**Объявление № 4 от 04.04.2019г.**

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Восточно-Казахстанский областной реабилитационный центр» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области, расположенное по адресу ВКО, г. Усть-Каменогорск, проспект К.Сатпаева, 57 объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений «Лекарственные средства», «Изделия медицинского назначения», «Дезинфецирующие средства» по следующим лотам:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ Лота** | **Наименование лота** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Выделенная сумма** |
| **Лекартсвенные средства** | | | | | |
| 1 | Бенциклан 50 мг/2 мл | ампула | 11000 | 136,05 | 1496550 |
| 2 | Диклофенак натрия 1% | тюбик | 50 | 29,27 | 1463,50 |
| 3 | Дисоль 200,0 | флакон | 5 | 119,11 | 595,55 |
| 4 | Коргликон 0,06% 1,0 | ампула | 50 | 187,49 | 9374,50 |
| 5 | Реополиглюкин 10% 400,0 | флакон | 5 | 530,53 | 2652,65 |
| 6 | Реополиглюкин 10% 200,0 | флакон | 4 | 850 | 3400 |
| 7 | Платифиллин 0,2%-1,0 | ампула | 240 | 14,64 | 3513,60 |
| 8 | Парацетомол 500 мг | таблетка | 620 | 2,1 | 1302 |
| 9 | Перекись водорода 3% - 100 мл | флакон | 500 | 35,34 | 17670 |
| 10 | Мезатон 1,0 | ампула | 10 | 38,47 | 384,70 |
| 11 | Раствор аммиака 10% 10 мл | флакон | 10 | 26,97 | 269,70 |
| 12 | Спирт этиловый 70% - 50,0 | флакон | 550 | 56,42 | 31031 |
| 13 | Соннат 0,0075 мг | таблетка | 1200 | 36,02 | 43224 |
| 14 | Добросон 75 мг | таблетка | 1000 | 36,02 | 36020 |
| 15 | Стрептомицин 1,0 | флакон | 3 | 28,48 | 85,44 |
| 16 | Трамадол 5% 2 мл | ампула | 200 | 82 | 16400 |
| 17 | Трамадол 50 мг | таблетка | 200 | 23,14 | 4628 |
| 18 | Тамифлю 75 мг | таблетка | 260 | 622,71 | 161904,60 |
| 19 | Тиамин гидрохлорид 5% - 1,0 | ампула | 1200 | 10,98 | 13176 |
| 20 | Натрия хлорид 0,9% 500,0 | флакон | 20 | 174,20 | 3484 |
| 21 | Фурозолидон 50 мг | таблетка | 20 | 1,78 | 35,60 |
| 22 | Гемодез 200,0 | флакон | 2 | 530 | 1060 |
| 23 | Альбуцид 30% | флакон | 4 | 249,60 | 998,40 |
| **Изделия медицинского назначения** | | | | | |
| 24 | Шприц 3,0 | штук | 1000 | 9,14 | 9140 |
| 25 | Шприц 1,0 | штук | 300 | 10,45 | 3135 |
| 26 | Пакет для медицинских отходов класса «Г» цвет белый | руллон | 5 | 1400 | 7000 |
| 27 | Жгут кровоостанавливающий-лента эластичная, на одном конце которой находится наконечник, а на другом защелка;корпус с механизмом затормаживания-растормаживания, управляемым кнопкой, расположенной с его внешней стороны.  Размеры ленты эластичной – 500х24х2,1мм | штук | 20 | 449 | 8980 |
| 28 | Сменный блок больших размеров | штук | 198 | 840 | 166320 |
| 29 | Маска анестезиологическая одноразовая для взрослых №5 | штук | 1 | 1330 | 1330 |
| 30 | Маска медицинская трехслойная на резинках | штук | 6000 | 5,20 | 31200 |
| 31 | Электроды размером 60\*60 мм №40 | штук | 7000 (175 уп) | 2050 | 358750 |
| 32 | Набор реагентов иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного определения р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1,ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и цельной крови человека с принадлежностями №100 | упаковка | 1 | 150000 | 150000 |
| 33 | Капилляр | упаковка | 1 | 8000 | 8000 |
| 34 | Нарукавники одноразовые | штук | 50 | 240 | 12000 |
| 35 | Вазофиксы №16 | штук | 20 | 175 | 3500 |
| 36 | Спринцовка для клизмы А16 700мл с мягким наконечником | штук | 2 | 235,20 | 470,40 |
| 37 | Емкость ЕДПО 1л | штук | 5 | 4422 | 22110 |
| 38 | Емкость ЕДПО 5л | штук | 2 | 8400 | 16800 |
| 39 | Термометры для холодильника с пластиковым корпусом | штук | 2 | 948 | 1896 |
| **Дезинфицирующие средства**  **Техническая спецификация дезинфицирующих средств на 2019г**  На момент поставки товара поставщик должен предоставить документ подтверждающий качество товара, оригиналы или нотариально заверенные копии заводского сертификата качества и/или технического паспорта товара, выданного заводом-изготовителем, или иной документ, выданный заводом-изготовителем, содержащий сведения о комплектности товара, его технической характеристике, правилах эксплуатации, гарантии и другие сведения, необходимые для определения качества товара и его соответствия нормативно-техническим документам, признанным в РК. Срок годности продукции не менее 80% со дня изготовления. Поставка товара по заявке заказчика. | | | | | |
