

Протокол №5
об утверждении итогов закупа дезинфицирующие средства,
способом запроса ценовых предложений

г. Атырау

«05» апреля 2018 года

1. Организатор: КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управления Здравоохранения Атырауской области, находящаяся по адресу: Республика Казахстан, г.Атырау, пропект Бейбарыс, строение 39.
 2. Комиссия созданная согласно приказа директора КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7 №62 н/к от 04.04.2018г. в составе:

Умбеткалиева Н.А.	Председатель комиссии Зам директора
Ахметкалиева С.А.	Член комиссии КДО заведующая отделения
Ташенова Г.У.	Член комиссии фармацевт
Казиев Б.К.	Член комиссии юрист
Турниязова Г..	Член комиссии главная медсестра
Сырлыбаева С.Б.	Секретарь комиссии бухгалтер по государственным закупкам.

3. Название проведенных государственных закупок:

Техническая характеристика товара:

№ п/п	Торговое наименование	Лекарственная форма	Ед.изм	Кол-во, объем	Цена в тенге	Сумма в тенге
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 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 вирусов-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. Назначение: обеззараживание поверхностей, в т.ч. в очагах ООИ и при подозрении на контаминацию возбудителями ООИ; проведение генеральных уборок; обеззараживание биологических выделений; дезинфекция на предприятиях пищевой промышленности.Срок годности:не менее 1,5 года, рабочих растворов не менее 3 суток.	уп	150	3400	510000
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	уп	24	3200	76800

		<p>гр+ бактерий, в т. ч. возбудителей туберкулеза, ВБИ и ООИ (чума, туляремия, холера, сибирская язва, в т. ч. - споры), грибов рода Кандида и дерматофитов, вирусов (всех вирусов-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.</p> <p>Назначение: обеззараживание поверхностей, в т.ч. в очагах ООИ и при подозрении на контаминацию возбудителями ООИ; проведение генеральных уборок; обеззараживание биологических выделений; дезинфекция на предприятиях пищевой промышленности.</p> <p>Срок годности: не менее 1,5 года, рабочих растворов не менее 3 суток.</p>				
3	Дезинфицирующие средства	<p>Состав: представляет собой бензолсульфохламамид 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%. Целевая активность: 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). Срок годности: не менее 1,5 года, рабочие растворы не менее 15 суток.</p>	шт	5	1030	5150
4	Антибактериальное мыло с дозатором	<p>Состав: лаурилсульфат натрия этоксилированный, кокоамидопропил бетаин, кокоглюкозид, ДЭА жирных кислот кокосового масла, хлорид натрия, глицерин, триклозан, аллантоин, парфюмерная композиция, консервант (Acticidemv), лимонная кислота, пищевой краситель BLUE1, отдушка. Целевая активность: характеризуется бактерицидной (золотистый стафилококк, кишечная палочка) и фунгицидной (грибы рода Кандида, Aspergillinsniiger) активностью. не менее pH 6,5 назначение: для гигиенической обработки рук медицинского персонала (в т.ч. оперирующего персонала в ЛПУ перед использованием кожного антисептика) и санитарной обработки кожных покровов пациентов в ЛПУ, детских дошкольных и школьных учреждений, санаториев, домов отдыха, пансионатов, учреждений соцобеспечения, предприятий пищевой промышленности, общественного питания, населения в быту и т.д. Срок годности: не менее 1,5 года</p>	фл	200	1300	260000
5	Антисептик с дозатором	<p>Состав: 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. Состав: изопропиловый спирт-не менее 50%, пропиловый спирт-не менее 20%, хлоргексидин биглюконат-не менее 0,5%, функциональные компоненты. Целевая активность: Обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов</p>	фл	200	3200	640000

