

Объявление о проведении закупа изделий медицинского назначения, способом запроса ценовых предложений № 18

г. Нур - Султан

19 мая 2021 год

- 1. Заказчик: Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Центральный клинический госпиталь для инвалидов Отечественной войны» МЗ РК, 010000 г. Нур-Султан, район Сары-Арка, ул. А.Мамбетова, 28 объявляет о проведении закупа следующих товаров:**

№п/п	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Техническая характеристика	Ед. изм. -1шт (ампула, таблетка, капсула, флакон)	Количество	Цена	Сумма
1	Жгут кровоостанавливающий полуавтомат на застежке 55см*2,5см	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Размер 55*2,5см Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций.	шт	5	500,00	2 500,00
2	Зеркало носоглоточное	Зеркало носоглоточное с ручкой диам. 9 мм. Используется в области оториноларингологии для осмотра полости гортани и носоглотки, включая все ее стенки. Представляет собой стеклянное зеркало в круглой	шт	2	1500,00	3000,00

		оправе с различным диаметром, укрепленное под углом на металлическом стержне. Зеркало вводится в полость зева с помощью луча света, который направляется лобным рефлектором в полость рта, проводится осмотр гортани.				
3	Игла для плевральной пункции	Игла для извлечения жидкости из плевральной полости с диагностической целью, а также для проведения процедур. Длина иглы 100:125. Диаметр 1,6 и 2,0	шт	5	1000,00	5000,00
4	Игла для проведения блокады	Игла для проведения блокады. Одноразовая стерильная, длина 10 см. ГОСТ 25981-83	шт	5	1000,00	5000,00
5	Игла Куликовского для прокола гайморовой полости И-44	Игла Куликовского: изогнутая трубчатая игла с канюлей, предназначенная для прокола и промывания верхнечелюстной пазухи. Длина 110 мм, диам. 2 мм.	шт	2	5000,00	10 000,00
6	Игла-бабочка с гибким катетером для забора крови G23	Игла катетер бабочка-представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены. С одного конца	шт	100	200,00	20 000,00

		<p>катетера-бабочки имеется соединение типа Луер (Luer) или Луер-Лок с защитным колпачком (для удобства при неоднократных вливаниях дает возможность выбора в зависимости от проводимой медицинской манипуляции), с другого конца трубки находится катетер (тонкостенная стальная игла из медицинской стали с трехгранной заточкой для легкого введения в вену с защитным колпачком) Размер иглы дополнительно маркируется на «крылышках». Стерилизация этилен оксид, нетоксично, апиrogenно.</p>				
7	Ложка Фолькмана из нержавеющей стали	<p>Ложка гинекологическая Фолькмана 2-сторонняя ЛГ-«М-МИЗ» состоит из стержня рукоятки на противоположных концах которого расположены поверхности в виде небольших ложечек. Возможно взятие материала из двух мест. Из нержавеющей стали.</p>	шт	1	1500,00	1500,00
8	Мочеприемник одноразовый VOGT MEDICAL с прямым сливом объемом 1000мл. Стерильный	<p>Мочеприемник одноразовый VOGT MEDICAL с прямым сливом объемом 1000мл Универсальный коннектор, а также встроенный невозвратный клапан,</p>	шт	5	1900,00	9500,00

		<p>который предотвращает обратный ток мочи и развитие восходящей инфекции. Различные механизмы слива служат для максимально комфортного опорожнения. Описание: предназначены для сбора мочи через катетер из мочевого пузыря универсальный коннектор позволяет надежно подключиться к мочевому катетеру устойчивая к перегибам отводная трубка позволяет удобно разместить мочеприёмник усиленные крепежные отверстия на мешке позволяют зафиксировать мочеприёмник в вертикальном положении для лучшего контроля за содержимым мочеприёмники. Материалы медицинского назначения (проверены на безопасность): универсальный коннектор, трубки, контейнер для сбора мочи, сливная трубка: ПВХ медицинского назначения ножные крепления: латекс. Упаковка: полибэг/полибэг/короб Качество: в соответствии со стандартами ISO 8669</p>				
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		Стерилизация: этиленоксид Срок годности: 5 лет				
9	Набор для дренажа плевральной полости по Матису	Дренажная емкость 2 л с антивозвратным клапаном и 3-х ходовым краном; шприц 60 см3 (Luer Lock); три пункционные иглы различных диаметров; соединительная трубка (Luer Lock)."	уп	5	1500,00	7500,00
10	Отсосные наконечники	Наконечник хирургический изогнутый НХАИ: внутренний диаметр - 5,0 мм рабочая длина - 220 мм. Хром-никелевая сталь 18/10.	шт	2	3000,00	6000,00
11	Отсосные наконечники	Наконечник хирургический изогнутый НХАИ: внутренний диаметр - 4,0 мм рабочая длина - 220 мм. Хром-никелевая сталь 18/10диам 4мм	шт	2	3000,00	6000,00
12	Скальпель стерильный одноразовый 11 №10	Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Специальная технология заточки обеспечивает исключительную остроту лезвия. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой: №11. Индивидуальная стерильная упаковка. Стерилизованы радиационным методом. В упаковке 10 штук	уп	30	150,00	4500,00