| 40 | **Дезинфицирующее средство в виде спрея** готовое к применению для экстренной дезинфекции.  Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, **микобактерии туберкулеза M.terrae**, кишечных инфекций), **особо опасных инфекций** – чумы, холеры, туляремии, вирусов (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирус и пр.), грибов рода Кандида, Трихофитон. Средство должно **активно разрушать на поверхностях биологические пленки**; обладать хорошими моющими свойствами, не должно портить и не должно обесцвечивать обрабатываемые объекты Средство должно быть разрешено к применению в лечебно-профилактических учреждениях, с целью очистки и дезинфекции различных твердых непористых поверхностей, предметов ,в т.ч. загрязненных кровью, поверхностей медицинского оборудования и приборов. Не требовать смывания после обработки. Не оставлять следов на обработанных поверхностях . Безопасность применения для пациентов и персонала. 1л.(0,75)мл.  С распылителем | флакон | 50 | 3920 | 196000 |
| 41 | Средство дезинфицирующее, готовый к применению кожный антисептик в виде бесцветной и прозрачной жидкости, имеет увлажняющие и другие вспомогательные компоненты, обладает противомикробными, противовирусными свойствами, должен быть не токсичным, гипаллергенным. Средство должно быть разрешено для применения в качестве кожного антисептика для гигиенической обработки рук медицинского персонала. В составе спирт 60% .и более .На самом товаре или его упаковке указывается информация о производителе, срок изготовления и срок годности. Срок годности продукции не менее 80% со дня изготовления. 1 литр | флакон | 90 | 2520 | 226800 |
| 42 | **Средство для дезинфекции поверхностей в помещениях и предстерилизационной очистки и дезинфекции** " 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, как ручным, так и механизированным способом в любых установках УЗО. Дезинфекция кувезов.  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. Пролонгированный антимикробный эффект на обработанной поверхности сохраняется в течение 3 часов.  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. 1 литр | флакон | 108 | 3500 | 378000 |
| 43 | **Для дезинфекции поверхностей**, дезинфекция совмещенная с ПСО ручным и механизированным способом в любой установке типа «УЗО», ПСО, ДВУ, стерилизации мед инструментария (хирургический, стоматологический), ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним.  Средство обладает бактерицидной (в том числе в отношении микобактерий туберкулеза, возбудителей ВБИ), вирулицидной (в том числе вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ, полиомиелита, аденовируса, вирусов «атипичной пневмонии», гриппа человека и «птичьего гриппа» H5N1, герпеса и др.), фунгицидной (в отношении грибов родов Кандида и Трихофитон) активностью, а также спороцидным свойством.  Обладает тройным синергетическим действием - дезинфицирующим, моющим и дезодорирующим. Не вызывает коррозию, не портит обрабатываемой поверхности, не фиксирует органических загрязнений.  Срок годности средства при условии хранения в невскрытой упаковке производителя 5 лет, рабочих растворов – 28 суток при условии хранения в закрытых емкостях. Пролонгированный антимикробный эффект на обработанной поверхности сохраняется в течение 3 часов.  Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами.  В качестве действующих веществ (ДВ) алкилдиметилбензиламмоний хлорид – не менее 10±0,5%, глутаровый альдегид не более– 2,0±0,5%, глиоксаль – не менее 5,0±0,5%, а также функциональные добавки в виде поверхностно-активных веществ – 0,05-0,1%. Слабый специфический приятный запах  Эффективен и имеет подтвержденные режимы в отношении мультирезистентных форм микобактерий туберкулеза. 1 литр | флакон | 108 | 3500 | 378000 |
| 44 | **Дезинфицирующее**  Универсальное, эффективное средство с дополнительным моющим и отбеливающим действием, не требует дополнительного добавления моющего средства с комплектом индикаторных тест-полосок экспресс-анализа в количестве 10 шт., 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.  Водные растворы не портят обрабатываемые поверхности. Срок годности средства – 6 лет в невскрытой упаковке производителя, рабочих растворов - 5 суток.  Таблетки белого цвета, круглой формы с выпуклыми поверхностями с крестообразными разделительными бороздками, с характерным запахом хлора, с массой от 2 до 5 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%.  Таблетки упакованы в блистерную упаковку по 1 штуке в каждом блистере, что предотвращает рассыпание, крошение таблеток, тем самым обеспечивает точность концентрации приготовленного рабочего раствора. 1,0кг  банка №300, 3,33г в блистерной упаковке | флакон | 71 | 2520 | 178920 |
