

Лот № ТНПК/19/2023/034 "Поставка светодиодных светильников в 2023 г."

№ п/п	наименование МТР	Срок поставки	Кол-во, шт	Краткая характеристика
1	2	3	4	5
1	Светодиодный светильник ЛПО 1500x200x20 90Вт 5000К Микропризма	Апрель-Июль	56	Размеры (см): Длина 150, Ширина 20, Высота 2, Цвет арматуры (основания) Белый, Степень защиты (IP) не менее 40, Тип лампы Светодиодная (LED), Мощность лампы (Вт) 90, Цветовая температура 5000к (дневной), Световой поток (Лм) не менее 11250, Гарантийный период не менее 5-ти лет
2	Светодиодный светильник класс защиты IP65 1242*90*68 мм 54 Вт 6500К	Апрель-Июль	4	Мощность, Вт 54, КЦТ, К 6500, Световой поток, лм не менее 6600, Длина, мм 1242, Ширина, мм 90, Высота/глубина, мм, 68, Материал корпуса Пластик, Коэффициент пульсации светового потока, не более, % 5, Тип источника света светодиод, Ударопрочность (IK), не менее IK10, Номин. ток, мА 235...245, Гарантийный период не менее 5-ти лет
3	Светильник светодиодный LED 32Вт 3660Лм 5700К 595x595x40 мм микропризма	Апрель-Июль	24	Напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц, В 220 +-22, Номинальная потребляемая мощность, Вт, не более 36, Степень защиты оболочки, IP 20, Вид климатического исполнения УХЛ4, Коэффициент пульсации, % <1, Коэффициент световой отдачи, % 91, Световой поток без рассеивателя, Лм, не менее 4250, Световой поток с рассеивателем, Лм 3660, Цветовая температура, К 5700 (3000 / 4000 / 5000 - под заказ), Индекс цветопередачи 80, Габаритные размеры, мм 595x595x40, Масса, кг, не более 3,5, Гарантийный период не менее 3-х лет

Инженер СЭ  И.А. ГригоренкоВедущий инженер СЭ  А.И. Тюфтяев