

Протокол № 125
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

09 часов 00 минут
«14» июня 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 «**Фармакологически неактивная, прозрачная жидкость с высокой вязкостью и эластичностью обладающая дисперсивно/когезивными свойствами**» 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	08.06.2022 – 16.00

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

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

Указано в приложении № 2 к протоколу (Прилагается).

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 закупке 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 - 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 сумму – 6 200 000 тенге 00 тиын (шесть миллионов двести тысяч 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	<p>Фармакологически неактивная, прозрачная жидкость с высокой вязкостью и эластичностью обладающая дисперсивно/когезивными свойствами</p> <ul style="list-style-type: none"> • Высокая вязкость и высокий молекулярный вес • Является когезивным (обладает сильным молекулярным сцеплением) • Имеет тенденцию держаться внутри глаза единым блоком • Хорошо поддерживает глубину передней камеры в силу большого внутреннего сцепления вещества и высокой упругости • Великолепная защита клеток эндотелия • Надежное удержание передней камеры глаза при выполнении факэмульсификации • Легкое и быстрое выведение при иригации и аспирации • Непревзойденная прозрачность <p>Осмометрическое давление.....340 мОсм Рефракционный индекс.....1,334 Один миллилитр раствора содержит 16 мг гиалуроната натрия, 9 мг хлорида натрия, деионизированная вода. Объем 0,8 мл. Поставляется в стерильном стеклянном шприце объемом 5 мл с канюлей 27G. Характеристики: Концентрация NaHa 1,6% • Чистота и прозрачность обзора • Превосходное поддержание промежуточного пространства Средняя молекулярная масса 1,6 млн. дальтон • Превосходная защита клеток в процессе факэмульсификации • Длительное удержание камеры • Легкость при использовании микроинструментов • Эффективное удаление в конце процедуры Вязкость 557000±200 мПа.с • Контроль внутреннего давления для глубины камеры и стабильности капсулы • Контроль над процессом проведения капсулорексиса Буферизованный 6,8-7,6 рН • Соответствие pH внутриглазной жидкости, что способствует сохранности эндотелиальных клеток • Прозрачность роговицы на первые сутки после операции Осмотическое давление 340 мОсм Коэффициент преломления 1,334 ХРАНЕНИЕ : от +2°С до +8°С, избегать высокого нагрева, беречь от света и мороза. Основные характеристики и преимущества Когезионные и дисперсионные характеристики в одном шприце "Плюс" когезионной универсальности, обеспечивающий длительное удержание камеры плюс эффективное удаление в конце случая Гибкость, которая позволяет вам делать то, что вы хотите делать на протяжении всей процедуры, без необходимости второй прозрачной жидкости Капсулорексис • Поддерживает глазное пространство, обеспечивает долговременную способность сохранения объема и прозрачности камеры • Облегчает процесс проведения последовательного контролируемого капсулорексиса с использованием иглы или пинцета, вводимых в микроразрез Факэмульсификация • Создает защитный слой для сохранения тканей глаза • Обеспечивает легкость маневренности микроинструмент Интраокулярные линзы • Облегчает контроль над процессами введения, разворачивания и занятия стабильного положения в камере линз Akreos®, MICS Удаление • Обеспечивает эффективность и полное удаление в конце процедуры, предотвращает подъем внутриглазного давления • Обеспечивает прозрачность роговицы на первые сутки после операции Часто используются также в осложненных случаях и в детской хирургии. Поставляется в одноразовом стеклянном шприце 5,0 ml, емкостью 0,8 мл с канюлями калибра 27G.</p>	штука	250	24 800	6 200 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика	

Председатель:

Ким Николай Ардалионович



Члены комиссии:

Куанышбаева Алия Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович



Руководитель сестринской службы



Заведующая аптекой



Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "Экспомед"
						Цена
1	Фармакологически неактивная, прозрачная жидкость с высокой вязкостью и эластичностью обладающая дисперсивно/когезивными свойствами	штука	250	24 800	6 200 000	24 800,00

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