

Протокол № 5
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Астана

16 часов 00 минут
«27» января 2023 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Астана, находящееся по адресу: г. Астана, ул. А. Молдагуловой, 28 провел закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в соответствии с требованиями Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (далее – Правила), утвержденных Постановлением правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375, и внесении в них изменений и дополнений Постановлением Правительства Республики Казахстан от 8 сентября 2022 года № 667 (далее – Правила).

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований главы 10 Правил.

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 ЦСО**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "ДиАКиТ"	г.Караганда, мкр 19, строение 40А	27.01.2023 09:50
2	ТОО "РОСФАРМА"	г.Астана, пер.Шынтас 2/1	27.01.2023 09:55
3	ТОО "DANA ESTRELLA"	г.Алматы, ул. Гоголя, 89 А., офис 101	27.01.2023 10:03
4	ТОО "ArtiMed"	г.Алматы, ул.Желтоксан, 37	27.01.2023 10:05
5	ТОО "SteriMed"	г.Алматы, ул.Шашкина, 30А	27.01.2023 10:38
6	ТОО "Экспомед"	г.Астана, ул.Куйши Дина д.7	27.01.2023 12:30
7	ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ"	г.Астана, пр.Кабанбай Батыра, 46Б, НП2	27.01.2023 12:37

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "ДиАКиТ", г.Караганда, мкр 19, строение 40А;
- ТОО "РОСФАРМА", г.Астана, пер.Шынтас 2/1;
- ТОО "DANA ESTRELLA", г.Алматы, ул. Гоголя, 89 А., офис 101;
- ТОО "ArtiMed", г.Алматы, ул.Желтоксан, 37;
- ТОО "SteriMed", г.Алматы, ул.Шашкина, 30А;
- ТОО "Экспомед", г.Астана, ул.Куйши Дина д.7;
- ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ", г.Астана, пр.Кабанбай Батыра, 46Б, НП2;

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 – ТОО "DANA ESTRELLA";
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 139 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:
 - Отклонить ценовое предложение ТОО "SteriMed", г.Алматы, ул.Шашкина, 30А, в целом, в виду не соответствия данных, в части «Производитель, страна происхождения по регистрационному удостоверению» таблиц цен с информацией по регистрационному удостоверению;
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №24 - потенциального поставщика ТОО "ДиАКиТ", г.Караганда, мкр 19, строение 40А, согласно пункту 4, главы 5, на общую сумму – 400 000 тенге 00 тиын (Четыреста тысяч тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту № 7-11,17,21,25,26 - потенциального поставщика ТОО "РОСФАРМА", г.Астана, пер.Шынтас 2/1, согласно пункту 139, главы 10, предложивший наименьшее ценовое предложение, на общую сумму – 3 508 430 тенге 00 тиын (три миллиона пятьсот восемь тысяч четыреста тридцать тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту № 1,3-5 - потенциального поставщика ТОО "ArtiMed", г.Алматы, ул.Желтоксан, 37, согласно пункту 139, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 2 240 000 тенге 00 тиын (два миллиона двести сорок тысяч тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту № 6,23 - потенциального поставщика ТОО "Экспомед", г.Астана, ул.Куйши Дина д.7, согласно пункту 139, главы 10, предложивший наименьшее ценовое предложение, на общую сумму – 576 940 тенге 00 тиын (пятьсот семьдесят шесть тысяч девятьсот сорок тенге ноль тиын);
 - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту № 12-14 - потенциального поставщика ТОО "КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ", г.Астана, пр.Кабанбай Батыра, 46Б, НПД, согласно пункту 4, главы 5, на общую сумму 2 295 200 тенге 00 тиын (два миллиона двести девяносто пять тысяч двести тенге ноль тиын), по лоту №2,15,16,18-20,22,27,28 согласно пункту 139, главы 10, предложивший наименьшее ценовое предложение, на общую сумму – 4 579 515 тенге 00 тиын (четыре миллиона пятьсот семьдесят девять тысяч пятьсот пятнадцать тенге ноль тиын).
8. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Астана, 010000, г. Астана, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договора в течение трех календарных дней со дня получения от поставщиков документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 141 главы 10 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
1	Упаковочные пакеты	Пакеты, изготовленные из материала проницаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. Плотность - 59,5 г/м ³ , деламинация - 2,7 Н/2,54 см, пористость - 22 с/100 см ³ . Срок сохранения стерильности инструментов, упакованных в пакеты, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев. Размер 300x650мм. Для плазменного стерилизатора STERRAD NX	Упаковка (400 пакетов)	4	300 000,00	1 200 000,00
2	Упаковочные пакеты	Свернутые в рулоны рукава без складок, изготовленные из материала Tyvek®, проницаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками STERRAD® (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. Плотность - 59,5 г/м ³ , деламинация - 2,7 Н/2,54 см, пористость - 22 с/100 см ³ . Срок сохранения стерильности инструментов, упакованных в рулоны Tyvek®, при условии сохранения их целостности, составляет 12 месяцев. Размер 250ммx70м	Упаковка (4 рулонов)	4	240 000,00	960 000,00
3	Химические индикаторы	Рулоны самоклеющейся ленты шириной 19 мм, длиной 55 м, имеет на своей поверхности химический индикатор красного цвета, меняющий цвет с красного на желтый в результате контакта с парами пероксида водорода. Лента является наружным индикатором 1 класса – свидетелем цикла в стерилизаторе для плазменного стерилизатора STERRAD NX Уп№6	Упаковка №6	2	90 000,00	180 000,00
4	Химические индикаторы (4x250)	Полоски размером 14 ×100 мм и имеют на своей поверхности химический индикатор красного цвета. После стерилизации в результате контакта с парами пероксида водорода, цвет индикатора меняется с красного на желтый. Полоски являются внутренними индикаторами 1 класса – свидетелями цикла в стерилизаторе для плазменного стерилизатора STERRAD NX (Упаковка нескрываемая в упаковке 1000 полосок)	Упаковка №4	2	196 000,00	392 000,00
5	Термическая бумага	Термическая бумага для принтера для плазменного стерилизатора STERRAD NX. Упаковка №12	Упаковка №12	4	225 000,00	900 000,00
6	Индикаторы внутренние	Индикаторы внутренние 120/45-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	10	7 800,00	78 000,00
7	Индикаторы внутренние	Индикаторы внутренние 132/20-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	130	7 800,00	1 014 000,00
8	Индикаторы внутренние	Индикаторы внутренние 180/60-01. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	10	11 400,00	114 000,00
9	Индикаторы наружные	Индикаторы наружные 120/45-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	10	3 500,00	35 000,00
10	Индикаторы наружные	Индикаторы наружные 132/20-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	100	3 500,00	350 000,00
11	Индикаторы наружные	Индикаторы наружные 180/60-02. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок; В упаковке 1000 шт, с журналом.	Упаковка	10	3 500,00	35 000,00

