



**Управление образования  
администрации города Югорска  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение «Средняя общеобразовательная школа  
№ 2»**

Мира ул., д. 85, г. Югорск, 628260, Ханты-  
Мансийский автономный округ- Югра, Тюменская  
область,

**Тел./ факс (34675) 7-02-62**  
E - mail: yugorskschool2@mail.ru  
ОКПО 40781326, ИНН/  
КПП 8622002625/862201001  
06.03.2023 г. № 09-02-Исх.№373

**Извещение**

о внесении изменений в извещение о проведении  
аукциона в электронной форме № 0187300005823000050  
на поставку светодиодных светильников

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2» вносит изменения в извещение аукциона в электронной форме №0187300005823000050 на право заключения гражданско-правового договора на поставку светодиодных светильников муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» города Югорска:

- 1. Изменения в извещение о проведении аукциона в электронной форме № 0187300005823000050:**
  - 1.1. Пункт 31 слова: «10» марта 2023 года» заменить словами «14» марта 2023 года».
  - 1.2. Пункт 32 слова: «10» марта 2023 года» заменить словами «14» марта 2023 года».
  - 1.3. Пункт 33 слова: «14» марта 2023 года» заменить словами «16» марта 2023 года».
- 2. Изменения в приложении №1 к извещению об осуществлении закупки «Описание объекта закупки «Техническое задание»):**
  - 2.1. Изложить описание объекта закупки (техническое задание) в новой редакции (Приложение №1).

Директор школы



И.А. Ефремова

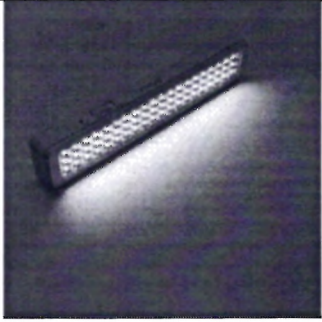

**Приложение №1  
к извещению об осуществлении закупки**

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

№ п/п	Параметры требований к товару	Конкретные требования к товару указываемые заказчиком
1	Наименование и характеристика объекта закупки	Поставка светодиодных светильников в соответствии с приложением 1 к описанию объекта закупки.
2	Место поставки товара	628260, Тюменская область, ХМАО – Югра, г. Югорск, ул. Мира д.85 628260, Тюменская область, ХМАО – Югра, г. Югорск, ул. Таежная д.27
3	Срок (периодичность) поставки товара	Поставка товара осуществляется с даты заключения гражданско-правового договора по 10.04.2023 г.
4	Условия поставки товара	Поставка осуществляется в рабочий день в период с 9-00 часов до 17-00 часов (по местному времени заказчика) Доставка товара до указанного заказчиком места производится силами Поставщика. Товар должен поставляться в упаковке, обеспечивающей сохранность и способной предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки, передачи заказчику и дальнейшего хранения.
5	Требования к упаковке и отгрузке товара	Товар поставляется в упаковке, пригодной для данного вида товара, обеспечивающей сохранность товара при транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах и хранении. Упаковка товара возврату Поставщику не подлежит, за исключением случаев, когда по завершении приемки товара упаковка не требуется заказчику и подлежит уборке и вывозу Поставщиком. Маркировка упаковки и (или) товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, а также иную информацию, предусмотренную для маркировки данного вида товара законодательными и подзаконными актами, действующими на территории Российской Федерации на дату поставки и приемки товара. Доставка и разгрузка товара осуществляется Поставщиком за свой счет.
6	Требования к безопасности товаров	Товар должен быть безопасным для жизни, здоровья, имущества потребителя и окружающей среды при стандартных условиях его использования, хранения, транспортирования и утилизации.
7	Требования к качеству товаров	Товар должен соответствовать ГОСТ Р ИЕС 62612-2019 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжение свыше 50В. Эксплуатационные требования», установленным техническим и функциональным требованиям; быть новым, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами и функционированием при штатном использовании поставляемых товаров в соответствии с техническими условиями. Весь товар должен быть сертифицирован Госстандартом России на соответствие требованиям безопасности, что должно подтверждаться соответствующими документами согласно законодательству Российской Федерации.

