



**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
09.03.2023 г. № 09-02-Исх.№393

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: «15» марта 2023 года» заменить словами «17» марта 2023 года».
- 1.2. Пункт 32 слова: «15» марта 2023 года» заменить словами «17» марта 2023 года».
- 1.3. Пункт 33 слова: «16» марта 2023 года» заменить словами «21» 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).

2. Изменения в приложении №2 к извещению об осуществлении закупки «Обоснование начальной максимальной цены контракта»):

- 2.1. Изложить обоснование начальной (максимальной) цены контракта в новой редакции (Приложение №2).


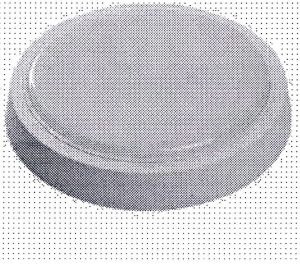
Директор школы

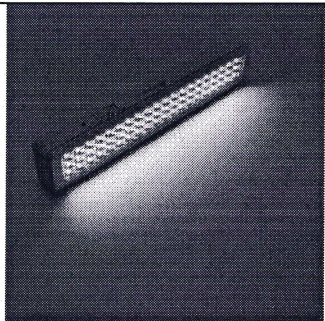
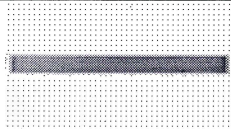
И.А. Ефремова

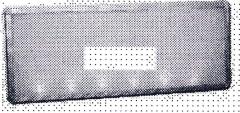
Описание объекта закупки (Техническое задание)

№ 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: > 1.5 и ≤ 2 Килограмм.</p> <p>Вид светильника: Потолочный.</p> <p>Высота светильника: < 50 Миллиметр.</p> <p>Длина светильника: ≥ 500 и < 600 Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: I.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 4000 Кельвин.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 3500 Кельвин.</p> <p>Коэффициент пульсаций: > 1 и ≤ 5 Процент.</p> <p>Материал корпуса светильника: Сталь.</p> <p>Материал рассеивателя: Акриловый полимер.</p> <p>Мощность: > 35 и ≤ 40 Ватт.</p> <p>Световой поток: > 3000 и ≤ 4000 Люмен.</p> <p>Тип светильника: Линейный.</p> <p>Форма: Квадратная.</p> <p>Ширина светильника: ≥ 300 и < 600 Миллиметр</p>	75	шт.	
2.	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вид светильника: Настенно-потолочный.</p> <p>Высота светильника: < 50 Миллиметр .</p> <p>Диаметр светильника: ≥ 160 и < 370 Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: II.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 4000 Кельвин.</p>	55	шт.	

			<p>Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 3500 Кельвин.</p> <p>Крепления в комплекте: Да.</p> <p>Материал корпуса светильника: Пластик.</p> <p>Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер.</p> <p>Мощность: > 15 и ≤ 20 Ватт.</p> <p>Световой поток: > 1000 и ≤ 2000 Люмен.</p> <p>Тип светильника: Точечный.</p> <p>Форма: Круглая.</p>			
3.	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вес нетто: ≤ 0.5 килограмм.</p> <p>Взрывозащитный: Нет.</p> <p>Вид светильника: Настенно-потолочный.</p> <p>Высота светильника: < 50 Миллиметр.</p> <p>Диммируемый светильник: Нет.</p> <p>Длина светильника: ≥ 300 и < 500 Миллиметр.</p> <p>Материал корпуса светильника: Пластик.</p> <p>Мощность: ≤ 10 Ватт.</p> <p>Тип светильника: Линейный.</p> <p>Ширина светильника: < 50 Миллиметр.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: II.</p> <p>Световой поток: ≤ 1000 Люмен.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 4000 Кельвин</p>	75	шт.	
4.	27.40.25.123-00000004	Светильник светодиодный внутреннего освещения	<p>Вид светильника: Потолочный.</p> <p>Высота светильника: < 50 Миллиметр.</p> <p>Длина светильника: ≥ 1000 Миллиметров.</p> <p>Класс защиты от электрического тока: I.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 4500 Кельвин.</p>	1538	шт.	

			<p>Коррелированная цветовая температура, min: ≥ 4000 Кельвин.</p> <p>Коэффициент мощности: > 0.7 и ≤ 0.95.</p> <p>Коэффициент пульсаций: > 1 и ≤ 5 Процент.</p> <p>Материал корпуса светильника: Сталь .</p> <p>Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер.</p> <p>Мощность: > 20 и ≤ 25 Ватт.</p> <p>Световой поток: > 2000 и ≤ 3000 Люмен.</p> <p>Форма: Прямоугольная.</p> <p>Ширина светильника: ≥ 150 и < 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: < 50 Миллиметр. Длина светильника: ≥ 200 и < 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: < 50 Миллиметр.</p> <p>Коррелированная цветовая температура, max: ≤ 4000 Кельвин</p>	50	шт.	

