



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

ТЕЛЕФАКС

ДО ВСИЧКИ ФИРМИ, ЗАКУПИЛИ
ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ В
ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА
ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ОБЕКТ:
“РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ДРЕНАЖНА
СИСТЕМА 5, 6 UL”

ОТ: Г. КИРКОВ

ДИРЕКТОР „ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”

НАШ № 2761-70

ДАТА: 08.06.09

ВАШ №

БРОЙ СТРАНИЦИ (ОБЩО): 1

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси в процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС 1: Съгласно т. 4.1.2.1 от Указанията за подготовка на заявлението и офертата: Участниците трябва да попълнят единична и обща цена за всяка позиция от Количествените сметки в офертата си на ръка или на пишеща машина, съгласувана с инвеститор количествена сметка на Възложителя и обща цена?

ОТГОВОР 1: Приложено изпращаме ви нова количествено-стойностна сметка по МТЧ съответно за 5 и 6 ЕБ, съгласувана от Инвеститор на Възложителя.

ДИРЕКТОР

“ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”

ГЕОРГИ КИРКОВ



Обект: "Реконструкция на дренажната система 5,6 UL".т. ИП 2.851.1

Част: Машинно-технологична ,V блок .

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове работи	Ед. мярка	Ко-во	Ед. цена, лв.	Обща цена, лв.
1.	Доставка на помпа центробежна,едностъпална самозасмукваща тип ASP33-100 на фирма Sulzer Q=90m ³ /h, H=0.50MPa, комплект с ел. двигател 30 kw, контрафланци и крепежни елементи	Бр.	4		
2.	Пренос на помпи на средно разстояние - 50м	Бр.	4		
3.	Монтаж на същите	Бр.	4		
4.	Доставка на помпа центробежна, едностъпална, моноблок тип 6E50-M, напор H=50 м.вод.стълб, дебит 6 л/сек., ел. двигател 7.5кв., производител "Вином"- Видин	Бр.	2		
5.	Пренос на помпи на средно разстояние-25м.	Бр.	2		
6.	Монтаж на същите	Бр.	2		
7.	Демонтаж и технически преглед на помпа центробежна, едностъпална, тип 12E50, напор 50м.вод.стълб, дебит 12 л/сек., ел. двигател 11кв.	Бр.	1		
8.	Монтаж на същата.	Бр.	1		
9.	Демонтаж на помпа центробежна	Бр.	5		
10.	Демонтаж и техн. преглед на бак за техническа вода 5UL10B06-1бр..	тона	0.08		
11.	Монтаж същия.	тона	0.08		
12.	Демонтаж тръбопроводи Ду150	Мл.	170		
13.	Демонтаж арматури	Бр.	22		
14.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф159/4,5	Мл.	101		
15.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф108/4	Мл.	70		
16.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф33,7/3,2.	Мл.	14		
17.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф25/2,5.	Мл.	10		
18.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф26,9/2,3.	Бр.	0,5		
19.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф13,5/2.	Мл.	5		
20.	Дебелометрия в местата на срезове на съществуващи тръби.	Бр.сеч.	2		

21.	Дробоструене по метални повърхности.	м2	150		
22.	Грундиране на метални повърхности.	м2.	150		
23.	Епоксиден емайлак по метални повърхности.	м2.	150		
24.	Доставка клапа тип "Бътерфлай" Ду150 Ру10, комплект с фланци и кренеж по DIN2632.	Бр.	1		
25.	Доставка клапа тип "Бътерфлай" Ду100 Ру10, комплект с фланци и кренеж по DIN2632.	Бр.	11		
26.	Доставка клапан обратен Ду100 Ру10 в комплект с фланци по DIN2632.	Бр.	8		
27.	Доставка вентил спирателен с шуцер под заварка Ду20 Ру10.	Бр.	3		
28.	Доставка регулиращ "пинч" клапан, ръчен Ду150 Ру10.	Бр.	1		
29.	Доставка филтър механичен "y-strainer" Ду100 Ру10 с фланци и кренеж по DIN2632	Бр.	2		
30.	Доставка смукателен филтър-решетка Ду150 Ру10	Бр.	4		
31.	Доставка автоматичен обезвъздушител G3/4" PN10, T=80 C	Бр.	7		
32.	Доставка спирателен вентил Ду25 Ру10 под заварка	Бр.	4		
33.	Доставка спирателен вентил Ду10 Ру6 под заварка	Бр.	16		
34.	Доставка и монтаж манометър Ф63 с обхват 0-10 бара	Бр.	8		
35.	Монтаж арматура до Ду100	Бр.	59		
36.	Също, но до Ду300	Бр.	5		
37.	Доставка на тройник равнопроходен 108/4	Бр.	5		
38.	Монтаж същите	Бр.	5		
39.	Доставка преход ексцентричен 159/4,5-108/4	Бр.	2		
40.	Монтаж същите	Бр.	2		
41.	Доставка преход ексцентричен 159/4,5-133/4	Бр.	4		
42.	Монтаж същите	Бр.	4		
43.	Доставка концентричен преход 108/3,6-48/2,6	Бр.	2		
44.	Монтаж същите	Бр.	2		
45.	Доставка преход концентричен 108/3,6-60,3/2,9	Бр.	1		
46.	Монтаж същия	Бр.	1		
47.	Доставка преход концентричен 108/4-76,1/2,9	Бр.	2		
48.	Монтаж същия	Бр.	2		
49.	Доставка преход концентричен 109/4-89/3,6	Бр.	2		
50.	Монтаж същия	Бр.	2		
51.	Направа шуцер ф 26,9/2	Бр.	2		
52.	Монтаж същия	Бр.	2		
53.	Направа фуния за запълване	Бр.	1		
54.	Доставка коляно 90 гр. 159/4,5, R 216	Бр.	26		
55.	Монтаж същите	Бр.	26		
56.	Доставка коляно 45 гр. 159/4,5, R 216	Бр.	8		
57.	Монтаж същите	Бр.	8		

