


«Утверждаю»  
Главный врач  
КГКП «Павлодарский областной  
противотуберкулезный диспансер»  
  
Мусин Д.С.

### Протокол №1

заседания комиссии по закупке товаров способом запроса ценовых предложений  
по КГКП «Павлодарский областной противотуберкулезный диспансер»

г.Павлодар

1 февраля 2021 г.

Комиссия в следующем составе:

1. Председатель комиссии – заместитель гл. врача по АХЧ и эконом. вопросам Кожахметова К.К.  
Члены комиссии:
  2. Ахметова И.К. – и.о. главного бухгалтера;
  3. Курманова Б.С. – заведующая лекарственного отдела;
  4. Алимжанова Н.Т. – главная медсестра;
  5. Абилова А.И. – юрист;
- Кылышпекова А.К. - бухгалтер, секретарь комиссии.

#### 1. Наименование, краткое описание и цена, закупаемых товаров:

№ лота	Наименование лота	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена, тенге
1	Рекомбилиластин 2Ж (реагент для ПВ и фибриноген)	Рекомбилиластин 2Ж (рекомбинантный человеческий тканевой фактор) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (5+5x20мл, 935 тестов) +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Co, США) к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система»). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.	уп	10	83900
2	СинтАСил (АЧТВ реагент)	СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosIL SynthASIL к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система»), (5x10мл+5x10мл ,870 тестов), стабильность 30дней при t	уп	16	36900



3	Фибриноген QFA	<p>+2+8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p> <p>Фибриноген QFA- HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система»), (10x5мл, 840 тестов), t +2+8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования</p>	шт	8	184350
4	Калибровочная плазма	<p>Калибровочная плазма - HemosIL Calibration к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система») (10x1мл) t +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования.</p>	уп	2	81095
5	Нормальный контроль	<p>Нормальный контроль -HemosIL Normal к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система») (10x1мл), t +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p>	уп	6	82700
6	Низкий патологический контроль	<p>Низкий патологический контроль- HemosIL Low Abnormal Control к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система») (10x1мл), t +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p>	уп	6	79000
7	Высокий патологический контроль	<p>Высокий патологический контроль- HemosIL High Abnormal Control к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрытая система») (10x1мл), t +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p>	уп	6	75800



		<p>Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p>			
8	Моющий раствор	<p>Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution 1x500мл +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Co, США) из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования.</p>	уп	20	13400
9	Моющий агент	<p>Моющий агент - HemosIL CLEANING AGENT (80 мл)+15 +25 C (Instrumentation Laboratory Co, США) Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования.</p>	уп	20	5720
10	Промывочный раствор	<p>Промывочный раствор для промывки системы между измерениями из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для диагностики in vitro ACL TOP, модификации: ACL TOP 300 CTS, ACL TOP 500 CTS, ACL TOP 700 CTS с принадлежностями 1x4л +15 +25 C.</p>	шт	50	99790
11	Кюветы	<p>Кюветы 2400 шт., из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для диагностики in vitro ACL TOP, модификации: ACL TOP 300 CTS, ACL TOP 500 CTS, ACL TOP 700 CTS с принадлежностями (Instrumentation Laboratory SpA, PLAX S.R.L., Instrumentation Laboratory Co. (Италия, Испания, США), ИСПАНИЯ).</p>	уп	20	99980
12	Тромбиновое время, 4x8 мл	<p>Тромбиновое время - HemosIL Thrombin Time для анализатора автоматического коагулометрического для диагностики in vitro ACL TOP, разных модификаций («закрывающая система») (4x 8 ml; 1x9 ml, 360 тестов) +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования.</p>	уп	12	36780
13	Разбавитель факторов, 1x100 мл (на 500 исследований)	<p>Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent к анализатору автоматическому коагулометрическому ACL TOP разных модификаций для диагностики in vitro («закрывающая система»), (1x100 мл), t +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Co, США). Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования.</p>	уп	6	14650