| 45 | **Дезинфицирующее средство**,  Высокоэффективное, универсальное средство с моющим эффектом для дезинфекции поверхностей (включая текущую, заключительную дезинфекции и генеральную уборку), оборудования, ИМН, ПСО, ДВУ, стерилизация. Хорошая эффективность при стирке, дезинфекции и отбеливании белья. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, (включая ВБИ, анаэробной инфекции), микобактерии туберкулеза в т.ч., мультирезистентных форм, вирусов (в том числе вирусов энтеральных и парэнтеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А. В и С, ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего»гриппаH5N1,«свиного» гриппа, гриппа человека, герпеса и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон и плесневых грибов; средство обладает спороцидной активностью.  Не вызывает коррозию, не фиксирует органических загрязнений и не портит обрабатываемые поверхности.  Срок годности средства в невскрытой упаковке производителя (при температуре хранения от -20°С до+ 35°С) составляет 10 лет при условии соблюдения условий хранения. Рабочие растворы средства в концентрации до 2% включительно используются в течение 7 суток с момента приготовления; растворы препарата свыше 2% - не более 2 суток. Средство эффективно в условиях «старого» загрязнения для удаления микробных биопленок, атакже обладит пролонгированным действием до 5 часов и более.  В качестве действующего вещества в своем составе содержит не менее 55±0,5 % перкарбоната натрия и не менее 1,5±0,3 % алкилдиметилбензиламмония хлорид, а так же активатор перекиси, неионногенные и анионные ПАВ и другие вспомогательные компоненты. 1кг. | кг | 65 | 3500 | 227500 |
| 46 | **Дезинфицирующие ,готовые к применению пропитанные салфетки**  из нетканого материала. Салфетки предназначены  для дезинфекции и очистки твердых поверхностей и различных предметов в медицинских организациях ,а также для гигиенической обработки рук, ступней ног с целью профилактики грибковых заболеваний. Количество салфеток 60 шт, с перфорацией для отрыва, упаковка в  банки из плотного полимера с двойными зажимными крышками  . Размер 135/185.  0,5(0,75)мл. ,  в полимерных емкостях. | флакон | 26 | 3920 | 101920 |
| 47 | **Дезинфицирующее средство в виде спрея** готового к применению. Средство должно обладать бактерицидным (в том числе в отношении возбудителей внутрибольничных инфекций, туберкулёза M.terrai), фунгицидным (в том числе в отношении дрожжевых грибов, трихофитий) и вирулицидным действием (в том числе в отношении возбудителей вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции)Средство предназначено для дезинфекции небольших по площади поверхностей в помещениях, в том числе – труднодоступных; предметов обстановки; оборудования, приборов, включая датчики к аппаратам УЗИ и прочего дозирующего и упаковочного оборудования; бактерицидных ламп; предметов ухода за больными; тележек, резиновых и пропиленовых ковриков, обуви; резиновых перчаток (из хлоропренового каучука или латекса),обработки рук персонала Дезинфекцию поверхностей в помещениях можно проводить без средств индивидуальной защиты. Смывание рабочего раствора с обработанных поверхностей после дезинфекции не требуется. 1л.(0,75)мл | флакон | 46 | 3920 | 180320 |
| 48 | **Локтевой дозатор** для жидкого мыла и антисептического средства пластик ,настенный | штука | 4 | 9450 | 37800 |
| 49 | **Салфетки сухие** из материала спанлейс ,белый для диспенсера, рулон с перфорацией, легко отрывается материал не деформируется и не рвется. 20 х 20 см (100-200 шт.) | руллон | 260 | 2520 | 655200 |
| 50 | **Диспенсер-ведро** для протирочных материалов **,** представляет собой пластиковую емкость с крышкой с клапаном В диспенсер вставляется блок с салфетками и заливается дезинфицирующий раствор. 3л | штук | 19 | 2520 | 47880 |
| 51 | **Салфетки сухие** из материала спанлейс для диспенсера используются для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, а также при проведении текущих и генеральных уборок. рулон с перфорацией, легко отрывается материал не деформируется и не рвется Блок салфеток состоит из 200-300 салфеток в рулоне ,цвет белый ,размер 20\*30 | руллон | 130 | 2520 | 327600 |
| 52 | **Диспенсер-ведро** для протирочных материалов **,** представляет собой пластиковую емкость с крышкой с клапаном В диспенсер вставляется блок с салфетками и заливается дезинфицирующий раствор. 5л | штук | 15 | 2520 | 37800 |
| 53 | **Диспенсер д**ля бумажных полотенец Z-укладка ,цвет белый(светло-серый) | штук | 6 | 6993 | 41958 |
|  | **Общая сумма закупа:** |  |  |  | **5 665 552,64** |

