Баға ұсыныстарын сұрату тәсілі бойынша сатып алу қорытындысы **туралы хаттама № 26** (2019 жылғы 11.02.2020 бастап сатып алу туралы . хабарландыру)

Петропавл қ.

**Протокол итогов № 26**  закупа способом запроса ценовых предложений (объявление о проведении закупа от 11.02.2020 года)

г. Петропавловск **20.02.2020 г.**

Ұйымдастырушы: «СҚО әкімдігінің ДБ» КММ «Көп бйінді қалалық аурухана» ШЖҚ КМК, мекенжайы: СҚО, Петропавл қ. Тауфик Мухамед- Рахимов атындағы көше, 27 үй, сатып алу бөлімі, **дәріхана** тел 8 (7152) 515-669

Организатор: КГП на ПХВ «Многопрофильная городская больница» КГУ «УЗ акимата СКО» по адресу: СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика Мухамед-Рахимова 27, отдел государственных закупок, **аптека** тел (7152)515-669

**Сатып алынатын тауарлардың тізімі**

**Перечень закупаемых товаров**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Атауы Наименование** | **Техникалықсипаттама Тех. описание** | **Сатып алу көлемі Объем закупа** | **Сатып алуға бөлінген сома (теңге)Сумма выделенная для закупа (тенге)** | **Жеткізу орны Место поставки** | **Жеткізу мерзімі мен шарты Сроки и условия поставки** |
| 1 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность.  Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 90 см, игла атравматическая 25 мм | 200 шт | 300000 | СҚО, Петропавл қ., Мухамедрахимов атындағы к-сі, 27 (дәріхана қоймасы  СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша шартқа қол қойылғаннан кейін жеткізу  Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 2 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 3/0, метрический размер 2, длина нити 90 см, игла атравматическая 30 мм | 200 шт | 300000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 3 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Для нитей характерна особая атравматичность поверхности и надежность.  Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели; по прошествии 56-70 суток полностью рассасываются.  Изделия двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле). Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 4/0, метрический размер 1,5, длина нити 75 см, игла атравматическая 26 мм | 100 шт | 150000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 4 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Лавсан | Нерассасывающийся плетеный шовный материал из полиэфирных комплексных нитей. Нити обладают высокой биологической инертностью, прочностью, хорошими манипуляционными свойствами. Применяются в общей хирургии для аппроксимации тканей и наложения лигатур. Нити не рекомендованы для использования при операциях на органах мочевыделительной и желчевыделительной систем (риск камнеобразования), а также в бактериально-контаминированных тканях. Рекомендованы для ушивания апоневроза, кожи, подкожной клетчатки, мышц, фасций, слизистых оболочек, сухожилий, сосудов, а также в качестве лигатурных материалов. Нити прочны, эластичны, легко и надежно вяжутся хирургическими узлами с использованием стандартной мануальной техники завязывания, а также с помощью инструментов.  Метод стерилизации: радиационный (R)  . USP 3-4, метрический размер 6, длина нити 10 м, без иглы. | 100 шт | 60000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 5 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Лавсан | Нерассасывающийся плетеный шовный материал из полиэфирных комплексных нитей. Нити обладают высокой биологической инертностью, прочностью, хорошими манипуляционными свойствами. Применяются в общей хирургии для аппроксимации тканей и наложения лигатур. Нити не рекомендованы для использования при операциях на органах мочевыделительной и желчевыделительной систем (риск камнеобразования), а также в бактериально-контаминированных тканях. Рекомендованы для ушивания апоневроза, кожи, подкожной клетчатки, мышц, фасций, слизистых оболочек, сухожилий, сосудов, а также в качестве лигатурных материалов. Нити прочны, эластичны, легко и надежно вяжутся хирургическими узлами с использованием стандартной мануальной техники завязывания, а также с помощью инструментов.  Метод стерилизации: радиационный (R)  .USP 2, метрический размер 5, длина нити 10 м, без иглы. | 100 шт | 60000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 6 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Капрон | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: радиационный (R)  Форма выпуска: Шовная нить в безигольномисполнении.  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 10 м, без иглы. | 300 шт | 180000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 7 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Капрон | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: радиационный (R)  Форма выпуска: Шовная нить в безигольномисполнении  USP 2, метрический размер 5, длина нити 10 м, без иглы. | 30 шт | 18000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 8 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Капрон | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: радиационный (R)   Форма выпуска: Шовная нить в безигольномисполнении USP 1, метрический размер 4, длина нити 10 м, без иглы. | 300 шт | 180000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека) | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 9 | Синтетический нерассасывающийся хирургический шовный материал - Капрон | Изделия представляют собой нити хирургические синтетические, нерассасывающиеся, изготовленные из материала «Полиамид». Нити обладают относительно низкой инертностью и высокой прочностью на разрыв, апирогенны, вызывают умеренную реакцию тканей. Химический состав нитей: модифицированный полиамид. Изделия поставляются в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: радиационный (R)  Форма выпуска: Шовная нить в безигольномисполнении . USP 3-4, метрический размер 6, длина нити 10 м, без иглы. | 300 шт | 180000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 10 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм | 500 шт | 450000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 11 | Синтетический рассасывающийсяхирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм | 1000 шт | 900000 | СКО, г. Петропавловск, ул. Имени Тауфика МухамедРахимова 27 (склад аптека | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 12 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 40 мм | 1000 шт | 900000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 13 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 30 мм | 3000 шт | 2700000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 14 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 20 мм | 200 шт | 180000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 15 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 3/0, метрический размер 2, длина нити 75 см, игла атравматическая 20 мм | 200 шт | 180000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 16 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм | 3000 шт | 2700000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 17 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)   USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм | 2000 шт | 1800000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 18 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм | 500 шт | 450000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 19 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 40 мм | 500 шт | 450000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 20 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм | 500 шт | 450000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |
| 21 | Синтетический рассасывающийся хирургический шовный материал - Полигликолид | Нить синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, окрашенная, на основе 100% полигликолида, покрытие состоит из поликапролактона и стеарата кальция. Нить окрашена в фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет более 65% первоначальной прочности после 2-х недель, более 40% после 3-х недель, через 60-90 дней нить полностью рассасывается, расщепляясь на воду и углекислый газ; Нити полигликолид применяются для сопоставления и/или лигирования мягких тканей во всех областях хирургии, гинекологии и гастроэнтерологии, нить имеет покрытие, приводящее к минимальной травматизации ткани и облегчающее завязывание узлов.  Изделия в двойной стерильной упаковке. Внутренняя упаковка обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном столе (содержит информацию о нити и игле).  Иглы изготавливаются из нержавеющей коррозионностойкой стали, разрешённой к применению в медицине.  Метод стерилизации: этилен оксид (ЕО)  USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 50 мм | 1000 шт | 900000 |  | Поставка после подписания договора,по заявке Заказчика |

