

**“Уральская газотурбинная
электростанция” ЖШС**

090608, Қазақстан Республикасы,
Батыс Қазақстан облысы, Бәйтерек ауданы,
Мичурин ауылы, Шаруашылық көшесі, 2/1 үй.
Тел./факс: 8/7112/98-13-54, 98-13-74(75)



**ТОО “Уральская газотурбинная
электростанция”**

090608, Республика Казахстан,
Западно-Казахстанская область, район Бәйтерек,
село Мичуринское улица Шаруашылық, дом 2/1.
Тел./факс: 8/7112/98-13-54, 98-13-74(75)

БҮЙРЫҚ № 45-ТЭ
«28» желтоқсан 2023 ж.

ПРИКАЗ № 45-ТЭ
«28» декабря 2023г.

«Об утверждении Перечня закупаемых ТОО «Уральская газотурбинная электростанция» товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии) на 2024 год»

В соответствии с требованиями п.44 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан 13 августа 2019 года № 73.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень закупаемых ТОО «Уральская газотурбинная электростанция» товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии) на 2024 год (далее - Перечень);
2. В срок до «12» января 2024 года предоставить для сведения по одному экземпляру утвержденного Перечня в Департамент Комитета по регулированию естественных монополий МНЭ РК по ЗКО и Департамент Агентства по защите и развитию конкуренции РК по ЗКО;
3. Разместить утвержденный Перечень на интернет - ресурсе ТОО «Уральская газотурбинная электростанция»;
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на себя;
5. Срок действия настоящего приказа составляет: с даты его подписания и действует до его изменения либо отмены.

Основание:

1. Правила осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан 13 августа 2019 года № 73;
2. Прогнозные расчеты затрат ТОО «Уральская газотурбинная электростанция» на 2024 год.

ДИРЕКТОР

Согласовано:

Технический директор:

Деревянко М.Г.

Главный инженер:

Ярлыгасимов И.С.

Юрист:

Веселова Н.Е.

Экономист:

Мукиева Ю.А.

Инженер по эксплуатации ТМО: Еремеев А.В.

Инженер по БиОТ, ООС:

Аяганов Д.Р.

Инженер по АСУТП:

Балбаев Е.А.

Исп. Мухамбетжанов Е.Н.



УРАЗОВ С.Х.

ТОО «Уральская газотурбинная электростанция»

Перечень закупаемых

**ТОО «Уральская газотурбинная электростанция»
товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются
при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)
на 2024 год**

Утвержден
приказом Директора
ТОО "Уральская газотурбинная
электростанция"
от "28" декабря 2023 года №45-ТЭ

Перечень закупаемых ТОО "Уральская газотурбинная электростанция"
товаров, работ, услуг, затрат, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)
на 2024 год

№	Наименование товаров, работ, услуг на 2024 год	Единица измерения	Объем	Сроки закупки	Способ закупки	Максимальный размер сумм, тенге без учета НДС	Примечание
1	Химически очищенная обессоленная вода на 2024 год	м3	450,00	Январь	Запрос ценовых предложений	1 578 150,00	-
2	Реагент ИВА 2111	кг	250,00	Январь	Запрос ценовых предложений	629 300,00	-
3	Халат медицинский для лаборанта	шт	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	7 146,55	-
4	Услуги по проведению работ по тушению пожаров с выездной техникой в 2024 году	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	8 700 000,00. Из них согласно учетной политики 1 004 850,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
5	Охрана производственных (хозяйственных) объектов	услуга	1,00	● Январь	Запрос ценовых предложений	13 000 000,00. Из них согласно учетной политики 1 501 500,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
6	Услуги по предоставлению профессиональной аварийно-спасательной службы для выполнения аварийно-спасательных работ в 2024 году	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	1 444 209,00. Из них согласно учетной политики 166 806,10 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев

7	Вывоз и утилизация твердых бытовых отходов в 2024 году	м3	130,00	Январь	Запрос ценовых предложений	406 250,00. Из них согласно учетной политики 46 921,8 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
8	Вывоз и утилизация жидких бытовых отходов в 2024 году	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	814 628,57. Из них согласно учетной политики 94 089,59 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
9	Услуги по проведению производственного экологического контроля	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	457 146,00. Из них согласно учетной политики 52 800,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 1-4 квартал
10	Утилизация опасных отходов в течении 2024 года	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	632 310,34. Из них согласно учетной политики 73 031,84 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
11	Выполнение отчета "Инвентаризация парниковых газов за 2023 год"	услуга	1,00	Январь	Из одного источника	170 000,00. Из них согласно учетной политики 19 635,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	
12	Верификация отчета об инвентаризации парниковых газов для субъектов распределения квот на выбросы парниковых газов за 2023г.	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	1 007 146,5. Из них согласно учетной политики 116 325,4 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	

