

## Протокол № 86

### об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

09 часов 00 минут  
«05» апреля 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 «**Медицинские изделия для операционного блока**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "Медэкс Плюс"	г. Алматы, пр. Сейфуллина 404/67 офис 303	04.04.2022 – 09:53

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:
  - ТОО "Медэкс Плюс", г. Алматы, пр. Сейфуллина 404/67 офис 303;
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 лотам №1-15 - потенциального поставщика ТОО "Медэкс Плюс", г.Алматы, пр.Сейфуллина 404/67 офис 303, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 13 728 750 тенге 00 тиын (тринадцать миллионов семьсот двадцать восемь тысяч семьсот пятьдесят 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:**

Койшибаев Таир Сапарович

- Заведующий операционным блоком;

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	Биполярный зажим, изогнутый 18°, длина 270 мм	Зажим лигирующий совместимый с аппаратом ERBE с соединительным кабелем 4 м и многофункциональной вилкой с термической изоляцией для открытых хирургических операций. Тканевые структуры могут быть коагулированы на больших площадях. Индивидуальная диссекция сосудов обычно не требуется. Эффективная и быстрая коагуляция благодаря оптимальной синхронизации инструмента и генератора. Высокая экономичность: лигирующий зажим можно использовать повторно; процедура экономит время и шовный материал. AUTO STOP удобен в использовании и обеспечивает оптимальные результаты, когда инструмент подключен к сети, автоматически настраивает определенные параметры. Длина 270 мм. Бранши гладкие. Длина кабеля с соединительным кабелем 4 м. Связь разъем – MF. Форма / Формирование - гебоген 18°. Покрытие - антиадгезивное. Очистка в машине - дезинфекторе макс. 95 °С Максимум. Электрическая мощность 0,25 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	1	1 032 158,00	1 032 158,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
2	Биполярные ножницы лапароскопические, длина 350 мм, стержень ø 5 мм	Зажим для лапароскопии, совместимый с аппаратом ERBE, стержень ø 5 мм, длина 350 мм. Минимальная потребность в смене инструментов позволяет максимально сосредоточиться на процедуре и ткани-мишени. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,475 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	1 835 980,00	3 671 960,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
3	Биполярный зажим, изогнутый 25°, гладкий, длина 280 мм	Зажим лигирующий, совместимый с аппаратом ERBE, изогнутый на 25°, гладкий, длина 280 мм с соединительным кабелем 4 м и многофункциональной вилкой в открытой хирургии. Тканевые структуры могут быть коагулированы на больших площадях. Индивидуальная диссекция сосудов обычно не требуется. Эффективная и быстрая коагуляция благодаря оптимальной синхронизации инструмента и генератора. Высокая экономичность лигирующего зажима - можно использовать повторно; процедура экономит время и шовный материал. AUTO STOP удобен в использовании и обеспечивает оптимальные результаты. Когда инструмент подключен к сети, функция автоматически настраивает определенные параметры. Длина кабеля с соединительным кабелем - 4 м. Связь разъем - MF. Форма / Формирование - гебоген 25°. Бранши - гладкие. Очистка в машине - дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,25 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	1	1 060 004,00	1 060 004,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
4	Держатель электрода тонкий Е 4 с 2-мя кнопками, с кабелем длиной 4 м	Держатель электродов с 2 кнопками. Машинная очистка max 95 °С. Стерилизация в автоклаве max 138 °С. Классификация согласно 93/42 ЕЭ. Класс защиты по EN 60 601-1. Тип согласно EN 60 601-1. Другие указания по продукту. Упаковочная единица 1 шт. Максимальное рабочее напряжение 0.5 кVp	штука	4	167 695,00	670 780,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.

5	Электрод-шпатель 2,3 х 19 мм, прямой, длина 180 мм	Электрод-шпатель прямой 2,3х19 мм, длина 180 мм. Сталь. Машинная очистка тах 95 °С. Стерилизация в автоклаве тах 138, °С. Классификация согласно 93/42 ЕЭ. Класс защиты по EN 60 601-1. Тип согласно EN 60 601-1. Другие указания по продукту. Упаковочная единица 1 Шт. Максимальное рабочее напряжение 0,5 кVp	штука	3	34 653,00	103 959,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
6	Электрод-шпатель 3 х 24 мм прямой, длина 45 мм, ø 4 мм (Упак. 5 штук)	Электрод-шпатель, прямой, 3 х 24 мм, длина 45 мм, диаметр сечения 4 мм. Машинная очистка тах 95 °С. Стерилизация в автоклаве тах 138, °С. Классификация согласно 93/42 ЕЭ. Класс защиты по EN 60 601-1. Тип согласно EN 60 601-1. Другие указания по продукту. Упаковочная единица 5 Шт. Максимальное рабочее напряжение 0,5 кVp	упаковка	1	31 559,00	31 559,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
7	Лапароскопические биполярные ножницы, ø 5мм, длина 340 мм	Биполярные лапароскопические ножницы Метценбаума, совместимые с аппаратом ERBE, стержень ø 5 мм, длина 340 мм. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,25 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С. Связь Стандарт (БИ 8/4)	штука	1	1 995 630,00	1 995 630,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
8	Пинцет биполярный наконечник 0,3 мм, длина 230 мм	Биполярный пинцет, байонет (штыковидный), Наконечник 0,3 мм, очень тонкий, длина 230 мм. Длина захвата 6 мм. Форма/Формирование штык. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С. Очистка в машине дезинфекторе макс. 95 °С	штука	2	298 200	596 400,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
9	Пинцет биполярный наконечник 1,2 мм, длина 230 мм	Биполярный пинцет, байонет (штыковидный), Форма/Формирование штык, наклоненный вниз. Наконечник Острие 1,2 мм, тупое. Длина захвата 5 мм. загнут вниз, длина 230 мм. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	259 800	519 600,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
10	Пинцет биполярный наконечник 1,2 мм, длина 230 мм	Пинцет биполярный наконечник 1,2 мм, длина 230 мм. Форма/Формирование штык, загнутый вверх. Наконечник Острие 1,2 мм, тупое. Длина захвата 5 мм. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	312 000	624 000,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.