**Сведения о потенциальных поставщиках предоставивших ценовые предложения**

**1.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 90 см, игла атравматическая 25 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
|  |  |  |  |  |
| **1** | ИП «Степанова85» | 742 | 148400 | 18.02.22020 11-29 |
| **2** | ТОО «Компания Коктау» | 764 | 152800 | 18.02.2020 8-45 |
| **3** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 1050 | 210000 | 17.02.2020 14-30 |
| **4** | ТОО «Арша» | 735 | 147000 | 14.02.2020 10-45 |
| **5** | ТОО «Фарм-Лига» | 753 | 150600 | 14.02.2020 12-40 |
| **6** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 670 | 134000 | 18.02.2020 10-50 |

**2.** USP 3/0, метрический размер 2, длина нити 90 см, игла атравматическая 30 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1** | ИП «Степанова85» | 742 | 148400 | 18.02.22020 11-29 |
| **2** | ТОО «Компания Коктау» | 764 | 152800 | 18.02.2020 8-45 |
| **3** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 1050 | 210000 | 17.02.2020 14-30 |
| **4** | ТОО «Арша» | 735 | 147000 | 14.02.2020 10-45 |
| **5** | ТОО «Фарм-Лига» | 753 | 150600 | 14.02.2020 12-40 |
| **6** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 670 | 134000 | 18.02.2020 10-50 |

