

Утверждаю
Руководитель направления группы
технической инспекции


_____ М.М. Турищев

« 20 » 07 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Предмет закупки: поставка облучателей бактерицидных передвижных
позиция ГПЗ _____

СОДЕРЖАНИЕ

- РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
- РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРЕМИНЕНИЯ
- РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ
- РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
- РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
- РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
- РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
- РАЗДЕЛ 9 ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
- РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
- РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
- РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ
- РАЗДЕЛ 15 ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
- РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
- РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование						
п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ) Требования к маркировке.	Единица измерения	Кол-во	Место поставки
1	Облучатель бактерицидный ДЕЗАР-4 передвижной или аналог	Предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях I-V категории. Эффективность обеззараживания, не менее – 99,9 %. Производительность, не менее – 90 м3/час. Исполнение – передвижное. Электробезопасность – соответствие требованиям ГОСТ Р 50267.0-92 «Изделия медицинские	ГОСТ Р 50444-92 ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010	шт.	13	Москва, улица Щипок, д.18, стр.2
						В соответствии с гарантиями завода изготовителя, но не менее 24 месяцев.

		электрические» для изделий класса II с двойной изоляцией. Повышенная безопасность персонала. Не требуется соединения с защитным заземляющим проводом стационарной проводки. Напряжение питающей сети – 220±10% В. Потребляемая мощность – не более 60 Вт. Звуковая мощность (уровень шума) – не более 40 дБ. Габаритные размеры в рабочем состоянии не менее 1200х370х580 мм и не более 1210х375х590 мм. Источник излучения: безозоновые лампы с длиной волны 254 нм TUV-15w (3 шт.), Комплектация: передвижная опора, противопылевые фильтры (12 шт.); Срок службы источников излучения – не менее 9000 часов.					
		Корпус из ударопрочного химически стойкого пластика, допускающий санитарную обработку					

					любыми разрешенными в РФ моющими и дезинфицирующими средствами. Гарантийный срок не менее 2 лет. Срок службы не менее 5 лет. Документация – регистрационное удостоверение Росздравнадзора, эксплуатационная документация (руководство по эксплуатации) на русском языке, паспорт производителя, инструкция по применению с временными параметрами использования рециркулятора при подготовке помещения к работе, утвержденная Росздравнадзором					
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Поставляемые Товары должны быть новыми (не допускается поставка бывших в употреблении, в ремонте, а также восстановленных). Товар должен быть поставлен комплектно, согласно подразделу 1.1 настоящего Технического задания.

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Требования не предъявляются.

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Согласно ГОСТ Р 50444-92 ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010

Подраздел 1.5 Код ОКП

94 5140

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для обеззараживания воздуха помещений всех категорий, где требуется постоянное поддержание асептических условий в присутствии людей. Также рециркулятор предназначен для использования в помещениях с повышенным риском распространения заболеваний, передающихся воздушно-капельным и воздушным путем.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Условия эксплуатации поставляемого товара по стойкости к воздействию климатических условий (температуры, влажности, атмосферного давления, агрессивных сред, пыли и др.), стойкостью соответствия механическим нагрузкам должна соответствовать действующим ГОСТ на данный товар.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Технические требования и основные характеристики товаров приведены в подразделе 1.1 настоящего Технического задания.

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Срок службы товара определяется по ГОСТ или производителем. В случае если срок службы товара не определен по ГОСТ или производителем, то он должен составлять не менее 12 месяцев с момента поставки.

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Материалы, используемые для изготовления товара, должны соответствовать установленным нормативам санитарно-химических, токсиколого-гигиенических показателей в соответствии с ТР ЕАЭС 043/2017.

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Поставляемый Товар должен быть промаркирован согласно общепринятым ГОСТ и требованиям нормативных документов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами». Маркировка товара должна содержать все признаки оригинальности (принадлежности), установленные заводом изготовителем (клеймо, штамп, заводская маркировка, заводской номер и пр.).

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Товары должны быть упакованы способом и средствами, обеспечивающими их длительное хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ. Упаковка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами». Эксплуатационная документация, отправляемая вместе с товаром, должна быть упакована в транспортную тару, чтобы была обеспечена ее сохранность.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Покупатель обязан принять Товар и проверить его по количеству, а по качеству и комплектности - не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты поставки. При обнаружении несоответствия количества и/или качества и/или ассортимента, комплектности поставляемого Товара, условиям Договора, Покупатель обязан незамедлительно уведомить об этом Поставщика.

