

ПРОТОКОЛ №8

**итогов по закупу изделий медицинского назначения, способом запроса ценовых предложений
в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019год**

г. Экибастуз

19 февраля 2019 года
16ч 00мин

Присутствовали члены комиссии в составе:

- Байкенова А.М. - Председатель комиссии, зам. главного врача по лечебной работе
КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»
- Ильдебаева А.А. - Заместитель председателя комиссии, гл. бухгалтер
КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»

Члены комиссии:

- Переверзева А.Ю. Юрист КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»
- Мусапирова У.З. - Главная м/с КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»
- Ныгманова А.Е. - Фармацевт КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»
- Цимбал О.А. - Секретарь комиссии

1. Наименование и краткое описание закупаемых изделий медицинского назначения, сумма выделенная для закупа по лотам, составляет:

№ лота	Наименование товара	Краткое описание	Единица измерения	Количество (объем)	Сумма, выделенная для закупа, тенге	Срок поставки
Лот №1	Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями,(1x100 мл), t +15 +25 C	Разбавитель плазмы. Предназначен для разбавления плазмы при проведении исследований. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Метод определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 100 мл). Температура хранения +15 +25 C	упаковка	10	85000,00	по графику
Лот №2	Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (10x20мл) +2 +8 C PT RGT, RECOMBIPLASTIN 2G, HEMOSIL5+5	Реагент для определения протромбинового времени (ПВ), МНО и расчетного фибриногена в человеческой цитратной плазме. Используется для оценки внешнего пути гемостаза и мониторинга ОАТ. В состав реагента входит рекомбинантный человеческий тканевой фактор, характеризующийся МИЧ ~ 1. Реагент стабилен на борту анализатора 4 дня. Форма выпуска: лиофилизат. Методы	упак	6	368400,00	по графику

		определения: нефелометрия или турбидиметрия. В картонных упаковках (уп.: 5 фл. по 20 мл реагента + 5 фл. по 20 мл разбавителя).				
Лот №3	СинтАСил (АЧТВ реагент) -HemosIL SynthASIL из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACLELITE/ACL ELITE PRO, (5x10мл+5x10мл), t +2+8 С APTT RGT SynthASIL HemosIL	Реагент для определения активированного частично тромбинового времени (АЧТВ) в человеческой цитратной плазме. Метод АЧТВ используется в качестве основного скринингового метода для оценки нарушений внутреннего пути свертывания и для мониторинга гепариновой антикоагулянтной терапии. Метод чувствителен к сниженным концентрациям факторов контактной фазы, факторов внутреннего и общего пути свертывания, антикоагуляционному действию гепарина и наличию ингибиторов, в частности волчаночно-подобных антикоагулянтов. Рекомендован к использованию для предоперационной скрининговой диагностики. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия.	упак	6	163200,00	по графику
Лот №4	Фибриноген QFA-HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10x2мл) +2 +8 С HemosIL Q.F.A. Thrombin	Реагент для определения фибриногена по Клауссу в человеческой цитратной плазме. В состав реагента входит очищенный бычий тромбин в концентрации 100 ЕД/мл. Линейность метода составляет 35-1000 мг/дл. Реагент не чувствителен к прямым ингибиторам тромбина. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия.	упак	12	1938000,00	по графику
Лот №5	Тромбиновое время - HemosIL Thrombin Time из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (4x2.5 or 8 ml) +2 +8 С HemosIL Thrombin Time (1x9ml)	Реагент для определения тромбинового времени в человеческой цитратной плазме. Анализ обычно выполняется для диагностики наследственного дефицита или дефектов фибриногена, для исключения контаминации гепарином. Измеряется время образования сгустка в исследуемом образце при превращении фибриногена в фибрин после добавления в плазму очищенного бычьего тромбина. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия.	упак	4	108000,00	по графику
Лот №6	Картридж iQM-BG/HCT/ELECT.- 150 тестов из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 +15 +25 С GEM 3К BG/ISE 150 TEST IQM CARTRIDGE	Картридж рассчитан на 150 исследований, срок службы картриджа на борту анализатора составляет 21 день. Определяемые параметры: газы крови, электролиты, гематокрит. Картриджи с системой внутреннего контроля качества (iQM). Габариты	упак	14	4830000,00	по графику