**3.** USP 4/0, метрический размер 1,5, длина нити 75 см, игла атравматическая 26 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1** | ИП «Степанова85» | 616 | 61600 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 508 | 50800 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 702 | 70200 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 872 | 87200 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 616 | 61600 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 638 | 63800 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 670 | 67000 | 18.02.2020 10-50 |

**4.** USP 3-4, метрический размер 6, длина нити 10 м, без иглы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1** | ТОО «Гелика» | 520 | 52000 | 17.02.2020 9-30 |

**5.** USP 2, метрический размер 5, длина нити 10 м, без иглы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
|  |  |  |  |  |
| **1** | ТОО «Гелика» | 520 | 52000 | 17.02.2020 9-30 |

**6.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 10 м, без иглы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1** | ТОО «Гелика» | 278 | 83400 | 17.02.2020 9-30 |
| **2** |  |  |  |  |

**7.** USP 2, метрический размер 5, длина нити 10 м, без иглы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
|  |  |  |  |  |
| **1** | ТОО «Гелика» | 399 | 11970 | 17.02.2020 9-30 |

**8.** USP 1, метрический размер 4, длина нити 10 м, без иглы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ТОО «Гелика» | 399 | 119700 | 17.02.2020 9-30 |

**9.** USP 3-4, метрический размер 6, длина нити 10 м, без иглы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
|  |  |  |  |  |
| **1.** | ТОО «Гелика» | 423 | 126900 | 17.02.2020 9-30 |

**10.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 309000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 498 | 249000 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 435500 | 17.02.2020 14-30 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 633 | 316500 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 316250 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 325000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 290000 | 17.02.2020 11-15 |

**11.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 618000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 572 | 572000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 637 | 637000 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 875000 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 633 | 633000 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 632500 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 650000 | 18.02.2020 10-50 |
| **8.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 580000 | 17.02.2020 11-15 |

**12.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 40 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 618000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 545 | 545000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 637 | 637000 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 633 | 633000 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 632500 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 650000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 580000 | 17.02.2020 11-15 |

**13.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 30 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 1854000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 637 | 1911000 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ТОО «Арша» | 633 | 1899000 | 14.02.2020 10-45 |
| **4.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 1897500 | 14.02.2020 12-40 |
| **5.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 1950000 | 18.02.2020 10-50 |
| **6.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 1740000 | 17.02.2020 11-15 |

**14.** USP 2/0, метрический размер 3, длина нити 75 см, игла атравматическая 20 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 123600 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 637 | 127400 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 175000 | 17.02.2020 14-30 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 633 | 126600 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 126500 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 130000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 116000 | 17.02.2020 11-15 |

**15.** USP 3/0, метрический размер 2, длина нити 75 см, игла атравматическая 20 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 618 | 123600 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 530 | 106000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 637 | 127400 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 175000 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 633 | 126600 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 632,50 | 126500 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 130000 | 18.02.2020 10-50 |
| **8.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 116000 | 17.02.2020 11-15 |

**16.** USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 1980000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 572 | 1716000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 2046000 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 2625000 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 663 | 1989000 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 2052000 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 1950000 | 18.02.2020 10-50 |
| **8.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 1740000 | 17.02.2020 11-15 |

**17.** USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 1320000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 1364000 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 1750000 | 17.02.2020 14-30 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 663 | 1326000 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 1368000 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 1300000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 1160000 | 17.02.2020 11-15 |

**18.** USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 35 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 330000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 341000 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 437500 | 17.02.2020 14-30 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 663 | 331500 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 342000 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 325000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 290000 | 17.02.2020 11-15 |

**19.** USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 40 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 330000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 572 | 286000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 341000 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 437500 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 663 | 331500 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 342000 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 325000 | 18.02.2020 10-50 |
| **8.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 290000 | 17.02.2020 11-15 |