11	Пинцет биполярный наконечник 1 мм, длина 190 мм	Биполярный пинцет, байонет (штыковидный), наконечник Острие 1 мм, тупое I, длина 190 мм. Форма / Формирование - штык. Длина захвата 8 мм. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	237 600	475 200,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
12	Пинцет биполярный наконечник 1 мм, длина 190 мм	Биполярный пинцет, Наконечник: Острие 1 мм, тупое. Длина захвата 8 мм, тупой, длина 190 мм. Форма / Формирование прямой. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	207 000	414 000,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
13	Пинцет биполярный наконечник 2 мм, длина 190 мм	Биполярный пинцет, прямой, Наконечник острие 2 мм, тупое. Длина захвата 10 мм, длина 190 мм. Форма / Формирование прямой. Очистка в стиральной машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	175 200	350 400,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
14	Пинцет биполярный наконечник 0,7 мм, длина 250 мм	Биполярный пинцет, штыковидный, изогнут вверх. Длина 250 мм. Форма / Формирование штык, загнутый вверх. Наконечник Острие 0,7 мм, тонкое. Бранши: Ангерат. Ограниченная адгезия к тканям из-за высокой температурной проводимости. Долгий срок службы инструмента благодаря высококачественному сплаву. Целенаправленная точная коагуляция благодаря точному дизайну наконечников. Надежный захват ткани из-за истрияной захватной поверхности. Меньше времени требуется интраоперационно для очистки. Хорошая видимость в операционном поле благодаря уменьшению отражения света (например, при препарировании под микроскопом). Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	556 200	1 112 400,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
15	Пинцет биполярный наконечник 2 мм, длина 250 мм	Биполярный пинцет, байонет (штыковидный), наконечник, острие 2 мм, тупое, длина 250 мм. Форма / Формирование штык. Бранши: Ангерат. Очистка в машине-дезинфекторе макс. 95 °С. Максимум. электрическая мощность 0,5 кВт. Стерилизация в автоклаве макс. 138 °С	штука	2	535 800	1 071 600,00	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.

**Председатель:**  
Ким Николай Ардалионович

**Члены комиссии:**  
Койшибасв Таир Сапарович

Касенова Дина Ахметовна

**Секретарь комиссии:**  
Абдушев Даулетбек Серикович

Руководитель по клинической службе

Заведующий операционным блоком

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "Медэкс Плюс"
						Цена
1	Биполярный зажим, изогнутый 18°, длина 270 мм	штука	1	1 032 158,00	1 032 158,00	1 032 150
2	Биполярные ножницы лапароскопические, длина 350 мм, стержень ø 5 мм	штука	2	1 835 980,00	3 671 960,00	1 835 970
3	Биполярный зажим, изогнутый 25°, гладкий, длина 280 мм	штука	1	1 060 004,00	1 060 004,00	1 060 000
4	Держатель электрода тонкий Е 4 с 2-мя кнопками, с кабелем длиной 4 м	штука	4	167 695,00	670 780,00	167 690
5	Электрод-шпатель 2,3 x 19 мм, прямой, длина 180 мм	штука	3	34 653,00	103 959,00	34 650
6	Электрод-шпатель 3 x 24 мм прямой, длина 45 мм, ø 4 мм (упак. 5 штук)	упаковка	1	31 559,00	31 559,00	31 550
7	Лапароскопические биполярные ножницы, ø 5мм, длина 340 мм	штука	1	1 995 630,00	1 995 630,00	1 995 600
8	Пинцет биполярный наконечник 0,3 мм, длина 230 мм	штука	2	298 200	596 400,00	298 150
9	Пинцет биполярный наконечник 1,2 мм, длина 230 мм	штука	2	259 800	519 600,00	259 750
10	Пинцет биполярный наконечник 1,2 мм, длина 230 мм	штука	2	312 000	624 000,00	312 000
11	Пинцет биполярный наконечник 1 мм, длина 190 мм	штука	2	237 600	475 200,00	237 550

12	Пинцет биполярный наконечник 1 мм, длина 190 мм	штука	2	207 000	414 000,00	207 000
13	Пинцет биполярный наконечник 2 мм, длина 190 мм	штука	2	175 200	350 400,00	175 150
14	Пинцет биполярный наконечник 0,7 мм, длина 250 мм	штука	2	556 200	1 112 400,00	556 100
15	Пинцет биполярный наконечник 2 мм, длина 250 мм	штука	2	535 800	1 071 600,00	535 700

**Председатель:**

Ким Николай Ардальонович

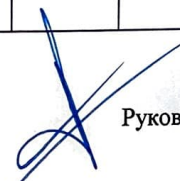
**Члены комиссии:**


Койшибаев Таир Сапарович


Касенова Дина Ахметовна


**Секретарь комиссии:**

Абдушев Даулетбек Серикович

 Руководитель по клинической службе

 Заведующий операционным блоком

 Заведующая аптекой

 Менеджер по государственным закупкам