**Описание объекта закупки (Сводное Техническое задание)**  
**Наименование, количество и характеристики поставляемого товара**

№ п/п	КТРУ	Наименование товара	Характеристики (качественные, функциональные) поставляемого товара	Кол-во	Ед. изм.	Рисунок
1.	27.40.25.123-00000004	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вес нетто: <math>&gt; 1.5</math> и <math>\leq 2</math> Килограмм.</p> <p>Вид светильника: Потолочный.</p> <p>Высота светильника: <math>&lt; 50</math> Миллиметр.</p> <p>Длина светильника: <math>\geq 500</math> и <math>&lt; 600</math> Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: I.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: <math>\leq 4000</math> Кельвин.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, min: <math>\geq 3500</math> Кельвин.</p> <p>Коэффициент пульсаций: <math>&gt; 1</math> и <math>\leq 5</math> Процент.</p> <p>Материал корпуса светильника: Сталь.</p> <p>Материал рассеивателя: Акриловый полимер.</p> <p>Мощность: <math>&gt; 35</math> и <math>\leq 40</math> Ватт.</p> <p>Световой поток: <math>&gt; 3000</math> и <math>\leq 4000</math> Люмен.</p> <p>Тип светильника: Линейный.</p> <p>Форма: Квадратная.</p> <p>Ширина светильника: <math>\geq 300</math> и <math>&lt; 600</math> Миллиметр</p>	75	шт.	
2.	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вид светильника: Настенно-потолочный.</p> <p>Высота светильника: <math>&lt; 50</math> Миллиметр .</p> <p>Диаметр светильника: <math>\geq 160</math> и <math>&lt; 370</math> Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: II.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: <math>\leq 4000</math> Кельвин.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, min: <math>\geq 3500</math> Кельвин.</p> <p>Крепления в комплекте: Да.</p>	55	шт.	

			<p>Материал корпуса светильника: Пластик.  Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер.  Мощность: <math>&gt; 15</math> и <math>\leq 20</math> Ватт.  Световой поток: <math>&gt; 1000</math> и <math>\leq 2000</math> Люмен.  Тип светильника: Точечный.  Форма: Круглая.</p>			
3.	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вес нетто: <math>\leq 0.5</math> килограмм.  Взрывозащитный: Нет.  Вид светильника: Настенно-потолочный.  Высота светильника: <math>&lt; 50</math> Миллиметр.  Диммируемый светильник: Нет.  Длина светильника: <math>\geq 300</math> и <math>&lt; 500</math> Миллиметр.  Материал корпуса светильника: Пластик.  Мощность: <math>\leq 10</math> Ватт.  Тип светильника: Линейный, Форма: Овальная.  Ширина светильника: <math>&lt; 50</math> Миллиметр.  Класс защиты от электрического тока: II.  Световой поток: <math>\leq 1000</math> Люмен.  Коррелированная цветовая температура, max: <math>\leq 4000</math> Кельвин</p>	75	шт.	
4.	27.40.25.123-00000004	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вид светильника: Потолочный.  Высота светильника: <math>&lt; 50</math> Миллиметр.  Длина светильника: <math>\geq 1000</math> Миллиметров.  Класс защиты от электрического тока: I.  Коррелированная цветовая температура, max: <math>\leq 4500</math> Кельвин.  Коррелированная цветовая температура, min: <math>\geq 4000</math> Кельвин.  Коэффициент мощности: <math>&gt; 0.7</math> и <math>\leq 0.95</math>.  Коэффициент пульсаций: <math>&gt; 1</math> и <math>\leq 5</math> Процент.</p>	1538	шт.	

			<p>Материал корпуса светильника: Сталь .</p> <p>Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер.</p> <p>Мощность: &gt; 40 и ≤50 Ватт.</p> <p>Световой поток: &gt; 2000 и ≤3000 Люмен .</p> <p>Форма: Прямоугольная .</p> <p>Ширина светильника: ≥150 и &lt; 200 Миллиметр.</p> <p>Тип светильника: Линейный.</p>			
5.	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вид светильника: Настенно-потолочный.</p> <p>Высота светильника: &lt; 50 Миллиметр. Длина светильника: ≥200 и &lt; 300 Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: I.</p> <p>Материал корпуса светильника: Алюминий.</p> <p>Материал рассеивателя: Стекло.</p> <p>Мощность: ≤10 Ватт.</p> <p>Световой поток: ≤1000 Люмен .</p> <p>Тип светильника: Линейный.</p> <p>Форма: Прямоугольная.</p> <p>Ширина светильника: &lt; 50 Миллиметр.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤4000 Кельвин</p>	50	шт.	