

Протокол № 73
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

17 часов 00 минут
«09» марта 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 средства для офтальмологии**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "СЛК Групп НС"	г.Нур-Султан, ул. Богенбай Батыра 24/1, кв. 20	09.03.2022 – 09:59
2	ТОО "Galamat Integra"	г.Нур-Султан, пр.Мангилк Ел, здание 20/2	09.03.2022 – 12:30

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "СЛК Групп НС", г.Нур-Султан, ул. Богенбай Батыра 24/1, кв. 20;
- ТОО "Galamat Integra", г.Нур-Султан, пр.Мангилк Ел, здание 20/2;

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 №1,6 - потенциального поставщика ТОО "СЛК Групп НС", согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 1 971 300 тенге 00 тиын (один миллион девятьсот семьдесят одна тысяча триста тенге ноль тиын);

- Признать выигравшим ценовое предложение по лоту №2-5,7,8 - потенциального поставщика ТОО "Galamat Integra", г.Нур-Султан, пр.Мангилк Ел, здание 20/2, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 5 558 160 тенге 00 тиын (пять миллионов пятьсот пятьдесят восемь тысяч сто шестьдесят 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 Ардалинович

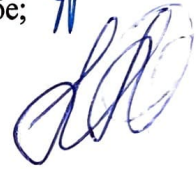
- Руководитель по клинической службе;



Члены комиссии:

Куаньшбаева 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	Шовный материал Шелк 4/0	Нить хирургическая натуральная – шелк, окрашенная (черный цвет) применяется в офтальмологии. Нить хирургическая, натуральная нерассасывающаяся офтальмологическая - шелк, окрашенная (черный цвет): 4-0, длиной (см): 50; перелетная нить черного цвета с атраumaticкой треугольной иглой. Игла толщиной 430 мкм шпательная оловянная игла, трапециевидного сечения с двумя режущими сторонами, изгиб окружностью 3/8, под углом 135 градусов, длиной 13,0 мм. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Твердость иглы Виккерсу составляет 7151 ± 118 Мпа.	штука	240	6 125,00	1 470 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
2	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиламентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атраumaticкой иглой USP 5/0 (M1) шпательная-режущая 1/4 circle 45 см 2 X 8,00mm)	Монофиламентный, нерассасывающийся шовный материал черного цвета, изготовленный из полиамида 6.0 или 6.6. Благодаря своей равномерно гладкой поверхности нейлон легко скользит сквозь ткань. Нерассасывающийся, постепенно инкапсулируется соединительной тканью. Масса нити уменьшается, приблизительно, на 10% в год из-за разрыва химической связи (в процессе гидролиза). Размер USP 5/0 (M 1), шпательная-режущая 1/4 окружности, длина нити 45 см окрашенная в (синий или черный) цвет, размер иглы 2 X 8,00mm, упакована в герметичной и стерильной упаковке. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Сплав Эталлой, 1/4 окружности. Соединение нити с атраumaticкой иглой.	штука	96	4 100,00	393 600,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
3	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиламентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атраumaticкой иглой USP 6/0(M0,7), шпательная-режущая)	Монофиламентный, нерассасывающийся шовный материал черного цвета, изготовленный из полиамида 6.0 или 6.6. Благодаря своей равномерно гладкой поверхности нейлон легко скользит сквозь ткань. Нерассасывающийся, постепенно инкапсулируется соединительной тканью. Масса нити уменьшается, приблизительно, на 10% в год из-за разрыва химической связи (в процессе гидролиза). шпательная-режущая 3/8 окружности, длина нити 20 см-30см-45см, окрашенная в (синий или черный) цвет, размер иглы 2 X 6,20mm-6.40mm, упакована в герметичной и стерильной упаковке. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Сплав Эталлой, 3/8 окружности.	штука	200	4 100,00	820 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
4	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиламентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атраumaticкой иглой USP 7/0 (M0,5), шпательная-режущая)	Монофиламентный, нерассасывающийся шовный материал черного цвета, изготовленный из полиамида 6.0 или 6.6. Благодаря своей равномерно гладкой поверхности нейлон легко скользит сквозь ткань. Нерассасывающийся, постепенно инкапсулируется соединительной тканью. Масса нити уменьшается, приблизительно, на 10% в год из-за разрыва химической связи (в процессе гидролиза). шпательная-режущая 3/8 окружности, длина нити 20 см-30см-45см, окрашенная в (синий или черный) цвет, размер иглы 2 X 6,20mm-6.40mm, упакована в герметичной и стерильной упаковке. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Сплав Эталлой, 3/8 окружности.	штука	96	4 100,00	393 600,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
5	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиламентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атраumaticкой иглой USP 8/0 (M0,4), шпательная-режущая)	Монофиламентный, нерассасывающийся шовный материал черного цвета, изготовленный из полиамида 6.0 или 6.6. Благодаря своей равномерно гладкой поверхности нейлон легко скользит сквозь ткань. Нерассасывающийся, постепенно инкапсулируется соединительной тканью. Масса нити уменьшается, приблизительно, на 10% в год из-за разрыва химической связи (в процессе гидролиза). шпательная-режущая 3/8 окружности, длина нити 20 см-30см-45см, окрашенная в (синий или черный) цвет, размер иглы 2 X 6,20mm-6.40mm, упакована в герметичной и стерильной упаковке. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает необходимость замены иглы. Сплав Эталлой, 3/8 окружности.	штука	300	4 100,00	1 230 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
6	Полипропилен 10/0 №12	Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная - полипропилен окрашенная (голубой цвет), условных номеров: 10-0, длиной (см): 20, с иглой атраumaticкой 16 мм, однократного применения, стерильная, трапециевидная шпательная игла. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. изготовлены из уникальной, аустенитовой (коррозионностойкая, хромоникелевая - номинальное содержание в них 18 % хрома и 10 % никеля стали. Твердость иглы Виккерсу составляет 7151 ± 118 Мпа.	упаковка	5	101 000,00	505 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
7	Ножи офтальмологические стерильные, однократного применения (нож для парацентеза и микровитреоретинотомии)	Офтальмологические микрохирургические ножи используются для витреотомии. Точные разрезы, достигаемые этими ножами, являются предпосылками для применения в деликатных офтальмологических хирургических вмешательствах Тип: Микровитреоретинальные ножи (копьевидный) Описание: Нож для парацентеза и микровитреоретинотомии Микровитреоретинальный нож прямые и угловые: 19G. Метод стерилизации: этилен-оксид Количество: 10 шт в коробке Упаковка: Отдельно упакованный в мешочек. Коробка из десяти мешочков	коробка	60	32 200,00	1 932 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней
8	Кольца полимерные твердые для стабилизации капсулы хрусталика "СК-1"	Монолитное, прозрачное. Поверхность колец гладкая, края ровные, без заусенцев и сколов. Основные размеры: размер по вертикали, мм: "СК-1" 10,6±0,6; размер по горизонтали, мм: "СК-1" 12,9±0,6; ширина, мм: "СК-1" 0,2±0,05; 0,16±0,05; 0,14±0,05; толщина, мм: "СК-1" 0,2±0,05	штука	50	16 100,00	805 000,00	В течении 2022 года, партиями, первая поставка в течении 15 календарных дней после заявки заказчика, последующие в течении 2 рабочих дней

