

**Протокол № 61**  
**об итогах закупок способом запроса ценовых предложений**

г. Астана

09 часов 00 минут  
«24» апреля 2023 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Астана, находящаяся 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» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)	г.Алматы, ул.Луганского 54В	21.04.2023 11:34
2	ТОО «Формат НС»	г.Астана, пр.Сарыарка 31/2, ВП-24	21.04.2023 12:40
3	ТОО «DIVES» ("ДИВЕС")	г.Алматы, ул.Гоголя, 89А, офис 104	21.04.2023 12:50

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:
  - ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ), г.Алматы, ул.Луганского 54В;
  - ТОО «Формат НС», г.Астана, пр.Сарыарка 31/2, ВП-24;
  - ТОО «DIVES» ("ДИВЕС"), г.Алматы, ул.Гоголя, 89А, офис 104;*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 139 настоящих Правил, заказчик или организатор закупок принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупок
7. Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:
  - Отклонить ценовое предложение по лоту №1,4,6,10 ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ) ввиду несоответствия технической спецификации Заказчика;
  - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №2-5 - потенциального поставщика ТОО «DIVES» ("ДИВЕС"), г.Алматы, ул.Гоголя, 89А, офис 104, согласно пункту 139, главы 10, в закупке способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 300 000 тенге 00 тиын (Триста тысяч тенге ноль тиын);
  - Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №10 - потенциального поставщика ТОО «Формат НС», г.Астана, пр.Сарыарка 31/2, ВП-24, согласно пункту 139, главы 10, в закупке способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 5 400 000 тенге 00 тиын (Пять миллионов четыреста тысяч тенге ноль тиын);
  - Признать лоты №1,6-9 несостоявшимися, ввиду отсутствия ценовых предложений.
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

**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.



<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная.</p> <p>3</p> <p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная.</p> <p>Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колпашенные, 1/2 окружности, 17 мм длиной.</p>	<p>"Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить 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, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. 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 необратимой деформации (игзбу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травматирование тканей. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла". Тело иглы имеет квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Иглы колпашенные, 1/2 окружности, 17 мм длиной. Диаметр тела иглы - 0,3556 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальною одноразовую упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, кривизны иглы, количество игл, количество нитей, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, количество нитей, длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки иглы на внутреннем лотке обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задевает острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Лоток снабжен отклоняющимся пластиковым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке".</p>	штука	25	3 400,00	85 000,00
<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная.</p> <p>4</p> <p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная.</p> <p>Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует лучшему разделению тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальною одноразовую упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, кривизны иглы, количество игл, количество нитей, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, количество нитей, длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем лотке обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задевает острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия к игле нить имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острия иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует затуплению нити. Лоток снабжен отклоняющимся пластиковым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке".</p>	<p>"Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-п-диоксанона. Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить 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 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 колпашенная, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальною одноразовую упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, кривизны иглы, количество игл, количество нитей, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак, количество нитей, длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки нити на внутреннем лотке обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задевает острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия к игле нить имеет изгиб с памятью формы, направленный в противоположную сторону от острия иглы, что обеспечивает лучшую визуализацию в операционном поле и препятствует затуплению нити. Лоток снабжен отклоняющимся пластиковым лепестком, который позволяет позиционировать иглу на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке".</p>	штука	25	2 460,00	61 500,00



7	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся полипропиленовая (не менее 99%), монофиламентная. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране (пигмент-синий CI.61568 не более 1%). Толщина нити USP 6/0 M0,7 две иглы, колошача-частично круглая с уменьшенным режущим кончиком сосулистая, для лучшего проникновения в сосудистой хирургии. 1/2 окружности, длина нити 75см две иглы 2xTRM 13mm-300mm. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Сплав Эталлой, без продольных борозд на внутренней поверхности иглы. Соединение нити с атравматической иглой. Наличие CE Certificate производителя. Срок годности не менее 5 лет, после стерилизации этилен диоксид.	штука	25	3 700,00	92 500,00
8	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся USP7/0 3/8 колошача 2xTRM 9,3mm-240mm, 60см	штука	20	4 000,00	80 000,00
9	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся USP7/0 3/8 колошача 2xTRM 6,5mm-240mm, 60см	штука	25	4 500,00	112 500,00
10	Шовный хирургический материал, нерассасывающийся 2(5) 90 см игла 50 мм колошача 1/2	штука	6000	900,00	5 400 000,00

Срок поставки - В течение 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:

Куанышбаева 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 «DIVES» ("ДИВЕС")	ТОО «Формат НС»	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП КЗ)
						Цена	Цена	Цена
1	Шовный хирургический материал, рассасывающий I(4) 90 см игла 50 мм колошная 1/2	штука	2520	900,00	2 268 000,00			850,00
2	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 70 см. Две иглы. Иглы колошние, 1/2 окружности, 13 мм длиной	штука	25	3 950,00	98 750,00	3 900,00		
3	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная. Метрический размер 1, условный размер 5/0. Длина нити 90 см. Две иглы. Иглы колошние, 1/2 окружности, 17 мм длиной.	штука	25	3 400,00	85 000,00	3 300,00		
4	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колошная, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной.	штука	25	2 460,00	61 500,00	2 400,00		850,00
5	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 70 см. Игла колошная, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной.	штука	25	2 460,00	61 500,00	2 400,00		
6	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 70 см. Игла колошная, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 22 мм длиной.	штука	25	2 460,00	61 500,00			850,00
7	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся USP6/0 1/2 колошная 2xHRM 13mm-300mi, 75cm	штука	25	3 700,00	92 500,00			
8	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся USP6/0 3/8 колошная 2xTRM 9,3mm-240mi, 60cm	штука	20	4 000,00	80 000,00			
9	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся USP7/0 3/8 колошная 2xTRM6.5mm-240mi, 60cm	штука	25	4 500,00	112 500,00			
10	Шовный хирургический материал, рассасывающий 2(S) 90 см игла 50 мм колошная 1/2	штука	6000	900,00	5 400 000,00		900,00	890,00

Прислелатель:

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