**Приложение №1**

**к извещению об осуществлении закупки**

**Описание объекта закупки (Техническое задание) на поставку светодиодных светильников**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Основные технические характеристики товара** | **Единица измерения** | **Количество в единицах измерения** | **Внешний вид** | **Национальный**  **режим в соответствии с постановлением Правительства от 23.12.2024 г. №1875** | **Номер позиции из перечня ТРУ** | **Примечание** |
| 1 | Светильник светодиодный внутреннего освещения **27.40.25.123-00000007** Аварийный светильник **«Выход»** | **Обязательные характеристики:**  Вид светильника: Настенно-потолочный  Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 6500 К  Мощность ≤ 5 Вт  Световой поток ≤ 1000 лм,  Класс защиты от электрического тока: I  Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 6500 К  Индекс цветопередачи: ≥ 70 и < 80  **Необязательные характеристики:**  Форма: Прямоугольная  Длина светильника: ≥ 300 и < 500 мм  Ширина светильника: < 50 мм  Высота светильника: ≥ 100 и < 150 мм  Материал рассеивателя: Стекло  Материал корпуса светильника: Алюминий  Тип светильника: Линейный.  **Дополнительные характеристики:**  Класс энергоэффективности : А+.  Цвет табло: зеленый.  Напряжение - 220 В.  Обоснование:  ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением N 1)  В соответствии со статьей 26 Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" Правительство Российской Федерации постановлением от 31.12.2009г. №1221 установило перечень товаров, при закупке которых устанавливаются требования энергетической эффективности. | Шт. | 35 |  | ограничение | 331 | - |
| 2 | Светильник светодиодный внутреннего освещения **27.40.25.123-00000007**  Аварийный светильник  **«Выход влево»** | Обязательные характеристики:  Вид светильника: Настенно-потолочный  Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 6500 К  Мощность ≤ 5 Вт  Световой поток ≤ 1000 лм,  Класс защиты от электрического тока: I  Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 6500 К  Индекс цветопередачи: ≥ 70 и < 80  Необязательные характеристики:  Форма: Прямоугольная  Длина светильника: ≥ 300 и < 500 мм  Ширина светильника: < 50 мм  Высота светильника: ≥ 100 и < 150 мм  Материал рассеивателя: Стекло  Материал корпуса светильника: Алюминий  Тип светильника: Линейный.  Дополнительные характеристики:  Класс энергоэффективности : А+.  Цвет табло: зеленый.  Напряжение - 220 В.  Обоснование:  ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением N 1)  В соответствии со статьей 26 Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" Правительство Российской Федерации постановлением от 31.12.2009г. №1221 установило перечень товаров, при закупке которых устанавливаются требования энергетической эффективности. | Шт. | 2 | Picture background | ограничение | 331 |  |
| 3 | Светильник светодиодный внутреннего освещения **27.40.25.123-00000007** Аварийный светильник **«Выход направо»** | Обязательные характеристики:  Вид светильника: Настенно-потолочный  Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 6500 К  Мощность ≤ 5 Вт  Световой поток ≤ 1000 лм,  Класс защиты от электрического тока: I  Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 6500 К  Индекс цветопередачи: ≥ 70 и < 80  Необязательные характеристики:  Форма: Прямоугольная  Длина светильника: ≥ 300 и < 500 мм  Ширина светильника: < 50 мм  Высота светильника: ≥ 100 и < 150 мм  Материал рассеивателя: Стекло  Материал корпуса светильника: Алюминий  Тип светильника: Линейный.  Дополнительные характеристики:  Класс энергоэффективности : А+.  Цвет табло: зеленый.  Напряжение - 220 В.  Обоснование:  ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением N 1)  В соответствии со статьей 26 Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" Правительство Российской Федерации постановлением от 31.12.2009г. №1221 установило перечень товаров, при закупке которых устанавливаются требования энергетической эффективности. | Шт. | 3 | Picture background | ограничение | 331 |  |

**1. Муниципальный заказчик:**

Администрация города Югорска, 628260, Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. 40 лет Победы, 11,тел. 8 (34675) 5-00-00, 5-00-45,5-00-47.

**2.Требования к качеству товара:**

Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не прошедшим ремонт, в т. ч. восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), в упаковке фирмы-производителя. На изделии и упаковке должны быть указаны официальные знаки соответствия фирмы-производителя. Обязательно предоставляется правильно заполненный гарантийный талон, в котором правильно и чётко указаны: модель, серийный номер изделия, дата продажи, чёткие печати фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

Товар должен соответствовать документации производителя.

2.1. Цена контракта включает в себя: расходы на товар, упаковку, маркировку, страхование, сертификацию, транспортные расходы по доставке товара до места назначения, погрузочно-разгрузочные работы, установленные налоги, сборы и иные расходы, связанные с исполнением контракта.

2.2. Материалы должны быть сертифицированы и соответствовать федеральному закону от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и СанПиН 2.4.2.1178-02.

**3. Срок поставки:** Поставка светодиодных светильников осуществляется с момента подписания муниципального контракта по 18.08.2025 года.

**4. Гарантийные обязательства:**

4.1. Срок, на который предоставляется гарантия: не менее 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания Заказчиком документа о приёмке, предусмотренного муниципальным контрактом.

4.2. Требования к гарантии производителя товара: срок действия такой гарантии должен быть: не менее 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания Заказчиком документа о приёмке, предусмотренного муниципальным контрактом.

4.3. Информация о требованиях к гарантийному обслуживанию товаров:

При выявлении недостатков товара в течение гарантийного срока Заказчик направляет Поставщику уведомление о выявленных недостатках и неисправностях. Поставщик в течение 7 рабочих дней с момента получения уведомления Заказчика за свой счёт производит замену товара на новый, либо направляет товар в ремонт. В случае, если срок ремонта превышает 10 дней, Поставщик на период ремонтных работ предоставляет Заказчику полноценную замену неисправного товара.

4.4. Объём предоставления гарантий качества товаров, работ услуг:

Гарантия качества товара распространяется и на все составляющие его части (комплектующие изделия), а гарантийный срок на комплектующее изделие считается равным гарантийному сроку на основное изделие и начинает течь одновременно с гарантийным сроком на основное изделие.

4.5. Порядок предоставления обеспечения, требования к обеспечению гарантийных обязательств:

Обеспечение гарантийных обязательств (в размере, оговорённом в Извещении об осуществлении аукциона в электронной форме) предоставляется Поставщиком до оформления документа о приёмке, предусмотренного муниципальным контрактом.

Поставщик может предоставить обеспечение гарантийных обязательств любым из двух способов:

1) внесение денежных средств на счёт Заказчика, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику;

2) предоставление независимой гарантии, соответствующей требованиям статьи 45 Закона о контрактной системе.

**5.** **Место поставки:** Администрация города Югорска Ханты-Мансийского автономного округа-Югры по адресу: 628260, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г.Югорск, ул. 40 лет Победы,11.

Заведующий по АХР Д.В. Питиримов