Председатель:
Ким Николай Ардалинович
Члены комиссии:
Куанышбаева Алия Муратовна

Касенова Дина Азметовна

Секретарь комиссии:
Абдушев Дуалетбек Серикович

Руководитель по клинической службе

Руководитель остринской службы

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "СЛК Групп НС"	ТОО "Galamat Integra"
						Цена	Цена
1	Шовный материал Шелк 4/0	штука	240	6 125,00	1 470 000,00	6 120,00	
2	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиломентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атравматической иглой USP 5/0 (М1шпательвидная-режущая 1/4 circle 45 cm 2 X 8,00mm)	штука	96	4 100,00	393 600,00		4 080,00
3	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиломентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атравматической иглой USP 6/0(М0,7), шпательвидная-режущая)	штука	200	4 100,00	820 000,00		4 080,00
4	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиломентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атравматической иглой USP 7/0 (М0,5), шпательвидная-режущая)	штука	96	4 100,00	393 600,00		4 080,00
5	Нить хирургическая стерильная, нерассасывающаяся, монофиломентная из полиамида 6.0 или 6.6 (черный с атравматической иглой USP 8/0 (М0,4), шпательвидная-режущая)	штука	300	4 100,00	1 230 000,00		4 080,00
6	Полипропилен 10/0 №12	упаковка	5	101 000,00	505 000,00	100 500,00	
7	Ножи офтальмологические стерильные, однократного применения (нож для парацентеза и микроветриоретинотомии)	коробка	60	32 200,00	1 932 000,00		32 180,00

8	Кольца полимерные твердые для стабилизации капсулы хрусталика "СК-1"	штука	50	16 100,00	805 000,00		16 080,00
---	--	-------	----	-----------	------------	--	-----------

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