12	Крепированная бумага	Крепированная бумага 1000*1000, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	4 000	250,00	1 000 000,00
13	Крепированная бумага	Крепированная бумага 1200*1200, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	1600	350,00	560 000,00
14	Крепированная бумага	Крепированная бумага 900*900, зеленая. Изготовлена крепированная бумага из экологически чистой древесной массы, слегка выбеленной и окрашенной соответственно назначению. Стандартный цвет медицинской крепированной бумаги - зеленый.	Штука	4 000	200,00	800 000,00
15	Лента липкая	Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 19ммх50м. Лента должна представлять собой рулон из бумаги. С одной стороны ленты нанесен должен быть липкий слой. Ленты должны быть предназначены для использования на стерилизационных упаковках (например, на текстильных упаковках, комбинированных и бумажных пакетах, листовых оберточных материалах) для фиксации материалов.	Штука	320	2 200,00	704 000,00
16	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 60*250мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	2 400	42,00	100 800,00
17	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 100*250мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	24 500	56,00	1 372 000,00
18	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 140*295мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	16 000	80,00	1 280 000,00
19	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 130*270мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	12200	69,00	841 800,00
20	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 130*380мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	9 800	89,00	872 200,00
21	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 250*400мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	14 700	157,00	2 307 900,00
22	Пакеты комбинированные	Пакеты комбинированные самоклеящиеся, 300*450мм. Пакет представляет собой комбинацию белой водоотталкивающей медицинской бумаги проницаемой для соответствующих стерилизующих средств и не проницаемой для микроорганизмов и многослойной полиэтилентерефталатной пленки голубого цвета толщиной не менее 52 и не более 56 мкм, которые соединены между собой термическим швом. Плотность бумаги не менее 60 г/м ² и не более 70 г/м ² . Величина сварного шва должна быть не менее 6 мм.	Штука	8 000	233,00	1 864 000,00
23	Пергамент	Пергамент медицинский 42х70см. Пергамент медицинский — это удовлетворяющий требованиям асептики упаковочный материал, выдерживающий необходимые для стерилизации температурные нагрузки и не теряющий механическую прочность при обработке паром или гамма-излучением. Получают кислотной обработкой целлюлозного сырья. Вследствие малого размера пор на поверхности обладает избирательной проницаемостью — пропускает молекулы воздуха, а клетки микроорганизмов блокирует. Используется для упаковки и стерилизации перевязочных материалов и медицинских изделий, служит сырьем для изготовления пакетов для стерилизации, используется в фармацевтическом и аптечном производстве для упаковки порошков и укупорки бутылок	Килограмм	91	6 000,00	546 000,00
24	Азопирам	Азопирам д/предстер. контроля с фенолфталеином 100 мл	Комплект	160	2 500,00	400 000,00

