

Объявление

КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» КГУ «УЗ акимата СКО» находящиеся по адресу СКО, г.Петропавловск, ул. М.Ауэзова 130 объявляет о проведении закупа экспресс-анализаторов и тест полос к анализатору в рамках Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг:



№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Кол-во	Ед.изм	Цена	Выделенная сумма
1	Экспресс-анализатор концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови	<p>Измерение концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови.</p> <p>Диапазон измерений: Электроды глюкозы - 10-600 мг/дл (0,0-33,3 ммоль/л). Холестерин - 130- 400 мг/дл (3,3 - 10,2 ммоль/л). Триглицериды - 50-500 мг/дл (0,56 - 5,6 ммоль/л). 2 x 3В кнопочные литиевые батареи питания, тип - CR 2032. Источник питания: Батарею питания можно использовать в течение одного года при условии проведения 3 измерений в день (около 1000 измерений). Размеры: Длина - не менее 97мм. Высота не менее - 49мм. Ширина не менее - 20,5мм. Вес: не более 65г (включая батарею питания). Дисплей: жидкокристаллический. Температурный диапазон для использования прибора, °С - от +10°С до +40°С. Температурный диапазон для хранения прибора, °С - от +5°С до +30°С. Границы влажности: Относительная влажность от 0% до 90% (без конденсации). Объем памяти: не менее 500 показаний измерений с указанием даты и времени измерения. Проверку работы прибора через три года эксплуатации. Тест- полоски глюкозы. Используемый образец - Свежая капиллярная цельная кровь. Минимальный объем 0,5 мкл. Гематокрит в диапазоне 35-50%. Диапазон измерений - 10-600 мг/дл (0,6-33,3 ммоль/л) Чувствительность. Минимальный измеряемый объем: 130 мг/дл Точность Средняя ошибка системы по сравнению с референтным методом на основе использования гексокиназы с плазмой составляет < 10%; Воспроизводимость Повторяемость: средняя погрешность < 5%; средний коэффициент вариации</p>	32	шт	29800,00	953600,00

= 3,8%. Воспроизводимость: средняя погрешность < 5%; средний коэффициент вариации = 3,5% Среднее время для считывания 5 секунд. Температурный диапазон для использования тест-полосок, °С - от +10°С до +40°С. Температурный диапазон для хранения тест-полосок, °С - от +5°С до +30°С. Срок хранения после первого вскрытия 90 дней .Срок годности 24 месяца.

Тест- полоски холестерина

Используемый образец Свежая капиллярная цельная кровь.

Гематокрит в диапазоне 35-50%.

Диапазон измерения 130-400 мг/дл

(3,3-10,3 ммоль/л) Чувствительность

Минимальный измеряемый объем: 130

мг/дл Точность Средняя ошибка

системы по сравнению с референтным

методом CHOD-PAP составляет < 10%;

Воспроизводимость Повторяемость:

средняя погрешность < 5%; средний

коэффициент вариации = 2,14%.

Воспроизводимость: средняя

погрешность < 5%; средний

коэффициент вариации = 3,95%

Среднее время для считывания Около

30 секунд. Температурный диапазон

для использования тест- полосок, °С -

от +10°С до +40°С Температурный

диапазон для хранения тест-полосок,

°С - от +5°С до +30°С. Срок хранения

после первого вскрытия 90 дней Срок

годности 24 месяца. **Тест-полоски**

триглицеридов - Температурный

диапазон для использования тест-

полосок, °С - от +10°С до +40°С.

Температурный диапазон для хранения

тест- полосок. °С - от +5°С до +30°С.

Используемый образец -Свежая

капиллярная цельная кровь.

Гематокрит в диапазоне 35-50.

Гарантийный срок 12 месяцев. Год

выпуска не позднее 2020 года.

Срок поставки 16 календарных дней.

