

**Протокол об итогах закупки
«Медицинские изделия»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 19 от 02 февраля 2021 г.)**

г. Семей «11» февраля 2021г.

г. Семей

1. Комиссия в составе:

- КАЖИБЕКОВА Г.Б.** (Заместитель директора по лечебной части) – Председатель комиссии;
ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;
РАДАВЕЦКАЯ С.К. – (фармацевт) – член комиссии;
СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

10 февраля 2021 года в 15 часов 00 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупке «**Медицинские изделия**»

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа	Интродьюсер для трансрадиального доступа. Возможность выбора диаметра 4, 5, 6, 7 Гг. Возможность выбора длины интродьюсеров длиной 7, 10 см. Возможность выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой. Возможность выбора цветовой кодировки диаметра интродьюсера. Наличие ушка на интродьюсере для подшивания к коже, что обеспечивает удобство фиксации интродьюсера. Возможность выбора двухслойной стенки, с внешним слоем из ETFE. Возможность выбора в комплекте дилататора, гемостатического клапана. Наличие защитного механизма на дилататоре, препятствующего самопроизвольному открытию. Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте. Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с металлической иглой или иглой-катетером. Возможность выбора диаметра наборов. Длина дилататора (мм): 125; 155. Наличие выбора диаметра прямого, стального мини проводника: 0,018", 0,021", 0,025". Длина прямого, стального мини проводника 45см. Игла 20Gx 35мм (для мини проводника 0,025"), игла 21Gx 35мм (для мини проводника 0,018"), игла 22Gx 35мм (для мини проводника 0,018").	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	Штука	50	11 400	570 000
2	Тестовый ушной вкладыш на портативное устройство OtoRead	Тестовый ушной вкладыш на портативное устройство OtoRead. В упаковке 100шт. тип рифленые, для новорожденных. Размер красные 3-5мм, желтые 5-8мм, голубые 4-7мм		Упаковка	3	80 000	240 000
3	Магистраль-теплообменники к	Материал и описание магистраль-теплообменника: Биологически инертный поливинилхлорид, видоизмененная		Штука	100	21 600	2 160 000

Handwritten signature and initials

«Hotline» L-70NI	PVC инфузионно-трансфузионная линия, длиной 2,4 м, первичный объем заполнения магистральной (в мл) - 17,4, коннекция инфузионного канала Luer-Lock.				
4	Наконечники 300мкл	Наконечники 300 мкл совместим с дозаторами MicroPette. Количество в упаковке 1 000шт	Упаковка	30	10 650
5	Набор для инвазивного измерения давления разъем BD.	Датчик Инвазивного Кровяного Давления используется для измерения внутрисосудистого, внутривенного и внутриартериального давления. Показания давления проходят от пациента к датчику потока крови, после чего преобразовываются в электрические сигналы, отображающиеся на экране монитора в понятной врачу форме. Диапазон рабочего давления -50 to +300 mmHg Диапазон температуры - 10 to 40°C Температуры хранения - 25°C to +70°C Чувствительность - 5.0µV/mmRtSt±1% Нелинейность и гистерезис ±1.5% от значения / ±1 ммRtSt Напряжение сопротивления - 350 Ом±10% (обычный многожильный кабель монитора соединен) Значение сопротивления - 300±5%Ohm Нулевое отклонение - ≤±20ммRtSt Нулевая тепловая погрешность - ≤±0.3ммRtSt/°C Погрешность вывода - ±1ммRtSt за 8 часов после 20 секундного разогрева Погрешность термо-чувствительности - ≤±0.1%/°C Обычная частота - 40Гц / стандартный комплект; >200Гц; только датчик Признаки деградации: выдерживает 5 кратный расход 360 джоулей 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	Штука	100	7 000
			Упаковка	30	319 500
					700 000
Реагенты и расходные материалы на анализатор Saxo ID-Reader II					
6	ID-Diluent 2.2:100	Модифицированный раствор низкой ионной силы для приготовления суспензии эритроцитов. Он используется для приготовления 5% суспензий красных клеток для группировки крови, а также для суспензий красных клеток 0,8% для перекрестного контроля, автоматического контроля, прямого теста против глобулина человека, группировки крови новорожденных и тестовых клеток, подготовленных в лаборатории. На этикетках каждого набора должна быть указана дата истечения срока годности и условия хранения.	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	2	50 000
7	Wash Solution B Concentrate (10x100мл)	Wash Solution B Concentrate (10x100мл) для Прибора "Saxo ID-Reader II" для центрифугирования гелевых ID-карт, считывания и хранения результатов, с принадлежностями	Упаковка	1	70 000
8	Wash Solution A Concentrate	Wash Solution A Concentrate (10x100мл) для Прибора "Saxo ID-Reader II" для центрифугирования гелевых ID-карт, считывания и хранения	Упаковка	1	112 000

had

[Handwritten signature]

