**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Наименование закупаемых товаров, работ, услуг, их количество (объем), цены за единицу товара и начальная (максимальная) цена договора** | | | | |
| № | Наименование товара | Технические характеристики товара | Кол-во | Ед. изм. |
| 1 | Лампа бактерицидная Philips TUV 16W | Бактерицидная лампа TUV 16W Philips — ртутная газоразрядная лампа низкого давления, служит для уничтожения бактерий, вирусов и других простейших организмов.  Идеально подходит для применения в самых разных областях, где требуется обеззараживание воздуха, воды и поверхностей (больницах, на фармацевтических предприятиях, в автомобилях скорой помощи, при бактериологических исследованиях, в пищевой промышленности, в косметологии и многих других).  Состоит из трубчатой колбы из увиолевого стекла, препятствующее УФ-излучению с длиной волны 185 нм, продуцирующее озон.  Длина, мм 302,5  Диаметр, мм 16  Расстояние между плоскостями цоколей, мм 288,3  Мощность, Вт 16  Тип цоколя G5  Ток лампы, А 0,4  Длина волны бактерицидного потока, нм 253,7  Снижение бактерицидного потока при полезном сроке службы, % 15  Напряжение на лампе, В 43  Срок службы, ч 11000  Вес одной лампы, кг 0,025 | 22 | шт |
| 2 | Лампа бактерицидная Philips TUV 15W | Бактерицидная лампа представляет собой газоразрядную лампу низкого давления на парах ртути с трубчатой стеклянной колбой, которая излучает коротковолновые ультрафиолетовые (УФ) лучи с максимальной длиной волны 253,7 нм (UV-C).  Обладает бактерицидным действием и идеально подходит для обезвреживания вирусов, бактерий и других простейших организмов.  Применяется в устройствах для обеззараживания воздуха, поверхностей и воды в лечебно-профилактических, школьных и дошкольных учреждениях, предприятиях пищевой промышленности, фармацевтике, общественных, складских и других помещениях.  Изготавлены из специального кварцевого стекла с высоким коэффициентом проникновения для бактерицидного излучения и внутренним защитным покрытием, стекло отфильтровывает нежелательное ультрафиолетовое излучение (УФ-излучение) с длиной волны 185 нм, препятствуя образованию озона.  Характеристики:  Длина, мм: 451,6  Диаметр, мм: 28  Расстояние между плоскостями цоколей, мм: 437,4  Мощность, Вт: 15  Тип цоколя: G13  Ток лампы, А: 0,34  Длина волны бактерицидного потока, нм: 253,7  Мощность бактерицидного потока, Вт: 4,9  Снижение бактерицидного потока при полезном сроке службы, %: 10  Напряжение на лампе, В: 54  Срок службы, ч: 9000 | 19 | шт |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота)** | **41 912 (Сорок одна тысяча девятьсот двенадцать) руб. 86 коп.** | |
| **Порядок формирования начальной цены договора** | Начальная (максимальная) цена договора включает транспортные расходы Поставщика, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора. | |
| **2. Требования к товарам, работам, услугам** | | |
| Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т. п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством РФ или договором. | | |
| **3. Требования к результатам** | | |
| Товары должны быть поставлены в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. | | |
| **4.****Место, условия и порядок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** | | |
| Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | Республика Коми, г. Печора, ул. Н.Островского, д.35А. |
| Условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | Поставщик осуществляет поставку Товара по заявке Покупателя. Срок исполнения заявки не должен составлять более 15 (пятнадцать) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя. Заявка направляется в электронной форме посредством АСЗ «Электронный ордер». |
| Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг  Гарантийный срок. | | Гарантийный срок для Товара составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Покупателем (представителем Покупателя) товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД). |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | | |
| Оплата Товара производится Покупателем в течение 30 (тридцати) календарных дней после принятия Товара и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД). | | |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров.** | | |
| сертификат, декларацию соответствия | | |