Поставщик обязан в течение 3 (трех) дней после получения извещения от Покупателя направить своего уполномоченного представителя для проведения совместной приемки и оформления акта приемки. О направлении представителя для проведения совместной приёмки Поставщик должен уведомить Покупателя по электронной почте в день получения от Покупателя указанного извещения, или в тот же срок должен распорядиться о продолжении приемки Товара Покупателем без его участия.

Представитель Поставщика должен иметь надлежащим образом оформленные полномочия на участие в совместной приемке (подлинник либо заверенная Поставщиком копия доверенности представителя Поставщика остается на хранении у Покупателя).

В случае неявки уполномоченного представителя Поставщика в указанный выше срок и/или неполучения от Поставщика уведомления о продолжения приемки без его участия, Покупатель вправе завершить приемку самостоятельно либо с привлечением стороннего юридического лица, либо (на усмотрение Покупателя) в одностороннем порядке с отметкой о неявке уполномоченного представителя Поставщика.

В случае отсутствия уполномоченного представителя Поставщика, уведомленного надлежащим образом о необходимости прибытия для приемки Товара, считается, что Поставщик соглашается

со всем, что будет изложено в акте приемки и не сможет в дальнейшем ссылаться на отсутствие своей подписи в акте.

Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров

При поставке Товара Поставщик передает Покупателю следующие документы:

- товарную накладную по форме Торг-12, согласно Постановлению Госкомстата РФ от 25.12.1998г. №132;
- счет фактуру, оформленный в соответствии со ст. 169 п. 5,6 НК РФ;
- счет на оплату;
- гарантийный талон;
- руководство по эксплуатации;
- документы о сертификации Товара (надлежащим образом заверенные копии сертификатов безопасности, сертификатов пожарной безопасности, сертификатов (или деклараций) соответствия).

Поставка товара без подлинных документов считается некомплектной и просроченной. Покупатель вправе не оплачивать данный Товар до момента предоставления указанных документов.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

- 6.1. Транспортировка осуществляется любым видом транспорта, обеспечивающим сохранность изделия и упаковки от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.
- 6.2. Транспортировка осуществляется силами и средствами Поставщика.
- 6.3. Порядок погрузки-разгрузки и транспортировки должны исключать возможность повреждений поставляемого товара.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Места складирования, хранения, тара, упаковка и процесс транспортировки, выполнения погрузочно-разгрузочных работ, должны соответствовать условиям, обеспечивающим сохранность Товара.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

- 8.1. На товар устанавливается гарантийный срок (гарантийный период), в соответствии с гарантиями завода изготовителя, но не менее 24 (двадцати четырех) месяцев, который исчисляется с даты приёмки Товара Покупателем по товарной накладной.
- 8.2. Поставщик обеспечивает гарантийное обслуживание, замену некачественного или вышедшего из строя товара не по вине Покупателя на территории Покупателя.
Поставщик осуществляет замену Товара ненадлежащего качества в срок, не превышающий 10 (десять) рабочих дней с момента получения Поставщиком уведомления Покупателя.
Устранение недостатков осуществляется изданием Поставщика – из его материалов, его силами и средствами.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

11.1 При обращении с товаром запрещается наносить по ним удары, бросать, производить разборку, нагревать до температуры более 60 °С.

11.2 Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретённый им Товар отвечает стандартам безопасности и качеству, в соответствии с законодательством Российской Федерации и соответствует техническим характеристикам Товара, заявленным заводом-изготовителем.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

12.1. Товар должен соответствовать требованиям по качеству, указанным в сертификате, паспорте или другой документации производителя. Качество поставляемого товара, в соответствии с его видом и назначением, должно соответствовать техническим характеристикам, указанным в разделе 4 настоящего Технического задания, а также требованиям следующих документов:

- ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»;*
- ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010 «Изделия медицинские электрические».*

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

14.1. Объем поставки: в соответствии с подразделом 1.1 настоящего Технического задания.

14.2. Место поставки: г.Москва, ул.Щипок,д.18,стр.2 в рабочие дни кроме субботы и воскресенья в установленное время: в 9:00 до 17:00.

14.3. Срок поставки: в течение 45 календарных дней с момента поступления предоплаты на расчетный счет Поставщика.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся информация на этикетках, ярлыках и документах относительно поставляемого товара должна быть представлена на русском языке.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

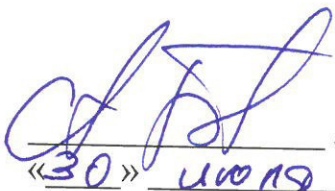
№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ГОСТ	Государственный стандарт

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

РАЗРАБОТАЛ:

Эксперт ГТИ АО «НоваВинд»

 /А.С. Балашов/
«30» июня 2020 г.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направления
отдела организации
закупочных процедур АО «НоваВинд»

_____ / А.С. Галатов /
«___» _____ 2020 г.