**Техническая спецификация**

**Лот №1 люминесцентная лампа**

* Дневной свет
* Мощность — 18 Вт
* Световой поток — 880 лм
* Средняя продолжительность горения — 10 000 часов
* Длина лампы — 600 мм
* Диаметр лампы — 27 мм
* Цоколь — G13

**Ценовое предложение должно содержать следующее:**

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).

 **Лот №2 Установка счетчика учета воды**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  **п/п** | **Наименование** |  | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 |  Закупить, установить расходомер-счетчик электромагнитный «Взлет ЭР» ЭРСВ- 440Л Ду 32 (присоединение "сэндвич" без индикатора) |  | шт | 2 |
|  |  |  |  |  |
| 2 | Источник вторичного питания ADN-15.24 |  | шт | 1 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 3 | Присоединительная арматура комплект № 1 (фланцы, крепеж, габаритный имитатор, прокладки) |  | ком | 2 |
| 4 | Расходный материал |  | ком | 1 |
|  |  Работы |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | Демонтаж, монтаж оборудования |  | ком | 1 |
|  |  |  |  |  |
|  | Электромонтажные работы |  | ком | 1 |
| 2 |  |  |  |  |
|  |  |  | ком |  |
| 3 | Пусконаладочные работы |  |  | 1 |

Место проведения работ – г.Алматы , ул.Закарпатская 4А

**Дополнительные требования:**

* При производстве работ рабочим использовать сменную обувь. Обеспечить соблюдение чистоты оборудования, мебели, инвентаря и помещений в здании.
* Все используемые строительные и прочие материалы и работы должны соответствовать ГОСТ и СНиП и СанПиН РК.
* Материал поставщика работ и услуг (сертификаты материалов, приложить гарантию на выполненные работы и услуги)
* К торгу приложить смету и коммерческое предложение, рассчитанное исходя от данных, указанных в тех.спецификации.
* Поставщик должен предоставить вместе со сметой прайс на все виды работ и материалов (в том числе, не предусмотренных настоящей тех.спецификацией)
* **Все работы и услуги должны соответствовать требованиям пожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда, охраны окружающей среды.**