Требуемый срок поставки: поставку **ЛС,** **ИМН** производить по заявке Заказчика. Заявка может быть направлена Поставщику посредством электронной почты (указанная в Договоре), факсом или почтовым отправлением (по выбору Заказчика).

Место поставки: ВКО, г.Усть-Каменогорск, проспект.К.Сатпаева57.

Начало предоставления ценовых предложений с 16 ч.00 мин «04» апреля 2019г.

Окончательный срок представления ценовых предложений до 16 ч.00 мин. «11» апреля 2019г.

Ценовые предложения принимаются по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, проспект. К.Сатпаева 57, 1 этаж, 115 кабинет.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 09ч. 00 мин «12» апреля 2019г. по следующему адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, проспект.К.Сатпаева 57,2 этаж ,приемная главного врача

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8(7232) 74-00-73

**04.04.2019ж №4 хабарландыру**

ШҚО, Өскемен қ.,Сатпаев даңғылы,57 мекенжайы бойынша орналасқан, Шығыс Қазақстан облысы денсаулық сақтау басқармасының "Шығыс Қазақстан облысының оңалту орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы коммуналдық мемлекеттік кәсіпорны, келесі лоттар бойынша «Дәрілік құралдар», «Медициналық мақсаттағы бұйымдарға», «Дезинфекциялау құралдары» баға ұсыныстарының сұрату тәсілімен сатып алуды өткізетіндігі туралы хабарлайды:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лоттың**  **№** | **Лоттың атауы** | **Өлш.бірл** | **Саны** | **Бағасы** | **Бөлінген сомма, теңге** |
| **Дәрілік құралдар** | | | | | |
| 1 | Бенциклан 50 мг/2 мл | ампула | 11000 | 136,05 | 1496550 |
| 2 | Диклофенак натрия 1% | тюбик | 50 | 29,27 | 1463,50 |
| 3 | Дисоль 200,0 | флакон | 5 | 119,11 | 595,55 |
| 4 | Коргликон 0,06% 1,0 | ампула | 50 | 187,49 | 9374,50 |
| 5 | Реополиглюкин 10% 400,0 | флакон | 5 | 530,53 | 2652,65 |
| 6 | Реополиглюкин 10% 200,0 | флакон | 4 | 850 | 3400 |
| 7 | Платифиллин 0,2%-1,0 | ампула | 240 | 14,64 | 3513,60 |
| 8 | Парацетомол 500 мг | таблетка | 620 | 2,1 | 1302 |
| 9 | Перекись водорода 3% - 100 мл | флакон | 500 | 35,34 | 17670 |
| 10 | Мезатон 1,0 | ампула | 10 | 38,47 | 384,70 |
| 11 | Раствор аммиака 10% 10 мл | флакон | 10 | 26,97 | 269,70 |
| 12 | Спирт этиловый 70% - 50,0 | флакон | 550 | 56,42 | 31031 |
| 13 | Соннат 0,0075 мг | таблетка | 1200 | 36,02 | 43224 |
| 14 | Добросон 75 мг | таблетка | 1000 | 36,02 | 36020 |
| 15 | Стрептомицин 1,0 | флакон | 3 | 28,48 | 85,44 |
| 16 | Трамадол 5% 2 мл | ампула | 200 | 82 | 16400 |
| 17 | Трамадол 50 мг | таблетка | 200 | 23,14 | 4628 |
| 18 | Тамифлю 75 мг | таблетка | 260 | 622,71 | 161904,60 |
| 19 | Тиамин гидрохлорид 5% - 1,0 | ампула | 1200 | 10,98 | 13176 |
| 20 | Натрия хлорид 0,9% 500,0 | флакон | 20 | 174,20 | 3484 |
| 21 | Фурозолидон 50 мг | таблетка | 20 | 1,78 | 35,60 |
| 22 | Гемодез 200,0 | флакон | 2 | 530 | 1060 |
| 23 | Альбуцид 30% | флакон | 4 | 249,60 | 998,40 |
| **Медициналық мақсаттағы бұйымдарға** | | | | | |
| 24 | Шприц 3,0 | дана | 1000 | 9,14 | 9140 |
| 25 | Шприц 1,0 | дана | 300 | 10,45 | 3135 |
| 26 | Медициналық қалдықтар топтамасына арналған пакет «G» ақ түсті | бума | 5 | 1400 | 7000 |
| 27 | Жгут кровоостанавливающий-лента эластичная, на одном конце которой находится наконечник, а на другом защелка;корпус с механизмом затормаживания-растормаживания, управляемым кнопкой, расположенной с его внешней стороны.  Размеры ленты эластичной – 500х24х2,1мм | дана | 20 | 449 | 8980 |
