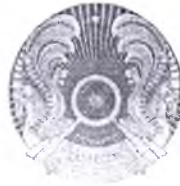


Қазақстан Республикасы  
Денсаулық сақтау  
министрлігінің  
«Республикалық денсаулық  
ғылыми-практикалық  
орталығы»  
шаруашылық жүргізу  
құқығындағы  
республикалық мемлекеттік  
кәсіпорыны



Республиканское  
государственное  
предприятие на праве  
хозяйственного  
ведения «Республиканский  
научно-  
практический центр  
психического здоровья»  
Министерства здравоохранения  
Республики Казахстан

Организатор и заказчик закупа, РГП на ПХВ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья» МЗ РК (адрес: г.Алматы, ул.Амангельды, 88), руководствуясь и на основании п.105 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 (*далее - Правила*), объявляет о закупке дезинфицирующих средств:

№ пп	Наименование	Форма выпуска	Ед.изм.	Ко ли чес тво	Цена за ед. тенге	Сумма, тенге
1	Дезинфицирующее средство для ДВУ, стерилизации	Универсальное средство с тройным синергетическим действием с комплектом индикаторных тест-полосок экспресс-анализа. 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 кузезов. 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,	флакон 1 л.	50	6 000	300 000

		<p>классической и африканской чумы свиней, ящура, цирковирусной инфекции типа 2, штаммов АН1N1 и др.), в отношении грибов рода Кандида, Трихофитон, плесневых грибов, а также возбудителей особо опасных инфекций, не зависимо от влажности, температуры окружающей среды.</p> <p>Не вызывает коррозии, не фиксирует органических загрязнений, не портит обрабатываемой поверхности.</p> <p>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.</p> <p>Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами.</p> <p>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.</p> <p>Слабый специфический приятный запах</p>				
2	<p>Дезинфицирующее средство для дезинфекции, ПСО, ДВУ, стерилизации</p>	<p>Универсальное средство для дезинфекции поверхностей (включая текущую и заключительную дезинфекцию, генеральную уборку), дезинфекция, совмещенная с ПСО в т.ч. при совмещении в одном процессе, ПСО, ДВУ, стерилизации мед инструментария (хирургический, стоматологический), ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним в том числе ручным и механизированным способом в любых установках типа «УЗО».</p> <p>Высокоэффективное средство широким спектром действия, обладает бактерицидной, бактериостатической активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая ВБИ), спорообразующих микроорганизмов, фунгицидным и противовирусным свойством (включая вирусы ОРВИ, герпеса, полиомиелита, гепатитов А, В и С, ВИЧ, аденовирусы, грипп, всех</p>	флакон 1 л.	50	6 300	315 000

		<p>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 АН1N1 и др.), в отношении грибов рода Кандида, Трихофитон, плесневых грибов. не зависимо от влажности, температуры окружающей среды. Эффективно в отношении возбудителей особо опасных инфекций и резистентных форм туберкулеза.</p> <p>Обладает антикоррозионным свойством, не портит обрабатываемой поверхности, не фиксирует органических загрязнений. Пролонгированный антимикробный эффект на обработанной поверхности сохраняется в течение 3 часов.</p> <p>Срок годности средства в закрытой упаковке изготовителя составляет 5 лет при соблюдении условий хранения; срок хранения рабочих растворов– 14 суток.</p> <p>Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами.</p> <p>В качестве действующего вещества содержит: ЧАС (дидецилдиметиламмоний хлорид) – не менее 2,5±0,5%, глиоксаль не более 2,5±0,5%, функциональные добавки в виде поверхностно-активных веществ – 0,05-0,1%, остальное вода.</p> <p>Слабый специфический приятный запах</p>				
3	<p>Дезинфицирующие хлорные таблетки № 300</p>	<p>Универсальное, эффективное средство с дополнительным моющим и отбеливающим действием, не требует дополнительного добавления моющего средства, 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</p>	<p>банка №300, 3,33г.</p>	50	7 100	355 000

		<p>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.</p> <p>Водные растворы не портят обрабатываемые поверхности. Срок годности средства – 6 лет в невскрытой упаковке производителя, рабочих растворов - 5 суток.</p> <p>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 %.</p> <p>Содержание активного хлора в готовом продукте до 60%.</p> <p>Масса активного хлора при растворении 1 таблетки не менее 1,5г.</p>				
4	<p>Дезинфицирующие (экстра) быстро растворимые хлорные таблетки, № 300</p>	<p>Универсальное средство с моющим, отбеливающим и дезинфицирующим действием, предназначено для профилактической, текущей и заключительной дезинфекции. Обеззараживания поверхностей, биологических выделений, медицинских отходов, многоразовых сборников и автотранспортных средств, перевозящих медицинские отходы.</p> <p>Высокоэффективное средство в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, возбудителей внутрибольничных инфекций (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.</p> <p>Применяется во всех ЛПУ, в том числе акушерских стационарах, в инфекционных очагах.</p> <p>Обладают отбеливающим эффектом, существенно не изменяют цвет тканей.</p> <p>Таблетки с дополнительным моющим и отбеливающим действием, не требует</p>	банка №300, 3,33г.	50	6 500	325 000

