

**Протокол об итогах закупа изделий медицинского назначения и лекарственных средств способом запроса ценовых предложений к объявлению от 05.04.2022 г. в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2022г.**

**1. ЗАКАЗЧИК/ОРГАНИЗАТОР:**

Ф.И.О. уполномоченного представителя

**ГКП «Областной центр крови» на ПХВ**

г. Актобе, ул. Бр.Жубановых 253

**Директор Неталина Г.Ж.**

«05» апреля 2022 года в 14 ч. 00мин. в бухгалтерии ГКП «Областной центр крови» на ПХВ по адресу:

г. Актобе, ул. Братьев Жубановых 253, проведены итоги закупок медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и расходных материалах

в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2022 г.

**2. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших заявки:**

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Время предоставления заявок
1	-	-	-

№ лотов	Наименование товаров	Ед.изм.	Объем	Потенциальными поставщиками были предложены ценовые предложения (таблицы цен) в размере					Победитель
				-	-	-	-	-	
1	<p>Набор гистотипирующих сывороток в 72-х луночном планшете для определения антигенов системы HLA локусов ABC, набор рассчитан на типирование 5-х образцов. Область назначения: диагностические наборы HLA - READY PLATE ABC 144 предназначены для in vitro диагностики HLA антигенов в комплементзависимом микролимфоцитотоксическом тесте. Функциональность: набор предназначен для определения HLA-фенотипа по локусам HLA-A,B,C пяти исследуемых образцов, на одну постановку используется 2 планшеты, каждая из планшет состоит из 72 различных видов HLA ABC специфических сывороток и по одному положительному и отрицательному контролю. Результаты типирования интерпретируется на инвертированном микроскопе по прилагаемому протоколу к набору. Набор рассчитан на типирование 5-ти образцов. Техническая характеристика: реагенты не должны быть окрашены желтым цветом, желтое окрашивание HLA реагентов, остающееся после размораживания, указывает на изменение pH, такие панели не должны использоваться для теста. Открытые упаковки не должны храниться совместно с сухим льдом.</p> <p>Область применения: HLA-фенотипирование по локусам HLA ABC Комплектация: Состоит из 5-ти наборов в индивидуальной упаковке В составе каждого: 1. 2 микропланшеты 72-луночные, содержащие в лунках под минеральным маслом сыворотки, положительный и отрицательный контрольный образец в замороженном состоянии.</p>	упаков а	8						-

	<p>2. 5 флаконов по 1 мл кроличьего лиофилизованного компонента.  3. Протокол к наборам, соответствующей к лоту наборов (без упаковки).  Эксплуатационная характеристика: хранится и транспортируется при температуре минус 20°C</p>								
2	<p>Комплемент кроличий, в упаковке 5 флаконов по 1 мл, Rabbit complement lyophilized 5x1мл. Область назначения:  Кроличий лиофилизированный комплемент используется в качестве компонента для лимфоцитотоксического теста, в котором применяются лимфоциты периферической крови человека.  Функциональность: Комплемент кроличий лиофилизированный – получен из пула сывороток здоровых кроликов. Комплемент должен вызывать специфический лизис 80-100% лимфоцитов в стандартном лимфоцитотоксическом тесте.  Техническая характеристика:  Сухое порошкообразное вещество  Область применения: лимфоцитотоксический тест  Комплектация:  флакон содержащий 1 мл сухого вещества  Условия хранения:  Храниться и транспортируется при температуре минус 20°C.</p>	упаковка	6						-

**3. Список потенциальных поставщиков, подавших ценовое предложение**

Не поступило.

4. По лотам № 1,2- не состоялся, по причине отсутствия ценовых предложений.

**Председатель комиссии:**

**Неталина Г.Ж.**

**Главная медсестра:**

**Торежанова З.А.**

**Главный бухгалтер:**

**Уайсбаева Н.К.**

**Специалист НЛА лаборатории**

**Кожабердина К.А.**

**Экономист**

**Улыкпанова А.Г.**

**Секретарь комиссии:**

**Сарбаева А.Т.**