IV. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА

Способ осуществления закупки аукцион в электронной форме на право заключения гражданско-правового договора на поставку светодиодных светильников
 Метод определения цены: метод сопоставимых рыночных цен

№ п/п	КТРУ	Объект закупки	Ед. изм.	Основные характеристики объекта закупки	Кол-во	Единичные цены (тарифы)			Средняя цена, руб.	Начальная цена, руб.
						1*	2*	3*		
1	27.40.25.123-00000004	Светильник светодиодный внутреннего освещения	шт	Вес нетто: > 1,5 и ≤2 Килограмм. Вид светильника: Потолочный. Высота светильника: < 50 Миллиметр. Длина светильника: ≥500 и < 600 Миллиметр. Класс защиты от электрического тока: I. Коррелированная цветовая температура, max ≤4000 Кельвин. Коррелированная цветовая температура, min ≥ 3500 Кельвин. Коэффициент пульсаций: > 1 и ≤5 Процент. Материал корпуса светильника: Сталь. Материал рассеивателя: Акриловый полимер. Мощность: > 35 и ≤40 Ватт. Световой поток: > 3000 и ≤4000 Люмен. Тип светильника: Линейный. Форма: Квадратная. Ширина светильника: ≥300 и < 600 Миллиметр.	75	883	966	1690	1179,67	88475,25
2	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	шт	Вид светильника: Настенно-потолочный. Высота светильника: < 50 Миллиметр. Диаметр светильника: ≥ 160 и < 370 Миллиметр. Класс защиты от электрического тока: II. Коррелированная цветовая температура, max ≤ 4000 Кельвин. Коррелированная цветовая температура, min: ≥3500 Кельвин. Крепления в комплекте: Да. Материал корпуса светильника: Пластик. Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер. Мощность: > 15 и ≤20 Ватт. Световой поток > 1000 и ≤ 2000 Люмен. Тип светильника: Точечный. Форма: Круглая.	55	502	623	753	626	34430,00
3	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	шт	Вес нетто: ≤0,5 килограмм. Взрывозащитный: Нет. Вид светильника: Настенно-потолочный. Высота светильника: < 50 Миллиметр. Диммируемый светильник: Нет. Длина светильника: ≥300 и < 500 Миллиметр. Материал корпуса светильника: Пластик. Мощность: ≤10 Ватт. Тип светильника: Линейный. Ширина светильника: < 50 Миллиметр. Класс защиты от электрического тока: II. Световой поток ≤1000 Люмен. Коррелированная цветовая температура, max ≤4000 Кельвин	75	1262	1455	1855	1524	114300,00
4	27.40.25.123-00000004	Светильник светодиодный внутреннего освещения	шт	Вид светильника: Потолочный. Высота светильника: < 50 Миллиметр. Длина светильника: ≥1000 Миллиметров. Класс защиты от электрического тока: I. Коррелированная цветовая температура, max ≤4500 Кельвин. Коррелированная цветовая температура, min: ≥4000 Кельвин. Коэффициент мощности: >0,7 и ≤0,95. Коэффициент пульсаций: > 1 и ≤5 Процент. Материал корпуса светильника: Сталь. Материал рассеивателя: Матовый акриловый полимер. Мощность: > 20 и ≤25 Ватт. Световой поток: > 2000 и ≤3000 Люмен. Форма: Прямоугольная. Ширина светильника: ≥150 и < 200 Миллиметр. Тип светильника: Линейный.	1538	901	960	977	946	1454948,00
5	27.40.25.123-00000007	Светильник светодиодный внутреннего освещения	шт	Вид светильника: Настенно-потолочный. Высота светильника: < 50 Миллиметр. Длина светильника: ≥200 и < 300 Миллиметр. Класс защиты от электрического тока: I. Материал корпуса светильника: Алюминий. Материал рассеивателя: Стекляно. Мощность: ≤10 Ватт. Световой поток ≤1000 Люмен. Тип светильника: Линейный. Форма: Прямоугольная. Ширина светильника: < 50 Миллиметр. Коррелированная цветовая температура, max ≤4000 Кельвин	50	609	701	780	696,67	34833,50

ВСЕГО: Начальная (максимальная) цена контракта или гражданско-правового договора **1 726 986,75**

1	Коммерческое предложение 09-02-Вх-218 от 06.02.2023 г.
2	Коммерческое предложение 09-02-Вх-219 от 06.02.2023 г.
3	Коммерческое предложение 09-02-Вх-220 от 06.02.2023 г.

Директор школы



И.А. Ефремова

Исполнитель: Руководитель контрактной службы Никулина О.А., 2-59-68