

Протокол № 115

об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

09 часов 00 минут
«16» мая 2022 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, находящееся по адресу: г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой, 28 провел закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в соответствии с требованиями Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований главы 9 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

1. Наименование, краткое описание лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг:

Указано в приложении № 1 к протоколу (Прилагается).

2. Заявку на участие в закупках «Шовный материал для опер блока» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "Экспомед"	г.Нур-Султан, ул.Куйши Дина д.7. 24	11.05.2022 – 12:40

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "Экспомед", г.Нур-Султан, ул.Куйши Дина д.7. 24;

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

5. При вскрытии объявления присутствовали следующие потенциальные поставщики – отсутствовали;

6. В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа

7. Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:

- Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №1-4 - потенциального поставщика ТОО "Экспомед", г.Нур-Султан, ул.Куйши Дина д.7. 24, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую 799 200 тенге 00 тиын (Семьсот девяносто девять тысяч двести тенге ноль тиын);
8. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договора в течение пяти рабочих дней со дня получения от поставщиков документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 102 главы 9 Правил.

Председатель:

Ким Николай Ардальонович

- Руководитель по клинической службе;

Члены комиссии:

Куанышбаева Алия Муратовна

- Руководитель сестринской службы;

Касенова Дина Ахметовна

- Заведующая аптекой;

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович

- Менеджер по государственным закупкам.



№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	ПДС II фиолетовый M3 (2/0) 70см игла колпаша SH	<p>"Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Использующие материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 80% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 70% через 4 недели, 60% через 6 недель, срок полного рассасывания 182-238 дней. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 70 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава с добавлением хрома, никеля, титана и молибдена, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к неабразивной деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травматизацию тканей. Металл иглы создан на базе специальной углеродистой микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополненной явлением технологической "памяти металла". Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колпашая, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,6604 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одноразовую упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортноочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одноразовой упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; изображение типа иглы, кривизны иглы, обозначение о сроке годности, номер партии(серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении; Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, количество нитей; длина иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овалной укладки нити на внутреннем лотке обеспечивает ее прямолнейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задевая острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острья; в месте крепления к игле нить имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острья иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует запутыванию нити. Лоток снабжен отклоняющимся пластиковым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 36 штук, герметична (полнотелен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке"</p>	штука	36	3700	133 200	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика
2	ПДС II фиолетовый M2 (3/0) 70см игла колпаша SH Plus	<p>"Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Использующие материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 80% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 70% через 4 недели, 60% через 6 недель, срок полного рассасывания 182-238 дней. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колпашая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одноразовую упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортно-очного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одноразовой упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длина иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овалной укладки нити на внутреннем лотке обеспечивает ее прямолнейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задевая острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острья; в месте крепления к игле нить имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острья иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует запутыванию нити. Лоток снабжен отклоняющимся пластиковым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 36 штук, герметична (полнотелен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке"</p>	штука	36	4000	144 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.

<p>3</p> <p>ПДС фиолетовый 70 см М2 (3/0) игла колошца МН-1 31 мм</p>	<p>"Иглы стерильная хирургическая, рассасывающаяся, монофилamentная, изготовленная из полиэфир поли-п-диоксанона. Используются материалы не имеют антигенной активности и апрогенны. Игла окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Игла сохраняет 80% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 70% через 4 недели, 60% через 6 недель, срок полного рассасывания 182-238 дней. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина иглы 70 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте заката. Игла колошца, 1/2 окружности, 31 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6804 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одноразовую упаковку по фольге, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу, одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одноразовой упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, товарный номер, условный и метрический размер иглы, цвет нити, длину нити, количество нитей, длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный код, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, количество игл, изображение иглы, обозначение иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, обозначение метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, количество игл, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы, обозначение иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, обозначение метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки иглы в натуральную величину, количество игл, указанное о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Игла зафиксирована, не задевая острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление иглы. Игла имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острия иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует затуплению иглы. Лоток снабжен отклоняющимся пластинчатым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 36 штук, герметична (полиэтилен или полипропилен) и предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке"</p>	<p>шука</p> <p>36</p> <p>4300</p> <p>154 800</p>	<p>В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика</p>
<p>4</p> <p>ПДС II фиолетовый M1.5 (4/0) 90 см две иглы колошце SH-1</p>	<p>"Иглы стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофилamentная, изготовленная из полиэфир поли-п-диоксанона. Используются материалы не имеют антигенной активности и апрогенны. Игла окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Игла сохраняет 60% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 40% через 4 недели, 35% через 6 недель, срок полного рассасывания 182-238 дней. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина иглы 90 см. Две иглы. Иглы изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработаны силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Иглы колошце, 1/2 окружности, 22 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одноразовую упаковку по фольге, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одноразовой упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, товарный номер, условный и метрический размер иглы, количество игл, информацию о сроке годности, номер партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, кривизны иглы, каталожный код, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, количество игл, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, обозначение метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, товарный номер, условный и метрический размер иглы, количество игл, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер иглы, обозначение метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки иглы в натуральную величину, количество игл, указанное о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Игла зафиксирована, не задевая острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление иглы. Игла имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острия иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует затуплению иглы. Лоток снабжен отклоняющимся пластинчатым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 36 штук, герметична (полиэтилен или полипропилен) и предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке"</p>	<p>шука</p> <p>36</p> <p>10800</p> <p>388 800</p>	<p>В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика</p>

Руководитель по клинической службе

Руководитель сестринской службы

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам

Председатель:
Ким Николай Ардалинович

Члены комиссии:
Куанышбаева Алия Муратовна
Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:
Абдушев Даулетбек Серикович

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "Экспомед"
						Цена
1	ПДС П фиолетовый M3 (2/0) 70см игла колющая SH	шука	36	3700	133 200	3 600,00
2	ПДС П фиолетовый M2 (3/0) 70см игла колющая SH Plus	шука	36	4000	144 000	3 900,00
3	ПДС фиолетовый 70 см M2 (3/0) игла колющая MH-1 31 мм	шука	36	4300	154 800	4 200,00
4	ПДС П фиолетовый M1.5 (4/0) 90 см две иглы колющие SH-1	шука	36	10800	388 800	10 500,00

Председатель:

Ким Николай Ардальонович

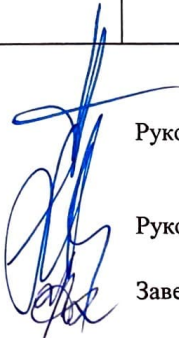
Члены комиссии:


Куанышбаева Алия Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович

 Руководитель по клинической службе

 Руководитель сестринской службы

 Заведующая аптекой

 Менеджер по государственным закупкам