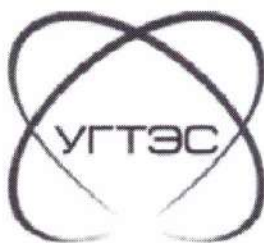


**“Уральская газотурбинная
электростанция” ЖШС**

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)

БҰЙРЫҚ № 52 -П
«26» желтоқсан 2022ж.

ПРИКАЗ № 52 -П
«26» декабря 2022г.

«Об утверждении Перечня закупаемых ТОО «Уральская газотурбинная электростанция» товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии) на 2023 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 2023 год (далее - Перечень);
2. В срок до «31» декабря 2022 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;
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 2023 год;

ДИРЕКТОР



А.К. ЕСЕНГАЛИЕВ

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.

Исп. Карабалкина Э.С. *кароз*

ТОО «Уральская газотурбинная электростанция»

Перечень закупаемых

**ТОО «Уральская газотурбинная электростанция»
товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются
при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)
на 2023 год**

2023 год

Утвержден
 приказом Директора
 ТОО "Уральская газотурбинная
 электростанция"
 от "26" декабря 2022 года № 52-П

Перечень закупаемых ТОО "Уральская газотурбинная электростанция"
 товаров, работ, услуг, затраты которых учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)
 на 2023 год

№	Наименование товаров, работ, услуг на 2022 год	Единица измерения	Объем	Сроки закупки	Способ закупки	Максимальный размер сумм, тенге без учета НДС	Примечание
1	Химически очищенная обессоленная вода на 2023 год	м3	450,0	Январь	Запрос ценовых предложений	1 196 199,00	Срок поставки: 1-4 квартал 2023 года
2	Охрана производственных (хозяйственных) объектов	услуга	1,0	Январь	Запрос ценовых предложений	12 000 000,00. Из них согласно учетной политики 1 386 000,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
3	Услуги по предоставлению профессиональной аварийно-спасательной службы для выполнения аварийно-спасательных работ в 2023 году	услуга	1,0	Январь	Запрос ценовых предложений	1 266 850,00. Из них согласно учетной политики 146 321,17 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
4	Охрана производственных (хозяйственных) объектов от пожаров в 2023 году	услуга	1,0	Январь	Запрос ценовых предложений	8 760 000,00. Из них согласно учетной политики 1 011 780,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
5	Вывоз и утилизация твердых бытовых отходов в 2023 году	м3	14,43	Январь	Один источник	72 150,00	Срок оказания услуг: 12 месяцев
6	Вывоз и утилизация жидких бытовых отходов в 2023 году	м3	31,18	Январь	Один источник	155 900,00	Срок оказания услуг: 12 месяцев

7	Услуги по проведению производственного экологического контроля	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	457 142,00. Из них согласно учетной политики 52 800,00 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 1-4 квартал 2023 года
8	Утилизация опасных отходов в течении 2023 года	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	376 040,00. Из них согласно учетной политики 43 432,62 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	Срок оказания услуг: 12 месяцев
9	Выполнение отчета "Инвентаризация парниковых газов за 2022 год"	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	151 785,71. Из них согласно учетной политики 17 531,25 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
10	Верификация отчета об инвентаризации парниковых газов для субъектов распределения квот на выбросы парниковых газов за 2022г. и плана мониторинга выбросов парниковых газов на 2022-2025 гг.	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	1 679 000,00. Из них согласно учетной политики 193 924,50 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
11	Выполнение отчета годового отчета 2-ПП воздух за 2022 год	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	26 785,71. Из них согласно учетной политики 3 093,75 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
12	Выполнение годового отчета по инвентаризации по опасным отходам за 2022 год	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	13 392,86. Из них согласно учетной политики 1 546,87 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-


13	Выполнение годового отчета по затратам на окружающую среду 4-ОС за 2022 год	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	17 857,14. Из них согласно учетной политики 2 062,50 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
14	Выполнение отчета по регистру выбросов и переноса загрязнителей	услуга	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	22 323,43. Из них согласно учетной политики 2 578,35 составляют затраты, которые учитываются при утверждении тарифа (производство тепловой энергии)	-
15	Костюм ограниченного срока действия (комбинезон)	шт.	20,00	Январь	Запрос ценовых предложений	39 285,00	-
16	Перчатки с утепляющим вкладышем	пара	10,00	Январь	Запрос ценовых предложений	38 392,85	-
17	Фартук прорезиненный для проведения лабораторных работ	шт.	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	1 339,28	-
18	Перчатки для работ с продуктами нефтепереработки	пара	6,00	Январь	Запрос ценовых предложений	11 785,00	-
19	Костюм сварщика огнеупорный	шт.	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	20 982,10	-
20	Краги сварщика для защиты от повышенных температур	пара	6,00	Январь	Запрос ценовых предложений	19 821,40	-
21	Сапоги с высокой защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	12 946,42	-
22	Щиток электросварщика для защиты от прямых излучений и искр при проведении сварочных работ	шт.	1,00	Январь	Запрос ценовых предложений	3 392,00	-
23	Модернизация котла-утилизатора КУВ-30 ст.№1 в рамках инвестиционной программы на 2022г.-2026г.	работа	1	Январь	Запрос ценовых предложений	1 871 870,00	-
24	Обучение по курсу: "Промышленная безопасность для ИТР" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
25	Обучение по курсу: "Промышленная безопасность для рабочих" (периодическое обучение)	человек	10,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	46 000,00	-
26	Обучение по курсу: "Безопасность и охрана труда для ИТР" (первичное обучение)	человек	3,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	27 600,00	-
27	Обучение по курсу: "Безопасность и охрана труда для рабочих" (периодическое обучение)	человек	10,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	46 000,00	-


