**Протокол итогов закупа по закупу лекарственных средств и изделий медицинского назначения**

**способом запроса ценовых предложений №14**

**г. Петропавловск Дата: 12.02.2019г.**

Заказчик закупок способом запроса ценовых предложений - Коммунальное Государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Первая городская больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области», находящееся по адресу Северо-Казахстанская область, г. Петропавловск, ул. Сатпаева, 3.

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Описание | Ед.  измер. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Средство дезинфицирующее | Эффективное дезинфицирующее средство для профилактической, текущей и заключительной дезинфекции. Обеззараживания поверхностей, биологических выделений, медицинских отходов, многоразовых сборников и автотранспортных средств, перевозящих медицинские отходы. Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, возбудителей внутрибольничных инфекция (ВБИ), вирусов (в том числе: полиомиелита, ВИЧ, гепатитов, птичьего гриппа, атипичной пневмонии, аденовируса и др.), грибов рода Кандида и Дерматофит. Эффективен в отношении микобактерии туберкулеза. Применяется во всех ЛПУ, в том числе акушерских стационарах, в инфекционных очагах.  Таблетки с дополнительным моющим и отбеливающим действием, не требует дополнительного добавления моющего средства.  Водные растворы не портят обрабатываемые поверхности. Срок годности средства – 6 лет в невскрытой упаковке производителя, рабочих растворов - 5 суток.  Таблетки упакованы в блистерную упаковку по 1 ,2, и 4 штук в каждом блистере.  Таблетки белого цвета, круглой формы с выпуклыми поверхностями с крестообразными разделительными бороздками, с характерным запахом хлора, с массой не менее 3,33 гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты (дигидрат) не менее 80 %. Содержание активного хлора в готовом продукте до 60%.   Масса активного хлора при растворении 1 таблетки не менее 1,5г. 1 банка №300. | шт | 190 | 4305,00 | 817950,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Средство дезинфицирующее | Универсальное средство с тройным синергетическим действием. Предназначен для дезинфекции поверхностей (в т.ч., текущая, заключительная дезинфекция, генеральная уборка), дезинфекция, совмещенная с ПСО, ПСО, ДВУ, стерилизации мед инструментария (хирургический, стоматологический), ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним.  Высокоэффективное средство широкого спектра применения - обладает бактериостатической, (включая микобактерии туберкулеза внутрибольничных инфекции) активностью, фунгицидным и антивирусным свойством (включая вирусы ОРВИ, герпеса, полиомиелита, гепатитов А, В и С, ВИЧ, аденовирусы, грипп, всех известных вирусов «птичьего гриппа H5N1», вирусов возбудителей инфекционной анемии цыплят, ИБК, реовирусной инфекции птиц, РРСС, классической и африканской чумы свиней, ящура, цирковирусной инфекции типа 2, штаммов AH1N1 и др.), в отношении грибов рода Кандида, Трихофитон, плесневых грибов, а также возбудителей особо опасных инфекций, не зависимо от влажности, температуры окружающей среды.  Не вызывает коррозии, не фиксирует органических загрязнений, не портит обрабатываемой поверхности.  Срок годности средства в закрытой упаковке изготовителя составляет 5 лет при соблюдении условий хранения; срок хранения рабочих растворов (в герметичной таре) – 14 суток.  Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами.  Препарат на основе ЧАС алкилдиметилбензиламмоний хлорид не более– 2,5%, глутаровый альдегид – не менее 2,5%, а также функциональные добавки в виде поверхностно-активных веществ – 0,05-0,1%, остальное вода.  Слабый специфический приятный запах  Обьём 5 литров | шт | 43 | 13650,00 | 586950,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | Средство дезинфицирующее | Средство должно представлять\ собой прозрачную жидкость от бесцветного до желтого цвета, допускается в процессе хранения выпадение незначительного осадка. В качестве действующих веществ содержит N,N-бис-(3-аминопропил) додециламинне менее 5,5% и не более 6,5%, дидецилдиметиламмонийхлоридне менее 8%, смесь алкилдиметилбензиламмоний хлорида и алкилдиметилэтилбензиламмоний хлорида суммарно не менее 13,0% и не более 15,0%, полимер полигексаметиленгуанидин не менее 2,5%,изопропиловый спирт не менее 5%. рН 1% водного раствора не менее 9,0 и не боле 11,0.  Срок годности средства не менее 5 лет.  Срок годности рабочих растворов не менее 30 суток.Средстводолжнообладать антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей внутрибольничных инфекций, в т.ч. синегнойной палочки, анаэробной инфекции) микроорганизмов, вирусов (включая аденовирусы, все типы вирусов гриппа, в т.ч. вирусов «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/H1N1, парагриппа, возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, «атипичной пневмонии» (SARS), ВИЧ-инфекции и др.), патогенных грибов рода Кандида, Трихофитон и плесневых грибов; средство должно обладатьспороцидной активностью.  