| 28 | Үлкен ауыстырылатын құрылғы | дана | 198 | 840 | 166320 |
| 29 | №5 ересектерге арналған анестетикалық анестетикалық маска | дана | 1 | 1330 | 1330 |
| 30 | Серпімді белдеулерімен үш қабатты медициналық маска | дана | 6000 | 5,20 | 31200 |
| 31 | Электродтар мөлшері 60 \* 60 мм №40 | дана | 7000 (175 бума) | 2050 | 358750 |
| 32 | Адамдар сарысуындағы, плазмадағы және толық қанмен ВИЧ-1 және 2 типтегі ВИЧ-1 және 2 типті антиденелерді бір мезгілде анықтау үшін иммунохроматографиялық жедел тест жинағы №100 | бума | 1 | 150000 | 150000 |
| 33 | Капилляр | бума | 1 | 8000 | 8000 |
| 34 | Бір реттік манжеттер | дана | 50 | 240 | 12000 |
| 35 | Вазофиксы №16 | дана | 20 | 175 | 3500 |
| 36 | шприц A16 700 мл жұмсақ ұшымен | дана | 2 | 235,20 | 470,40 |
| 37 | ЕДПО 1л сыйымдылығы | дана | 5 | 4422 | 22110 |
| 38 | ЕДПО 5л сыйымдылығы | дана | 2 | 8400 | 16800 |
| 39 | Пластикалық корпусымен тоңазытқыш үшін термометрлер | дана | 2 | 948 | 1896 |
| **Дезинфицирующие средства**  **Техническая спецификация дезинфицирующих средств на 2019г**  На момент поставки товара поставщик должен предоставить документ подтверждающий качество товара, оригиналы или нотариально заверенные копии заводского сертификата качества и/или технического паспорта товара, выданного заводом-изготовителем, или иной документ, выданный заводом-изготовителем, содержащий сведения о комплектности товара, его технической характеристике, правилах эксплуатации, гарантии и другие сведения, необходимые для определения качества товара и его соответствия нормативно-техническим документам, признанным в РК. Срок годности продукции не менее 80% со дня изготовления. Поставка товара по заявке заказчика. | | | | | |
| 40 | Шұғыл дезинфекциялау үшін қолдануға **дайын спрей түріндегі дезинфекциялық құрал.** Препарат грамоң және грамтеріс бактерияларға (ауруханаішілік инфекциялардың қоздырғыштарын, m.terrae туберкулезінің микобактерияларын, ішек инфекцияларын қоса алғанда), аса қауіпті инфекцияларға – обаға, тырысқаққа, туляремияға, вирустарға (жіті респираторлық вирустық инфекциялар, герпес, полиомиелит, А, В және С гепатиттерін, АИТВ инфекциясын, аденовирус және т. б. қоса алғанда, барлық түрдегі гепатиттерге қатысты микробқа қарсы белсенділікке ие болуы тиіс. Құрал **биологиялық үлдірдің беттерінде белсенді түрде бұзылуға тиіс**; жақсы жуу қасиеттеріне ие болу керек, бүлінбеуі тиіс және өңделетін объектілерді түссіздендірмеуі тиіс, әр түрлі қатты кеуекті емес беттерді, оның ішінде қанмен ластанған заттарды ,медициналық жабдықтар мен аспаптардың беттерін тазалау және дезинфекциялау мақсатында емдеу-алдын алу мекемелерінде қолдануға рұқсат етілуі тиіс. Өңдеуден кейін жууды талап етпейді. Өңделген беттерде із қалдырмау. Пациенттер мен қызметкерлер үшін қолдану қауіпсіздігі. . 1л.(0,75)мл.  Бүріккішпен | флакон | 50 | 3920 | 196000 |
| 41 | **Дезинфекциялық құрал** қолдануға дайын, түссіз және мөлдір сұйықтық түріндегі тері антисептигі, ылғалдағыш және басқа да қосалқы компоненттері бар, микробқа қарсы, вирусқа қарсы қасиеттері бар, уытты емес, гипаллергенді болуы тиіс. Дәрі медициналық персоналдың қолын гигиеналық өңдеу үшін тері антисептигі ретінде қолдануға рұқсат етілуі тиіс. Құрамында спирт 60% және одан да көп . Тауардың өзінде немесе оның қаптамасында Өндіруші туралы ақпарат, дайындау мерзімі және жарамдылық мерзімі көрсетіледі. Өнімнің жарамдылық мерзімі кемінде 80% дайындалған күннен бастап. 1 литр | флакон | 90 | 2520 | 226800 |
