

Павлодар облысы әкімдігі Павлодар облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы «Павлодар облыстық қан орталығы» коммуналдық мемлекеттік кәсіпорны

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Павлодарский областной центр крови» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области

БҰЙРЫҚ

ПРИКАЗ

2024 жылғы «26» желтоқсан

№ 266-Ө « 26 » декабря 2024 год

«О внесении изменений в конкурсную документацию»

В соответствии с пунктом 45 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести следующие изменения в конкурсную документацию по лотам №1,2,3,9 и 10:

№ лота	Наименование товаров, работ и услуг	Техническая спецификация	Ед. изм.	кол-во	цена	Сумма выделенная для закупки
1	Набор тестов для качественного определения ВИЧ 1/2 гепатит В и гепатит С - cobas MPX (192 т)	Набор тестов для качественного определения ВИЧ 1/2, вируса Гепатита В и вируса Гепатита С состоящий из раствора протеазы, внутреннего контроля, буфера для элюции, мастер микс реагента с нанесенной меткой RFID, которая содержит закодированную информацию для системы cobas 5800. Качественный тест in vitro для прямого одновременного обнаружения РНК вируса иммунодефицита человека типа 1 (ВИЧ-1) группы М, РНК ВИЧ-1 группы О, РНК вируса иммунодефицита человека типа 2 (ВИЧ-2), РНК вируса гепатита С (ВГС) и ДНК вируса гепатита В (ВГВ) в плазме и сыворотке крови человека. Тест предназначен для скрининга донорских образцов цельной крови, компонентов крови и других живых доноров. Для донаций цельной крови и компонентов крови образцы плазмы и сыворотки могут тестироваться индивидуально, плазму также можно тестировать в пулах, составленных из аликвот индивидуальных образцов. Для теста используется ПЦР система в реальном времени с полностью автоматизированной пробоподготовкой (выделением и очисткой нуклеиновых кислот) с последующей ПЦР-амплификацией и детекцией, а также проводить внутренний контроль для снижения эффекта возможных ингибиторов, оценки воспроизводимости теста, а также для выявления системных отклонений.	набор 192	2	3 910 340	7 820 680
2	Негативный контроль - cobasNHP Negative	Негативный контроль с нанесенной меткой RFID, которая содержит закодированную информацию для системы cobas 5800 для оценки воспроизводимости теста и выявления системных	набор 4	1	78 998	78 998

	Control Kit (16 x 1 ml)	аналитических отклонений при качественном мультиплексном одновременном определении РНК ВИЧ-1 группы М, РНК ВИЧ-1 группы О, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ. Контроль содержит нормальную человеческую плазму, нереактивную в лицензированных тестах на антитела к ВГС, антитела к ВИЧ-1/2, HBsAg, антитела к HBe; негативная по РНК ВИЧ-1, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ при тестировании методом ПЦР, консервант ProClin® 300				
3	Набор положительных контролей для MPX - cobas MPX Control Kit	Набор положительных контролей с нанесенной меткой RFID, которая содержит закодированную информацию для системы cobas 5800. Контроли предназначены оценки воспроизводимости теста и выявления системных аналитических отклонений при качественном мультиплексном одновременном определении РНК ВИЧ-1 группы М, РНК ВИЧ-1 группы О, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ. 3 флакона по 1 мл контролей включают: мультиположительный контроль с неинфекционной синтетической РНК ВИЧ-1 группы М, ДНК ВГВ, РНК ВГС; положительный контроль ВИЧ-1 группы О с неинфекционной синтетической РНК ВИЧ-1 группы О; положительный контроль ВИЧ-2 с неинфекционной синтетической РНК ВИЧ-2. Контроли содержат негативную человеческую плазму, нереактивную при исследовании лицензированными FDA методами на антитела к ВГС, антитела к ВИЧ-1/2, HBsAg, HBeAg и p24 Ag ВИЧ и на РНК ВИЧ-1, РНК ВИЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВГВ при исследовании методами ПЦР, консервант ProClin® 300.	набор 16	4	588 035	2 352 140
9	MGP реагент - cobas omni MGP Reagent	Реагент, с нанесенной меткой RFID, которая содержит закодированную информацию для, со стекломангнитными частицами для отделения нуклеиновых кислот от различных веществ и примесей, например денатурировавшие белки, клеточный дебрис, потенциальные ингибиторы ПЦР (такие как гемоглобин)	набор 480	1	54 583	54 583
10	Промывочный реагент - cobas omni Wash Reagent	Пластиковый контейнер с промывочным реагентом с нанесенной меткой RFID, которая содержит закодированную информацию, предназначенный для удаления несвязавшихся материалов и загрязнений в процессе пробоподготовки	уп 1 x 4 л	1	33 513	33 513

