

Техническое задание

1. Наименование закупаемых товаров, их количество (объем), цены за единицу товара и начальная (максимальная) цена договора				
Наименование товара, работы, услуги	Ед.изм.	Количество (объем)	Цена за единицу	Всего
Рециркулятор	шт	5	21266,66	106333,30
ИТОГО начальная (максимальная) цена договора (цена лота)	-	-	-	106333,30
Порядок формирования начальной (максимальной) цены	Начальная (максимальная) цена договора включает расходы, на перевозку, страхование и т.п., уплату таможенных пошлин, налогов (кроме НДС), и других обязательных платежей).			
2. Требования к товарам				
Назначение		Ультрафиолетовый бактерицидный облучатель закрытого типа, предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях всех категорий в присутствии людей. Обеззараживание происходит в процессе принудительной рециркуляции воздуха с помощью вентилятора через корпус облучателя, внутри которого размещены ультрафиолетовые лампы с длиной волны 253,7 нм, обладающие широким спектром действия на микроорганизмы, включая бактерии, вирусы, грибы и споры.		
Материал корпуса		Ударопрочный корпус выполнен из металла с полимерно-порошковым, химически стойким покрытием , устойчивым к воздействию разрешённых дезинфектантов.		
Лампы бактерицидные, мощностью, Вт		3x15		
Бактерицидная эффективность, %		99,9		
Максимальный объем помещения для II категории, м³		90		
Производительность, м³/час при 99%		100+-10		
Срок службы ламп, ч		не менее 9000		

Электронный таймер для установки необходимого времени процедуры	Электронный блок, автоматически рассчитывающий время процедуры, в зависимости от категории и объёма помещения
На рециркуляторе имеется таблица режимов работы	наличие
Цифровой таймер наработки ламп	Наличие
Функция оповещения о несанкционированном отключении электропитания	наличие
Оригинальная подвесная система, дающая возможность крепления к стене в любом положении, учитывая направление ламинарных потоков	наличие
Тележка оснащена колесами и двумя стопорами, которые надежно удерживают тележку даже на наклонной поверхности.	наличие
Возможность визуального контроля за работоспособностью каждой лампы	наличие
Возможность замены предохранителей без разборки корпуса изделия	наличие
Уровень шума	Не более 40 Дб
Световая индикация работы бактерицидных ламп	наличие
Рабочее напряжение, В	220
Частота переменного тока, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	не более 150 фактическая - 50
Габаритные размеры ШхГхВ передвижной	Не менее 370x490x1210
Масса, кг передвижной	10,8 кг

Гарантийный срок эксплуатации производителя	не менее 12 месяцев с момента ввода товара в эксплуатацию
Руководство (инструкция) по эксплуатации и обслуживанию на русском языке	наличие
Регистрационное удостоверение федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития	Наличие
Декларация	Наличие
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 договором требованиям.	
4. Место, условия и порядок поставки товара	
Место поставки товара	на склад Покупателя, расположенный по адресу: 164200), г. Няндомы, ул. Фадеева, д. 2а
Условия поставки товара	Поставка Товара осуществляется на основании заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер»; товар должен поставляться с декларацией о соответствии или с сертификатом соответствия .
Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг	поставка осуществляется в течение 30 (Тридцати) дней с момента заявки
5. Форма, сроки и порядок оплаты	
Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 30 (Тридцати) дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы	