

Объявление о запросе ценовых предложений №3

«06» марта 2018 г.

г.Атырау

КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управление здравоохранения Атырауской области (г. Атырау, мкр.Алмагуль-35), объявляет о запросе ценовых предложений от потенциальных поставщиков для закупа дезинфицирующих средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения. Закуп производится согласно Главе 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования по запуску следующих дезинфицирующих средств:  
Перечень закупаемых товаров

№	Торговое наименование	Лекарственная форма	Ед. из.	кол-во	Предел ьная цена	Сумма
1	Дезинфицирующие средства	Состав: таблетки белого цвета с характерным запахом хлора, содержащие в качестве действующего вещества натриевую соль дихлоризоциа-нуровой кислоты не менее 99,8%, а также функциональные компоненты, способствующие лучшему растворению средства. Таблетки весом не менее 3,2 г, выделяющие при растворении в воде не менее 1,5 г активного хлора, и гранулы содержащие не менее 53,5% активного хлора.Целевая активность:обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ бактерий, в т. ч. возбудителей туберкулёза, ВБИ и ООИ (чума, туляремия, холера, сибирская язва, в т. ч. - споры), грибов рода Кандида и дерматофитов, вирусов (всех вирус-патогенов человека, в т. ч. вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.). Обладает отбеливающим действием, существенно не изменяет цвет тканей. Срок годности: не менее 1,5 года, рабочих растворов не менее 3 суток.	уп	135	3400	459000
2	Дезинфицирующие средства	Состав: гранулы белого цвета с характерным запахом хлора, содержащие в качестве действующего вещества натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты не менее 99,8%, а также функциональные компоненты, способствующие лучшему растворению средства.Гранулы содержат не менее 53,5% активного хлора.Целевая активность:обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ бактерий, в т. ч. возбудителей туберкулёза, ВБИ и ООИ (чума, туляремия, холера, сибирская язва, в т. ч. - споры), грибов рода Кандида и дерматофитов, вирусов (всех вирусов-патогенов человека,	уп	50	3200	160000

		в т. ч. вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.). Обладает отбеливающим действием, существенно не изменяет цвет тканей. <b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года, рабочих растворов не менее 3 суток.				
3	Дезинфицирующие средства	<b>Состав:</b> представляет собой бензолсульфохлорамид натрия, выпускается в виде кристаллического порошка от белого до светло-желтого цвета со слабым запахом хлора. Массовая доля активного хлора в средстве составляет не менее 26,0±1,0%. <b>Целевая активность:</b> обладает антимикробным действием в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза); вирусов (включая ВИЧ), возбудителей парентеральных вирусных гепатитов, грибов рода Кандида, дерматофитов, возбудителей ООИ (сибирской язвы, чумы, холеры). <b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года, рабочие растворы не менее 15 суток.	шт	5	1030	5150
4	Антибактериальное мыло	<b>Состав:</b> лаурилсульфат натрия этоксилированный, кокоамидопропил бетаин, кокоглюкозид, ДЭА жирных кислот кокосового масла, хлорид натрия, глицерин, триклозан, аллантаин, парфюмерная композиция, консервант (Acticidemv), лимонная кислота, пищевой краситель BLUE1, отдушка. <b>Целевая активность:</b> характеризуется бактерицидной (золотистый стафилококк, кишечная палочка) и фунгицидной (грибы рода Кандида, Aspergillinsniiger) активностью. pH 6,5. <b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года.	фл	403	1300	523900
5	антисептик	<b>Состав:</b> изопропиловый спирт (2-пропанол) – не менее 50%, пропиловый спирт (1-пропанол) –не менее 20% и хлоргексидинабиглюконат – не менее 0,5%, а также функциональные добавки, а также увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. <b>Состав:</b> изопропиловый спирт- не менее 50%, пропиловый спирт- не менее 20%, хлоргексидин биглюконат-не менее 0,5%, функциональные компоненты. <b>Целевая активность:</b> Обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А,В,С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон, Аспергиллюс. <b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года	фл	347	3200	1110400
6	Дезинфицирующие средства	<b>Состав:</b> смесь четвертичных аммониевых соединений (ЧАС): алкилдиметилбензиламмония хлорид, алкилдиметилэтил-бензиламмония хлорид и дидецилдиметиламмония хлорид – не менее 18,5% (суммарно); кроме того, в состав средства входят спирт изопропиловый, краситель и другие вспомогательные и функциональные компоненты; pH средства не менее 7,5. <b>Целевая активность:</b> Средство обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ (включая	фл	9	18200	163800

