

Протокол об итогах закупа № 35
«Приобретение медицинских изделий»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 35 от 03 октября 2022 г.)

г. Семей

«11» октября 2022г.

1. Комиссия в составе:

КАЖИБЕКОВА Г.Б. (руководитель акушерско-гинекологической службы) – Председатель комиссии;
ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;
МЯСНИКОВА И.В. – (мед.сестра) – член комиссии;
СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

«11» октября 2022г. в 15 часов 00 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Областной перинатальный центр» Управления здравоохранения области Абай кабинет «Конференц-зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупе **«Приобретение медицинских изделий»:**

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Датчик для инвазивного измерения давления разъем ВД. (для монитора прикроватного Nihon Kohden)	Датчик Инвазивного Кровяного Давления используется для измерения внутрисосудистого, внутричерепного и внутриутробного давления. Показания давления проходят от пациента к датчику потоком крови, после чего преобразовываются в электрические сигналы, отображаются на экране монитора в понятной врачу форме. Диапазон рабочего давления -50 to +300 mmHg Диапазон температуры - 10 to 40°C Температуры хранения - 25°to +70°C Чувствительность - 5.0µV/V/ммРтСт±1% Нелинейность и гистерезис ±1.5% от значения / ±1ммРтСт Напряжение сопротивления - 350 Ом±10% (обычный многоцветный кабель монитора соединен) Значение сопротивления - 300±5% Ohm Нулевое отклонение - ≤±20ммРтСт Нулевая тепловая погрешность - ≤±0.3ммРтСт/°C Погрешность вывода - ±1ммРтСт за 8 часов после 20 секундного разогрева Погрешность термо-чувствительности - ≤±0.1%/°C Обычная частота - 40Гц /стандартный комплект; >200Гц /;только датчик Признаки дефибриллятора выдерживает 5 кратный расход 360 джойлей в пределах 5 минут доставленных в 50 Ом нагрузки Ток утечки - <2µamps at 120V RMS 60Hz Избыточность давления - от-400 до +6000 mmHg Ударопрочность - Может выдержать 3 падения с высоты 1 метра Чувствительность к свету - <1mmHg when exposed to a 3400°k tungsten light source at 3000 foot candles	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Штука	25	8 000	200 000
2	Магистрально-теплообменники к «Hotline» L-70NI	Материал и описание магистрально-теплообменника: Биологически инертный поливинилхлорид, видоизмененная PVCинфузионно-трансфузионная линия, длиной 2,4 м, первичный объем заполнения магистрально(в мл) - 17,4, коннекцияинфузионного канала Luer-Lock.		Штука	25	22 000	550 000

3	Одноразовые кюветы и стержни без гепарина 20 шт./уп. (Тромбоэластограф TEG 5000)	Тест с использованием одноразовых кювет без напыленной гепариназой для исследования свертывающей системы крови без эффекта гепарина	Упаковка	10	63 460	634 600
4	Каолин 25 шт./уп. (Тромбоэластограф TEG 5000)	Контактный активатор, осуществляющий запуск гемостаза по внутреннему пути. Используется как с цитрированной, так и с цельной кровью, также в комбинации с гепариназой и тестами для определения чувствительности тромбоцитов к различным лекарственным средствам.	Упаковка	12	65 000	780 000
5	Датчики температуры кожи (для кувезов и реанимационных столов Atom)	Датчик температуры кожи многообразный: цвет желтый, диаметр измерительного диска не более 10 мм. Для мониторинга температуры пациента. Длина не менее 1,2 м. Датчик должен иметь возможность использования с открытыми реанимационными системами, обогревателями для новорожденных, инкубаторами и транспортными кувезами	Штука	10	367 000	3 670 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА						5 834 600

2. Заявки на участие в закупе «**Назальная кислородная канюля (неонатальная)**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ТОО «AUM+»	РК, г. Астана, ул. Е.Брусиловский 24/1, кб.301	07.10.2022 10:53
2	ИП «GroMax»	РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Акана-Серы, 206, кб.10	07.10.2022 13:06
3	ТОО «ЦентрМедТорг»	РК, г. Алматы, ул. Кунаева, 162	10.10.2022 14:05
4	ТОО «Дельрус РК	РК, г. Астана, пер. Шынтас, 16	11.10.2022 09:40
5	ТОО «Медицинские газовые системы»	РК, г. Алматы, мкр.Коктем-2, 11а	11.10.2022 11:32

3. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков **оставлены без рассмотрения**, т.к. конверты предоставлены не в полном объеме, а именно отсутствие документов, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4, а также иных согласно **Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», утвержденных Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правил): НЕТ**

4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Сумма, выделенная для закупы, тенге	ТОО «AUM+»	ИП «GroMax»	ТОО «ЦентрМедТорг»	ТОО «Дельрус РК	ТОО «Медицинские газовые системы»
			1	2	3	4	5
1	Датчик для инвазивного измерения давления разъем BD. (для монитора прикроватного Nihon Kohden)	200 000	---	---	---	---	162 250

2	Магистральи-теплообменники к «Hotline» L-70NI	550 000	---	---	---	550 000	---
3	Одноразовые кюветы и стержни без гепарина 20 шт./уп. (Тромбоэластограф TEG 5000)	634 600	634 600	---	---	---	---
4	Каолин 25 шт./уп. (Тромбоэластограф TEG 5000)	780 000	780 000	---	---	---	---
5	Датчики температуры кожи (для кувезов и реанимационных столов Atom)	3 670 000	---	2 500 000	3 669 000	---	---

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

5.1. Признать победителем по закупке **«Приобретение медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Победитель закупа
5	ИП «GroMax»

5.2. Заявки потенциальных поставщиков, предложения которых являются **вторыми** по предпочтительности после предложения победителя по закупке **«Приобретение медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений по Лотам:

№ лота	Второй по предпочтительности после предложения победителя
5	ТОО «ЦентрМедТорг»

5.3. На основании п.139 Правил (*В случае, когда в закупке способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с [пунктом 141](#) настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа*).

№ лота	Победитель закупа
1	ТОО «Медицинские газовые системы»
2	ТОО «Дельрус РК»
3; 4	ТОО «AUM+»

5.4. Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Pcsemev.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупа.

5.5. При вскрытии конвертов присутствовали представители потенциальных поставщиков: **НЕТ**

Председатель комиссии	КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя	ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии	МЯСНИКОВА И.В.
Секретарь комиссии	СТЕПАНЕНКО Г.Ю.