteľ:

Miesto: Kolárovo. Železničný rad

Spracoval: Richard Czinege, HI-TECH EL

Dátum: 16.7.2015

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## HSV

### Práce a dodávky HSV

#### 6

#### Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	2,300		
		0,15*3,0*5,0		2,250		
		0,05		0,050		
		Súčet		2,300		

#### 99

#### Presun hmôt HSV

2	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803, 812, zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	4,225		
---	-----------	---	---	-------	--	--

## M

### Práce a dodávky M

#### 21-M

#### Elektromontáže

3	210190600	Montáž kioskovej trafostanice VN 22/0,4 kV do 630 kVA vrátane montáže traťa vnútorné vyhotovenie 22 kv - 630 kVA	ks	1,000		
4	3581151302	Trafostanica EH6/630 kVA - VN rozvádzač koncový, bez NN rozvádzača, transformátor 630 kVA, vnútorná elektroinštalácia, vnútorné uzemnenie, bleskozvod, základné OOPP	ks	1,000		
5	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2	m	100,000		
6	3544223850	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	kg	94,200		
7	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	15,000		
8	3544224150	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	kg	9,240		
9	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	2,000		
10	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS	ks	2,000		
11	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	20,000		
12	3544221100	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 02	ks	20,000		
13	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	15,000		
14	3544222550	Zemniaca tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m	ks	15,000		
15	210902368	Vodič hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x240	m	80,000		
16	3410350072	NAYY 4x240 SM Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	84,000		

Ekvivalent 1-AYKY

17	210999003	Mechanizmy	hod	10,000		
18	210999008	Ostatné dopredu nepredvídané práce	hod	25,000		
19	MD	Mimostavenisková doprava	%			
20	PD	Presun dodávok	%			
21	PM	Podružný materiál	%			

22	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			
----	-----	-----------------------------	---	--	--	--

#### 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

23	460200000	Využitie mechanizmov na výkopové práce	mh	16,000		
24	460200433	Hĺbenie káblovej ryhy 55 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	5,000		
25	460300001	Zahrnutie rýh strojom vrátane urovnania vrstvy, ale bez zhutnenia, v meste	m3	2,400		
26	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	2,400		
27	460420322	Zriadenie kábl. lôžka z preos. zem. so zakrytím bet. dosk. 50x15x4 cm kladenými naprieč smeru kábla	m	5,000		
28	5833110300	Kamenivo ťažené drobné 0-1 n	t	1,350		
29	343111	PVC dosky dl. 1,0 m	ks	10,000		

KOPOS KOLÍN

30	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	6,000		
31	2830002000	Fólia červená v m	m	6,000		
32	460560433	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 55 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	5,000		
33	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hľadiny	m2	456,000		
34	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			

#### 95-M Revízie

35	950101	Úradná skúška	ks	1,000		
36	950102	Odborné prehliadky a odborné skúšky	ks	1,000		
37	950103	Geodetické zameranie TS	ks	1,000		

**Celkom**