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 изделий медицинского назначения требующих сервисного обслуживания в рамках Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг:

Nº	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Выделен- ная сумма
1.	Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический	 Автоматический илечевой тонометр, содержащий в комплекте сетевой адаптер для измерения верхнего и нижнего давления, а также пульса Intellisense – интеллектуальная технология управления измерительным процессом манжета веерообразной формы, диаметром 22-32 сантиметров память устройства сохраняется результаты 30 последних измерений с графическим индикатором повышенного давления и аритмии Тонометр должен работать от сети (сетевой адаптер идет в комплекте) либо от четырех батареек АА Возможность подключения большой и малой (педиатрической) манжеты Совместим со смартфоном Комплектация: электронный блок, манжета компрессионная, руководство по эксплуатации, чехол для хранения прибора, адаптер переменного тока, комплект элементов питания, журнал для записи артериального давления, гарантийный талон. 	ШТ	3	32000	96000.00
2.	Экспресс- анализатор биохимический		шт	32	71000,00	2272000,00

Техническая спецификация

Портативный и простой экспресс-анализатор холестерина, триглицеридов, глюкозы и лактатов. Дианазон измерения — для глюкозы — от 1,1 до 33,3 ммоль/л, для холестерина — от 3,88 до 7,75 ммоль/л, для триглицеридов — от 0,8 до 6,9 ммоль/л, для лактатов - от 0,8 до 22 ммоль/л.

Высокая точность измерений (от \pm 3 % до \pm 5 % по сравнению с лабораторными методами).

- Время измерения глюкозы 12 секунд, холестерина и триглицеридов до 180 секунд, лактата до 60 секунд.
- Память на 400 измерений.
- Работает от 4-х "мизинчиковых" батареек (1,5 В, тип ААА).

Принцип измерений Фотометрический анализ

Технические характеристики:

Дианазон температур для выполнения измерений проб пациентов: -для холестерина: 18-35С

-для триглицеридов: 18-30С

-для лактата: 15-35С

Диапазон температур для выполнения измерсний контрольных растворов:

-для холестерина:18-30C -для триглицеридов: 18-30C

-для лактата: 15-35С

Относительная влажность воздуха:

Диапазоп измеряемых значений:

10-85%

Глюкоза крови: 20-600 мг/дл (1,1-33,3

ммоль/л).

Холестерин: 150-300 мг/дл (3,88-7,76

ммоль/л).

Триглицериды: 70-600 мг/дл (0,80-6,86

ммоль/л).

Лактат: 0.8-21.7 ммоль/л (в крови); 0.7-26

ммоль/л (в плазме).

Память 100 результатов измерения по каждому

показателю,

с датой, временем и дополнительной

информацией.

Источник питания 4 щелочно-марганцевые батареи 1,5 В, тип

AAA.

Количество измерений на одном наборе батарей

Не менее 1000 измерений (с новыми

батареями).

Класс безопасности

Размеры

Ш

154 х 81 х 30 мм

Macca

Прибл. 140 г.

 Итого	2368000,00	

Гарантийный срок 12 месяцев. Год выпуска не позднее 2020 года.

Срок поставки в течение 16 календарных дней со дня заключения договора.

Конверты с ценовыми предложениями будут приниматься в рабочие дни с 4 марта 2021 года с 14.00 часов по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. М.Ауэзова 130 каб. 84.

Окончательный срок приема конвертов с ценовыми предложениями до 14.00 часов 12 марта 2021 года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться 12 марта 2021 года в 15.00 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.

Хабарландыру

«СҚО әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы» КММ «№1 қалалық емхана» ШЖҚ КМҚ, СҚО Петронавл қаласы, М.Әуезов к, 130 мекенжайында орналасқан, Дәрілік заттарды медициналық максаттағы бұйымдар мен медициналық техниканы, фармацевтикалық қызметтер көрсетуді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидалары аясында сервистік қызмет көрсетуді талап ететін медициналық максаттағы өнімдерді сатып алатындығы жөнінде хабарлайды.

