

Протокол итогов №2

способом из одного источника по приобретению медицинских изделий согласно 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375

г. Караганда

«09» января 2025 г.

1. На основании пп.3 п.144 гл. 11 раздела 2 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан 4 июня 2021 года № 375 (далее Правила) и приказа №3-ө от 05 января 2025 года.

05 января 2025 года, в отделе государственных закупок, расположенном по адресу: г. Караганда, ул. Анжерская, 37, в соответствии с приказом директора КГП «Карагандинский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» управления здравоохранения Карагандинской области от 05 января 2025 года №3-ө «Об осуществлении государственных закупок способом из одного источника по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи до подведения итогов тендера, и Правилами, комиссия подвела итоги в следующем составе:

Председатель тендерной комиссии - Сагимбаев Б. Ж.

Члены тендерной комиссии - Мокроусова О.Ю.

- Гросс Е.В.

- Сиделева Е.А.

- Нургалиев К.Т

Секретарь тендерной комиссии: - Токебаева С.С.

2. Краткое описание закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий и их торговое наименование.

№ лота	Торговое наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	цена	Кол-во	Сумма закупы	Срок поставки
1	Автоматический Анализатор Alinity Alinity I Probe Conditioning Solution	Раствор для игл кондиционирующий (Probe Conditioning Solution) используется в ходе процедур техобслуживания. После промывки пробозаборная игла пипеттора образцов кондиционируется данным раствором с целью предотвращения неспецифического связывания аналитов в пробозаборной игле. Раствор для игл кондиционирующий (Probe Conditioning Solution) содержит рекальцинированную плазму крови человека. Консерванты: противомикробный препарат и ProClin 300. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем	шт.	221 666,00	1	221 666,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.

		товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.					
2	Alinity Trigger Solution (REACH)	Раствор Триггера расходные материалы для иммунохимического анализатора. Предназначен для люминисценции исследуемого образца при проведении исследований. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.	упак.	44 333,00	2	88 666,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
3	Alinity Pre-Trigger Solution (REACH)	Раствор Пре-триггера расходные материалы для иммунохимического анализатора. Предназначен для люминисценции исследуемого образца при проведении исследований. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.	упак.	98 167,00	1	98 167,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.

4	Alinity I Concentrated Wash Buffer	Концентрированный промывающий буфер расходные материалы для иммунохимического анализатора. Комплексный реагент, предназначенный для деконтаминации анализатора. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.	упак.	102 389,00	10	1 023 890,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
5	Alinity Reaction Vessels	Ячейка реакционная предназначена для смешивания растворов, сыворотки, проведения фотоэлектрического считывания. Материал - пластик. Совместим с автоматическим анализатором Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.	упак.	115 055,00	10	1 150 550,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
6	Alinity I HIVAg/Ab ComboControl Kit	Калибратор. Используется для калибровки тест системы для выявления ВИЧ-инфекции на иммунохимическом анализаторе при одновременном качественном определении антигена HIV p24 и антител к вирусу иммунодефицита человека типов 1 и/или 2 (HIV-1/HIV-2) в сыворотке или плазме крови человека. Состав набора: 1 флакон (3 мл) содержит очищенный вирусный лизат HIV, подготовленный в TRIS-буферном физиологическом растворе с протеиновым (бычьим) стабилизатором. Консервант: азид натрия. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока	шт.	111 889,00	1	111 889,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.

		<p>годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежащие оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.</p>						
7	Alinity I HIVAg/Ab Combo Reagent	<p>Тест с использованием ВИЧ Ag/Ab Комбо Реагенты является хемилюминесцентным иммуноанализом на микрочастицах (СМИА) для одновременного качественного определения антигена HIV p24 и антител к вирусу иммунодефицита человека типа 1 (HIV-1 группы M и O) и/или 2 (HIV-2) в сыворотке или плазме крови человека на иммунохимическом анализаторе. Совместим с иммунохимический автоматический анализатор Alinity i. Остаточный срок годности на поставляемый товар на дату поставки для реагентов, контрольных материалов и калибраторов должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). В случае поставки товаров, маркированных товарными знаками, Поставщик по запросу Заказчика обязуется предоставить последнему документы, подтверждающие факт введения в гражданский оборот на территории Республики Казахстан поставляемых товаров непосредственно правообладателем товарного знака, размещенного на товаре, или с его согласия. Документами, подтверждающими указанный факт могут быть лицензионные соглашения Поставщика с правообладателями, таможенные декларации, письма правообладателей и лицензиата, договоры с лицензиатом или с его контрагентами на поставку медицинских изделий. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежащие оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем производителя, сертификат происхождения товара, выданными компонентными органами в стране экспортера.</p>	шт.	1 553 000,00	12	18 636 000,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.	
	Итого:						21 330 828,00	
	Набор реагентов BD Multitest CD3/CD8/CD45/CD4							
8	Набор реагентов BD Multitest CD3/CD8/CD45/CD4	<p>Набор реагентов BD Multitest CD3/CD8/CD45/CD4 с пробирками Trucount Tubesна 50 тестов предназначен для проведения четырехцветного анализа в одной пробирке проточном цитометре. Набор реагентов позволяет идентифицировать и определять процентное содержание и абсолютное количество зрелых Т-лимфоцитов человека (CD3+), субпопуляций супрессорных /цитотоксических (CD3+CD8+) Т-лимфоцитов и субпопуляций хелперных/индукторных (CD3+CD4+) Т-лимфоцитов в цельной крови, подвергнутой лизису эритроцитов. При использовании с пробирками абсолютные количества этих популяций могут быть подсчитаны из одной пробирки. Хранить при температуре от 2° до 8°С. Не использовать после истечения срока годности. Не замораживать и не подвергать воздействию прямого света во время хранения или инкубации с клетками. Держать флакон с реагентом снаружи сухим.</p>	упак.	861 300,00	10	8 613 000,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.	