		<p>(энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А,В,С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон, Аспергиллюс.</p> <p>Назначение: гигиеническая обработка рук медицинского персонала, в т.ч. рук хирургов; обработка кожи операционных и инъекционных полей, локтевых сгибов доноров; обеззараживание перчаток надетых на руки; дезинфекция небольших по площади поверхностей, оборудования, приборов, включая датчики к аппаратам УЗИ. Срок годности: не менее 1,5 года</p>				
6	Дезинфицирующие средства	<p>Состав: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; рН средства не менее 7,5.Целевая активность:Средство обладает антимикробной активностью в отношении гр- и гр+ (включая 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. назначение: Назначение: проведение генеральных уборок; дезинфекция поверхностей и оборудования ЛПУ (включая отделения неонатологии, роддома, палаты новорожденных; дезинфекция куветов и приспособлений к ним, комплектующих деталей наркознодыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования, стоматологических оттисков;дезинфекция, в т.ч. совмещенная с предстерилизационной очисткой ИМН (в т.ч. хирургические и стоматологические инструменты, инструменты к индоскопам), гибких и жестких эндоскопов; ПСО ИМН, жестких и гибких эндоскопов; обеззараживание биологических выделений, медицинских отходов; дезинфекция воздуха, систем вентиляции и кондиционирования воздуха генеральных уборок.Срок годности: не менее 1,5 лет, рабочих растворов не менее 14 суток.</p>	фл	7	18200	127400
7	Дезинфицирующие средство	<p>Средство предоставляет собой готовую к применению прозрачную светло-голубую жидкость без запаха, или со слабым запахом альдегида, содержащую не менее0,6% ортофталевого альдегида в качестве действующего вещества, а также функциональные компоненты рН средства не</p>	фл	4	68900	275600

		менее 7,4-7,6 Средство расфасовано в пластмассовые канистры вместимостью не менее 3,8л Срок годности средство в не вскрытой упаковке производителя при условии хранения при температуре от плюс не менее 15С до плюс не менее 30С составляет не менее 1,5 года, с момента вскрытие канистры – не менее 75 суток.				
8	Дезинфицирующие средство	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 средство-не менее 7,50-8,50. Средство расфасовано в полиэтиленовые канистры вместимостью не менее 3,8л, срок годности средство при условии его хранения в не вскрытой упаковке изготовителя при температуре от не менее 0С до плюс 25С-не менее 1,5 года	фл	2	58200	116400
9	Салфетка для инъекции	Состав: Салфетки представляют собой основу из бумажного текстилеподобного материала, пропитанную не менее 70% раствором этилового спирта и упакованную в 3-х слойный комбинированный материал. Целевая активность: обладают дезинфицирующим действием, подавляют рост гр- и гр+ микрофлоры, грибов, патогенных простейших, вирусов. Коагулирует белки. Назначение: для инъекций, обработки инструментов и малых по площади поверхностей. Размеры: 60x100мм, Срок годности: не менее 2,5 лет.	шт	3000	22	66000
10	Диспенсер для мытья поверхностей с объёмом 5 л	Диспенсер представляет собой пластиковую емкость с крышкой с клапаном. 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 200 салфеток в рулоне из нетканого безворсового материала. Диспенсер предназначен для применения в ЛПУ любого профиля, в стоматологических кабинетах, роддомах, аптеках, на станциях переливания крови, а также на предприятиях питания, социального обеспечения, в учреждениях образования, спорта и т.д.	шт	150	5410	811500

4. согласно глава 10 «Правила организаций и проведения закупок лекарственных средств, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования Постановления Правительство РК №1729 от 30 октября 2009 года.

Конверты с документами запрос ценовых предложений предоставили в сроки:

1. ТОО «Ефремова» 04.04.2018 года в 11 часов 27 минут
2. ТОО «АспанМедФарм»-04.04.2018 года в 16:19 минут
3. ТОО «ОСТ-Фарм»-02.04.2018 года в 14:20 минут

Конверты с документами вскрыты 05 апреля 2018 года 11-00 часов по местному времени.

ТОО «Ефремова»

Лот.№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во, объем	Цена в тенге	Сумма в тенге
1	Акма-хлор	уп	150	1500	225000
2	Хлор -Ал	уп	24	1800	43200
5	Альфапирокс спрей	шт	200	1800	360000
6	Дезицил 5л	фл	7	10000	70000

ТОО «АспанМедФарм»

