**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. **Место поставки товара:** ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Орехово-Зуево»
2. **Адрес поставки товара:** 142600, Московская обл., г. Орехово-Зуево, ул. Ленина, д.22
3. **Срок поставки товара**: до 15.11.2020 г.
4. **Срок годности** на поставленный товар указывается производителем.
5. **Общие требования к товару:** поставляемый товар должен быть новым, не бывшими в употреблении и соответствовать требованиям настоящего Технического задания, не использованным ранее, не обремененным правами третьих лиц, в споре и под арестом не состоять.

Поставщик поставляет товары Заказчику собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет. Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком собственными техническими средствами или за свой счет.

Поставляемые товары должны отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товаров от повреждений и порчи при транспортировке и хранении.

1. **Требования к качеству:** поставщик обязан обеспечивать соответствие товаров требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), установленным действующим законодательством Российской Федерации.

**Требования к качественным и иным характеристикам товаров и их показателям, которые определяют соответствие потребностям заказчика**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  товара | Ед.  изме-  рения | | Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара |
| 1 | Облучатель-рециркулятор воздуха УФ-бактерицидный настенный ОРУБн2-01-"КРОНТ" (Дезар-2) | шт | * Площадь обеззараживания до 50 кв.метров. * Исполнение настенный * Тип рециркулятора закрытый * Материал корпуса пластик * Количество ламп/мощность, Вт 2х16 * Укомплектование лампами да * Производительность, м³\ч 60 * Рекомендуемый объем помещения, м³ 50 * Категории помещений III, IV, V * Наличие таймера наработки ламп есть * Возможность облучения в присутствии людей есть * Бактерицидная эффективность, % 95 * Срок службы ламп, ч 9 000 * Потребляемая мощность, Вт 35 * Длина, мм 365 * Ширина, мм 145 * Высота, мм 605 * Вес, кг 3,5 | |
| 2 | СПДС-100-Р. Облучатель-рециркулятор, настенный | шт | * Работа от сети переменного тока номинальным напряжением (220 +/- 22) В, частотой 50 Гц. * Мощность: 150 ВА. * Облученность от источников УФ-излучения на расстоянии 5 см в эффективном спектральном диапазоне (220-280) нм не менее 50 Вт/м кв. * Источник бактерицидного излучения: бактерицидные лампы, не продуцирующие озон с длиной волны 253,7 нм напряжением: 15 W - 3 шт. * Подвесная система выдерживает прилагаемое усилие не менее 200 Н. * Электробезопасность соответствуют требованиям ГОСТ Р 30324.0-95 и выполнены по классу безопасности 1 тип В. Класс в зависимости от потенциального риска применения 2а по ГОСТ Р 31508-2012 * Габаритные размеры: 265×130×880 мм. * Масса: 8 кг. * Производительность: (объем воздуха, проходящий через рециркулятор и обеззараживаемый им за один час) при номинальном напряжении: 100 +/- 10 м3/час. * Срок службы- не менее 5 лет. | |