

„МИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД



гр. София, ж.к. „Бъкстон” бл. 17, вх. Д, ет. 5, ап. 82
тел. 0899 857 505

Технически надзор на съоръжения с повишена опасност
Регистрационен номер 881

ДО
„ЕСО” ЕАД
МЕР Монтана
3400 гр. Монтана
ул. „Ал. Стамболийски” № 45

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Технически надзор на повдигателни съоръжения,
експлоатирани от ЕСО ЕАД, МЕР Монтана”

От „МИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

1. Предлаганата от нас цена за целите на оценката е **3620 (словом – три хиляди шестстотин и двадесет) лева**, без ДДС.

2. Предложените единични цени, с включени в тях всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката, са дадени в ценова таблица, приложена към настоящото ценово предложение.

При несъответствие между изписаните цифром и словом обща цена, за валидна ще се счита изписаната словом.

При несъответствие между предложените единична и обща цена, валидна ще бъде общата цена на офертата. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем единичната цена в съответствие с общата цена на офертата.

Забележка: *Общата цена, служи само за нуждите на оценката. За срока на договора услугите ще се заплащат по единични цени от ценовото предложение на участника, избран за изпълнител.*

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Дата: 26.04.2017 г.

УПРАВИТЕЛ:

.....
/Михаела Йончева/



„МИКА ИНЖЕНЕРИНГ” ООД



гр. София, ж.к. „Бъкстон” бл. 17, вх. Д, ет. 5, ап. 82
тел. 0899 857 505

Технически надзор на съоръжения с повишена опасност
Регистрационен номер 881

ДО
„ЕСО” ЕАД
МЕР Монтана
3400 гр. Монтана
ул. „Ал. Стамболийски” № 45

ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

№ по ред	Вид на повдигателното съоръжение	Товаро-подемност (т)	Височина на повдигане (м)	Брой технически прегледи на ПС за срока на договора	Ед. цена без ДДС (лв)	Обща цена без ДДС. (лв)
1	2	3	4	5	6	7
	I. Повдигателни съоръжения					
1	Автовишка ЗИЛ 131 А – ТВ-26Е, С 8900 ВР	0.350	26	2	150	300
2	Автовишка ГАЗ-53 “Жираф” МП 240/14, С 8896 ВР	0.240	14	2	150	300
3	Автовишка УРАЛ АГП 28, С 6800 РХ	0.300	28	1	150	150
4	Автовишка ЗИЛ 131 А – ТВ-26Е С 6536 МА	0.350	26	2	150	300
5	Автовишка ЗИЛ 131 А – ТВ-26Е С 8851 ВР	0.350	26	2	150	300
6	Автовишка МАЗ “Жираф” МП200/14, С 6539 МА	0.240	14	1	150	150
7	Автовишка ГАЗ-53 “Жираф” МП 240/14, С 7609 ВР	0.240	14	2	150	300
8	Автокран “Явор-6”, С 7624 ВР	1.7	7.2	2	180	360
9	Автовишка АПТ 35 КАМАЗ, С 6783 РХ	0.300	35	1	150	150
10	Автовишка ЗИЛ 131 А – ТВ-26Е, С 9735 ВР	0.300	26	2	150	300
11	Автокран ЗИЛ 130, С 9010 ВР	6.3	7	2	180	360
12	Автокран ЗИЛ 130, С 7611 ВР	6.3	7	2	180	360
	Обща стойност по т. I:					3330

	II. Товарозахващащи приспособления, както следва:					
1	Колан полиестерен четирираменен b-140 mm, Q – 10.5 t., L – 4m.			1	10	10
2	Колан полиестерен еднораменен b-175 mm, Q – 6.0t., L - 4m.			4	10	40
3	Колан полиестерен еднораменен b-140 mm, Q - 5.0t., L - 4m.			2	10	20
4	Колан полиестерен четирираменен b-120 mm, Q – 6.3 t., L – 4m.			1	10	10
5	Колан полиестерен еднораменен b-140 mm, Q – 5.0 t., L – 4m.			2	10	20
6	Сапан едновъжен с уши Φ – 20мм, Q – 3.5 t., L – 5m.			1	10	10
7	Сапан четирираменен с халки и куки Φ – 20 мм, Q – 8.0 t., L – 6m.			1	10	10
8	Колан полиестерен еднораменен b-60 mm, Q – 2.0 t., L – 3m.			2	10	20
9	Сапан едновъжен с уши Φ – 18 мм, Q – 2.8 t., L – 6m.			1	10	10
10	Колан полиестерен четирираменен b-120 mm, Q – 6.3 t., L – 4m.			1	10	10
11	Колан полиестерен еднораменен b-140 mm, Q – 5.0 t., L – 4m.			2	10	20
12	Колан полиестерен еднораменен b-60 mm, Q – 2.0 t., L – 3m.			2	10	20
13	Сапан едновъжен с уши Φ – 18 мм, Q – 2.8 t., L – 1m.			1	10	10
14	Сапан едновъжен с уши Φ – 18 мм, Q – 2.8 t., L – 6m.			2	10	20
15	Сапан едновъжен с уши Φ – 13 мм, Q – 1.4 t., L – 0.6m.			1	10	10
16	Сапан едновъжен с уши Φ – 13 мм, Q – 1.4 t., L – 1m.			1	10	10
17	Сапан едновъжен с уши Φ – 13 мм, Q – 1.4 t., L – 2m.			1	10	10
18	Сапан едновъжен с уши Φ – 18 мм, Q – 2.8 t., L – 1m.			2	10	20

1	2	3	4	5	6	7
19	Сапан едновъжен с уши Ф – 20 мм, Q – 3.5 t., L – 2m.			1	10	10
	Обща стойност по т. II:					290
	Обща стойност I+II:					3620

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Дата: 26.04.2017 г.

УПРАВИТЕЛ:

Михаела Йончева