		Хранить пробирки TriCOUNT в оригинальном пакете из фольги при температуре 2-25°C. Если цвет осушителя изменится с синего на бледно-лиловый, необходимо выбросить оставшиеся пробирки.					
9	Проточная жидкость BD FACFlow Sheath Fluid	Готовый к использованию сбалансированный раствор для обслуживания проточных цитометров BD FACS. Обеспечивает минимальный фоновый сигнал и оптимальное флуоресцентное разделение. Поставляется в пластиковых контейнерах объемом 20 л	упак.	75 500,00	1	75 500,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
10	Очищающий раствор BD FACSClean из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, 5 л., +2 +30 C	Готовый к использованию бесцветный очищающий раствор для проточных цитометров BD FACS. Поставляется в пластиковых контейнерах объемом 5 л., содержит гипохлорит натрия	упак.	75 545,00	1	75 545,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
11	Лизирующий раствор BD FACSLysing Solution из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, (100 мл) +2 +25 C	Лизирующий раствор предназначен для лизиса эритроцитов после окрашивания периферической крови человека моноклональными антителами, мечеными флуорохромами. Используется для подготовки образцов для анализа методом проточной цитометрии. Представляет собой 10-кратный концентрат буферного объема 100 мл, содержащего < 15 % формальдегида и < 50 % диэтиленгликоля.	упак.	207 220,00	1	207 220,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
12	Набор частиц BD CS&T Beads (150 тестов) из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, +2 +8 C	Гранулы BD CS&T используются в проточном цитометре BD в качестве стандартизированного метода контроля качества оптики, электроники и жидкости прибора, а также для настройки компенсации флуоресценции. Гранулы для калибровки CS&T также используются для регулировки напряжения детектора. На 150 тестов	шт.	1 098 700,00	2	2 197 400,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
13	Набор частиц BD FC Beads 7-Color Kit из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами, +2 +8 C	Набор из FC 7-цветных частиц используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре. Включает один пакет из 5 одноразовых пробирок для каждого из следующих 7 флуорохромов (всего 35 пробирок): FITC, PE, PerCP-Cy 5.5, PerCP, PE-Cy7, APC, APC-Cy7.	шт.	719 200,00	1	719 200,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
14	Контроль BD Multi-Check Control, 1 x 2,5 мл из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами	Контроль цельной крови для подсчета субпопуляции лимфоцитов содержит стабилизированные лейкоциты и эритроциты человека в консервирующей среде, предназначен для полного контроля процесса иммунофенотипирования методом проточной цитометрии. Это контроль окрашивания антител, лизиса эритроцитов, настройки и производительности прибора, а также анализа данных. Храните флаконы при температуре от 2° до 8°C, беречь от заморозки и температуры выше 30°C. Расфасован объемом 2,5 мл. Для диагностики in vitro.	упак.	115 275,00	1	115 275,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
15	Контроль BD Multi-Check CD4 Low Control, 1 x 2,5 мл из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами	Контроль цельной крови с низким уровнем CD4 для подсчета субпопуляции лимфоцитов содержит стабилизированные лейкоциты и эритроциты человека в консервирующей среде, предназначен для полного контроля процесса иммунофенотипирования методом проточной цитометрии. Это контроль окрашивания антител, лизиса эритроцитов, настройки и производительности прибора, а также анализа данных. Храните флаконы при температуре от 2° до 8°C, беречь от заморозки и температуры выше 30°C. Расфасован объемом 2,5 мл. Для диагностики in vitro.	упак.	195 500,00	1	195 500,00	с момента заключения договора по заявке заказчика.
	Итого:					12 198 640,00	

3. Все потенциальные поставщики, с которыми предполагается заключить договор закупа, соответствуют требованиям, установленным п.9 и п.11 главы 1 настоящих Правил

4. Наименование и местонахождение поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

- 1) ТОО "АUM+", г. Астана, ул. Е.Брусиловский, д.24/1, по лотам: №1,2,3,4,5,6,7 на общую сумму 21 330 828,00 тг.
- 2) ТОО "БионМедСервис", г. Караганда, пр. Строителей, стр.6, по лотам: №8,9,10,11,12,13,14,15 на общую сумму 12 198 640,00 тг.

Председатель тендерной комиссии - Сагимбаев Б. Ж.

Члены тендерной комиссии

- Мокроусова О.Ю.

- Гросс Е.В.

- Сиделева Е.А.

- Нурғалиев К.Т.

Секретарь тендерной комиссии:

- Токебаева С.С.