**20.** USP 1, метрический размер 4, длина нити 75 см, игла атравматическая 45 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 330000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Гелика» | 572 | 286000 | 17.02.2020 9-30 |
| **3.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 341000 | 18.02.2020 8-45 |
| **4.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 437500 | 17.02.2020 14-30 |
| **5.** | ТОО «Арша» | 663 | 331500 | 14.02.2020 10-45 |
| **6.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 342000 | 14.02.2020 12-40 |
| **7.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 325000 | 18.02.2020 10-50 |
| **8.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 290000 | 17.02.2020 11-15 |

**21.** USP 2, метрический размер 5, длина нити 75 см, игла атравматическая 50 мм

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті жеткізушінің атауы Наименование потенциального поставщика | Бірлік бағасы (теңге) Цена за единицу  (тенге) | Баға ұсынысының сомасы конверт ашылған күн мен уақытқа дейін ұсынылған  ( теңге) Cумма ценового предложения представленного до даты и времени вскрытия  ( тенге) | Баға ұсынысы ұсынылған уақыты Время предоставления ценового предложения |
| **1.** | ИП «Степанова85» | 660 | 660000 | 18.02.22020 11-29 |
| **2.** | ТОО «Компания Коктау» | 682 | 682000 | 18.02.2020 8-45 |
| **3.** | ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN» | 875 | 875000 | 17.02.2020 14-30 |
| **4.** | ТОО «Арша» | 663 | 663000 | 14.02.2020 10-45 |
| **5.** | ТОО «Фарм-Лига» | 684 | 684000 | 14.02.2020 12-40 |
| **6.** | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 650 | 650000 | 18.02.2020 10-50 |
| **7.** | ТОО «БиоЛанд» | 580 | 580000 | 17.02.2020 11-15 |

ЖК "Степанова85"ЖШС, "Гелика"ЖШС, "Компания"Көктау "ЖК, "СҮ" Медтехника "QAZAQSTAN"ЖШС, "Арша"ЖШС, "бионмедсервис"ЖШС, "Victory Medical Pharmacy"ЖШС, "БиоЛанд"әлеуетті өнім берушілері Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандағы №1729 қаулысымен бекітілген Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу Ережесінің (енгізілген өзгерістермен және толықтырулармен) 4-тарауында көзделген талаптарға сәйкес келеді.

Потенциальные поставщики ИП «Степанова85»,ТОО «Гелика»,ТОО «Компания Коктау», ИП «ТД «Медтехника QAZAQSTAN»,ТОО «Арша»,ТОО «Фарм-Лига»,ТОО «Victory Medical Pharmacy»,ТОО «БиоЛанд» соответствуют требованиям, предусмотренными главой 4 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, и медицинских изделий, фармацевтических услуг утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 (с внесенными изменениями и дополнениями).

Бағалық ұсыныстары бар конверттерді ашу процедурасына қатысқан әлеуетті жеткізушілер туралы ақпарат.

Сведения о потенциальных поставщиках, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті өнім берушінің атауы Наименование потенциального поставщика |
| 1 | ТОО «Компания Коктау» |
| 2 | ТОО «Фарм-Лига» |
| 3 | ИП «Степанова85» |

Қорытындылар:

Итоги:

1. Сатып алудың жеңімпазын келесі әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстарын сұрату арқылы танылды

Признать победителем закупа способом запроса ценовых предложений следующих потенциальных поставщиков

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Әлеуетті  Жеткізушінің атауы  Наименование потенциального  поставщика | № лота | Жеткізушілердің мекенжайлары Адреса поставщиков |
| 1 | ТОО «Victory Medical Pharmacy» | 1,2 |  |
| 2 | ТОО «Гелика» | 3,4,5,6,7,8,9,11,12,15,16,19,20 |  |
| 3 | ТОО «Компания Коктау» | 10 |  |
| 4 | ТОО «БиоЛанд» | 13,14,17,18,21 |  |

Ережелерге сәйкес біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын құжаттарды ұсынғаннан кейін Жеңімпазға сатып алу туралы келісімшарт

(5 күнтізбелік күн ішінде) жіберіледі

Победителю будет направлен договор о закупе (в течение пяти календарных дней) после предоставления документов

подтверждающих соответствие квалификационным требованиям, в соответствии с Правилами