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи тендерных заявок: тендерные заявки принимаются по адресу г. Павлодар, ул. Естая, 79, бухгалтерия (каб. № 205), **в срок до 15.00 часов 20 января 2025 года.**

Дата, время и место вскрытия конвертов с тендерными заявками: конверты с тендерными заявками будут вскрываться **в 16.00 часов 20 января 2025 года**, по адресу: г. Павлодар, ул. Естая, 79.

2. Окончательный срок приема тендерных заявок продлить на 5 календарных дней.
3. Контроль за надлежащим исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
4. Настоящий приказ вступает в действие со дня его подписания.

Директор



Кузиков А.М.

Павлодар облысы әкімдігі Павлодар облысы денсаулық сақтау басқармасының шаруашылық жүргізу құқығындағы «Павлодар облыстық қан орталығы» коммуналдық мемлекеттік кәсіпорны

БҰЙРЫҚ

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Павлодарский областной центр крови» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области

ПРИКАЗ

2024 жылғы «26» желтоқсан

№266-Ә « 26 » декабрь 2024 год

«Конкурстық құжаттамаға өзгерістер енгізу туралы»

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы №110 бұйрығы" Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларының 45-тармағына сәйкес

БҰЙЫРАМЫН:

№1,2,3,9 және 10 лоттары бойынша конкурстық құжаттамаға мынадай өзгерістер енгізілсін:

№ лот	Тауарлардың, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтердің атауы	Техникалық сипаттама	Бірлік	саны	бағасы	Сатып алуға бөлінген сома
1	АИТВ 1/2 В гепатиті мен С гепатитін сапалы анықтауға арналған тесттер жиынтығы-cobas MPX (192 т)	АИТВ 1 2. В гепатиті вирусын және С гепатиті вирусын сапалы анықтауға арналған тест жинағы протеаза ерітіндісінен, ішкі бақылаудан, элюция буферінен. Cobas 5800 жүйесі үшін кодталған ақпаратты қамтитын RFID жапсырмасы бар реагенттің негізгі қоспасы. М тобының 1 типті (АИТВ-1) адамның иммун тапшылығы вирусының РНҚ, о тобының АИТВ-1 РНҚ, адамның иммун тапшылығы вирусының 2 типті РНҚ (АИТВ-2), С гепатиті вирусның РНҚ (НСV) және плазма мен сарысудағы В гепатиті вирусның (ВГВ) ДНҚ-сын тікелей бір мезгілде анықтауға арналған сапалы in vitro сынақ адамның қаны. Тест донорлық қан үлгілерін, қан компоненттерін және басқа тірі донорларды тексеруге арналған. Толық қан мен қан компоненттерін донациялау үшін плазма мен Сарысу үлгілерін жеке-жеке тексеруге болады. плазманы жеке үлгілердің аликвоттарынан тұратын бассейндерде де тексеруге болады. Сынақ үшін ПТР толық автоматтандырылған сынама дайындаумен (нуклеин қышқылдарын окшаулау және тазарту), содан кейін ПТР күшейтумен және нақты уақыттағы ПТР жүйесі қолданылады анықтау, сондай-ақ ықтимал ингибиторлардың әсерін азайту, тесттің қайталануын бағалау, сондай-ақ жүйелік ауытқуларды анықтау үшін ішкі бақылау жүргізу.	жинак 192	2	3 910 340	7 820 680
2	Теріс бақылау-cobasNHP теріс бақылау жинағы (16	Тесттің репродуктивтілігін бағалау және М тобының АИТВ-1 РНҚ, О тобының АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, НCV РНҚ және НCV ДНҚ-сын	жинак 4	1	78 998	78 998