13	Термоконтейнер медицинский переносной	<p>Термоконтейнер медицинский используется для обеспечения оптимального температурного режима при хранении и перевозке вакцин, а также других биологических препаратов. Термоконтейнеры изготовлены из пенополистирола. Внешняя поверхность защищена чехлом из прочной синтетического материала, внутренняя - очень прочной плёнкой из полистирола.</p> <p>Основные требования к термоконтейнерам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая (поддерживаемая) температура - +2.. +8 °С 2.Время удержания рабочей температуры при температуре окружающего воздуха: +20 °С... +30 °С - не менее 12 часов 3.обеспечение внутри контейнера оптимальной температуры в процессе транспортировки биологических продуктов, минимальное время поддержания заданных значений температуры - 8 часов; 4.наличие встроенных или прилагающихся отдельно устройств 	шт	2	20 000,00	40 000,00
----	---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	-----------	-----------

		<p>пороговой регистрации колебаний температурных значений;</p> <p>5.наличие специальных приспособлений, предназначенных для опечатывания крышки медицинского термоконтейнера;</p> <p>6.наличие надёжной системы фиксирующих деталей, которые препятствуют случайному открыванию крышки медицинского термоконтейнера при транспортировке. Модель ТМ6, длина 345мм, ширина 175мм, высота 230мм, вес 1,45</p>				
14	Термометр для воды	<p>Термометр ТБ-3-М1 исп. 1 (0...+50С, 1) предназначен для измерения температуры воды в ванной. Диапазон измерения, 0...+50°С, Габаритные размеры 150*15, Цена деления шкалы ГС -1, для воды</p>	шт	10	500,00	5000,00
15	Увлажнитель многоразовый Оху 6000	<p>Увлажнитель многоразовый универсальный ВITMOS - это устройство, которое может использоваться со следующими моделями кислородных концентраторов: Bitmos Оху 6000 6L; Bitmos Оху 6000 5L; Mark 5 Nuvo;</p>	шт	2	15 000,00	30 000,00

	<p>Mark 5 Nuvo 8; Nuvo Lite; EverFlo; DeVilbiss 525.</p> <p>Он предназначен для увлажнения кислорода, прежде чем он поступит в вашу дыхательную систему. В концентраторе кислород получается чистым и пригодным для дыхания, но чересчур сухим, и он может сильно обжечь слизистую оболочку носа. Увлажнитель многоцветный универсальный ВITMOS имеет объем 350 мл и заполняется дистиллированной или минеральной водой (без газа и солей). Для вашей безопасности в нем предусмотрен клапан автоматического сброса давления, если оно превысит 406 миллибар. Прибор изготовлен из прозрачного ударопрочного пластика, поэтому отличается прочностью и долговечностью.</p>				
Итого					155500,00

2. Место поставки товара: г. Нур-Султан, район Сары-Арка, ул. А.Мамбетова, 28, аптека.
3. Срок поставки товара: По заявке заказчика до 31 декабря 2021 года. Не менее 2 заявок в год

4. **Условия поставки:** Доставить товар на склад Заказчика своим транспортом по количеству, качеству, ассортименту указанным в данном объявлении, в указанные сроки.
5. Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок с 19 мая 2021 года, с 11 ч 00 мин до 27 мая 2021 года, до 11 ч 00 мин включительно, по адресу: 010000 г. Нур-Султан, район Сары-Арка, ул. А.Мамбетова, 28, бухгалтерия, кабинет государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 11 часов 00 минут 27 мая 2021 года. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11 часов 15 минут «27» мая 2021 года по адресу г. Нур-Султан, район Сары-Арка, ул. А.Мамбетова, 28 бухгалтерия, кабинет государственных закупок.
6. 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 Правил 1729.

Глава 4 Правил 1729:

К закупаемым лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения

7. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

8. При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений. Протокол размещается на Интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа.

9. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 10 настоящего объявления, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

10. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

- 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа)
- 5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";
- 6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана", утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;
- 7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);
- 8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 Правил 1729; В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

11. Заказчик в течение трех календарных дней после дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

12. В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа, либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, договора на оказание фармацевтических услуг считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения разногласий не должен превышать двух рабочих дней.

**Директор
Республиканского государственного предприятия
на ПХВ «Центральный клинический госпиталь для инвалидов
Отечественной войны» Министерства здравоохранения РК:**

Уразалина Д.А.

**Согласующие:
Заместитель директора по стратегии, экономике и контролю качества:
Заведующий клинко-диагностическим отделением:
Заведующий ОГФ-провизор:**

**Идрисова С.С.
Омарова К.Г.
Мурзабекова А.А.**

