



040616 Қарғалы ауылы  
Ә. Бейсеуов көшесі №1 үй  
РНН 090300022999  
есеп шоты KZ2194819KZT22030434  
Филиал №19 АО Евразийский банк  
Г.Талдыкорган  
телефон, факс 8-72770-32-4-62

Шығыс №25 от 26.04.2024 жыл

040616 село Каргалы  
ул. Бейсеуова А. №1  
РНН 090300022999  
расчетный счет KZ2194819KZT22030434  
Филиал №19 АО Евразийский банк  
Г.Талдыкорган  
телефон,8-72770-32-4-62

с. Каргалы

«26» апреля 2024г.

**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

Наименование Заказчика / организатора: ГКП на ПХВ «Районная больница» с. Каргалы Жамбылского района ГУ «Управления здравоохранения Алматинской области».

Адрес Заказчика/организатора: Алматинская область, Жамбылский район, с. Каргалы, улица А. Бейсеуова, №1.

№	Наименование медицинских Изделий	Полная характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Набор трехпросветного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера	Набор трехпросветного высокопоточного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера: Интродьюсерная V-образная канюля с боковым портом, встроенный клапан резистентный к давлению до 0,5 бар (профилактика воздушной эмболии и контакта с кровью пациента), пункционная игла Сельдингера тонкостенная, с овальным срезом, G18 (1.3 x 73мм), профицированный прозрачный павильон; Трехканальный высокопоточный катетер с несмыываемой разметкой в см, мягким атравматичным кончиком и соединителем луэрлок, маркировкой канала и зажимом. Подвижные (съемные) и неподвижные фиксирующие крылья. Катетер термолабильный, антитромбогенный, Rg- контрастный из полиуретана, размерами F12 (4 x 20см),	шт	10	70 050	700 500,00

		<p>каналы G16/12/12, скорость потока 55/165/165 мл/мин.</p> <p>Нитиноловый проводник 0.89мм x 0,035" x 50см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе, нестираемая разметка длины; с направителем. Шприц соединение Луэр Лок 5мл.</p> <p>Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт - 3 шт.</p> <p>Дилататор, скальпель. Кабель для ЭКГ- контроля постановки катетера, для соединения с адаптером Certodyn. Не содержит ДЭГФ и латекс.</p> <p>Стерильный, для однократного применения.</p>				
2	Набор с трехканальным центральным венозным катетером для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера	<p>Набор трехпросветного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера:</p> <p>Пункционная игла Сельдингера тонкостенная, с овальным срезом, G18 (1.3 x 70 мм), профилированный прозрачный павильон;</p> <p>Трехканальный катетер с несмыываемой разметкой в см, мягким атравматичным кончиком и соединителем луэрлок, маркировкой канала и зажимом. Подвижные (съемные) и неподвижные фиксирующие крылья. Катетер термолабильный, антитромбогенный, Rg- контрастный из полиуретана, размерами F7 (2.4 x 20см), каналы G16/18/18, скорость потока 46/22/22 мл/мин.</p> <p>Нитиноловый проводник 0.89мм x 0,035" x 50см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе, нестираемая разметка длины; с направителем. Дилататор.</p> <p>Заглушка с инъекционной мембраной Ин-стоппер по числу каналов катетера 3шт, объем заполнения 0,16. Кабель для ЭКГ- контроля постановки катетера, для соединения с адаптером Certodyn. Не содержит ДЭГФ и латекс.</p> <p>Стерильный, для однократного применения.</p>	шт	10	27 135	271 350

3	Набор с двухканальным центральным венозным катетером для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера	Педиатрический набор двухпросветного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера: Пункционная игла Сельдингера тонкостенная, с овальным срезом, G21 (0.8x38мм), профилированный прозрачный павильон; Двухканальный катетер с несмыываемой разметкой в см, мягким атравматичным кончиком и соединителем лузрлок. Катетер термолабильный, антитромбогенный, Rg- контрастный из полиуретана, размерами G18/F4 (1,4 x 8 см), каналы G22/22, скорость потока 18/18 мл/мин. Встроенный крыльчатый фиксатор для закрепления катетера. Нитиноловый проводник 0.46мм x 0.018" x 50см с гибким J-наконечником (изгибоустойчивый) в эргономичном держателе, нестираемая разметка длины; с направителем. Шприц соединение Луэр Лок 5мл. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт - 2 шт. Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Дилататор, скальпель. Кабель для ЭКГ- контроля постановки катетера, для соединения с адаптером Certodyn. Не содержит ДЭГФ и латекс. Стерильный, для однократного применения.	шт	10	45 360	453 600
4	Инфузационная система с 3 коннекторами, со встроенным клапаном обратного тока, для безопасного внутривенного введения цитостатических растворов. Длина см.	Инфузационная система с 3 безыгольными коннекторами Safsite для безопасного внутривенного введения цитостатических растворов под давлением через инфузомат (Infusomat space) и снижения риска контакта медперсонала с цитостатиками. Состоит из: пластикового наконечника; 3 безыгольных коннекторов Safsite, протестированные с различными типами цитостатических препаратов и имеет встроенный клапан обратного тока, который обеспечивает безопасный безыгольный способ подготовки раствора; фильтра от частиц 15 мкм,	шт	20	13 875	277 500

