

Утверждаю:

Директор

ГКП на ПХВ «Центр первичной  
медико-санитарной помощи»  
при управлении здравоохранения  
Акмолинской области  
Сахиев С.К.



с. Красный Яр

6 декабря 2023 года

**Протокол итогов изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.**  
№ 28

14:00

ГКП на ПХВ «Центр первичной медико-санитарной помощи» при управлении здравоохранения Акмолинской области, 020010  
Акмолинская область, г. Кокшетау, с. Красный Яр, улица Достык 63.

В соответствии с «Правилами организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных  
лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи утвержденной Приказом Министра  
здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110» в целях выполнения процедур закупки комиссия в составе:

Председатель комиссии: Жуварова Б.Е. – заведующая ВОП (командировка);

Заместитель председателя комиссии – Букешова Г.Б. – старшая медицинская сестра; *Bech*

Члены комиссии: Сулейменова Е.В. - медсестра отоларинголога; *E*

Касенова Д.М. – медсестра Кабинета развития ребенка (трудовой отпуск);

Сергазина Н.Б. - юрист; *SB*

Боканов А.Ж. – бухгалтер материального стола (больничный лист);

Красников К.В. – главный инженер ТОО ТОО «Globals Tech service» - эксперт (по согласованию).

Приглашенные сотрудники: Усенова Ж.А. – врач педиатр. *Ж.Усенова*

Мищенко О.И. – главный бухгалтер. *О.И. Мищенко*

Секретарь комиссии: Жаксылыкова Г.С. – специалист по ГЗ

**РЕШИЛИ:**

- Утвердить итоги закупа ЛС способом ценовых предложений вскрытие заявок от 06.12.2023 года 14:00 ч.

До истечения окончательного срока представления ценовых предложений были представлены заявки следующих потенциальных поставщиков (наименование и местонахождение поставщика, время предоставления ценовых предложений).

**ТОО «DAR - MEDICAL»**

06.12.23г. 12:55

Таблица цен потенциальных поставщиков по запуску медицинских изделий, способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование закупаемых товаров	Техническая спецификация	Кол-во	Цена за единицу, тенге	НАИМЕНОВАНИЕ И ЦЕНА ПОСТАВЩИКА ЗА ЕДИНИЦУ	
1	Модульное устройство объективного аудиологического скрининга и диагностики слуховой функции предназначено для проведения объективного аудиологического скрининга слуховой функции в раннем детском возрасте, а также у детей раннего и старшего возраста. Устройство – это уникальная автоматизированная мобильная система, позволяющая провести обследование слуха в объеме: - регистрация коротко-латентных слуховых вызванных потенциалов (скрининг КСВП), - регистрация задержанной вызванной отоакустической эмиссии (скрининг ТЕОАЕ).	1	4 969 000	4 969 000	ТОО «DAR - MEDICAL»	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

		<p>Для проведения объективного аудиологического скрининга и диагностики слуховой функции требуется портативное модульное устройство, предлагающее различные методы тестирования, для проведения аудиологического скрининга новорожденных и детей раннего возраста.</p> <p>Модульное устройство должно соответствовать выполнению следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Диагностика, мониторинг и дальнейшее наблюдение после аудиологического скрининга новорожденных и детей раннего возраста – наличие</li> </ul> <p>Диагностика, основана на измерении:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ регистрация задержанной вызванной отоакустической эмиссии (скрининг ТЕОАЕ) – наличие</li> </ul> <p>регистрация коротколатентных слуховых вызванных потенциалов (скрининг КСВП) – наличие</p> <p>Возможность использования модульного устройства автономно или с персональным компьютером – наличие</p> <p>Требования к модульному устройству:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– комбинация скрининговых тестов – скрининг КСВП и ОАЭ – наличие</li> <li>– полноцветный сенсорный экран – наличие</li> <li>– портативность – наличие</li> <li>– гибкость – наличие</li> <li>– работа от перезаряжаемой батареи – наличие</li> <li>– длительный срок службы батареи после зарядки (не менее 8 часов), полная зарядка в течении не менее 4–6 часов – наличие</li> </ul> <p>память и хранение не менее 1000 тестов – наличие</p> <p>Возможности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сортирования результатов по дате рождения, имени, идентификатору, исследователю, дате, времени – наличие</li> </ul>		
--	--	--	--	--

Т/к №30 Р. С. Ф. А. С.

