

**Протокол
об итогах по закупу медицинских изделий (реагенты) способом запроса ценовых
предложений**

г. Петропавловск

21 августа 2024 г

Комиссия в составе:

1. Председатель комиссии

Новиков Н.А. – Директор КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» КГУ «УЗ акимата СКО»

2. Члены комиссии:

Швецова А.С. – Главный бухгалтер КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» КГУ «УЗ акимата СКО»

Слободенюк Я.А. – Фармацевт КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» КГУ «УЗ акимата СКО»

Сумма, выделенная для закупки:

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Кол-во	Ед.изм	Цена	Выделенная сумма	Срок поставки
1	Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x20ml, 5x20мл) +2 +8 С	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 определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 5 фл. по 20 мл реагента + 5 фл. по 20 мл разбавителя). Температура хранения +2 +8 С . Фасовка: 5 фл. по 20 мл реагента + 5 фл. по 20 мл разбавителя. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия.	уп	2	104180,00	208360,00	В течении 2024 года по заявке Заказчик

		Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO					
2	Референсная эмульсия R - HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (1000 мл) +15 +25 С	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. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 1000 мл). Температура хранения +15 +25 С.	уп	8	44610,00	356880,00	
3	Нормальный контроль - HemosIL Normal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8	Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик определения: определение ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриногена, одиночных факторов, антитромбина, плазминогена, ингибитора плазмينا, протеинов С и S. Значения для всех анализов находятся в пределах диапазона нормальных значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 С .	уп	2	102520,00	205040,00	
4	Низкий патологический контроль - HemosIL Low Abnormal Control из комплекта Анализатор	Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик	уп	2	98055,00	196110,00	

	автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C	определения: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриногена, антитромбина, протеинов С и S. Значения для всех анализов находятся в пределах диапазона низких патологических значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 C .					
5	Высокий патологический контроль - HemosIL High Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C	Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик определения: ПВ, АЧТВ, антитромбина, протеинов С и S. Значения для всех анализов находятся в пределах диапазона высоких патологических значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 C .	уп	2	93975,00	187950,00	
6	Итого					1154340,00	

Дата и время предоставления ценового предложения

Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
ТОО «Тех-Фарма»	Республика Казахстан, г. Петропавловск, ул. Н.Назарбаева 327	14.08.2024г. – 09.00 ч.

На участие в закупе медицинских изделий (реагенты) были представлены следующие ценовые предложения:

№ лота	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Цена Поставщика	
					ТОО «Тех-Фарма»	
1	Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x20мл, 5x20мл) +2 +8 С	уп	2	104180,00		103800,00
2	Референсная эмульсия R - HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (1000 мл) +15 +25 С	уп	8	44610,00		44100,00
3	Нормальный контроль - HemosIL Normal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8	уп	2	102520,00		98985,00
4	Низкий патологический контроль - HemosIL Low Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями	уп	2	98055,00		94675,00

	(10x1мл), t +2 +8 С				
5	Высокий патологический контроль - HemosIL High Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 С	уп	2	93975,00	

90735,00

Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков, которые не были приняты к оценке и сопоставлению в связи с их представлением по истечении окончательного времени для их регистрации – отсутствуют.

При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями присутствовали следующие потенциальные поставщики: нет.

Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования РЕШИЛА:

1. Признать победителем по лоту № 1, лоту № 2, лоту № 3, лоту № 4, лоту № 5 ТОО «Тех-Фарма».

Победитель представляет документы в соответствии с п.80 Гл.3 Раздела 2 Правил.

Разместить текст данного протокола об итогах по закупке медицинских изделий (реагенты) способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе.

Председатель комиссии

Члены комиссии

Секретарь комиссии:



Новиков Н.А.

Швецова А.С.

Слободенюк Я.А.

Оралбаева Т.В.