		216x76x152 мм, Вес 1,9 кг. Тип образца – цельная гепаринизированная кровь. Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца				
Лот №7	Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (1000 мл) +15 +25 C Emulsion, Wash-R, ACL 9000 IL	Оптический референс. Предназначен для использования в качестве фона для оптических измерений (нефелометрия, фотометрия) и в качестве промывающей жидкости для деталей коагулометров. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению.	флак	40	1080000,00	по графику
Лот №8	Роторы (на 20 кювет) - Rotors (20 cuvettes) из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, +4 +45 C Rotors (20 cuvettes)	Измерительные ячейки. Предназначены для проведения исследований системы гемостаза на автоматических коагулометрах. Материал: оптически прозрачный пластик.	упак	20	2060000,00	по графику
Лот №9	Cellclean (очищающий раствор Cellclean), 50 мл +1 +30 C Cellclean, 50 ml	Сильнощелочной очиститель, pH выше 12, содержащий гипохлорит натрия, используемый для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков и протеинов крови из гидравлической системы прибора. Предназначен для использования в гематологических анализаторах Sysmex	упак	10	300000,00	по графику
Лот №10	Разбавитель цельной крови CELLPACK 20 л CELLPACK 20 I (для гематологического анализатора XP-300)	Разбавитель, используемый для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения количества эритроцитов, количества лейкоцитов, концентрации гемоглобина и количества тромбоцитов, проводимость не более 13,40 мS/cm, pH в пределах 7,75-7,85, объем упаковки -20л Предназначен для использования в гематологических анализаторах Sysmex	упак	65	2080000,00	по графику
Лот №11	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP L 1.5 мл +2 +8C EIGHTCHECK-L	Контрольная кровь (низкий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам	флакон	8	74000,00	по графику
Лот №12	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл +2 +8 C EIGHTCHECK-3WP-N; 1.5 ML x 1 vial	Контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам.	флакон	8	74000,00	по графику
Лот №13	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP H 1.5 мл +2 +8 C EIGHTCHECK-3WPH 1,5 ml	Контрольная кровь (высокий уровень) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам.	флакон	8	74000,00	по графику
Лот №14	Лизирующий раствор Stromatolyser-WH 3 x 500 мл +2 +35 C Stromatolyser-WH, 500	Готовый к использованию реагент, для лизирования эритроцитов и для точного подсчета лейкоцитов,	упак	20	1802000,00	по графику