Средство должно обладатьовоцидными свойствами в отношении возбудителей паразитарных болезней (цист и ооцист простейших, яиц и личинок гельминтов, остриц). Должно иметь хорошие моющие и дезодорирующие свойства, не портить обрабатываемые объекты, не обесцвечивать ткани, не фиксировать органические загрязнения, не вызывать коррозии металлов, включая углеродистую сталь и сплавы. Рабочие растворы в концентрации до 5% не оказывают кожно-раздражающего действия.Предназначенотакжедля пропитывания дезковриков, дезматов и дезбарьеров.Должно быть пригодно для обеззараживания медицинских отходов класса А, класса Б и класса В (из фтизиатрических и микологических клиник и отделений). В составе заявки предоставить утвержденную копию производителем инструкции к средству.  Флакон вместимостью не менее 1 литра. ДВУ при концентрации не мене 3,3% составляет не более 5 мин.В составе заявки предоставить утвержденную копию производителем инструкции к средству.  Флакон вместимостью не менее 1 литра. | шт | 180 | 1890,00 | 340200,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Дезинфицирующее средство в виде гранулированного порошка ,без содержания хлора | Средство должно представлять собой гранулированный порошок белого цвета, растворимого в воде.  В качестве действующего вещества содержит не менее 55% и не более 60% перкарбоната натрия. Не содержит в своем составе активного хлора, гуанидиновых соединений, аминов, альдегидов, ЧАС. Массовая доля активного кислорода не менее 7,0 и не более 9,0%.  рН 1% водного раствора средства в пределах от 8,0 до 10,0 ед.  Срок годности рабочих растворов в концентрации до 2% не менее 7 суток, в концентрации более 2% не менее 2 суток. Средство активно в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая возбудителей туберкулеза), вирусов (полиомиелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирус), грибов родов Кандида и Трихофитон (дерматофитов), плесневых грибов,анаэробной инфекции, обладает спороцидной активностью.  Количество рабочего раствора, приготавливаемого из одного килограмма средства, в том числе:  - для дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой, изделий медицинского назначения (простой конфигурации из металла и стекла включая зубопротезные заготовки) не менее 200 литров при времени экспозиции не более 30 минут и не менее 100 литров при времени экспозиции не более 15 минут;  - для ДВУ эндоскопов не менее 28,5 литров при времени экспозиции не более 5 минут, и не менее 40 литров при времени экспозиции не более 15 минут;  - для стерилизации ИМН не менее 28,5 литров при времени экспозиции не более 30 минут и не менее 40 литров при времени экспозиции не более 60 минут.  Средство используется для стирки, совмещенной с отбеливанием и дезинфекцией белья, а также в качестве активатора стирального порошка для усиления моющих свойств при норме расхода 20 грамм при загрузке в отсек машины вместе со стиральным порошком.  Средство должно сопровождаться: Вкладышем-иглосъемником для острого медицинского инструментария с целью последующей его утилизации в соответствии с действующими СанПин РК.  Самоклеющейся этикеткой с соответствующими данными о возможности сбора, дезинфекции и утилизации острого медицинского инструментария и биологических отходов класса Б или В. В составе заявки предоставить утвержденную копию производителем инструкции к средству. Полиэтиленовая банка вместимостью не менее 1 кг. | шт | 150 | 2625,00 | 393750,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | Средство дезинфицирующее | Средство представляет собой таблетки весом 3,32г, выделяющих при растворении 1,52г активного хлора. Средство содержитв качестве действующего вещества натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (Na-соль, ДХИЦК) в количестве 84%. Содержание активного хлора в таблетках 45,5%. Срок годности средства в упаковке производителя- 3года. Срок годности рабочих растворов средства – не более 6 суток. Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулёза – тестировано на Mycobacteriumterrae), вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, «птичьего» гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.) и грибов рода Кандида и дерматофитов; средство эффективно в отношении возбудителей особо опасных инфекций ( чума, холера, туляремия, легионеллёз); средство обладает спороцидной активностью, в том числе в отношении спор возбудителей сибирской язвы; средство обладает овоцидными свойствами возбудителей паразитарных болезней (цист и ооцист простейших, яиц и личинок гельминтов, остриций).  Средство должно сопровождаться: вкладышем – иглосъемником для острого медицинского инструментария с целью последующей его утилизации в соответствии с действующими СанПин РК. Самоклеющейся этикеткой с соответствующими данными о возможности сбора, дезинфекции и утилизации острого медицинского инструментария и биологических отходов. Банка №300. | бан | 190 | 1155,00 | 219450,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |

Сведения о потенциальных поставщиках представивших ценовые предложения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование потенциального поставщика | БИН/ИИН | Почтовый адрес потенциального поставщика | Время предоставления  ценового предложения |
| 1 | ТОО «БО-НА» | 981240002286 | РК, г.Павлодар, ул.Гагарина, 36/4 | 01.02.2019г.  09:55 мин |
| 2 | ТОО «ЖанаМедФарм» | 130740016522 | РК, г.Петропавловск, ул.Пушкина, 158 | 04.02.2019г.  14:19 мин |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Кол-во | Ед.  изм. | Ценовые предложения потенциальных поставщиков | | |
| ТОО «БО-НА» | ТОО «ЖанаМедФарм» |
| 1 | Средство дезинфицирующее | 190 | шт | 2500,00 | 1980,00 |
| 2 | Средство дезинфицирующее | 43 | шт | 8500,00 | - |
| 3 | Средство дезинфицирующее | 180 | шт | 1800,00 | 1668,00 |
| 4 | Дезинфицирующее средство в виде гранулированного порошка ,без содержания хлора | 150 | шт | 2500,00 | - |
| 5 | Средство дезинфицирующее | 190 | бан | - | - |

Сведения об отклоненных заявках

По лоту №1 у потенциального поставщика ТОО «ЖанаМедФарм» наименьшее ценовое предложение, однако оно отклонено по причине предложения товаров не соответствующих закупаемым товарам. Потенциальным поставщиком по лоту №1 предложено средство дезинфицирующее «Ника Хлор Люкс», которое не соответствует требуемым характеристикам в части упаковки, так как требованием заказчика была блистерная упаковка, в которую упакованы таблетки по 1, 2 и 4 штуки в каждом блистере. Блистер важен для предотвращения рассыпания, крошения таблеток, тем самым обеспечивает точность концентрации приготовленного рабочего раствора.

**ИТОГИ**

Потенциальные поставщики **ТОО «БО-НА», ТОО «ЖанаМедФарм»**  соответствуют требованиям, предусмотренными главой 4 Правил.

1. Закупки способом запроса ценовых предложений по лотам **№ 5** признаны не состоявшимися по причине отсутствия ценовых предложений.
2. Признать победителем закупа способом запроса ценовых предложений следующего потенциального поставщика: по лотам **№ 1, 2, 4 - ТОО «БО-НА»,** РК, г.Павлодар, ул.Гагарина, 36/4.
3. Признать победителем закупа способом запроса ценовых предложений следующего потенциального поставщика: по лоту **№ 3 - ТОО «ЖанаМедФарм»,** РК, г.Петропавловск, ул.Пушкина, 158.

Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бапанова М.К.