58.	Доставка коляно 90 гр. 108/4, R 142,5	Бр.	25		
59.	Монтаж същите	Бр.	25		
60.	Доставка коляно 45 гр. 108/4, R 142,5	Бр.	7		
61.	Монтаж същите	Бр.	7		
62.	Доставка коляно 90 гр. 33,7/3,2, R38	Бр.	18		
63.	Монтаж същите	Бр.	18		
64.	Доставка фланец Ду150 Ру 10 сер. 2	Бр.	12		
65.	Монтаж същите	Бр.	12		
66.	Доставка фланец Ду 125 Ру 10 сер. 2	Бр.	4		
67.	Монтаж същите	Бр.	4		
68.	Доставка фланец Ду 100 Ру 10 сер. 2	Бр.	5		
69.	Монтаж същите	Бр.	5		
70.	Доставка фланец Ду 80 Ру 10 сер.2	Бр.	2		
71.	Монтаж същите	Бр.	2		
72.	Доставка фланец Ду 65 Ру 6 сер.1	Бр.	2		
73.	Монтаж същите	Бр.	2		
74.	Доставка фланец Ду 50 Ру 6 сер. 1	Бр.	1		
75.	Монтаж същия	Бр.	1		
76.	Доставка фланец Ду 40 Ру 6 сер. 1	Бр.	2		
77.	Монтаж същите	Бр.	2		
78.	Направа и монтаж заглушка заварена Ду 25	Бр.	1		
79.	Доставка фланец глух Ду 100	Бр.	3		
80.	Монтаж същите	Бр.	3		
81.	Доставка на болт М12	Бр.	24		
82.	Също, но М16	Бр.	128		
83.	Доставка гайки М12	Бр.	24		
84.	Също, но М16	Бр.	128		
85.	Доставка на шайби М12	Бр.	24		
86.	Също, но М12	Бр.	128		
87.	Обезмасляване на повърхности	М2	10		
88.	Хидравлично изпитание на трб. До ф 108	Мл.	75		
89.	Също, но до ф400	Мл.	100		
90.	Визуален контрол на заварочни съединения	Бр.	300		
91.	Радиографичен контрол 5% от	Бр.	300		
92.	Направа и монтаж тръбно скеле	М3	30		

Изготвил:

Инвеститор "МТ част"

...../Ст. Цоманов/

[Signature]
15.08.2011

Обект: "Реконструкция на дренажната система 5,6 UL".т. ИП 2.851.1

Част: Машинно-технологична .VI блок .

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове работи	Ед. мярка	Ко-во	Ед. цена, лв.	Обща цена, лв.
1.	Доставка на помпа центробежна,едностъпална самозасмукваща тип ASP33-100 на фирма Sulzer Q=90m ³ /h, H=0,50MPa, комплект с ел. двигател 30 kw, контрафланци и крепежни елементи	Бр.	4		
2.	Пренос на помпи на средно разстояние 50м	Бр.	4		
3.	Монтаж на същите	Бр.	4		
4.	Доставка на помпа центробежна, едностъпална, моноблок-тип 6E50-M, напор H=50 м.вод.стълб, дебит 6 л/сек., ел. двигател 7,5кв., производител "Випом"-Видин	Бр.	2		
5.	Пренос на помпи на средно разстояние-25м.	Бр.	2		
6.	Монтаж на същите	Бр.	2		
7.	Демонтаж и технически преглед на помпа центробежна, едностъпална, тип 12E50, напор 50м.вод.стълб, дебит 12 л/сек., ел. двигател 11кв.	Бр.	1		
8.	Монтаж на същата.	Бр.	1		
9.	Демонтаж на помпа центробежна	Бр.	5		
10.	Демонтаж и техн. преглед на бак за техническа вода 6UL10B06-1бр..	тона	0,08		
11.	Монтаж същия.	тона	0,08		
12.	Демонтаж тръби до Ду300	Мл.	75		
13.	Демонтаж тръби до Ду100	Мл.	50		
14.	Демонтаж арматура	Бр.	22		
15.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф159/4,5	Мл.	110		
16.	Също, но Ф108/4	Бр.	65		
17.	Също, ноФ33,7/3,2	Мл.	16		
18.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф25/2,5	Мл.	11		
19.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф26,9/2,3.	Мл.	0,5		
20.	Доставка и монтаж стоманена тръба Ф13,5/2	Мл.	5		

