

Протокол № 31
об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Астана

09 часов 30 минут
«07» февраля 2024 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 закупа 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, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (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 "Ангрофарм-НС"	г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1, ВП-2	05.02.2024 – 14:13

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "Ангрофарм-НС", г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1, ВП-2;
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 закупа способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 78 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 № 1,2 - потенциального поставщика ТОО "Ангрофарм-НС", г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1, ВП-2, согласно пункту 78, главы 3, в закупа способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 5 970 000 тенге 00 тиын (Пять миллионов девятьсот семьдесят тысяч тенге ноль тиын);
 - Признать лоты №3,4 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 81 главы 3 Правил.

Председатель:

Ксанова Жанар Мухтарбековна

- Заместитель директора по клинической службе;

Члены комиссии:

Жорабаева Инкар Муратовна

- Юрист;

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	Полуретановый периферически вводный центральный веночный катетер 24G	Полуретановый периферически вводный центральный веночный катетер 24G для среднесрочного венозного доступа (до 4-х недель) для новорожденных и недоношенных детей. Катетер выполнен из рентгеноконтрастного полуретана (PVC), имеет маркировку каждый сантиметр и шкалу в метры на диспетчерском конце. Соединитель обеспечивает надежное вкручивание в трубку с фиксированными крыльшками. Соединительный адаптер типа Льюер-лок на конце катетера позволяет безболезненно подсоединить инфузионную трубку. Катетер вводится через расширительную иглу, к которой прикрепляется адаптер разъемной иглы и шприц для безболезненной и чистой аспирации крови, либо через расширительную канюлю Майкрофлэш (Microflash). Катетер является РИСС-линией (периферически вводным центральный веночный катетер). Катетер используется для среднесрочного питания и долготермальной инфузии полнорационного питания или внутривенных препаратов, а также вводится для периферического введения парентерального питания у взрослых. Введение как правило осуществляется через основную вену (v. basilica), промежуточную вену локтя (v. cephalica или v. cubitalis ext.), длинную локтевую (v. saphena magna), или у новорожденных височную (v. temporalis) или бедренную (v. femoralis) вены. Необходимо строго соблюдать правила асептики во избежание воздушной эмболии (v. basilica), проколотую иглу до введения. Поставляется в жесткой блистерной упаковке, содержащей – 1 полуретановый полужесткий рентгеноконтрастный катетер. – 1 интродьюсер (расширительная игла или расширяемая канюля). – 1 шприц 10 мл. – 1 канюля переловная (типа тупоконечная игла), для соединения шприца к расширяемой игле (адаптер не поставляется с Nigrline 3Ft, поскольку шприц подключается непосредственно к коннектору расширяемой иглы) – 1 измерительная лента. Предназначения: РИСС, средние- и долготермальная внутривенная терапия. Неонатология. Сосудистый доступ.	Упаковка	35	40 000,00	1 400 000,00
2	Полуретановый периферически вводный центральный веночный катетер 28 G	Рентгеноконтрастный полуретановый катетер для долготермального венозного доступа (до 30 дней) у недоношенных новорожденных (от 500 грамм) детей. Размер 1Ft/28G. Варианты исполнения – со стилетом, для облегчения установки катетера – без стилета. В наборе – 1 рентгеноконтрастный полуретановый катетер – 1 интродьюсер – 1 измерительная лента. Виды интродьюсеров – расширяемая игла – короткая внутривенная канюля – расширяемая внутривенная канюля Майкрофлэш. Показания: Неонатальный РИСС катетер предназначен для средним/долготермальной инфузий парентерального питания и внутривенного введения лекарств. Введение обычно производится в выступающую центральную локтевую, яремную, большую подкожную вену ноги, височную или бедренную вену.	Упаковка	115	40 000,00	4 600 000,00
3	Кольца полимерные твердые для стабилизации капсулы хрусталика	Монолитное, прозрачное. Поверхность колец гладкая, края ровные, без заусенцев и сколов. Основные размеры: размер по вертикали, мм 10,6±0,6, размер по горизонтали, мм 12,9±0,6, ширина, мм 0,24±0,05, 0,16±0,05, 0,14±0,05, толщина, мм 0,2±0,05	штука	50	19 800,00	990 000,00
4	Стерильный офтальмологический спонж (тупфер)	Стерильный офтальмологический спонж – тупфер - состоит из продолговатой основы из пластика и биосовместимого гипоскопичного впитывающего материала. Изделие используется во время офтальмологической хирургии для абсорбирования жидкости из операционного поля. ПОКАЗАНИЯ: Одноразовое изделие используется при следующих показаниях: Операция по удалению катаракты. Операции по лечению глазного давления. Ретинальные операции. Лазерные операции. Операции в отношении передней и задней камер глаза. ПРОТИВПОКАЗАНИЯ: Нет известных противопоказаний. В упаковке 5 шт. стерильно	упаковка	3	1 100,00	3 300,00


Срок поставки - В течение 2024 года, равными долями, ежемесячно, в течение 15 календарных дней после заявки Заказчика
Адрес поставки - г.Иркутск, ул. А.Мельникова, 26, сектор аптеки.

Председатель:
Ксанова Жанар Мухтарбековна

Члены комиссии:
Жорбаева Инкар Муратовна
Касенова Дина Алматовна

Секретарь комиссии:
Абдушев Даулетбек Серикович

Заместитель директора по клинической службе

Юриет
Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам


№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "Ангрофарм- НС"
						Цена
1	Полиуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 24G	Упаковка	35	40 000,00	1 400 000,00	39 800
2	Полиуретановый периферически вводимый центральный венозный катетер 28 G	Упаковка	115	40 000,00	4 600 000,00	39 800
3	Кольца полимерные твердые для стабилизации капсулы хрусталика	штука	50	19 800,00	990 000,00	
4	Стерильный офтальмологический спонж (тупфер)	упаковка	3	1 100,00	3 300,00	

Председатель:

Ксанова Жанар Мухтарбековна

Члены комиссии:

Жорабаева Инкар Муратовна

Касенова Дина Ахметовна

Секретарь комиссии:

Абдушев Даулетбек Серикович

Заместитель директора по клинической службе

Юрист

Заведующая аптекой

Менеджер по государственным закупкам