	X 1 ml)	сапалы мультиплексті бір мезгілде анықтау кезінде жүйелік аналитикалық ауытқуларды анықтау үшін sobas 5800 жүйесі үшін кодталған ақпаратты қамтитын RFID белгісімен теріс бақылау. Бақылау құрамында HCV антиденелеріне, АИТВ-1/2 антиденелеріне, HBsAg антиденелеріне, HVC антиденелеріне лицензияланған сынақтарда реактивті емес қалыпты адам плазмасы бар; ПТР сынау кезінде АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және HBV ДНҚ теріс, proclin® 300 консерванты				
3	АЖМ үшін оң бақылаулар жиынтығы-sobas АЖМ бақылау жинағы	Sobas 5800 жүйесі үшін кодталған ақпаратты қамтитын RFID жапсырмасы бар оң бақылау жинағы. Бақылаулар тесттің репродуктивтілігін бағалауға және М тобының АИТВ-1 РНҚ, О тобының АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және HCV ДНҚ-сын сапалы мультиплексті бір мезгілде анықтауда жүйелік аналитикалық ауытқуларды анықтауға арналған. 1 мл бақылаудың 3 құтысына мыналар жатады: М тобындағы АИТВ-1 инфекциялық емес синтетикалық РНҚ, ВГВ ДНҚ, ВГС РНҚ бар мультипозитивті бақылау; АИТВ-1 оң бақылау АИТВ-1 О тобының инфекциялық емес синтетикалық РНҚ-сы бар О топтары; АИТВ-2 инфекциялық емес синтетикалық РНҚ-сы бар АИТВ-2 оң бақылауы. Бақылауларда FDA лицензияланған әдістермен зерттегенде реактивті емес теріс адам плазмасы бар HCV антиденелеріне, АИТВ-1 2 антиденелеріне, HBsAg, HBcAg және P24 AG АИТВ және АИТВ-1 РНҚ, АИТВ-2 РНҚ, HCV РНҚ және HCV ДНҚ-ға Птр әдістерімен зерттеу кезінде, proclin® 300 консерванты.	жинақ 16	4	588 035	2 352 140
9	MGP реагенті - sobas Omni MGP Reagent	Үшін кодталған ақпаратты қамтитын RFID белгісі бар Реагент, нуклеин қышқылдарын әртүрлі заттар мен қоспалардан бөлуге арналған шыны магнитті бөлшектермен, мысалы, денатуратталған ақуыздар, жасушалық дебрис, ПТР потенциалды ингибиторлары (мысалы, гемоглобин)	набор 480	1	54 583	54 583
10	Жуу реагенті-sobas omni жуу реагенті	Сынама дайындау процесінде байланыспаған материалдар мен ластануларды кетіруге арналған кодталған ақпаратты қамтитын RFID жапсырмасы бар жуу реагенті бар пластикалық контейнер	орау 1 x 4 л	1	33 513	33 513

Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны және тендерлік өтінімдерді берудің соңғы мерзімі: тендерлік өтінімдер Павлодар қаласы, Естай көшесі, 79, бухгалтерия (қаб. № 205), **2025 жылғы 20 қаңтарда сағат 15.00-ға дейінгі мерзімде.**

Тендерлік өтінімдері бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: тендерлік өтінімдері бар конверттер Павлодар қ., Естай к-сі, 79 мекенжайы бойынша **2025 жылғы 20 қаңтарда сағат 16.00-де ашылады**

2. Тендерлік өтінімдерді қабылдаудың соңғы мерзімі 5 күнтізбелік күнге ұзартылсын.

3. Осы бұйрықтың тиісінше орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын

4. Осы бұйрық оған қол қойылған күннен бастап күшіне енеді.

Директор



А.М. Күзеков