19	Бар-випс, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, 240гр.(р/контр.ср-во д/ЖКТ)	для рентгенологической диагностики заболеваний глотки, пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, кишечника (в том числе методом двойного контрастирования).	шт	20	938
20	Реагент А калибровочный /A calibration reagent	Реагент А калибровочный для анализатора электролитов AUDICOM AC9801. Объем флакона 400мл.	шт	50	41500

## 2. Дата и время представления ценового предложения:

№ п/п	Дата	Время	Наименование потенциального поставщика	Адрес
1	26.01.2021	10:19	ТОО «ProfiMed.AST»	г.Нур-Султан, район Сарыарка, ул.Мәскеу, 21/1
2	26.01.2021	10:19	ИП Маслова С.Л.	г.Павлодар, ул.Қабдеш Нұрқин, 104/1
3	26.01.2021	11:04	ТОО Компания «Медиус»	г.Павлодар, ул.Ақ.Сағпаева 43, оф17
4	26.01.2021	12:18	ТОО «Шабыс»	г.Павлодар, переулок Гоголя, 123
5	26.01.2021	12:18	ТОО «РОСФАРМА»	г. Нур-Султан, пер.Шыңғас, 2/1
6	26.01.2021	15:31	ТОО «СервисТехМед»	г.Павлодар, ул.Камзина, 62-31
7	26.01.2021	15:57	ТОО «Альянс»	Г.Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2
8	27.01.2021	10:20	ИП «LEON COMPANY»	г.Кокшетау, ул.Абая, 38, каб.1
9	27.01.2021	15:49	ТОО «Арзан Дәрі-Дәрмек»	Г.Павлодар, ул. Российская 8/2
10	27.01.2021	16:33	ТОО «ІNKAR»	Г.Павлодар, ул.Торайгырова. 48, стр.1
11	28.01.2021	08:55	ТОО Лером	Г.Павлодар, ул.Чайковского, 5
12	28.01.2021	09:57	ТОО «Prime Medical»	Г.Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/1, оф.1

## 3. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупки, и цена договора:







- ТОО Компания «Медиус», г.Павлодар, ул.Ақ.Сағпаева 43, оф17, по лотам №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8, №9, №10, №12, №13 на общую сумму договора 10 392 550,00 (десять миллионов триста девяносто две тысячи пятьсот пятьдесят) тенге, 00 тиын;
- ИП «LEON COMPANY», г.Кокшетау, ул.Абая, 38, каб.1, по лоту №1 на общую сумму договора 1 999 600,00 (один миллион девятьсот девяносто девять тысяч шестьсот) тенге 00 тиын;
- ТОО «ІNKAR», г.Павлодар, ул.Торайгырова. 48, стр.1, по лоту №14 на общую сумму 298 123,20 (двести девяносто восемь тысяч сто двадцать три) тенге 20 тиын;
- ТОО «Альянс», Г.Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2, по лоту №15, №16, №17 на общую сумму договора 141 600,00 (сто сорок одна тысяча шестьсот) тенге 00 тиын;
- ТОО «СервисТехМед» г.Павлодар, ул.Камзина, 62-31, по лоту, №18 на общую 453 300,00 (четыриста пятьдесят три тысячи триста) тенге 00 тиын;

- ТОО «Арзан Дәрі-Дәрмек», Г.Павлодар, ул. Российская 8/2, по лоту №19 на общую сумму договора 18 760,00 (восемнадцать тысяч семьсот шестьдесят) тенге 00 тиын;  
- ТОО «Prime Medical», Г.Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/1, оф.1, по лоту №20 на общую сумму договора 2 075 000,00 (два миллиона семьдесят пять тысяч) тенге 00 тиын.

**4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков отсутствовали.

Победители в соответствии с пунктом 113 главы 10 Правил, предоставляют Заказчику в течении десяти календарных дней со дня признания победителем, документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Заместитель гл. врача по АХЧ и эконом. вопросам   
И.о. главного бухгалтера   
Заведующая лекарственного отдела   
Главная медсестра   
Юрист   
Бухгалтер 

Кожамметова К.К.  
Ахметова И.К.  
Курманова Б.С.  
Алимжанова Н.Т.  
Абилова А.И.  
Кылышпекова А.К.