		<p>микобактерии туберкулеза) микроорганизмов, вирусов (энтеральных и парентеральных гепатитов(А, В, С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа, гриппа человека, герпеса и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон и плесневых грибов, возбудителей ВБИ (золотистый стафилококк и др.), анаэробной инфекции, возбудителей ООИ (чумы, туляремии, холеры), в т.ч. спорообразующих (возбудителей сибирской язвы). Обладает хорошими моющими свойствами, не фиксирует органические загрязнения на обрабатываемых поверхностях и объектах.</p> <p><b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года , рабочих растворов не менее 14 суток.</p>				
7	Дезинфицирующие средства	<p>Средство представляет собой готовую к применению прозрачную светло-голубую жидкость без запаха или со слабым запахом альдегида, содержащую не менее 0,6% ортофталевого альдегида в качестве действующего вещества, а также функциональные компоненты; рН средства не менее 7,4-7,6. Средство расфасовано в пластмассовые канистры вместимостью не менее 3,8 л.</p> <p>Срок годности средства в невскрытой упаковке производителя при условии хранения при температуре от плюс не менее 15°С до плюс не менее 30°С составляет не менее 1,5 года, с момента вскрытия канистры – не менее 75 суток.</p>	фл	7	68900	482300
8	Дезинфицирующие средства	<p>Средство представляет собой прозрачную сине-зеленую жидкость, с легким свежим цветочным запахом. В состав средства в качестве действующих веществ входят два протеолитических фермента (савиназа и алкалаза), а также ряд функциональных добавок; рН средства - не менее 7,50 - 8,50. Средство расфасовано в полиэтиленовые канистры вместимостью не менее 3,8 л. Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке изготовителя при температуре от не менее 0°С до плюс 25°С - не менее 1,5 года.</p>	фл	2	58200	116400
9	Салфетка для инъекций	<p><b>Состав:</b> Салфетки представляют собой основу из бумажного текстилеподобного материала, пропитанную не менее 70% раствором этилового спирта и упакованную в 3-х слойный комбинированный материал. <b>Целевая активность:</b> обладают дезинфицирующим действием, подавляют рост гр- и гр+ микрофлоры, грибов, патогенных простейших, <b>вирусов</b>. Коагулирует белки.</p> <p>Размер: 60x100 мм. <b>Срок годности:</b> не менее 1,5 года.</p>	шт	3060	22	67320
10	Диспенсер для мытья поверхностей	<p>Диспенсер представляет собой пластиковую емкость с крышкой с клапаном.</p> <p>В диспенсер вставляется блок с салфетками и заливается дезинфицирующий раствор. Салфетки, пропитанные дезинфицирующим раствором, используются для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, а также при проведении текущих и генеральных уборок. Блок салфеток состоит из не менее 200 салфеток в рулоне из нетканого безворсового материала.</p>	шт	300	5410	1623000
11	Блок салфеток для диспенсера	<p>Салфетки предназначены для диспенсера.</p> <p>Блок с салфетками вставляется в диспенсер и заливается дезинфицирующим раствором.</p>	уп	300	7250	2175000

	Салфетки, пропитанные дезинфицирующим раствором, предназначены для уборки и дезинфекции поверхностей, объектов, оборудования, изделий медицинского назначения в ЛПУ любого профиля. Размер салфетки: длина не менее 29см $\pm$ 2, ширина не менее 15см $\pm$ 1,5см.				
--	---	--	--	--	--

**В цену товаров потенциальных поставщиков должно входить стоимость доставки к заказчику;**

Адрес заказчика и организатора: г. Атырау, мкр.Алмагуль-35;

Товар(ы) должны поставляться по адресу: г. Атырау, мкр.Алмагуль-35, склад, блок Б;

Условия поставки: ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Срок поставки и условия поставки: согласно графика поставки к договору.

Каждый потенциальный поставщик изъявивший желание участвовать в данном закупе должен направить запечатанный конверт со своей заявкой. На конверте должно быть указано:

1. Наименование потенциального поставщика;
2. Юридический и фактические адреса потенциального поставщика;
3. Контакты потенциального поставщика (номера телефонов, адреса электронной почты) потенциального поставщика;

Конверт должен быть отправлен в КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» УЗ по адресу указанному в настоящем объявлении. Также на конверте должно быть прописано: «Ценовое предложение по объявлению от 06.03.2018 г. на закуп лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения» и «Не вскрывать конверт до 11.00 ч. «13» марта 2018 г.»;

Адрес приема документов: г. Атырау, мкр.Алмагуль-35 (здание КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управления здравоохранения Атырауской области, отдел бухгалтерии, блок Б);

Окончательный срок приема конвертов с ценовыми предложениями: до 12 марта 2018 г. в 17.00 ч. включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 13 марта 2018 г., в 14.30 ч., в кабинете юриста здания КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управление здравоохранения Атырауской области.

г. Атырау

06.03.2018г.