2	Тест-полосы глюкоза к экспресс-анализатору концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови	Тест - полосы глюкоза №50 Диапазон измерений Электроды глюкозы - 10-600мг/дл (0,6-33,3ммоль/л). Температурный диапазон для использования тест-полосок, °С - от +10°С до +40°С Температурный диапазон для хранения тест-полосок, °С - от +5°С до +30°С Срок хранения после первого вскрытия 90 дней. Срок годности 24 месяца Срок поставки в течении 2022 года по заявке заказчика	300	уп	4285,00	1 285 500,00
3	Тест-полосы холестерин к экспресс-анализатору концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови	Тест - полосы холестерин №25 Диапазон измерений Электроды Холестерин - 130-400 мг/дл (3,3 - 10,2ммоль/л). Температурный диапазон для использования тест-полосок, °С - от +10°С до +40°С Температурный диапазон для хранения тест-полосок, °С - от +5°С до +30°С Срок хранения после первого вскрытия 90 дней Срок годности 24 месяца Срок поставки в течении 2022 года по заявке заказчика	400	уп	8006,00	3 202 400,00
			Итого			5 441 500,00

Итого выделенная сумма 5 441 500,00 тенге.

Адрес поставки: СКО, г.Петропавловск, ул.Ауэзова 130

Конверты с ценовыми предложениями будут приниматься в рабочие дни с 21 января 2022 года с 11.00 часов по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. М.Ауэзова 130 каб. 84.

Окончательный срок приема конвертов с ценовыми предложениями до 11.00 часов 28 января 2022 года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться 28 января 2022 года в 12.00 часов по следующему адресу: СКО, г.Петропавловск ул. М.Ауэзова 130, каб. 84.

Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с ценовыми предложениями.

Дополнительную информация можно получить по телефону: 87152527203.

СҚО Петропавл қаласы, М.Әуезов к, 130 мекенжайында орналасқан «СҚО әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы» КММ «№1 қалалық емхана» ШЖҚ КМК «Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді тегін медициналық көмектің кешілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидалары аясында экспресс-талдағыштарды және талдағышқа тест жолақтарды сатып алатындығы жөнінде хабарлайды:



Лот №	Атауы	Техникалық сипаттамасы	сан ы	Өлш бірл	бағасы	Бөлінген сома
1	Капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясын экспресс-талдағыш	<p>Капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясын өлшеу.</p> <p>Өлшеу диапазоны: глюкоза электродтары - 10-600мг/дл (0,6-33,3ммоль/л). Холестерин - 130- 400 мг/дл (3,3 - 10,2ммоль/л). Триглицерид - 50-500 мг/дл (0,56 - 5,6ммоль/л). 2 x 3В кнопкалы ток беретін литий багарея , түрі - CR 2032. Ток беру көзі: Ток беру батареясын күніне 3 өлшеу жүргізген кезде бір жыл бойы қолдануға болады. (шамамен 1000 өлшем). Өлшемі: Ұзындығы - 97мм кем емес. Биіктігі - 49мм кем емес. Ені - 20,5мм кем емес. Салмағы 65г аспайтын(ток беру батареясын қоса алғанда). Дисплей: сұйық кристалды. Температуралық диапазоны аспапты қолдану үшін , °C - +10°C -- +40°C аралығы Аспапты сақтауға арналған температуралық диапазон , °C - +5°C - +30°C. Ылғалдылық шекарасы: қатыстық ылғалдық 0% - 90% (конденсатсыз). Жад көлемі: өлшеудің 500 көрсеткішінен кем емес өлшеу уақыты мен күнін көрсетуімен. Аспаптың жұмысын тексеру: үш жыл пайдаланғаннан кейін. Глюкоза тест жолағы. Пайдаланылатын үлгі – жаңа алынған капиллярлық қан. Минималды көлемі - 0,5 мкл. Гематокрит диапазоны 35-50%. Өлшеу диапазоны - 10-600 мг/дл (0,6-33,3 ммоль/л) Сезімталдық. Минималды өлшенетін көлем: 130 мг/дл Дәлдік- жүйенің орташа қателігі – референтті әдіспен салыстырғанда плазмамен гексокиназа пайдалану негізінде < 10%; құрайды Көрсетілімі. Қайталануы: орташа дәлсіздік < 5%; вариацияның орташа коэффициенті = 3,8%. Көрсетілуі: орташа дәлсіздік < 5%; вариацияның орташа коэффициенті = 3,5% Есептеуге арналған орташа уақыт 5 секунд. Тест</p>	32	дана	29800,00	953600,00

жолақты пайдалануға арналған температуралық диапазон, °С - от +10°С до +40°С. Тест жолақты сақтауға арналған температуралық диапазон , °С - от +5°С до +30°С. Сақтау мерзімі ашқан күннен бастап 90 күн. Жарамдылық мерзімі 24 ай.