Лот.№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во, объем	Цена в тенге	Сумма в тенге
1	Люир Хлор	Уп	150	2055	308250
2	Люир Хлор	уп	24	2600	62400
3	Хлорамин Б 300гр	шт	5	940	4700
4	Жидкое антибактериальное мыло Люир 1л	фл	200	1135	227000
5	Альтсепт 1л	фл	200	2975	595000
6	Терецид 5л	фл	7	17200	120400
7	Клиндезин ОПА плюс 3,8л	Фл\	4	60545	242180
8	Эмпауэр 3,8л	фл	2	50860	101720
9	Салфетки для инъекций Антисептика	шт	3000	20	60000
10	Диспенсер для мытья Медэкс бокс 5л	шт	150	2800	420000

ТОО «ОСТ-ФАРМ»

Лот.№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во, объем	Цена в тенге	Сумма в тенге
1	Жавель Абсолют 1 банка 300таб	уп	150	2500	375000
4	Мыло жидкое Абсолюсей люкс 1л	фл	200	1100	220000
5	Абсолюсепт-75 1л	фл	200	1950	390000
6	Абсолюцид дикват 5л	фл	7	5500	38500
10	Диспенсер бл	шт	150	4000	600000

5.Результат ценовых предложений:

лот	Наименование	Ед. изм	количество	Цена в тенге заказчика	цена в тенге поставщиков			Победитель
					ТОО «Ефримова»	ТОО Аспан МедФарм	ТОО «ОСТ-Фарм»-	
1	Дезинфицирующие средства	Уп	150	3400	1500	2055	2500	ТОО Ефримова указано дихлоризация-нуровой кислоты 80,5% в заявке заказчика указано не менее 99,8%, ТОО АспанмедФарм соответствует нашим требованиям
2	Дезинфицирующие средства	Уп	24	3200	1800	2600		ТОО «Ефримов»
3	Дезинфицирующие средства	Шт	5	1030		940		Не состоялся, в связи только один поставщик предоставил ценовые предложение
4	Антибактериальное мыло	Фл	200	1300		1135	1100	ИП «ОСТ –Фарм»
5	Антисептик	Фл	200	3200	1800	2975	1950	ТОО Ефримова в составе не указано: пропиловый спирт не менее 20%, хлрогексиден биглюконат не менее 0,5%, пропанол не менее 50%, ТОО ОСТ-ФАРМ не указано пропанол не менее 40% у заказчика не менее 50%, у поставщика не указано состав: хлоргексидинабиглюконат, изопропиловый спирт, пропиловый спирт, ТОО «АспанмедФарм» соответствует нашим требованиям
6	Дезинфицирующие средства	Фл	7	18200	10000	17200	5500	ИП «ОСТ –Фарм»
7	Дезинфицирующие средства	Фл	4	68900		60545		Не состоялся, в связи только один поставщик

								предоставил ценовые предложение
8	Дезинфицирующие средства	Фл	2	58200		50860		Не состоялся, в связи только один поставщик предоставил ценовые предложение
9	Салфетки для инъекций	Шт	3000	22		20		Не состоялся, в связи только один поставщик предоставил ценовые предложение
10	Диспенсер для мытья поверхностей	Шт	150	5410		2800	4000	ТОО «АспанмедФарм»

6. Комиссия по результатам оценки и сопоставления лекарственных средств Решила:

- 1) Признать победителем потенциального поставщика ТОО «АспанМедФарм» по лотам 1, 5, 10 ценовые предложения соответствует условиям закупа и технической характеристики товара.
- 2) Признать победителем потенциального поставщика ТОО «Ефримова» по лотам 2 ценовые предложения соответствует условиям закупа и технической характеристики товара.
- 3) Признать победителем потенциального поставщика ТОО «ОстФарм» по лотам 4, 6 ценовые предложения соответствует условиям закупа и технической характеристики товара.
- 4) По лотам 3 и 7, 8, 9 закуп не состоялся, в связи предоставления ценовых предложении по лотам только один поставщик.

Председатель комиссии, Зам главного врача

Член комиссии, КДО заведующая отделения

Член комиссии, Главный медсестра

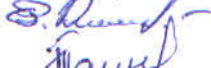
Член комиссии, юрист

Член комиссии, фармацевт

Секретарь комиссии, бухгалтер по государственным закупкам


 Умбеткалиева Н.А.

 Ахметкалиева С.А.

 Турниязова Г.З.

 Казиев Б.К.

 Ташенова Г.У.

 Сырлыбаева С.Б.