ПРОТОКОЛ ИТОГОВ 26

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений изделий медицинского назначения

с. Маканчи 09 декабря 2021 года

**Наименование заказчика:** КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» Управления здравоохранения ВКО.

**Юридический адрес заказчика:** Восточно-Казахстанская область Урджарский район, Маканчинский с.о., село Маканчи, ул. А.Найманбаева 191.

*Краткое описание и цена закупаемых товаров, их краткое наименование*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед-цы изм-ия** | **Кол-во** | **Цена за ед-цу в тенге** | **Сумма в тенге** |
| 1 | Комбинезон с полнолицевой маской (с резьбовым присоединением фильтра) и интегрированными бахилами. СИЗ | Цельная конструкция комбинезона с полнолицевой маской (с резьбовым присоединением фильтра) и интегрированными бахилами. Ткань с водоотталкивающей пропиткой и специальная технология швов обеспечивающие надежную защиту. В комплект входит 1 фильтр ДОТ P3D.  Назначение: для работы с ПБА I-IV группы патогенности.  Состав комплекта: комбинезон со вшитыми бахилами и полнолицевой маской, 1 фильтр ДOT P3 RD, латексные перчатки 1 пара, сумка для хранения и переноски комплекта.  Особенности изделия:  -комбинезон соединеный с бахилами с подошвой из ПВХ, исключает возможность проникновения ПБА в подкостюмное пространство, а также упрощает порядок надевания защитного комплекта;  -полнолицевая маска состоит из панорамного стекла-корпуса, резинового уплотнителя и узла клапана вдоха с резьбовой горловиной для присоединения фильтра;  -в комплектацию комбинезона с полнолицевой маской входит фильтр ДОТ 220 А1В1Е1Р3D или ДОТ P3D;  -молния, вшитая вкруговую от талии до талии вокруг шеи, скрыта двумя планками;  -эластичная лента по линии талии спинки обеспечивает комфортную посадку;  -покрой комбинезона предусматривает максимальное прилегание у кистей за счет использования безворсового трикотажного манжета;  -пояс для полотенца на талии;  -швы изготовлены по технологии, обеспечивающей защиту от протекания жидкости и с защитой от возможной перекрестной контаминации продукта.  Вид обработки:  обработка дезраствором, стирка.  Основной материал, из которого производятся средства индивидуальной защиты нового поколения для работы с ПБА I-IV групп патогенности, микрофиламентная полиэфирная ткань с добавлением антистатической нити и отделкой АКВО.  Материал имеет специальную отделку, которая обеспечивает тканям отличные крове-водоотталкивающие и пятнозащитные свойства, а также защиту от брызг и грязи. Благодаря данной отделке, ткань защищает человека от биологических загрязнений тяжелой фракции, масляных загрязнений и воды.  Принцип действия используемой отделки — вокруг каждого волокна создается невидимая глазу защитная оболочка на молекулярном уровне. Защита не позволяет волокну впитывать влагу и притягивать частички пыли и грязи. Поскольку покрытие воздействует на каждое волокно, оно не «запечатывает» ткань, позволяя ей дышать, и тем самым предотвращает возможность образования «прелостей», гнилостных участков, бактериальных образований.  Используемая отделка также минимизирует поверхностное трение, увеличивая срок службы ткани, выдерживает любые режимы стирок и автоклавирования, а глажение ткани со средней температурой лишь оптимизирует действия защитного покрытия. Любая пролитая жидкость скатывается в капельку и легко удаляется движением руки.  **ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СИЗ ИЗ МАТЕРИАЛА LS-T-02 (100 % ПОЛИЭФИР С ДОБАВЛЕНИЕМ АНТИСТАТИЧЕСКОЙ НИТИ И ОТДЕЛКОЙ):**   * УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОНИКНОВЕНИЮ МИКРОБОВ, БАКТЕРИЙ, ВИРУСОВ; * УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОНИКНОВЕНИЮ ЖИДКОСТЕЙ (вода, кровь, йод и др.); * СТОЙКОСТЬ КО ВСЕМ ВИДАМ МЕХАНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ; * ЗАЩИТА ОТ ВОРСА, ПЫЛИ, ПУХА И ДРУГИХ МЕЛКИХ ЧАСТИЦ; * ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТЬ К СТИРКАМ И АВТОКЛАВИРОВАНИЮ; * СОХРАНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОСЛЕ 50 ЦИКЛОВ ОБРАБОТКИ. * По результатам испытаний на вирусную проницаемость материал  LS-Т-02 обеспечивает защиту от проникновения вирусов размером от 0,02 - 0,03 мкм.   Размеры: 54 – 4 шт. | комплект | 4 | 169000 | 676000 |

**Сроки и условия поставки:**15 календарных дней с момента получения заявки на поставку товара;

**Место поставки товаров:** РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, до двери склада для хранения лекарственных средств.

**Место представления (приема) документов:** Индекс: 071724, РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, 2- этаж приемная или в отдел государственных закупок, (рабочее время с 08:00ч до 17:00ч, обеденный перерыв с 13:00ч до 14:00ч).

**Окончательный срок представления ценовых предложений:**

до 10:00ч. 07 декабря 2021 года.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

07 декабря 2021 года в 10:10ч по адресу: Индекс: 071724, РК, ВКО, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191.

**Представлено 1 (один) ценовое предложение следующим потенциальным поставщиком:**

ТОО «Альянс-Фарм» (дата поступления 06.12.2021г. вр.16ч.30мин)

При вскрытии конверта с ценовыми предложениями присутствовавших представителей - нет.

По итогам рассмотрения ценовых предложений, Заказчик КГП на ПХВ «Районная больница №2 Урджарского района» Управления здравоохранения ВКО принял,

**РЕШЕНИЕ:**

По лоту №1 победителем закупа признать потенциального поставщика ТОО «Альянс-Фарм» БИН 930340000390, юр. адрес: РК, ВКО, 070010 г.Усть-Каменогорск ул. Бажова, 333/1, как единственного участника представившего ценовое предложение и заключить Договор закупа на сумму 676000 (шестьсот семьдесят шесть тысяч) тенге 00 тиын

**Главный врач**

**КГП на ПХВ «Районная больница №2**

**Урджарского района» УЗ ВКО**

**Жакиянова Н.С.**