| 42 | **Үй-жайлардағы беттерді дезинфекциялауға және стерильдеу алдындағы тазалауға және дезинфекциялауға арналған құрал** " үш синергетикалық әсері бар әмбебап құрал.  Беттерді дезинфекциялауға арналған (оның ішінде ағымдағы, қорытынды дезинфекция, күрделі тазалау), ІҚО, ІҚО, ІЖҚ-мен біріктірілген дезинфекция, мед құрал-саймандарды (хирургиялық, стоматологиялық) стерилдеу, әр түрлі материалдардан жасалған ММБ, қатаң және икемді эндоскоптар мен олардың құрал-саймандарын қолмен, сондай-ақ кез келген УҚЗ қондырғыларында механикаландырылған тәсілмен зарарсыздандыруға арналған. Кувездарды дезинфекциялау. Кең спектрлі қолданудың жоғары тиімді құралы - бактериостатикалық (ауруханаішілік инфекциялардың туберкулезінің микобактерияларын қоса алғанда) белсенділігі, фунгицидтік және вирусқа қарсы қасиеттері бар (ЖРВИ, герпес, полиомиелит, А, В және С гепатиттері, АИТВ, аденовирустар, тұмау вирустарын, "H5N1 құс тұмауы" барлық белгілі вирустарын, балапанның жұқпалы анемиясы қоздырғыштарының вирустарын, ЖИА, құстардың реовирустық инфекциясын, РРС, шошқаның классикалық және африкалық обасын, аусылдың қоздырғыштарын қоса алғанда). 2 типті цирковирустық инфекция, ah1n1 штаммдары және т. б.), Кандид, трихофитон тектес саңырауқұлақтарға, зеңдік саңырауқұлақтарға, сондай-ақ аса қауіпті инфекциялар қоздырғыштарына қатысты, ылғалдылыққа, қоршаған ортаның температурасына қарамастан. Коррозия тудырмайды, органикалық ластануды бекітпейді, өңделетін бетті бұзбайды. Дайындаушының жабық қаптамасында жарамдылық мерзімі сақтау шарттары сақталған жағдайда 5 жылды құрайды; жұмыс ерітінділерін сақтау мерзімі (герметикалық ыдыста) – 14 тәулік. Өңделген бетке ұзартылған микробқа қарсы әсер 3 сағат бойы сақталады. Дәрі сабынмен, ұнтақтармен және анионды беттік белсенді заттармен үйлеспейді.  Сағат алкилдиметилбензиламмоний хлориді негізіндегі Препарат– 2,5% – дан аспайтын, глутарлы альдегид-2,5% – дан кем емес, сондай-ақ беттік белсенді заттар түріндегі функционалдық қоспалар-0,05-0,1%, қалғаны су. Әлсіз арнайы жағымды иіс. 1 литр | флакон | 108 | 3500 | 378000 |
| 43 | **Беттерді (заттың сыртын)дезинфекциялау үшін,** "УЗО", ПСО, ДВУ типті кез келген қондырғыда қолмен және механикаландырылған тәсілмен ІҚО-мен біріктірілген дезинфекциялау, мед құрал-саймандарды (хирургиялық, стоматологиялық), ММБ түрлі материалдардан, қатты және икемді эндоскоптар мен құрал-саймандарды стерилизациялау үшін Препарат бактерицидті (соның ішінде туберкулездің микобактериялары, АІИ қоздырғыштарына қатысты), вирусты (оның ішінде энтеральды және парентеральды гепатиттер, АИТВ, полиомиелит, аденовирус вирустары, "атиптік пневмония" вирустары, адам тұмауы және "H5N1 құс тұмауы", герпес және т.б.), фунгицидті (Кандид тууының саңырауқұлақтарына және Трихофитон) белсенділігі, сондай-ақ спороцидті қасиеттері бар.  Үш есе синергетикалық әсері бар-дезинфекциялау, жуу және дезодорациялау. Коррозия тудырмайды, өңделетін бетті бұзбайды, органикалық ластануды бекітпейді. Заттың жарамдылық мерзімі өндірушінің ашылмаған қаптамасында 5 жыл, жұмыс ерітінділері жабық ыдыстарда сақталған жағдайда 28 тәулік. Өңделген бетке ұзартылған микробқа қарсы әсер 3 сағат бойы сақталады. Дәрі сабынмен, ұнтақтармен және анионды беттік белсенді заттармен үйлеспейді. Әсер ететін заттар (ДВ) ретінде алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 10±0,5% кем емес, глутарлы альдегид– 2,0±0,5% артық емес, глиоксаль – 5,0±0,5% кем емес, сондай-ақ беттік белсенді заттар түріндегі функционалдық қоспалар – 0,05-0,1%. Әлсіз арнайы жағымды иіс  Туберкулез микобактерияларының мультирезистенттік түрлеріне қатысты дәлелденген режимдері бар және тиімді.  . 1 литр | флакон | 108 | 3500 | 378000 |