	ml x 3	анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов (лифоцитов, нейтрофилов и смешанной популяции клеток) и измерения уровня гемоглобина. Содержит соли аммония и хлорид натрия. Предназначен для использования в гематологических анализаторах Sysmex				
Лот №15	Тест-полоски URiSCAN 11 srtip из комплекта Анализатор мочи Uriscan optima (100 тестов) +2 +30 С URiSCAN 11 srtip 100шт/уп	Тест-полоски URiSCAN 11 для проведения биохимических исследований мочи по 11 параметрам (кровь, билирубин, уробилиноген, кетоны, белок, нитриты, глюкоза, рН, S/G, лейкоциты, аскорбиновая кислота) на полуавтоматическом анализаторе мочи Uriscan optima	упак	25	287500,00	по графику
Лот №16	i-CHROMA Tn-I (Troponin-I) Тропонин-I из комплекта Анализатор i-CHROMA 25 тестов t +4 +8 С i-CHROMA Tnl 25 tests	Набор реагентов для количественного определения Тропонина I в сыворотке крови человека для анализатора i-CHROMA. 25 тестов.	набор	6	294000,00	по графику
Лот №17	i-CHROMA D-Dimer D-Димер из комплекта Анализатор i-CHROMA 25 тестов t +4 +8 С i-CHROMA D-Dimer 25 tests	Набор реагентов для количественного определения Д-Димера в плазме крови человека для анализатора i-CHROMA. 25 тестов.	набор	4	196000,00	по графику
Лот №18	i-CHROMA PCT (Procalcitonin) прокальцитонин из комплекта Анализатор i-CHROMA 10 тестов t +4 +8 С i-CHROMA PCT10 tests	Набор реагентов для количественного определения Прокальцитонина в сыворотке крови человека для анализатора i-CHROMA. 10 тестов.	набор	8	312000,00	по графику
Лот №19	Шприц BD Preset с разъемом Luer, Ca2+LH-30 I.U. 1 мл 0.64x25мм (23G1"), стандартная крышка, для взятия артериальной крови BD A-Line и BD Preset	Шприц для самозаполнения, но при необходимости возможно заполнение аспирационным способом. Поршень шприца устанавливается на уровне необходимого объема пробы. Во время заполнения шприца кровью остаточный воздух удаляется через мембрану в поршне шприца, которая автоматически закрывается после получения нужного объема. Разъемом Luer, Ca2+LH-30 I.U. 1 мл 0.64x25мм (23G1"). В упаковке 100шт	упаковка	5	366500,00	по графику
Лот №20	Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1x500мл) +15 +25 С	Очищающий раствор. Предназначен для ежедневной очистки коагулометров. В состав набора входит: соляная кислота. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 500 мл). Температура хранения +15 +25 С	упаковка	1	9900,00	по графику
Лот №21	Моющий агент - HemosIL Cleaning Agent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями (80 мл)+15 +25 С	Очищающий раствор. Предназначен для технического обслуживания лабораторного оборудования. В состав набора входит: гипохлорит натрия. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 80 мл). Температура хранения +15 +25 С	упаковка	1	4200,00	по графику

Лот №22	Реагент контроля качества: GEM CVP (Изделие для утверждения калибровки) Multipak из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 (5x4x2,5мл) +2 +8 С	С Реагенты контроля качества: для проведения калибровки. Упаковка содержит 4 уровня контроля по 5 ампул каждого. CVP 1-2 - для проведения калибровки по рН/рО ₂ /рСО ₂ /Na/К/Са. CVP 3-4 для проведения калибровки Нст. 4 уровня – 20 ампул в упаковке	упаковка	4	300800,00	по графику
---------	--	---	----------	---	-----------	------------

2. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, представившего ценовые предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата и время представления
1	ТОО Научно-производственная фирма «Медилэнд»	РК, г. Алматы, пр.Райымбека 417А	18.02.2019г. 11:18

1. Ценовые предложения, разрешение, документы представленные одним потенциальным поставщиком соответствуют требованиям пункта 108 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729

2. Ценовые предложения потенциального поставщика:

N лота	Наименование товара	Единица измерения	Количество (объем)	ТОО Научно-производственная фирма «Медилэнд»	
				Цена	Сумма
Лот №1	Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1x100 мл), t +15 +25 С	упаковка	10	8364,00	83640,00
Лот №2	Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (10x20мл) +2 +8 С PT RGT, RECOMBIPLASTIN 2G, HEMOSIL5+5	упак	6	31379,00	368274,00
Лот №3	СинтАСил (АЧТВ реагент) -HemosIL SynthASIL из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACLELITE/ACL ELITE PRO, (5x10мл+5x10мл), t +2+8 С APTT RGT SynthASIL HemosIL	упак	6	27081,00	162486,00
Лот №4	Фибриноген QFA-HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO	упак	12	161320,00	1935840,00

