

Протокол об итогах закупа № 18
«Медицинские изделия, реагенты»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 18 от 08 апреля 2022 г.)

г. Семей

«19» апрель 2022г.

1. Комиссия в составе:

УАЛИ С.Г. (и.о. руководителя акушерско-гинекологической службы) – Председатель комиссии;
ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;
РАДАВЕЦКАЯ С.К. – (фармацевт) – член комиссии;
СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

«18» апреля 2022г. 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 закупе **«Медицинские изделия, реагенты»:**

№ 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
Анализатор микробиологический BD Phoenix 100							
1	Панель для калибровки	Панель для калибровки Анализатор микробиологический BD Phoenix 100	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Штука	4	230 600	922 400
2	Комплект калибраторов	К нефелометру (Анализатор микробиологический BD Phoenix 100)		Штука	1	745 400	745 400
3	Питательная добавка	К средам BD BACTEC, 20-24 теста		Упаковка	1	136 100	136 100
4	Крышки	Для панелей (Анализатор микробиологический BD Phoenix 100)		Штука	1	48 200	48 200
5	Подставка	Для заполнения панелей, уп. 5 шт, (Анализатор микробиологический BD Phoenix 100)		Упаковка	1	950 400	950 400
6	Бульон	Для исследования чувствительности стрептококков к антибиотикам		Штука	1	163 900	163 900
7	Реагент	Индикатор для исследования чувствительности стрептококков к антибиотикам		Штука	1	147 800	147 800
Медицинские изделия, реагенты							
8	Гравитационное устройство для контролируемого оттока ликвора при гидроцефалии MIETHKE paedigAV с принадлежностями	Шунтирующая система состоящая из: саморегулирующегося гравитационного клапана для лечения гидроцефалии у детей, который автоматически изменяет давление открытия клапана при перемене положения тела пациента, что эффективно предотвращает явления избыточного дренажа спинномозговой жидкости, позволяя избежать осложнений. Комбинированные шариковый и гравитационный элементы. Активная адаптация давления открытия к положению тела человека обеспечивает физиологический дренаж спинномозговой жидкости. Удобная имплантация обтекаемого клапана уменьшает риск инфицирования. Титановая оболочка способствует максимально возможному объему пропускаемой через клапан жидкости при минимально возможных размерах клапана, уменьшая риск обструкции. Длина клапана 17 мм, ширина 4 мм. МРТ совместимость. К клапану присоединён дистальный катетер из высококачественного силикона без примесей латекса, внутренний диаметр 1,2 мм, наружный диаметр 2,5 мм,	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Штука	1	250 000	250 000

		<p>длина 900 мм. Резервуар для промывания (присоединен к клапану), который позволяет проводить измерение внутрижелудочковое давление, вводить лекарства и извлекать СМЖ, имеет титановый корпус, предотвращающий прокальвание системы при заборе МЖ/инъекциях ЛС через силиконовый купол. Рентгенконтрастный. Диаметр резервуара 14мм (макс.высота 4,8 мм). Вентрикулярный катетер с отверстиями на дистальном кончике из высококачественного силикона без примесей латекса, мпрегнирован барием. Внутренний диаметр 1,2 мм, наружный диаметр 2,5 мм, длина 180 мм. Рентгенконтрастные маркеры длины. На катетере располагается титановый дефлектор, рентгенконтрастный, с выемкой, позволяющей придать катетеру направление под прямым углом не пережимая его, и с отверстиями для фиксации. Наружный диаметр 10 мм, внутренний 6 мм.</p> <p>Регулируемое положение на катетере. Стиллет для введения катетера.</p>					
9	Ледяная уксусная кислота	Ледяная уксусная кислота		Килограмм	1	4 000	4000
10	<p>Лампа специальная Бактерицидная</p> <p>Для рециркуляторов СИБЭСТ 150КС,200КС и 300КС</p>	<p>Ультрафиолетовая бактерицидная лампа для обеззараживания воздуха, жидкостей и поверхностей, мощность 30 Вт, Напряжение лампы 96 В, ток лампы 0.37 А</p> <p>Поток излучения (254 нм) – 12,6 Вт, минимальная начальная облученность УФС-диапазон – 1,2 Вт/м2, Образование озона отсутствует.</p> <p>Срок службы 10 800 ч, кол-во включения/включений – 50000 циклов, общая длина - 894,6 мм, диаметр колбы d 25.5 ± 0.5 мм, цоколь G13.</p> <p>Технический паспорт, подтверждающий все заявленные тех. характеристики.</p>		Штука	50	7 000	350 000
11	Ультразвуковой датчик из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	<p>Ультразвуковой датчик для фетального монитора FC700</p> <p>Входящий сигнал: ультразвуковой доплер</p> <p>Ультразвуковая частота: 1МГц</p> <p>Ультразвуковая мощность: <10Вт/см2</p> <p>Способ детектирования: автокорреляция</p> <p>Диапазон ЧСС плода: 50 ~ 240 уд/мин</p> <p>Точность ЧСС плода: 120-160 уд/мин: ±2 уд/мин</p> <p>Измерительный источник: ультразвуковой импульсный доплеровский РЛС</p>		Штука	7	114 280	799 960
12	Датчик маточных сокращений из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	<p>Входной источник - Внешний зонд</p> <p>Контрольный сигнал - Переключатель одного касания</p> <p>Автообнуление – Есть</p> <p>Диапазон измерения - 0 ~ 99</p> <p>Частотная характеристика - Постоянный ток ~ 0.5 Гц</p>		Штука	7	105 280	736 960
13	Универсальный небулайзер для лечения любых заболеваний дыхательной системы.	<p>- неограниченное время работы компрессора</p> <p>- удобное крепление для небулайзерной камеры на корпусе прибора</p> <p>- влагозащитный переключатель</p> <p>- строение небулайзерной камеры позволяет сократить потери лекарственного препарата</p> <p>- широкий спектр применяемых лекарственных препаратов</p> <p>В КОМПЛЕКТЕ:</p> <p>-компрессор</p> <p>-небулайзерная камера – 7 мл</p> <p>-взрослая маска</p> <p>-детская маска</p> <p>-загубник</p> <p>-насадка для носа</p> <p>-воздуховодная трубка – 200 мм</p> <p>-комплект фильтров – 5 шт</p> <p>-сумка для хранения и транспортировки</p>		Штука	5	33 450	167 250