13	Оказание услуг по составлению годовых отчетов по экологии	услуга	1,00	Январь	Из одного источника	90 000,00. Из них согласно учетной политики 10 395,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
14	Костюм ограниченного срока действия (комбинезон)	шт	20,00	Январь	Запрос ценовых предложений	26 775,80	-
15	Перчатки с утепляющим вкладышем	пара	20,00	Январь	Запрос ценовых предложений	76 775,86	-
16	Зимние сапоги для сварщика	шт	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	14 198,27	-
17	Перчатки для работ с продуктами нефтепереработки	пара	6,00	Январь	Запрос ценовых предложений	13 387,93	-
18	Костюм сварщика огнеупорный	шт	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	27 318,96	-
19	Краги сварщика для защиты от повышенных температур	пара	6,00	Январь	Запрос ценовых предложений	19 818,00	-
20	Сапоги с высокой защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	12 500,00	-
21	Щиток электросварщика для защиты от прямых излучений и искр при проведении сварочных работ	шт	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	4 646,55	-
22	Обучение работников тепловой энергии	услуга	1,00	Февраль	Из одного источника	290 000,00	-
23	Пластину к теплообменнику FP-120	шт	100,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	6 773 571,43	-
24	Услуга по технической экспертизе утвержденной инвестиционной программы за 2023 год на услугу по производству тепловой энергии	услуга	1,00	Февраль	Из одного источника	320 000,00	-
25	Услуги по размещению информации в периодическом печатном издании	услуга	1,00	Февраль	Из одного источника	299 218,50	-
26	Механизм МЭО-4000/63-0,25ЦА2-97К	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	1 678 980,00	-
27	Комплект "ВИЛКА-ТЯГА" МЭО-4000 У2	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	57 120,00	-
28	Механизм МЭО-1600/63-0,25ЦА2-92К У2	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	1 136 940,00	-
29	Комплект "Вилка-Шток" МЭО-1600 У2	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	29 160,00	-
30	Клапан запорно-регулирующий дисковый КРЗд	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	4 627 800,00	-
31	Механизм МЭФФ-630/15-0,25ЦА2-97К У2	шт	1	Март	Запрос ценовых предложений	697 200,00	-

32	Расходы на оформление разрешительной документации на экспортный вывоз продукции	услуга	1	Март	Запрос ценовых предложений	50 400,00	-
33	Транспортные расходы	услуга	1	Март	Запрос ценовых предложений	207 600,00	-
34	КВВГЭнг(А) 3X1.0	м	955	Апрель	Запрос ценовых предложений	216 580,36	-
35	КВВГЭнг(А) 7X1.0	м	250	Апрель	Запрос ценовых предложений	151 562,50	-
36	КВВГЭнг(А) 10X1.0	м	970	Апрель	Запрос ценовых предложений	671 205,36	-
37	Кабель ВВГнг(А)-LS 3x2.5 ГОСТ	м	645	Апрель	Запрос ценовых предложений	317 892,86	-
38	Кабельная эстакада	шт	1	Апрель	Запрос ценовых предложений	1 750 417,86	-
39	Спецодежда летняя мужская (костюм: куртка, брюки)	комплект	12,00	Апрель	Запрос ценовых предложений	315 000,00	-
40	Обувь летняя мужская с защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	12,00	Апрель	Запрос ценовых предложений	94 284,48	-
41	Задвижки Ду 300 Ру 25 эл. Привод	шт	2	Май	Запрос ценовых предложений	2 919 163,20	-
42	Задвижка Ду 300 Ру 25 руч. привод	шт	1	Май	Запрос ценовых предложений	1 263 240,00	-
43	Задвижка Ду 50 Ру 25 руч.привод	шт	4	Май	Запрос ценовых предложений	403 680,00	-
44	Задвижка Ду 80 Ру 25 руч.привод	шт	1	Май	Запрос ценовых предложений	216 804,00	-
45	Труба Ду 325*7	м	60	Май	Запрос ценовых предложений	1 521 567,86	-
46	Труба Ду 219*6	м	60	Май	Запрос ценовых предложений	873 604,29	-
47	Труба Ду 57*3,5	м	33	Май	Запрос ценовых предложений	70 442,04	-
48	Труба Ду 89*3,5	м	33	Май	Запрос ценовых предложений	112 481,68	-
49	Отвод Ду 325*7	шт	8	Май	Запрос ценовых предложений	506 688,00	-
50	Отвод Ду 219*6	шт	18	Май	Запрос ценовых предложений	312 156,00	-
51	Фланец Ду 300 Ру 25	шт	6	Май	Запрос ценовых предложений	158 931,61	-
52	Фланец Ду 50 Ру 25	шт	6	Май	Запрос ценовых предложений	14 375,18	-

53	Фланец Ду 80 Ру 25	шт	2	Май	Запрос ценовых предложений	8 244,72	-
54	Спецодежда зимняя (костюм: куртка, полукомбинезон)	комплект	12,00	Сентябрь	Запрос ценовых предложений	530 344,82	-
55	Обувь зимняя мужская с защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	12,00	Сентябрь	Запрос ценовых предложений	138 206,89	-
56	Медицинский осмотр работников производства тепловой энергии	человек	13,00	Октябрь	Из одного источника	143 000,00	-
57	Аттестация рабочих мест на производственных объектах по условиям труда	услуга	1,00	Ноябрь	Из одного источника	92 405,00	-

Согласовано:

Технический директор: Деревянко М.Г.

Главный инженер: Ярлыгасимов И.С.

Юрист: Веселова Н.Е.

Экономист: Муклева Ю.А.

Инженер по эксплуатации ТМО: Еремеев А.В.

Инженер по БиОТ, ООС: Агапанов Д.Р.

Инженер АСУ ТП: Балбаев Е.А.

Директор

ТОО "Уральская газотурбинная электростанция"



Уразов С.Х.

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

цифрами	5	прописью	пять	листов
Должность	Директор ТОО "УТЖ"			
Подпись				
	« 08 »	августа	20 20	г. МП

