

Объявление о проведении закупа дезинфицирующих средств способом запроса  
ценовых предложений

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Жанаозенская городская поликлиника №2» Управления здравоохранения Мангистауской области, адрес: 130200, Республика Казахстан, Мангистауская область, город Жанаозен, микрорайон Шанырак, строение 48/4, банковские реквизиты: БИН 001140002478, ИИК KZ846010351000002982, БИК HSBKZZKX, МОФ АО «Народный Банк Казахстана», в соответствии с Правилами 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 в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденными Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила) объявляет о проведении закупа дезинфицирующих средств способом запроса ценовых предложений в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 год (7 лота).

В приложении 1 указаны: наименования закупаемых дезинфицирующих средств, объем закупа, техническая характеристика, сумма выделенная для закупа по каждому товару;

Согласно п. 106. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

107. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

**Место представления (приема) документов:** РК, Мангистауская область, город Жанаозен, мкр. «Шанырак», строение 48/4, 4 этаж, кабинет бухгалтерии. Контактный телефон: 8/72934/71-8-30

*Дата начала приема заявок  
с 03.01.2019 г время 10:00*

*Дата окончания приема заявок  
10.01.2019 г время 17:00*

И.о. дир



Бекназаров С.С.

**Перечень закупаемых дезинфицирующих средств**

№	Наименование	Техническая характеристика	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Готовый к применению кожный антисептик	Средство представляет собой готовый к применению кожный антисептик в виде прозрачной жидкости от бесцветного до светло-жёлтого цвета, с характерным спиртовым запахом. Средство должно содержать 63%±2,0% н-пропанола, 0,2%±0,05% пироктон оламина, воду, а также смягчающие кожу компоненты. В состав средства не должны входить этиловый, изопропиловый спирты, час, гуанидин, отдушки, красители. Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин- резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным, в том числе на Mycobacterium terrae, вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/Н1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Флакон 90 мл	шт	200	990,00	198 000,00
2	Дезинфицирующее мыло (готовый раствор)	Средство представляет собой готовый к применению раствор в виде однородной прозрачной или слегка опалесцирующей гелеобразной массы без механических примесей от бесцветного до светло-жёлтого цвета. В состав средства должно входить: полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 2,0%±0,05%, pH 10% водного раствора средства – 5,0 –7,0. В состав средства не должны входить спирты, Часы, 2-феноксизтанол, триклозан, глутаровый альдегид, хлоргексидинбиглюконат, лауреат сульфат натрия, кислоты. Средство должно обладать бактерицидным, в том числе в отношении кишечной палочки и сальмонеллы, а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку. Канистра 5 литров	шт	10	21 600,00	216 000,00
3	Средство для дезинфекции поверхностей в помещениях, предстерилизационной очистки и дезинфекции ИМН (концентрат)	Средство должно представлять собой прозрачную жидкость от бесцветного до тёмно-жёлтого цвета без запаха отдушки. В качестве действующих веществ должно содержать смесь дидецилдиметиламмония хлорид 9,9%±0,1%, алкилдиметилбензиламмония хлорид – 5,0%±0,2%, N-[4'-гидрокси-1-диметил(додецил)аммоний]метил[1,1'-бифенил]-4-илметил]-N,N-диметил-N-додециламмония дихлорид – 0,1%±0,05%, N,N-бис(3-аминопропил)додециламин – 3,0%±0,1%, pH средства 9,0 – 11,0. В состав средства не должны входить глиоксаль, глутаровый альдегид, спирты, перекись водорода, гуанидин, кислоты, отдушки, красители. Средство должно обладать бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии, легионеллеза), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным (протестировано на Mycobacterium terrae), вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/Н1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Средство должно иметь моющие свойства, не портить обрабатываемые объекты, не фиксировать органические загрязнения, не вызывать коррозии металлов. Канистра 5 литров	шт	10	48 700,00	487 000,00
4	Средство для заключительной, профилактической и текущей дезинфекции (концентрат)	Средство должно представлять в своем составе в качестве основных действующих веществ: N,N-бис(3-аминопропил)додециламин 7,5%±0,2%, дидецилдиметиламмония хлорид 7,5 %±0,02%, 2-феноксизтанол 10%±0,3%. В состав средства не должны входить глиоксаль, глутаровый альдегид, перекись водорода, кислоты, гуанидин, отдушки, красители. Средство должно обладать бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным, в том числе на Mycobacterium terrae, вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/Н1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Средство должно иметь моющие свойства, не портить обрабатываемые объекты, не фиксировать органические загрязнения, не вызывать коррозии металлов. Канистра 5 литров	шт	10	41 900,00	419 000,00

5	Концентрат с моющим эффектом для дезинфекции	Средство должно содержать в своем составе в качестве основных действующих веществ: дидецилдиметиламмоний хлорид - 9,6%±0,05%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид - 1,0%±0,05%, pH средства 5,0-7,0. В состав средства не должны входить глюкозаль, глутаровый альдегид, спирты, перекись водорода, триамин, кислоты. Средство должно обладать бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным, в том числе на Mycobacterium tetrae, вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Средство должно иметь моющие свойства, не портить обрабатываемые объекты, не фиксировать органические загрязнения, не вызывать коррозии металлов. Канистра 5литров	шт	10	38 100,00	381 000,00
6	Концентрат для дезинфекции высокого уровня и холодной химической стерилизации ИМН и эндоскопов.	Средство должно представлять собой однородный прозрачный раствор бесцветного цвета (в состав входят: пероксид водорода (ПВ) – не менее 12%, алкилдиметилбензиламмоний хлорид – не менее 3,5%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – не более 2,2%). Средство проявляет бактерицидное, в том числе в отношении кишечной палочки и сальмонеллы, а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин- резистентный стафилококк, ванкомицин - резистентный энтерококк, синегнойную палочку, и в отношении анаэробных инфекций, туберкулоцидное (в том числе на Mycobacterium tetrae), вирулицидное (в отношении всех известных вирусов-патогенов человека, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа А/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидное (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон и плесневых грибов), спороцидное действие. Средство должно хорошо смешиваться с водой. Канистра объемом не менее 5,0 л.	шт	10	45 300,00	453 000,00
7	Салфетки для диспенсерной системы	салфетки № 250 шт, высота не менее 17см, длина не менее 25см	рулон	100	5 300,00	530 000,00

2 684 000,00



И.о. директора  
Елизавет Мелесетова

Бекназаров С.С.

Мирзатаева Е.С.