	(10x2мл) +2 +8 C HemosIL Q.F.A. Thrombin				
Лот №5	Тромбиновое время - HemosIL Thrombin Time из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (4x2.5 or 8 ml) +2 +8 C HemosIL Thrombin Time (1x9ml)	упак	4	26822,00	107288,00
Лот №6	Картридж IQM-BG/НСТ/ELECT.- 150 тестов из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 +15 +25 C GEM 3K BG/ISE 150 TEST IQM CARTRIDGE	упак	14	344288,00	4820032,00
Лот №7	Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (1000 мл) +15 +25 C Emulsion, Wash-R, ACL 9000 IL	флак	40	26278,00	1051120,00
Лот №8	Роторы (на 20 кювет) - Rotors (20 cuvettes) из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, +4 +45 C Rotors (20 cuvettes)	упак	20	102582,00	2051640,00
Лот №9	Cellclean (очищающий раствор Cellclean), 50 мл +1 +30 C Cellclean, 50 ml	упак	10	29711,00	297110,00
Лот №10	Разбавитель цельной крови CELLPACK 20 л CELLPACK 20 I (для гематологического анализатора XP-300)	упак	65	31257,00	2031705,00
Лот №11	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP L 1.5 мл +2 +8C EIGHTCHECK-L	флакон	8	9200,00	73600,00
Лот №12	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл +2 +8 C EIGHTCHECK-3WP-N; 1.5 ML x 1 vial	флакон	8	9200,00	73600,00
Лот №13	Контрольная кровь EIGHTCHECK-3WP H 1.5 мл +2 +8 C EIGHTCHECK-3WPH 1,5 ml	флакон	8	9200,00	73600,00
Лот №14	Лизирующий раствор Stromatolyser-WH 3 x 500 мл +2 +35 C Stromatolyser-WH, 500 ml x 3	упак	20	90022,00	1800440,00
Лот №15	Тест-полоски URiSCAN 11 strip из комплекта Анализатор мочи Uriscan optima (100 тестов) +2 +30 C URiSCAN 11 strip 100шт/уп	упак	25	11368,00	284200,00
Лот №16	i-CHROMA Tn-I (Тропонин-I) Тропонин-I из комплекта Анализатор i-CHROMA 25 тестов t +4 +8 C i-CHROMA Tnl 25 tests	набор	6	48964,00	293784,00
Лот №17	i-CHROMA D-Dimer D-Димер из комплекта Анализатор i-CHROMA 25 тестов t +4 +8 C i-CHROMA D-Dimer 25 tests	набор	4	48964,00	195856,00


Лот №18	i-CHROMA PCT (Procalcitonin) прокальцитонин из комплекта Анализатор i-CHROMA 10 тестов t +4 +8 C i-CHROMA PCT10 tests	набор	8	38764,00	310112,00
Лот №19	Шприц BD Preset с разъемом Luer, Ca2+LH~30 I.U. 1 мл 0.64x25мм (23G1"), стандартная крышка, для взятия артериальной крови BD A-Line и BD Preset	упаковка	5	73198,00	365990,00
Лот №20	Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1x500мл) +15 +25 C	упаковка	1	9822,00	9822,00
Лот №21	Моющий агент - HemosIL Cleaning Agent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями (80 мл)+15 +25 C	упаковка	1	4182,00	4182,00
Лот №22	Реагент контроля качества: GEM CVP (Изделие для утверждения калибровки) Multipak из комплекта анализатора газов крови, электролитов и метаболитов GEM PREMIER 3000 (5x4x2,5мл) +2 +8 C	упаковка	4	75021,00	300084,00

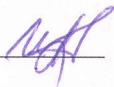
3. Комиссия РЕШИЛА:

1. На основании п.112 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 в случае, когда в закупке способом запроса ценовых предложений принял участие один потенциальный поставщик, признать ТОО НПФ «Медилэнд» победителем после предоставления документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно п.113 Правил
2. Разместить протокол об итогах по закупке лекарственных средств на 2019 года на интернет – ресурсе Заказчика в течении десяти календарных дней.
3. В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп признать несостоявшимся.
4. Договор о закупке заключить в установленные сроки, согласно п.114, п.115 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729

За данное решение проголосовало:

«За» 5 голосов.
«Против» 0 голосов.

Байкенова А.М.  Председатель комиссии, зам. главного врача по лечебной работе
КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»

Ильдебаета А.А.  Заместитель председателя комиссии, гл. бухгалтер
КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»

Члены комиссии:

Переверзева А.Ю.  Юрист КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»

Мусапирова У.З.  Главная м/с КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»

Ныгманова А.Е.  Фармацевт КГП на ПХВ «Экибастузская городская больница»