**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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименованиетовара | 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.
 |