Nº	атауы	Техникалық сипаттамасы	Өлш бірл	саны	бағасы	Бөлінген сома
	Қан қысымын және пульс жиілігін автомат өлшегіш	 Жинағында желілік адаптер бар иыққа арналған автомат тонометр Жоғарғы және төменгі қысымды, пульсті өлшеуге арналған. Intellisense — өлшеу процесін басқарудыц интеллектуалды технологиясы Веер тәрізді манжет, диаметрі 22-32 сантиметр Құрылғының жады соңғы 30 өлшеу нәтижесін сақтайды. Жоғарғы қысым мен аритмияның графикалық индикаторымен Тонометр желіден (желілік адаптер жинақ ішінде) немесе тортАА батареядан жұмыс істейді. Ұлкен және кіші (педиатриялық) манжетті косу мүмкіндігі Смартфонмен үйлеседі Жинақта: электронды блок, компрессиялық манжет, пайдалану бойынша нұсқаулық, аспапты сақтауға арнаған қорап, ауыспалы 	дана	3	32000	96000,00
	Биохимиялық экспресс-	ток адаптері, ток көзі элементтерінің жинағы, артериялық қысымды жазу журналы, кепілдік талоны.	дана	32	71000,00	2272000,00

Техникалық сипаттамасыя

Холестерин, триглицерид, глюкоза және лактаттарды портативті және қарапайым экспресс-талдағышы. Өлшеу диапазоны –глюкоза үшін – - 1,1 = 33,3 ммоль/л, холестерин үшін = 3,88 - 7,75 ммоль/л, триғлицерид үшін –0,8 - 6,9 ммоль/л, лактаттар үшін – 0,8 - 22 ммоль/л.

Өлшеудің жоғары дәлдігі (± 3 % - ± 5 % зертханалық әдіспен салыстырғанда).

- Глюкозаны өлшеу уақыты 12 секунд, холестерин мен триглицерид –180 секундқа дейін, лактата -60 секундка дейін.
- Жад 400 өлшеуге.
- 4 «шынашақтық» кпикентай батареялардан жұмыс істейді. (1,5 В, тип ААА).

Өлшеу принципі: Фотометриялық анализ

Техникалык сипаттама:

- холестерин үшін:18-35С

Пациенттерден алынган сынаманы орындау үшін температура диапазон

- триглицерид үшін: 18-30С

- лактата үшін: 15-35С

Бақылау ерітінділерін өлшеуді орындау үшін температуралық дианазон:

- холестерин үшін: 18-30С

- триглицерид үнин: 18-30С

- лактата үшін: 15-35С

Ауаның қатыстық ылғалдығы:

10-85%

Өлшенетін зат диапазоны:

Қан глюкозасы: 20-600 мг/дл (1,1-33,3

ммоль/л).

Холестерин: 150-300 мг/дл (3,88-7,76

ммоль/л).

Триглицерид: 70-600 мг/дл (0,80-6,86

ммоль/л).

Лактат: 0.8-21.7 ммоль/л (в крови); 0.7-26

ммоль/л (в плазме).

Жал

Әрбір көрсеткіш бойынша өлшеудің 100

нэтижесі.

Күні, уақыты және қосымша ақпаратпен.

Ток беру көзі

4 сілтілі-марганец батарея 1,5 В, тип

1000 өлшеуден кем емес (жаңа

AAA.

Батарейлердің бір жинағында жүргізілетін

олшеулер саны

батареялармен). Ш

Қауіпсіздік класы

154 х 81 х 30 мм

Олшемі

шамамен 140 г.

салмағы

Барлығы	2368000,00

Кепілдік мерзімі 12 ай. Шығарылған жылы 2020 жылдан төмен емес.

Жеткізу мерзімі келісімшарт жасаған күннен бастап күнтізбелік 16 күн ішінде

Баға ұсынысы бар конверттер жұмыс күндері 2021 жылғы 4 наурыздан бастап сағат 14.00. бастап қабылданады: мекенжайымыз: СҚО Петропавл қаласы М.Әуэзов к 130, 84-каб.

Баға ұсынысы бар конверттерді қабылдаудың соңғы күні: 2021 жылғы 12 наурызда сағат 14.00. дейін.

Баға ұсынысы бар конверттер 2021 жылғы 12 наурызда сағат 15.00. ашылады: мекенжайымыз: СҚО Петропавл қаласы М.Әуэзов к 130 (84-каб,).

Өнім жеткізушілер баға ұсынысы бар конверттерді ашу кезінде қатысуына болады.

Қосымша ақпаратты мына телефондар арқылы алуға болады: : 87152527203.