		-руководство по эксплуатации -гарантийный талон ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Наименование: Небулайзер компрессорный Источник питания: 220 – 230 В 50 Гц Потребляемая мощность: 192 ВА Режим работы: непрерывное использование Условия эксплуатации: температура окружающего воздуха - от +10°С до +40°С , относительная влажность - от 30% до 85% относительной влажности (без конденсата), атмосферное давление - от 700 до 1060 гПа Масса: ≥1,7 кг (только компрессор) Габаритные размеры: 170 (Ш) × 103 (В) ×182 (Г) мм (только компрессор) Классификация: Класс II (защита от поражения электрическим током), тип BF (рабочая часть аппарата; маска, загубник, насадка для носа) IP21 (степень защиты, обеспечиваемая оболочкой) Размер частиц (MMAD): 3 мкм Соответствующий объем лекарственного средства: мин. 2 мл – макс. 7 мл Уровень шума: Менее 60 дБ Производительность (выход аэрозоля): 0,5 мл/мин. (по потере веса) Подача аэрозоля: 0,4 мл (2 мл, 1% NaF) Скорость подачи аэрозоля: 0,09 мл/мин. (2 мл, 1% NaF)					
14	ID-карта DiaClon ABO/Rh for Newborns DVI 48 исслед	Для уточнения резус-фактора		Упаковка	12	125 000	1 500 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА							6 922 370

2. Заявки на участие в закупе «**Медицинские изделия, реагенты**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ТОО «ВИТЕНА»	РК, г. Алматы, ул. Исаева, 159	14.04.2022 08:57
2	ТОО «Табыс Кокше»	РК, г. Петропавловск, ул. Н.Назарбаева, 345-137	15.04.2022 10:14
3	ТОО «ОрдаМедСемей»	РК, г. Семей, ул. Абая Кунанбаева, 102	15.04.2022 11:15
4	ТОО «ФАРМАКС-2»	РК, г. Костанай, пр. Аль-Фараби, д.111А, каб. 332	18.04.2022 10:16
5	ТОО «Micro Solutions»	РК, г. Караганда, пр. Бухар-Жырау, д.24, оф. 305	18.04.2022 11:352

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 «**Об утверждении Правил организации и проведения закупки 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 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 закупа, тенге	ТОО «ВИТЕНА»	ТОО «Табыс Кокше»	ТОО «ОрдаМедСемей»	ТОО «ФАРМАКС-2»	ТОО «Micro Solutions»
			1	2	3	4	5
1	Панель для калибровки	922 400	---	---	---	---	913 176
2	Комплект калибраторов	745 400	---	---	---	---	737 946
3	Питательная добавка	136 100	---	---	---	---	---
4	Крышки	48 200	---	---	---	---	47 236
5	Подставка	950 400	---	---	---	---	940 895
6	Бульон	163 900	---	---	---	---	160 625
7	Реагент	147 800	---	---	---	---	144 845
8	Гравитационное устройство для контролируемого оттока ликвора при гидроцефалии MIETHKE paediGAV с принадлежностями	250 000	---	---	---	---	---
9	Ледяная уксусная кислота	4000	---	---	---	---	---
10	Лампа специальная Бактерицидная Для рециркуляторов СИБЭСТ 150КС,200КС и 300КС	350 000	---	270 000	---	---	---
11	Ультразвуковой датчик из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	799 960	---	---	799 960	---	---
12	Датчик маточных сокращений из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	736 960	---	---	736 960	---	---
13	Универсальный небулайзер для лечения любых заболеваний дыхательной системы.	167 250	---	---	---	163 500	---
14	ID-карта DiaClon ABO/Rh for Newborns DVI 48 исслед	1 500 000	1 500 000	---	---	---	---

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

5.1. Признать закуп **«Медицинские изделия, реагенты»** способом запроса ценовых предложений: По лоту № 3; 8; 9

НЕСОСТОЯВШИМСЯ, п.101 Правил (При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся)

5.2. На основании п.100 Правил, (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 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа) признать победителем закупа следующего поставщика:

№ лота	Победитель закупа
1;2; 4-7	ТОО «Micro Solutions»

10	ТОО «Табыс Кокше»
11; 12	ТОО «ОрдаМедСемей»
13	ТОО «ФАРМАКС-2»
14	ТОО «ВИТЕНА»

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

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

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