Баға ұсыныстарын сұрау медициналық бұйымдарды (реагенттерді) сатып алу жөніндегі қорытындылар туралы Хаттама

Петропавл қаласы

2024 жылғы 21 тамыз

Комиссия құрамында:

1. Комиссия төрағасы:

Новиков Н.А. – «СҚО әкімдігінің ДСБ» КММ «№1 қалалық емхана» ШЖҚ КМК директоры

2. Комиссия мүшелері:

Швецова А.С. - «СҚО әкімдігінің ДСБ» КММ «№1 қалалық емхана» ШЖҚ КМК бас бухгалтері;

Слободенюк Я.А. – СҚО әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы» КММ «№1 қалалық емхана» ШЖҚ КМК фармацевті.

Сатып алуға бөлінген сома, теңге

Лот №	Атауы	Техникалық сипаттама	Саны	Өлш бірл	Бағасы	Бөлінген сома	Жеткізу мерзімі
1	Рекомбипластин 2Ж (ПВ және фиб . арналған реагент.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent жинағынан Аксессуарлары бар ACL elite PRO in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор (5x20ml, 5x20мл) +2 +8 С	Адамның цитрат плазмасындағы протромбин уақытын (ПВ), МНО және есептелген фибриногенді анықтауға арналған реагент. Гемостаздың сыртқы жолын бағалау және ОАТ мониторингі үшін қолданылады. Реагенттің құрамына Мич ~ 1 сипатталатын рекомбинантты адам тіндік факторы кіреді. Реагент анализатордың бортында 4 күн тұрақты. Шығару формасы: лиофилизат. Анықтау әдістері: нефелометрия немесе турбидиметрия. Картон пакеттерде жеткізіледі (қапт.: 5 фл. 20 мл реагент + 5 фл. 20 мл сұйылтқыш). Сақтау температурасы +2 +8 С . Қаптама: 5 фл. - 20 мл реагент + 5 фл. - 20 мл сұйылтқыш. Анықтау әдістері: нефелометрия немесе турбидиметрия. ACL TOP (300, 500, 700) және ACL Elite PRO анализаторларының	қапт	2	104180,00	208360,00	Тапсыры берушіні өтінім бойынш: 2024 жыл ішінде

		«жабық» жүйесінде жұмыс істеу үшін қолданылады				
2	Референсті эмульсия R - HemosIL Reference Wash R Emulsion жинағынан. ACL ELITE PRO жабдықтарымен автомат коагулометриялық анализатор in vitro үшін диагностикалауға (1000 мл) +15 +25 С	Оптикалық референс. Оптикалық өлшеулер үшін Фон ретінде (нефелометрия, фотометрия) және коагулометр бөлшектері үшін жуу сұйықтығы ретінде пайдалануға арналған. Шығару формасы: сұйық, қолдануға дайын. Картон қаптамада жеткізіледі (қапт.: 1 фл. - 1000 мл). Сақтау температурасы +15 +25 С.	қапт	8	44610,00	356880,00
3	HemosIL Normal Control қалыпты бақылау - ACL ELITE PRO (10x1мл), t+2 +8 керек-жарактарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор жиынтығынан	Бақылау материалы. Анықтау әдістерінің нақтылығы мен дәлдігін бағалауға арналған: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, жалғыз факторлар, антитромбин, плазминоген, плазмин ингибиторлары, С және S протеиндерін анықтау. Барлық талдаулар үшін мәндері қалыпты мәндер шекті диапазонында болады. Шығару формасы: лиофилизат. Анықтау әдісі: нефелометрия және турбидиметрия. Картон қаптамада жеткізіледі (қапт.: 10 фл. - 1 мл). Сақтау температурасы +2 +8 С.	қапт	2	102520,00	205040,00
4	Төмен патологиялық бақылау - HemosIL Low Abnormal Control жинағынан ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 керек-жарактарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор	Бақылау материалы. Анықтау әдістерінің нақтылығы мен дәлдігін бағалауға арналған: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, жалғыз факторлар, антитромбин, плазминоген, плазмин ингибиторлары, С және S протеиндерін анықтау. Барлық талдаулар үшін мәндері төмен патологиялық мәндер	қапт	2	98055,00	196110,00

