

**Протокол 15 об итогах
Закупа медицинских изделий способом из одного источника (4 лота)**

г. Усть-Каменогорск
ул. Кокжал Барака, 11
Каб. 234

«01» октября 2020 года
10:00 час

1. На основании:

1.1. Приказа директора ВК ОЦК №125-п от «25» сентября 2020 года;

1.2. п.п. 5) пункта 116, главы 11 Постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг» (далее «Правила»).

КГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский областной центр крови» УЗ ВКО, юридический адрес: 070016, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11, провел закупки способом из одного источника (4 лота).

2. Краткое описание закупаемых товаров, их торговое наименование, и сумма, выделенная для закупа представлены в Приложении №1 к настоящему Протоколу.

3. Приглашение для участия в закупке медицинских изделий было направлено следующим потенциальным поставщикам:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Номер и дата приглашения
1	ТОО «Медицина-Әлемы»	г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21	№785/02-05 от 25.09.2020г.
2	ИП «Ильина Н.В.»	г. Алматы, ул. Темиряев, 53, офис 1	№786/02-05 от 25.09.2020г.
3	ТОО «ОрдаМед Восток»	г. Усть-Каменогорск, проспект Ауэзова, 14/1, офис 200	№787/02-05 от 25.09.2020г.

4. Наименование и адрес потенциального поставщика, представившего подтверждение об участии в закупке с приложением документов, предусмотренных в приглашении:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	№ лотов
1	ТОО «Медицина-Әлемы»	г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21	1
2	ИП «Ильина Н.В.»	г. Алматы, ул. Темиряев, 53, офис 1	2,3
3	ТОО «ОрдаМед Восток»	г. Усть-Каменогорск, проспект Ауэзова, 14/1, офис 200	4

5. Организатор закупок по результатам данных закупок способом из одного источника РЕШИЛ:

5.1. Закупить медицинские изделия способом из одного источника:

- по Лоту №1 у ТОО «Медицина-Әлемы», г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21

- по Лоту №2,3 у ИП «Ильина Н.В.», г. Алматы, ул. Темиряев, 53, офис 1

- по Лоту №4 у ТОО «ОрдаМед Восток», г. Усть-Каменогорск, проспект Ауэзова, 14/1, офис 200

5.2. Заказчику – КГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский областной центр крови» УЗ ВКО заключить договор с ТОО «Медицина-Әлемы», ИП «Ильина Н.В.», ТОО «ОрдаМед Восток».

Зам. директора по мед. части

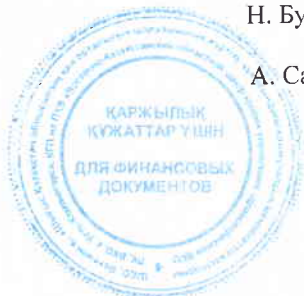
С. Шмурыгина _____

Главная медсестра

Н. Булгакова _____

Зав.ОМиГЗ

А. Сагидулдинова _____



№ Лота	Наименование изделий медицинского назначения	Техническая спецификация	Единица измерения	Количество	Цена, тенге	Сумма, тенге	Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2000)	Срок поставки товара	Место поставки товара	Размер авансов от платежей а, %	ТОО Местонахождение	ИП «Ильина Н.В.»	ТОО «ОрадаМел Востоко»
1	Тест-полоски для определения аланинаминотрансферазы для биохимического анализатора Mission C-100 ACON (25 шт. в упаковке)	Тест-полоски (цельная, капиллярная кровь, плазма или сыворотка) представляют собой пластиковые полоски, на которые нанесены многослойные, сухие области реагентов и предназначены для считывания на биохимическом анализаторе Mission C-100 ACON. Тест предназначен для количественного определения АЛТ в цельной крови, плазме или сыворотке крови. Многослойные сухие области реагента на каждой полоске функционируют для отделения клеточных компонентов в образце крови. Полностью совместимы с биохимическим анализатором Mission C-100 ACON. Характеристики: Методология, Тест-полоски для сухой химии, Диапазон Линейности не менее 0-500U/L, Диапазон Измерений не менее 0-2000U/L Образец (Цельная кровь, плазма или сыворотка. Объем Образца не менее 30 мкл. Единицы Измерения U/L, мкал/L, Размер Полоски не менее 6.0 mm x 80mm, Условия Хранения полоски не менее 6 месяцев более 2 - 30 °C, Хранить в упаковке в закрытом контейнере. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Условия Эксплуатации не менее 15 - 30 °C Реагент Композиция, α -кетоглутарата не менее 1 % w/w, L-аланин не менее 5% w/w, Оксидиализирующая не менее 125U/ml, TRP не менее 0,4% w/w FAD не менее 0.01 % w/w, Индикатор не менее 0.8% w/w, POD не менее 500U/ml, Буферный раствор не менее 92,8% w/w	упако вка	20	19 500	390 000	DDP пункт назначения	октябрь-20	КТП на ПХВ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11	0	19500		
2	BioVue Anti-Human Polyspecific Cassettes (400 cassettes) Кассеты полиспецифические анти-человеческие Назначение: Проведение прямой и непрямой пробы Кумбса при скрининге и идентификации антител, пробы на совместимость, аутоконтроль. От одного до шести тестов на кассету. Содержание: Анти-А, смесь моноклональных антител анти-А мыши POL Y Антитела к иммуноглобулинам человека Anti-IgG кроличьи моноклональные антитела Anti-C3b: мышинные моноклональные антитела Anti-C3d: мышинные моноклональные антитела Параметры: Кассеты состоят из 6 колонок, заполненных потенцирующим веществом и/или реагентами, а также стеклянными микросферами, служащими в качестве фильтра. 400 штук в наборе.	упако вка	1	543 898	543 898	DDP пункт назначения	октябрь-1	КТП на ПХВ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 12	0		543 898		
3	0,8% Стандартные эритроциты для скрининга антител	0,8% стандартные эритроциты для скрининга антител Сердечный скрининг, флаконы 3x10мл в наборе 4 контейнера на 200 исследований. Реагенты Компоненты реакционной смеси и их концентрации R1. Гидроксида натрия, 100 ммоль/л Тартрат калий-натрий тартрат, 17 ммоль/л R2. Гидроксида натрия, 500 ммоль/л Тартрат калий-натрий тартрат, 80 ммоль/л Йодид калия, 75ммоль/л Сульфат меди, 30 ммоль/л	упако вка	4	26 798	107 192	DDP пункт назначения	октябрь-4	КТП на ПХВ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 13	0		26 798	
4	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Общего белка (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте 4x200 тестов	Диагностический реагент для количественного определения аланинаминотрансферазы Фисольд. Набор 4 контейнера на 200 исследований. Реагенты Компоненты реакционной смеси и их концентрации R1. Гидроксида натрия, 100 ммоль/л Тартрат калий-натрий тартрат, 17 ммоль/л R2. Гидроксида натрия, 500 ммоль/л Тартрат калий-натрий тартрат, 80 ммоль/л Йодид калия, 75ммоль/л Сульфат меди, 30 ммоль/л	паков ка	1	22 990	22 990	DDP пункт назначения	ноябрь-1	КТП на ПХВ "Восточно-Казахстанский областной центр крови" УЗ ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 14	0			22 990

Итого: 1 064 080 (один миллион шестьдесят четыре тысячи восемьдесят) тенге 00 тиын