**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБУДО СЮТ № 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Стреков

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**Описание объекта закупки**

Качество выполняемых работ должно соответствовать требованиям действующих СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения», СНиП 21-01-97\* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 11.07.2008г., Федеральному закону № 261-ФЗ ст. 26 от 23 ноября 2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» и полному перечню наименований работ, указанных в дефектной ведомости и локальной смете заказчика (приложения №1,2).

Все поставляемые для строительства материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и санитарную безопасность. Копии этих сертификатов и соответствующих документов должны быть представлены Заказчику до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов и оборудования.

Проектная документация не требуется, т.к. не затрагиваются конструктивные элементы объекта.

**ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ:**

|  |  |
| --- | --- |
| НАИМЕНОВАНИЕ | ТРЕБОВАНИЕ К ТЕХНИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ |
| Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 | Вид световых элементов: светодиоды  Тип: встраиваемые, потолочные, типа <Армстронг>  Размер: не более 595 х 595 х 20  Световой поток: не менее 2800 лм  Цветовая температура: не менее 4000 К  Мощность лампы: не более 36 Вт  Тип поверхности: Матовый (-ая)  Цвет плафона или рассеивателя: Белый  Категория цветности света: Нейтральный (холодно-белый) Номин. частота: не менее 50 Гц  Диапазон рабочих температур: -20...+35 °C  Диапазон раб напряжений: 200...240 В |