Холестерин тест жолақтары

Пайдаланылатын үлгі: жаңа алынған капиллярлық қан. Гематокрит диапазоны 35-50%. Өлшеу диапазоны 130-400 мг/дл (3,3-10,3 ммоль/л) Семізталдық: Минималды өлшенетін көлемі: 130 мг/дл Дәлдік: жүйенің орташа референтті әдісімен салыстырғанда CHOD-PAP < 10%; құрайды. Көрсеткіш: қайталану орташа дәлсіздік < 5%; вариацияның орташа коэффициенті = 2,14%. Көрсетілім: орташа дәлсіздік < 5%; вариацияның орташа коэффициенті = 3,95%

Есептеуге арналған орташа уақыт шамамен 30 секунд. Тест жолақты пайдалануға арналған температуралық диапазон, °С - +10°С - +40°С Тест жолақты сақтауға арналған температуралық диапазон, °С - +5°С - +30°С. Сақтау мерзімі ашқан күннен бастап 90 күн. Жарамдылық мерзімі 24 ай.

Триглицеридтер тест жолақтары

- Тест жолақты пайдалануға арналған температуралық диапазон, °С - +10°С - +40°С Тест жолақты сақтауға арналған температуралық диапазон °С - +5°С - +30°С. Пайдаланылатын үлгі-жана алынған капиллярлық қан. Гематокрит диапазоны 35-50.

Кепілдік мерзімі-12 ай.

Шығарылған жылы 2020 жылдан кеш емес.

Жеткізу мерзімі 16 күнтізбелік күн

2	Капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясын экспресс-талдағышқа глюкоза тест жолақтары	Глюкоза тест –жолақтары №50 Өлшеу диапазоны- глюкоза электродтары - 10-600мг/дл (0,6-33,3ммоль/л). Тест жолақтарды пайдалануға арналған температуралық диапазон , °С - +10°С - +40°С Тест жолақтарды сақтауға арналған температуралық диапазон, °С +5°С - +30°С .Сақтау мерзімі ашқан күннен бастап 90 күн. Жарамдылық мерзімі 24 ай. 2022 жыл ішінде тапсырыс берушінің өтінімі бойынша	300	қапт	4285,00	1 285 500,00
---	--	---	-----	------	---------	--------------

3	Капиллярлық қандағы глюкоза, холестерин және триглицеридтер концентрациясын экспресс-таллағышқа холестерин тест жолақтары	Холестерин тест жолақтары №25 Өлшеу диапазоны Холестерин Электродтары - 130-400 мг/дл (3,3 - 10,2ммоль/л). Тест жолақтарды пайдалануға арналған температуралық диапазон , °С - +10°С - +40°С Тест жолақтарды сақтауға арналған температуралық диапазон,, °С - +5°С - +30°С .Сақтау мерзімі ашқан күннен бастап 90 күн. Жарамдылық мерзімі 24 ай 2022 жыл ішінде тапсырыс берушінің өтінімі бойынша	400	капт	8006,00	3 202 400,00
			Барлығы			5 441 500,00

Барлығы бөлінген сома: 5 441 500,00 тенге.

Жеткізу мекенжайы: СҚО,.Петропавл қаласы, М.Әуезов к, 130

Жеткізу мерзімі келісімшарт жасаған күннен бастап күнтізбелік 16 күн ішінде.

Баға ұсынысы бар конверттер жұмыс күндері 2022 жылғы 21 қаңтардан бастап сағат 11.00. бастап қабылданады: мекенжайымыз: СҚО Петропавл қаласы М.Әуезов к 130 84-каб.

Баға ұсынысы бар конверттерді қабылдаудың соңғы күні: 2022 жылғы 28 қаңтар сағат 11.00. дейін.

Баға ұсынысы бар конверттер 2022 жылғы 28 қаңтарда сағат 12.00 ашылады: мекенжайымыз: СҚО Петропавл қаласы М.Әуезов к 130, 84 - каб.

Әлеуетті өнім жеткізушілер баға ұсынысы бар конверттерді ашу кезінде қатысуына болады.

Қосымша ақпаратты мына телефондар арқылы алуға болады: 87152527203.