| 44 | **Дезинфекциялау құралы,**  Беттерді дезинфекциялауға (ағымдағы, қорытынды дезинфекцияны және күрделі тазалауды қоса алғанда), жабдықтарды, ММБ, ІҚО, ДВУ, стерилизациялауға арналған жуғыш әсері бар жоғары тиімді, әмбебап құрал.  Кір жуу, дезинфекциялау және ағарту кезінде жақсы тиімді. Препараттың грам теріс және грам оң микроорганизмдерге, (ВБИ, анаэробты инфекцияны қоса алғанда), туберкулездің микробактерияларына, соның ішінде мультирезистентті түрлерге, вирустарға (оның ішінде энтеральды және парэнтеральды гепатиттер вирустарына (оның ішінде А В және С гепатиті, АИВ, полиомиелит, аденовирустар, "атипті пневмония" (SARS), "құс"H5N1 тұмауына,"аденовирустарға," аденовирустарға "(SARS), " құс " H5N1 тұмауына қатысты микробактерияға қарсы белсенділігі бар.және т. б.), Кандид түріндегі саңырауқұлақтар, трихофитон және зең саңырауқұлақтары; дәрінің спороцидті белсенділігі бар. Тоттану тудырмайды, органикалық ластануды бекітпейді және өңделетін беттерді бұзбайды.  Өндірушінің ашылмаған қаптамасында құралдың жарамдылық мерзімі (сақтау температурасы -20°С-тан+ 35°С дейін болғанда) сақтау шарттары сақталған жағдайда 10 жылды құрайды. 2% - ды қоса алғанда концентрациядағы заттардың жұмыс ерітінділері дайындалған сәттен бастап 7 тәулік бойы қолданылады; 2% - дан жоғары препараттың ерітінділері-2 тәуліктен аспау керек. Құрал микробтық биопленкаларды жою үшін "ескі" ластану жағдайында тиімді, сондай-ақ 5 сағатқа дейін және одан да көп ұзартылған әсері бар. Әсер етуші зат ретінде өз құрамында кемінде 55±0,5% натрий перкарбонаты және кемінде 1,5±0,3% алкилдиметилбензиламмоний хлориді, сондай-ақ тотықты активатор, иондалған және ПАВ анионды және басқа да қосалқы компоненттер бар.  1,0кг  банка №300, 3,33г блистерлі орамда | флакон | 71 | 2520 | 178920 |
| 45 | **Дезинфекциялық** әмбебап, тиімді, қосымша жуу және ағартқыш әсері бар құрал профилактикалық, ағымдағы және қорытынды дезинфекциялау үшін 10 дана мөлшерінде экспресс-талдаудың индикаторлық тест-жолақтары жиынтығымен жуу құралын қосымша қосуды талап етпейді.  Қалдықтарды, биологиялық бөлінулерді, бірнеше рет қолданылатын жинақтарды және медициналық қалдықтарды тасымалдайтын автокөлік құралдарын зарарсыздандыру. Грам теріс және грам оң бактерияларға, ауруханаішілік инфекция қоздырғыштарына (ВБИ), вирустарға (оның ішінде: полиомиелит, АҚТҚ, гепатиттер, құс тұмауы, атипті пневмония, аденовирус және т.б.), Кандид және Дерматофит тектес саңырауқұлақтарға қатысты микробқа қарсы белсенділікке ие. Туберкулез микобактериясына қатысты тиімді болып келеді. Су ерітінділері өңделетін беттерді бұзбайды. Құралдың жарамдылық мерзімі - өндірушінің ашылмаған қаптамасында 6 жыл, жұмыс ерітінділері-5 тәулік. Ақ түсті, дөңгелек пішінді, беті дөңес, крест тәрізді бөлгіш борозды, хлорға тән иісі бар, салмағы 2-ден 5 гр дейінгі таблеткалар. Әсер етуші зат ретінде заттың құрамына кемінде 80% дихлоризоцианур қышқылының натрий тұзы (дигидрат) кіреді. Дайын өнімдегі белсенді хлордың құрамы 60% дейін. Таблеткалар әрбір блистерде 1 данадан блистерлі қаптамаға салынған, бұл таблеткалардың шашылуын, үгітілуін болдырмайды, сол арқылы дайындалған. Жұмыс ерітіндісінің концентрациясының дәлдігін қамтамасыз етеді.1кг. | кг | 65 | 3500 | 227500 |