		<p>расположенный в капельной камере; полиуретановой удлинительной линии, длиной 210/155 см, с силиконовым насосным сегментом; роликового зажима; мембранны PrimeStop (ПраймСтоп) с поворотным коннектором Люэр лок, который исключает риск вытекания цитостатика при заполнении и подключении линии; а также антибактериального фильтра в вентиляционном канале.</p> <p>Формирует закрытую систему на всех этапах введения цитостатических препаратов: от момента подготовки инфузионного раствора до момента утилизации использованной системы.</p> <p>Используемые материалы: ПЭ, ПП, ПА, ПК, ПС, СБ, АБС, ПУР, СИР, МАБС, ПВХ, АВС, ПОМ. Все инфузионные линии изготовлены из ПВХ, не содержащего диэтилгексилфталат (ДЭГФ) и латекс. Стерилизовано оксидом этилена. Для однократного применения.</p>				
5	Инфузионная система с 5 коннекторами, со встроенным клапаном обратного тока, для безопасного внутривенного введения цитостатических растворов. Длина см.	<p>Инфузионная система с 5 безыгольными коннекторами для безопасного внутривенного введения цитостатических растворов под давлением через инфузомат (Infusomat space) и снижения риска контакта медперсонала с цитостатиками.</p> <p>Состоит из: пластикового наконечника; 5 безыгольных коннекторов , протестируемые с различными типами цитостатических препаратов и имеет встроенный клапан обратного тока, который обеспечивает безопасный безыгольный способ подготовки раствора; фильтра от частиц 15 мкм, расположенный в капельной камере; полиуретановой удлинительной линии, длиной 210/155 см, с</p>	шт	20	15 450	309 000

		<p>силиконовым насосным сегментом; роликового зажима; мембранны PrimeStop (ПраймСтоп) с поворотным коннектором Люэр лок, который исключает риск вытекания цитостатика при заполнении и подключении линии; а также антибактериального фильтра в вентиляционном канале.</p> <p>Формирует закрытую систему на всех этапах введения цитостатических препаратов: от момента подготовки инфузионного раствора до момента утилизации использованной системы.</p> <p>Используемые материалы: ПЭ, ПП, ПА, ПК, ПС, СБ, АБС, ПУР, СИР, МАБС, ПВХ, АВС, ПОМ. Все инфузионные линии изготовлены из ПВХ, не содержащего диэтилгексилфталат (ДЭГФ) и латекс. Стерилизовано оксидом этилена. Для однократного применения.</p>				
6	Система для внутривенных для совместимых насосов. Стандартная, материал ПВХ без фталатов, длина линии 250см	Система для внутривенных инфузий для совместимых насосов. Стандартная, материал ПВХ без фталатов, длина линии 250см	шт	20	2 726	54 520
<b>ИТОГО:</b>						<b>2 066 470,00</b>

Выделенная сумма 2 066 470,00 (Два миллиона шестьдесят шесть тысяч четыреста семьдесят) тенге 00 тиын. Срок поставки товара: по заявке Заказчика в течение 15 (пятнадцать) рабочих дней, срок действия договора до 31.12.2024г.

Место поставки товара: ГКП на ПХВ «Районная больница» с.Каргалы Жамбылского района ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области» Алматинская область, Жамбылский район, село Каргалы, улица А.Бейсеуова, 149 Г, 2-этаж 219 кабинет.

Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений по форме, указанной в приложении 8 к Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № КР ДСМ -113 «Об утверждении форм документов для закупа и признании утратившими силу некоторых приказов Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан». на каждый товар по адресу: Индекс: 040616, Алматинская область, Жамбылский район, село Каргалы, улица А.Бейсеуова, 149 Г, 2-этаж, 209 кабинет бухгалтерия, до 03.05.2024г. 10:00 часов (по времени г.Алматы).

Дата и время вскрытия ценовых предложений: Индекс: 040616, Алматинская область, Жамбылский район, село Каргала, улица А.Бейсеуова, 149Г, 2-этаж, кабинет 219 бухгалтерия, дата 03.05.2024г. время 12:00 часов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 87277032462

Дополнительные требования к потенциальным поставщикам:

1. 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), осуществляющее разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 3 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.
2. 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.
3. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение.
4. В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.
5. В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.
6. При отсутствии ценовых предложений закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.
7. Победитель предоставляет Заказчику или Организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:
  1. копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "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 соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях;
  2. копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3. 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) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";
6. 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).

При закупе фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным главой 3 настоящих Правил;

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям закуп способом ценовых предложений признается не состоявшимся.

Директор

Зам. Директора

Экономист

Провизор

Сыбанбаев Д.А.

Сейтбаева А.А.

Жексембаева А.С.

Арынтаева С.Е.