		<p>дополнительного добавления моющего средства.</p> <p>Водные растворы не портят обрабатываемые поверхности. Срок годности средства – 6 лет в невскрытой упаковке производителя, рабочих растворов - 5 суток.</p> <p>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%.</p> <p>Масса активного хлора при растворении 1 таблетки не более 0,75г. БЫСТРО РАСТВОРИМЫЕ 3-5 минут.</p>				
5	<p>Кожный антисептик 1л. с настольным дозатором</p>	<p>Эффективное дезинфицирующее средство в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом этанола, предназначено для обработки кожи операционных и инъекционных полей, локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинского персонала.</p> <p>Средство обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; 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.)</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет со дня изготовления.</p> <p>Средство сохраняет активность обеззараживающего действия при кратковременном замораживании и последующем оттаивании.</p> <p>Средство проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие в течение 3-х часов.</p> <p>Содержит спирт этиловый не более-20,0% и ЧАС (акилдиметилбензиламмоний</p>	<p>флакон 1 л. наст. локт. дозат.</p>	10	6 300	63 000

		хлорид)не менее - 0,3 % в качестве действующих веществ, функциональные добавки по уходу за кожей рук. Слабый запах этилового спирта				
6	Кожный антисептик 5л.	<p>Эффективное дезинфицирующее средство в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом этанола, предназначено для обработки кожи операционных и инъекционных полей. локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинского персонала. Средство обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; 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.)</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет со дня изготовления.</p> <p>Средство сохраняет активность обеззараживающего действия при кратковременном замораживании и последующем оттаивании.</p> <p>Средство проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие в течение 3-х часов.</p> <p>Содержит спирт этиловый не более- 20,0% и ЧАС (акилдиметилбензиламмоний хлорид)не менее - 0,3 % в качестве действующих веществ, функциональные добавки по уходу за кожей рук. Слабый запах этилового спирта</p>	канистра 5 л.	6	27 800	166 800
7	Дезинфицирующее мыло 1л.с настольным дозатором	<p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом и представляет собой готовую к применению однородную гелеобразную бесцветную или окрашенную жидкость с запахом применяемой отдушки.</p> <p>Обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая возбудителей ВБИ, туберкулеза) микроорганизмов, вирулицидными свойствами (в отношении вирусов полиомиелита, энтеральных и</p>	флакон 1 л с наст локт дозат	10	5 000	50 000

		<p>парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции, энтеровирусов Коксаки, ЕСНО, ротавирусов, аденовирусов, риновирусов, вирусов гриппа, в т.ч. типа А/Н1N1/pdm09 и А/Н5N1, парагриппа, вируса кори, возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ), вируса “атипичной пневмонии” (SARS), герпеса, цитомегаловирусной инфекции), фунгицидной активностью (в отношении возбудителей кандидозов и трихофитии).</p> <p>Обладает дезинфицирующим с выраженным моющим эффектом действием, смягчает и увлажняет кожу.</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет В качестве активного вещества в своем составе средство содержит 5-хлор-2-(2,4-дихлорфенокси) фенол (триклозан) – не более 0,3%, а так же 2-феноксиэтанол, а так же синергетический комплекс из поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и ухаживающих за кожей компонентов, регулятор кислотности, загуститель, пищевой краситель (опционально), отдушку и воду.</p>				
8	Дезинфицирующее мыло 5л.	<p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом и представляет собой готовую к применению однородную гелеобразную бесцветную или окрашенную жидкость с запахом применяемой отдушки.</p> <p>Обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая возбудителей ВБИ, туберкулеза) микроорганизмов, вирулицидными свойствами (в отношении вирусов полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции, энтеровирусов Коксаки, ЕСНО, ротавирусов, аденовирусов, риновирусов, вирусов гриппа, в т.ч. типа А/Н1N1/pdm09 и А/Н5N1, парагриппа, вируса кори, возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ), вируса “атипичной пневмонии” (SARS), герпеса, цитомегаловирусной инфекции), фунгицидной активностью (в</p>	канистра 5 л.	6	21 500	129 000

	<p>отношении возбудителей кандидозов и трихофитии). Обладает дезинфицирующим с выраженным моющим эффектом действием, смягчает и увлажняет кожу. Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет. В качестве активного вещества в своем составе средство содержит 5-хлор-2-(2,4-дихлорфенокси) фенол (триклозан) – не более 0,3%, а так же 2-феноксиэтанол, а так же синергетический комплекс из поверхностно-активных веществ (ПАВ), увлажняющих и ухаживающих за кожей компонентов, регулятор кислотности, загуститель, пищевой краситель (опционально), отдушку и воду.</p>				
--	--	--	--	--	--

**Сроки поставки товара:** в течение 5 (пяти) календарных дней по заявке Заказчика.

**Место поставки товара:** г.Павлодар, пр.Назарбаева, 200.

**Условия поставки:** DDP Инкотермс.

В случае принятия участия на поставку товара просим с **16 апреля 2019 года 15:00 часов до 23 апреля 2019 года 15:00 часов** направить по адресу г.Алматы, ул.Амангельды,88, третий этаж отдел государственных закупок, кабинет №1301, **конверт содержащий:**

1. Ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения;
2. Разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
3. Документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил.

Окончательный срок предоставления конвертов с ценовыми предложениями и сопутствующими документами 23 апреля 2019 года, 15:00 часов.

**Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями будет произведено 23 апреля 2019 года в 16:00 часов** по адресу: г.Алматы, ул.Амангельды, 88, третий этаж, конференц зал, кабинет №1302.

Дополнительную информацию можно получить по телефону: +7 (727) 272-45-79, 272-48-32, вн.257.



Генеральный директор

Н. Негай