		<p>– интерфейс к беспроводному модему для передачи данных и создания базы данных о пациентах – демографические данные пациента на устройстве – наличие</p> <p>– программного обеспечения для базы данных – наличие</p> <p>– возможность управления данными: простой просмотр, архивирование и экспорт результатов теста, перенос результатов тестов в базу данных через USB – наличие</p> <p>– совместимости с Noah – наличие</p> <p>– Конфигурируемые пользователем установки – наличие</p> <p>Требования к измерениям:</p> <p>– задержанная вызванная отоакустическая эмиссия (ЗВОАЭ / TEOAE) – модуль скрининг (быстрый) – наличие</p> <p>Тип измерений: задержанные кратковременно вызванные отоакустические сигналы (TEOAE) – наличие</p> <p>Тип стимула: кратковременный стимул без прямой составляющей – наличие</p> <p>Диапазон частот: не менее 0,7 не более 6 кГц (TEOAE)</p> <p>Уровень интенсивности входного воздействия TEOAE: не менее 85 дБ УЗД, самокалибровка в зависимости от громкости в слуховом проходе – наличие</p> <p>Протокол стимуляции: нелинейный – наличие</p> <p>Обнаружение шума: среднеквадратическое значение интервалов, не являющихся стимулами – наличие</p> <p>Подсчет остаточного шума: средневзвешенное значение, суммарное значение факторов – наличие</p> <p>Отторжение артефакта: средневзвешенное значение – наличие;</p> <p>Определение ответа:</p> <p>TEOAE скрининг: не менее 8 значений с изменением символа, при выполнении правила трех сигм, что составляет не более 99.7 % статистической значимости – наличие</p> <p>– Коротколатентные слуховые вызванные потенциалы</p>		
--	--	--	--	--

Dr. Жуль С. В.

	<p>(КСВП) – модуль скрининг КСВП – наличие  Тип стимула: Chirp (не менее широкополосный, 1 – 8 кГц) – наличие;  Полярность стимула: переменная – наличие  Частота стимула: не менее 85 Гц – наличие  Уровень стимула: не менее 25 – 55 дБ eHL) (шаг: не более 5 дБ), возможность настройки уровня стимула не менее 30 и 35 дБ – наличие (PECC-01: макс. уровень не менее 0 дБ (eHL)) – наличие  Расширение спектра – наличие  ПК интерфейс:  Порты: USB – наличие  Дисплей: не менее 240 x 320 пикселей; графический ЖК-дисплей диагональю не более 3.5 дюйма – наличие  Интерфейс на русском и казахском языке – наличие  Особенности: наличие резистивного сенсорного дисплея, внутренних часов, пьезоэлектрического генератора звука  Выходное напряжение и номинальное сопротивление (гнездо для подключения головных телефонов): не менее 5 Вpp, 32 Ом  Потребляемая мощность: не более 2Вт  Условия эксплуатации:  Температура: не менее 10 – 40 С (50 – 104 F)  Относительная влажность воздуха: в пределах не более 20 – 90 % без конденсата  Атмосферное давление: в пределах не более 70* – 106 кПа  Время для разогрева: прибор не требует разогрева – наличие  Перед первым включением он должен согреться до комнатной температуры, для соблюдения условий эксплуатации.</p>
--	---

Handwritten signature and date: 20/11/2011

1. На основании подачи одного **ценового предложения** по закупу медицинских изделий способом запроса ценовых предложений:  
**признать победителем:**
- **ТОО «DAR - MEDICAL»** по лоту № 1 на общую сумму **4 969 000 (Четыре миллиона девяносто шесть тысяч девятьсот девяносто девять тенге)**

2. **Победителю ТОО «DAR - MEDICAL»** в течении 10 календарных дней с момента опубликования данного протокола предоставить Заказчику следующие документы:

- 1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращения деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращения деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";
  - 2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
  - 3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
  - 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);
  - 5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";
  - 6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).
3. В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.
4. Заказчик в течение трех календарных дней после дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.



5. В течение пяти рабочих дней со дня получения победителя подписывает договор закупы, либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупы о несогласии с его условиями или отказе от подписания.
6. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупы, договора на оказание фармацевтических услуг считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения разногласий не должен превышать двух рабочих дней.
7. Потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не было.
8. В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

Председатель комиссии: Жуварова Б.Е. – заведующая ВОП (командировка);

Заместитель председателя комиссии – Букешова Г.Б. – старшая медицинская сестра;

Члены комиссии: Сулейменова Е.В.- медсестра отоларинголога;

Касенова Д.М. – медсестра Кабинета развития ребенка (трудовой отпуск);

Сергазина Н.Б. - юрист;

Боканов А.Ж. – бухгалтер материального стола(больничный лист);

Красников К.В.– главный инженер ТОО ТОО «Globals Tech service» - эксперт(по согласованию).

Приглашенные сотрудники: Усенова Ж.А. – врач педиатр.

Мищенко О.И. – главный бухгалтер.

Секретарь комиссии: Жаксылыкова Г.С. – специалист по ГЗ

