



«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник УзВЧ

Авлакулов Р. Н.

» \_\_\_\_\_ 2022г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На закупку обогревателей для оснащение помещений к осенне-зимнему периоду 2022-2023 гг подразделений Узбекской военизированной части по предупреждению и ликвидации открытых нефтяных и газовых фонтанов АО «Узбекнефтегаз» (далее - УзВЧ)

Мубарекский р-н

2022г.

1. **Наименование:** Закуп электротехнических устройств
2. **Основание для поставки:** Годовая заявка от подразделений части.
3. **Цель приобретения:** Оснащение социально-жилых помещений бытовой техники подразделений части.
4. **Заказчик, адрес, телефон, e-mail:**
- 5.

Заказчик	УзВЧ
Адрес	180900, Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Мубарекский район, поселок «Дружба», УзВЧ
Телефон	+99897 310 58 48
Контактное лицо	Кенжаев Н. А.
e-mail	fontan@uzvch.uz

**6. Количество поставляемых товаров, работ:**

№№ ПП	Наименование ТМЦ	Единица измерения	Количество
1	Керамический инфракрасный нагреватель	шт	10
2	Инфракрасный обогреватель напольный	шт	14

**7. Технические требования:**

- **Керамическая инфракрасная электронагревательная панель с магнетитовой плитой и терморегулятором.**

Тип	Керамический инфракрасный нагреватель
Тип Установка	Настенная
Мощность	550 Вт
Площадь обогрева	11 м <sup>2</sup>
Объем обогрева	28 м <sup>3</sup>
Температура поверхности	90 С°
Питание	220V
Нагревательный элемент	Керамический
Класс защиты	IP33
Терморегулятор	Есть
Длина кабеля	170 см
Цвет	Бежевый мрамор
Ширина	90 см
Высота	45 см
Глубина	1,6 см
Вес	15 кг
Размеры упаковки (ШхВхГ)	51х6х97 см
Вес упаковки	15,35 кг

- **Инфракрасный обогреватель напольный**

Назначение	Бытовое
Тип источника энергии	Электрический
Тип нагревательного элемента	Кварцевый

Тип установки	Напольный
Количество режимов работы	4
Нагревательные элементы	4
Особенности	Терморегулятор
Безопасность	Отключение при падении
Цвет корпуса	Антрацит
Защитный каркас	из проволоки
Вентилятор	Есть
Увлажнитель	Есть
Специальный режим для безопасности	Есть
Постепенный механизм контроля температуры	Есть
Компактная конструкция	Есть
Электростатическая порошковая краска	Есть

**6. Общие требования к товару:** Поставщик гарантирует, что он обладает правами собственника в отношении поставляемого Товара, а также то, что Товар прошел таможенную очистку в соответствии с законодательством РУз, является новым и не находится под обременением. Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям O'z DSt 3017:2015 «Общие требования к маркированию энергетической эффективности бытовых и иных энергопотребляющих устройств», указанной в номенклатуре продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии. Электротехнические устройства должны быть упакованы. Упаковка ГОСТ 17527-2014 «Межгосударственный стандарт. Упаковка. Термины и определения» должна обеспечивать сохранность электротехнических устройств от загрязнения, механических повреждений, атмосферных воздействий при транспортировании и хранении, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Иметь необходимые сертификаты, комплект технической документации, руководство по установке, настройке и эксплуатации. Быть укомплектовано необходимым количеством расходных материалов и запасных частей согласно документации производителя. Гарантийный срок 12 месяцев с даты подписания товарной накладной. При обнаружении в пределах гарантийного срока в поставленном Товаре дефектов Поставщик обязан заменить его в течение 3 рабочих дней с даты получения претензии. Расходы по возврату Товара, замене производятся за счет Поставщика. Товар на объект должна осуществляться автомобильным транспортом Поставщика. Поставка Товара должна быть выполнена по адресу: Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Мубарекский район, поселок «Дружба» УзВЧ. В стоимость Товара входит: доставка.

**7. Сроки поставки:** Срок поставки Товара осуществляется в течении 10(десяти) рабочих дней с даты заключения договора и производимой предоплаты путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в размере 15%, в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней.

Разработал:

Районный инженер штаба

Худойбергенов Э. У.

Согласованно:

Командир ВОПХО



Кенжаев Н. А.