(10x100мл) результатов, с принадлежностями

ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА

4 271 500

2. Заявки на участие в закупке «Медицинские изделия» способом запроса ценовых предложений представлены следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ТОО «ВИТЕНА»	РК, г. Алматы, ул. Исаева, 159	04.02.2021 13:15
2	ТОО «АЛЬФАТИМ»	РК, г. Нур-Султан, ул. Жансугурова 8/1, оф.101	05.02.2021 08:10
3	ИП «VMLG.KZ»	РК, г. Тараз, мкр. АСА, 15-87	05.02.2021 10:30
4	ТОО «Исток Аудио Казахстан»	РК, г. Нур-Султан, ул. Сейфулина 4/1 ВП 12-14	05.02.2021 13:39
5	ТОО «Дельрус РК»	РК, г. Нур-Султан, пер. Шынгас, 2/1	08.02.2021 10:19
6	ТОО «IzidaMedLab»	РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Космическая, 12/1, оф.7	09.02.2021 13:25

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 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, утвержденным Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г. № 1729 (далее – Правил): НЕТ

4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Сумма, выделенная для закупки, тенге	ТОО «ВИТЕНА»	ТОО «АЛЬФАТИМ»	ИП «VMLG.KZ»	ТОО «Исток Аудио Казахстан»	ТОО «Дельрус РК»	ТОО «IzidaMedLab»
1	Интродюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа	570 000	---	567 500	---	---	---	---
2	Тестовый ушной вкладыш на портативное устройство OtoRead	240 000	---	---	---	240 000	---	---
3	Магистрально-теплообменники к «Hotline» L-70NI	2 160 000	---	---	---	---	1 748 000	---
4	Наконечники 300мкл	319 500	---	---	315 000	---	---	309 360
5	Набор для инвазивного измерения давления разъем BD.	700 000	---	---	---	---	---	---
6	ID-Diluent 2:100	100 000	100 000	---	---	---	---	---

Handwritten signature and initials

/	Wash Solution B Concentrate (10x100мл)	70 000	70 000	---	---	---	---
8	Wash Solution A Concentrate (10x100мл)	112 000	112 000	---	---	---	---

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

5.1. Признать победителем по закупку «**Медицинские изделия**» способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Победитель закупки
№ 4	ТОО «IzidaMedLab»

5.2. Заявки потенциальных поставщиков, предложения которых являются **вторыми** по предпочтительности после предложения победителя по закупку «**Медицинские изделия**» способом запроса ценовых предложений по Лотам:

№ лота	Второй по предпочтительности после предложения победителя
№ 4	ИП «VMLG.KZ»

5.3. На основании п.112 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 113 настоящих Правил, заказчик или организатор закупки принимает решение о признании такого потенциального поставщика **победителем закупки**) предоставить документы в соответствии с п.113 Правил по лотам: При предоставлении потенциальными поставщиками документов в соответствии с п. 113 Правил, признать его победителем по следующим лотам:




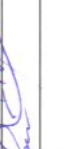
№ лота	Победитель закупки
№ 1	ТОО «АЛЬФАТИМ»
№ 2	ТОО «Исток Аудио Казахстан»
№ 3	ТОО «Дельрус РК»
№ 6; 7; 8	ТОО «ВИТЕНА»

5.4. Признать закуп «**Медицинские изделия**» способом запроса ценовых предложений: По лоту **№ 5; НЕСОСТОЯВШИМСЯ (п.112**

Правил При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся)

5.5. Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Pcsemeu.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупки.

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

Председатель комиссии		КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя		ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии		РАДАВЕЦКАЯ С.К.
Секретарь комиссии		СТЕПАНЕНКО Г.Ю.