| 46 | **Дезинфекциялайтын, қолдануға дайын сіңдірілген** материалдан (мата емес)жасалған салфеткалар. Салфеткалар медициналық ұйымдарда қатты беттерді және әр түрлі заттарды дезинфекциялауға және тазалауға ,сондай-ақ саңырауқұлақ ауруларының алдын алу мақсатында қолдарды, аяқ табандарын гигиеналық өңдеуге арналған. Салфеткалар саны 60 дана, жұлуға арналған перфорациясы бар, екі жақты қысқыш қақпағы бар тығыз полимерден жасалған банкаларға буып-түю. Өлшемі 135/185 | флакон | 26 | 3920 | 101920 |
| 47 | **Д** Материалдан жасалған **құрғақ майлықтар** диспенсерге арналған спанлейс үй-жайларда дезинфекциялау және Беттерді жуу үшін, сондай-ақ ағымдағы және күрделі жинау кезінде пайдаланылады. Перфорациясы бар орам, материал оңай үзіледі деформацияланбайды және жыртылмайды сулықтар блогы 200-300 майлықтан тұрады, түсі ақ, өлшемі 20 \* 30  1л.(0,75)мл | флакон | 46 | 3920 | 180320 |
| 48 | Сұйық сабын мен антисептикалық құралға арналған **шынтақ дозаторы** пластик | штука | 4 | 9450 | 37800 |
| 49 | қабырғаға салынған **салфеткалар құрғақ** материалдан спанлейс ,диспенсерге арналған Ақ, перфорациясы бар рулон, материал оңай үзіледі деформацияланбайды және жыртылмайды. 20 х 20 см (100-200 дана) | руллон | 260 | 2520 | 655200 |
| 50 | Сүртетін материалдарға арналған **Диспенсер-Шелек** қақпағы бар пластикалық сыйымдылық Диспенсерге салфеткалары бар Блок салынады және дезинфекциялық ерітінді құйылады. 3л | штук | 19 | 2520 | 47880 |
| 51 | Материалдан жасалған құрғақ майлықтар диспенсерге арналған спанлейс үй-жайларда дезинфекциялау және Беттерді жуу үшін, сондай-ақ ағымдағы және күрделі жинау кезінде пайдаланылады. Перфорациясы бар орам, материал оңай үзіледі деформацияланбайды және жыртылмайды сулықтар блогы 200-300 майлықтан тұрады, түсі ақ, өлшемі 20 \* 30 | руллон | 130 | 2520 | 327600 |
| 52 | Сүртетін материалдарға арналған **Диспенсер-Шелек** қақпағы бар пластикалық сыйымдылықты. Диспенсерге салфеткалары бар Блок салынады және дезинфекциялық ерітінді құйылады. Қағаз сүлгілерге арналған5л | штук | 15 | 2520 | 37800 |
| 53 | **Диспенсер** Z-төсеу, түсі ақ(ашық сұр). | штук | 6 | 6993 | 41958 |
|  | **Общая сумма закупа:** |  |  |  | **5 665 552,64** |

Жеткізулерді талап ету мерзімі: **ДҚ**, **МҚБ** Тапсырыс берушінің тапсырысы бойынша. Өтініш электрондық пошта (Шартта көрсетілген), факс немесе пошта арқылы (Тапсырыс берушінің таңдауы бойынша) Жеткізушіге жіберілуі мүмкін.

Жеткізу орыны: ШҚО, Өскемен қ.,Сатпаев даңғылы 57.

Бағалық ұсыныстарын ұсыну басы 2019 жылдың 04 сәуір сағат 16.00 мин бастап.

Бағалық ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі 2019 жылдың 11 сәуір сағат 16.00 мин.дейін.

Бағалық  ұсыныстар келесі мекенжай бойынша қабылданады: ШҚО, Өскемен қ., Сатпаев даңғылы,57, 1 қабат, 115 кабинет.

Бағалық ұсыныстармен конверттерді 2019 жылдың 12 сәуір сағат 09.00 мин., келесі мекенжай бойынша ашатын болады: ШҚО, Өскемен қ., Сатпаев даңғылы 57, 2 қабат бас дәрігердің қабылдау бөлімі.

Қосымша ақпаратты және анықтаманы мына телефон бойынша алуға болады:

8(7232) 74 00 73