		шекті диапазонында болады. Шығару формасы: лиофилизат. Анықтау әдісі: нефелометрия және турбидиметрия. Картон қаптамада жеткізіледі (қапт.: 10 фл. - 1 мл). Сақтау температурасы +2 +8 С.					
5	Жоғары патологиялық бақылау - HemosIL Low Abnormal Control жинағынан ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 керек-жарақтарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор	Бақылау материалы. Анықтау әдістерінің нақтылығы мен дәлдігін бағалауға арналған: ПВ, АЧТВ, антиромбин, С және S протеиндерін анықтау. Барлық талдаушылар үшін мәндері жоғары патологиялық мәндер шекті диапазонында болады. Шығару формасы: лиофилизат. Анықтау әдісі: нефелометрия және турбидиметрия. Картон қаптамада жеткізіледі (қапт.: 10 фл. - 1 мл). Сақтау температурасы +2 +8 С.	қапт	2	93975,00	187950,00	
6	Барлығы:					1154340,00	

Баға ұсынысын беру күні мен уақыты

Әлеуетті өнім берушінің атауы	Әлеуетті өнім берушінің орналасқан жері	Баға ұсынысын беру күні мен уақыты
«Тех-Фарма» ЖШС	Қазақстан Республикасы, Петропав л, Н. Нәзарбаев 327 қ-сі	14.08.2024ж. – сағ. 09.00

Медициналық бұйымдарды (реагенттерді) сатып алуға қатысуға келесі баға ұсыныстары ұсынылды:

Лот №	Атауы	Өлш бірлі	Саны	Бағасы	Жеткізуші бағасы	
					«Тех-Фарма» ЖШС	
1	Рекомбиластин 2Ж (ПВ және фиб . арналған реагент.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent жинағынан Аксессуарлары бар ACL elite PRO in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор (5x20ml, 5x20мл) +2 +8 С	капт	2	104180,00		103800,00
2	Референсті эмульсия R - HemosIL Reference Wash R Emulsion жинағынан. ACL ELITE PRO жабдыктарымен автомат коагулометриялық анализатор in vitro үшін диагностикалауға (1000 мл) +15 +25 С	капт	8	44610,00		44100,00
3	HemosIL Normal Control калыпты бақылау - ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 керек-жарактарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор жиынтығынан	капт	2	102520,00		98985,00
4	Төмен патологиялық бақылау - HemosIL Low Abnormal Control жинағынан ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 керек-жарактарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор	капт	2	98055,00		94675,00

5	Жоғары патологиялық бақылау - HemosIL Low Abnormal Control жинағынан ACL ELITE PRO (10x1мл), t +2 +8 керек-жарактарымен in vitro диагностикасы үшін автоматты коагулометриялық анализатор	капт	2	93975,00	
---	---	------	---	----------	--

90735,00

Тіркеу үшін соңғы уақыт өткеннен кейін ұсынылуына байланысты бағалауға және салыстыруға қабылданбаған әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары бар конверттер жоқ.

Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу кезінде мынадай әлеуетті өнім берушілер қатысты: жоқ.

Комиссия ашық дауыс беру арқылы бағалау және салыстыру нәтижелері бойынша ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:

1. Жеңімпаз болып танылсын № 1 лот, № 2 лот, № 3 лот, № 4 лот, № 5 лот бойынша «Тех-Фарма» ЖШС.

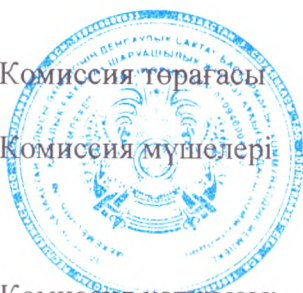
Жеңімпаз Ереженің 2-бөлімі 3 т. 80 т. сәйкес құжаттарды ұсынады

Интернет-ресурста баға ұсыныстарын сұрау медициналық бұйымдарды (реагенттерді) сатып алу жөніндегі қорытындылар туралы осы хаттаманың мәтінін орналастыру.

Комиссия төрағасы

Комиссия мүшелері

Комиссия хатшысы:



Новиков Н.А.

Швецова А.С.

Слободенюк Я.А.

Оралбаева Т.В.