

«Утверждаю»

“ОЛТИАРИК ТУМАН ТИББИЁТ
БИРЛАШМАСИ”

Ш. И. Вуздури

«26» Ноябрь 2022й



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Прочие расходы на приобретение товаров и услуг

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета конкурса, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах конкурсной документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	“ОЛТИАРИК ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ”
2	Предмет конкурса:	Прочие расходы на приобретение товаров и услуг
3	Характеристика	Котел отопительный. 1.Материал корпуса: Сталь, 3мм толщина. 2.Материал обшивки: Сталь, 0,7мм толщина. 3. Размеры: Высота 110см, ширина 53см, глубина 53см. 4. Изоляция: Стекловата и 0,7мм сталь. Мощность: 30 КВт. 5. КПД:91% 6. Отапливаемая площадь: 250-300кв/м 7. Теплоноситель — 61л
	Параметри	Прочие расходы на приобретение товаров и услуг
4	Адрес и контакты Заказчика:	Фаргона вилояти
5	Адрес доставки :	Алтиарыкский район
6	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал:www. uzex.uz
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Гарантия на товара 1 год, Гигиенический

		сертификат
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
10	Срок действия конкурсного предложения:	До окончания конкурса
11	Прием конкурсных предложений	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляться	В электронном виде
13	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	20% от стоимости товар(работы услуг), определенной по результатам конкурса
15	Предельная цена заказчика:	40 000 000.Сўм
16	Язык конкурса:	Русский
17	Источник финансирования	бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сумм