25	Индикатор химический	Индикатор химический одноразовый подходящий для паровой стерилизации - 134/5 (1000 тестов)	упаковка	80	9 000,00	720 000,00
26	Индикатор химический	Индикатор химический одноразовый подходящий для паровой стерилизации - 120/20 (1000 тестов)	упаковка	8	9 000,00	72 000,00
27	Упаковочные пакеты в рулонах со складкой	Материал упаковочный для стерилизации: Рулоны комбинированные со складками подходящий для с индикаторами 1 класса РКС, 400ммx80ммx100м. Для парового стерилизатора Sterivar, SPHP E 666-2	руллон	9	79 000,00	711 000,00
28	Упаковочные пакеты в рулонах без складок	Материал упаковочный для стерилизации: Рулоны комбинированные плоские с индикаторами 1 класса РКС, 400ммx200м. Для парового стерилизатора Sterivar, SPHP E 666-2	руллон	9	82 000,00	738 000,00
29	Липкая лента	Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 19ммx50м. Для парового стерилизатора Sterivar, SPHP E 666-2	руллон	8	4 300,00	34 400,00

Срок поставки - В течении 2023 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.

Адрес поставки – г.Астана, ул.А.Молдагуловой, 26, склад аптеки.

Председатель:

Ким Николай Ардалинович

Члены комиссии:

Куаньшбаева Алия Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович



Руководитель по клинической службе

Руководитель сестринской службы

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "ДиАКТИ"	ТОО "РОСФАРМА"	ТОО "DANA ESTRELLA"	ТОО "Artimed"	ТОО "Sterimed"	ТОО "Экспомед"	ТОО "КАЗАХСТАНМЕДДЕЗ"
						Цена	Цена	Цена	Цена	Цена	Цена	Цена
1	Упаковочные пакеты Размер 300x650мм	Упаковка (400 пакетов)	4	300000	1 200 000			292 000	252 000			
2	Упаковочные пакеты Размер 250ммx70м	Упаковка (4 рулонов)	4	240000	960 000			232 000	208 000			194 000
3	Химические индикаторы Рулоны самоклеющейся ленты шириной 19 мм, длиной 55 м	Упаковка №6	2	90000	180 000			88 000	82 000			
4	Химические индикаторы 14 × 100 мм	Упаковка №4	2	196000	392 000			188 000	174 000			
5	Термическая бумага	Упаковка №12	4	225000	900 000			188 000	180 000			
6	Индикаторы внутренние 120/45-01	Упаковка	10	7800	78 000					6 895	5 824	
7	Индикаторы внутренние 132/20-01	Упаковка	130	7800	1 014 000		4 610			6 895	5 824	
8	Индикаторы внутренние 180/60-01	Упаковка	10	11400	114 000		4 610			8 600	9 483	
9	Индикаторы наружные 120/45-02	Упаковка	10	3500	35 000		2 210			6 532	2 755	
10	Индикаторы наружные 132/20-02	Упаковка	100	3500	350 000		2 210			6 532	2 755	
11	Индикаторы наружные 180/60-02	Упаковка	10	3500	35 000		2 210			8 600	2 755	
12	Крепированная бумага 1000*1000, зеленая	Штука	4000	250	1 000 000					248		240
13	Крепированная бумага 1200*1200, зеленая	Штука	1600	350	560 000					349		347
14	Крепированная бумага 900*900, зеленая	Штука	4000	200	800 000					198		195
15	Лента липкая 19ммx50м	Штука	320	2200	704 000		2 140			2 189		1 650
16	Пакеты комбинированные 60*250мм	Штука	2400	42	100 800						28,80	20
17	Пакеты комбинированные 100*250мм	Штука	24500	56	1 372 000		31			36	40	32
18	Пакеты комбинированные 140*295мм	Штука	16000	80	1 280 000		50,40				56,80	41
19	Пакеты комбинированные 130*270мм	Штука	12200	69	841 800					53	49,50	35
20	Пакеты комбинированные 130*380мм	Штука	9800	89	872 200		55				63,80	49
21	Пакеты комбинированные 250*400мм	Штука	14700	157	2 307 900		94			121	112,70	96
22	Пакеты комбинированные 300*450мм	Штука	8000	233	1 864 000		164			171	166,90	127
23	Пергамент 42x70см	Килограмм	91	6000	546 000						5 700	
24	Азопирам 100 мл	Комплект	160	2500	400 000	2 500						
25	Индикатор химический 134/5 (1000 тестов)	упаковка	80	9000	720 000		5 160			6 900	6 048	
26	Индикатор химический 120/20 (1000 тестов)	упаковка	8	9000	72 000		5 160				6 048	
27	Упаковочные пакеты в рулонах со складкой 400ммx80ммx100м	руллон	9	79000	711 000					71 900	65 770	32 035
28	Упаковочные пакеты в рулонах без складок 400ммx200м	руллон	9	82000	738 000					73 500	59 750	40 000
29	Липкая лента 19ммx50м	руллон	8	4300	34 400					3 000		

Председатель:

Ким Николай Ардалионович

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