28	Обучение по курсу: "Работа на высоте" (периодическое обучение)	человек	7,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	32 200,00	-
29	Обучение по курсу: "Ответственное лицо за безопасное перемещение грузов грузоподъемными механизмами" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
30	Обучение по курсу: "Ответственное лицо за исправное состояние грузоподъемных механизмов" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
31	Обучение по курсу: "Стропальщик" (периодическое обучение)	человек	4,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	18 400,00	-
32	Обучение по курсу: "Ответственное лицо за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
33	Обучение по курсу: "Ответственное лицо за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов горячей воды" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
34	Обучение по курсу: "Ответственное лицо за техническое состояние и безопасную эксплуатацию сосудов работающих под давлением" (периодическое обучение)	человек	2,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	9 200,00	-
35	Периодическая аттестация сварщика (периодическое обучение)	человек	1,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	15 000,00	-
36	Обучение по курсу: "Безопасность и охрана труда для ИТР" (первичное обучение)	человек	3,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	27 600,00	-
37	Обучение по курсу: "Работа на высоте" (первичное обучение)	человек	5,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	46 000,00	-
38	Обучение по курсу: "Стропальщик" (первичное обучение)	человек	4,00	Февраль	Запрос ценовых предложений	73 600,00	-
39	Услуги по размещению информации в периодическом печатном издании	услуга	1	Февраль	Запрос ценовых предложений	281 484,00	-
40	Химический реагент	кг.	250	Февраль	Запрос ценовых предложений	737 086,00	-
41	Спецодежда летняя мужская (костюм: куртка, брюки)	комплект	12,00	Апрель	Запрос ценовых предложений	445 714,28	-
42	Обувь летняя мужская с защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	12,00	Апрель	Запрос ценовых предложений	235 714,28	-
43	Техническое освидетельствование насоса СЭ 1250-140-14	услуга	1	Май	Запрос ценовых предложений	510 000,00	-


44	Техническое освидетельствование насоса СЭ 530-63	услуга	1	Май	Запрос ценовых предложений	664 062,50	-
45	Техническое освидетельствование насоса 1Д 630	услуга	1	Май	Запрос ценовых предложений	345 312,50	-
46	Техническое освидетельствование теплообменника FR-120-427	услуга	1	Май	Запрос ценовых предложений	541 875,00	-
47	Техническое освидетельствование котла утилизатора КУВ-30	услуга	1	Май	Запрос ценовых предложений	956 250,00	-
48	Техническая экспертиза исполнения утвержденной инвестиционной программы за 2022 год	услуга	1	Март	Запрос ценовых предложений	300 000,00	-
49	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 10 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	149 226,00	-
50	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 12 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	149 226,00	-
51	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 13 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	140 322,60	-
52	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 10 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	149 226,00	-
53	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 12 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	149 226,00	-
54	Сальниковая набивка из высококачественного гибкого графитового волокна для уплотнения валов высокоскоростных насосов, диаметр 13 мм.	кг.	15	Апрель	Запрос ценовых предложений	140 322,60	-
55	Задвижка Ду300 Ру25 30с964нж стальная клиновая двухдисковая запорная арматура с выдвижным шпинделем фланцевая	шт.	2	Май	Запрос ценовых предложений	7 687 400,00	-
56	Эмаль термостойкая (до 700° С), антикоррозийная, серебристого цвета	кг.	750,0	Май	Запрос ценовых предложений	4 327 554,00	-
57	Термопреобразователь сопротивления ТС	шт.	10,0	Июнь	Запрос ценовых предложений	441 181,88	-
58	Экранированный кабель 4х1,5	метр	500,0	Июнь	Запрос ценовых предложений	871 250,00	-
59	Преобразователь электроакустический накладной ПЭА	комплект	2,0	Август	Запрос ценовых предложений	314 500,00	-
60	Спецодежда зимняя (костюм: куртка, полукOMBинезон)	комплект	7,00	Сентябрь	Запрос ценовых предложений	356 250,00	-


61	Обувь зимняя мужская с защитой от механических воздействий (от ударов в носочной части 200 Дж)	пара	13,00	Сентябрь	Запрос ценовых предложений	149 732,14	-
62	Медицинский осмотр работников производства тепловой энергии	чел.	13	Октябрь	Запрос ценовых предложений	143 000,00	-


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: Аяганов Д.Р. 

Инженер АСУ ТП: Муратов А.Б. 

Инженер: Карабалкина Э.С. 

Директор
ТОО "Уральская газотурбинная электростанция"



Есенгалiev А.К.