21.	Дебелометрия в местата на срезове на съществуващи тръби.	Бр.сеч.	2		
22.	Дробоструене по метални повърхности.	м2	150		
23.	Грундиране на метални повърхности.	м2.	150		
24.	Епоксиден емайлак по метални повърхности.	м2.	150		
25.	Доставка клапа тип "Бътерфлай" Ду150 Ру10, комплект с фланци и кренеж по DIN2632.	Бр.	1		
26.	Доставка клапа тип "Бътерфлай" Ду100 Ру10, комплект с фланци и кренеж по DIN2632.	Бр.	10		
27.	Доставка клапан обратен Ду100 Ру10 в комплект с фланци по DIN2632.	Бр.	8		
28.	Доставка вентил спирателен с щуцер под заварка Ду20 Ру10.	Бр.	2		
29.	Доставка регулиращ "пинч" клапан, ръчен Ду150 Ру10.	Бр.	1		
30.	Доставка филтър механичен "y-strainer" Ду100 Ру10 с фланци и кренеж по DIN2632	Бр.	2		
31.	Доставка смукателен филтър-решетка Ду150 Ру10	Бр.	4		
32.	Доставка автоматичен обезвъздушител G3/4" PN10, T=80 C	Бр.	6		
33.	Доставка спирателен вентил Ду25 Ру10 под заварка	Бр.	4		
34.	Доставка спирателен вентил Ду10 Ру6 под заварка	Бр.	16		
35.	Доставка и монтаж манометър Ф63 с обхват 0-10 бара	Бр.	8		
36.	Монтаж арматура до Ду100	Бр.	48		
37.	Също, но до Ду300	Бр.,	6		
38.	Доставка тройник равнопроходен 159/4.5	Бр.	1		
39.	Монтаж същия	Бр.	1		
40.	Доставка тройник проходен 159/4.5-108/4	Бр.	5		
41.	Монтаж същия	Бр.	5		
42.	Доставка тройник равнопроходен 108/4	Бр.	4		
43.	Монтаж същия	Бр.	4		
44.	Доставка преход ексцентричен 159/4.5-108/4	Бр.	1		
45.	Монтаж същия	Бр.	1		
46.	Доставка преход ексцентричен 159/4.5-133/4	Бр.	4		
47.	Монтаж същия	Бр.	4		
48.	Доставка преход концентричен 108/3.6-48,3/2.6	Бр.	2		
49.	Монтаж същия	Бр.	2		
50.	Доставка преход концентричен 108/3.6-60,3/2,9	Бр.	2		
51.	Монтаж същия	Бр.	2		
52.	Доставка преход концентричен 108/4-76,1/2,9	Бр.	2		

53.	Монтаж същия	Бр.	2		
54.	Направа и монтаж шпцер 26,9/2	Бр.	2		
55.	Направа фуния за запълване	Бр.	1		
56.	Доставка коляно 90 гр. 159/4,5, R 216	Бр.	33		
57.	Монтаж същите	Бр.	33		
58.	Доставка коляно 90 гр. 159/4,5, R 150	Бр.	1		
59.	Монтаж същото	Бр.	1		
60.	Доставка коляно 45 гр. 159/4,5, R 150	Бр.	4		
61.	Монтаж същите	Бр.	4		
62.	Доставка коляно 90 гр. 108/4, R 142,5	Бр.	25		
63.	Монтаж същите	Бр.	25		
64.	Доставка коляно 45 гр. 108/4, R 142,5	Бр.	2		
65.	Монтаж същите	Бр.	2		
66.	Доставка коляно 90 гр. 33,7/3,2, R 38	Бр.	24		
67.	Монтаж същите	Бр.	24		
68.	Доставка и монтаж фленец Ду 150 Ру 10 сер. 2	Бр.	8		
69.	Също, но Ду 125 Ру 10 сер.2	Бр.	4		
70.	Също, но Ду 100 Ру 10 сер.2	Бр.	4		
71.	Също, но Ду 65 Ру 6 сер.1	Бр.	2		
72.	Също, но Ду 50 Ру 6 сер.1	Бр.	2		
73.	Също, но Ду 40 Ру 6 сер.1	Бр.	2		
74.	Направа и монтаж заглушка Ду 25	Бр.	1		
75.	Доставка и монтаж глух фланец Ду150	Бр.	1		
76.	Също, но Ду 100	Бр.	2		
77.	Доставка в комплект на болтове, гайки и шайби М 12	Бр.	24		
78.	Също, но М16	Бр.	80		
79.	Обезмасляване на бетонни повърхности	м2	10		
80.	Хидравлично изпитание на тръбопроводи до Ф100	Мл.	75		
81.	Също, но до Ф400	Мл.	100		
82.	Визуален контрол на зав. съединения	Бр.	300		
83.	Радиографичен контрол 5% на зав. съединения от	Бр.	300		
84.	Монтаж и демонтаж строително скеле	М 3	30		

Изготвил:

Инвеститор "МТ част"

...../Ст. Поманов/

17. 6. 2011