Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау
министрлігінің
«Республикалық денсаулық
ғылыми-практикалық орталығы»
шаруашылық жүргізу құқығындағы
республикалық мемлекеттік кәсіпорыны



Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский научнопрактический центр психического здоровья»

Министерства здравоохранения Республики Казахстан

Организатор и заказчик закупа, РГП на ПХВ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья» МЗ РК (адрес: г.Алматы, ул.Амангельды, 88), руководствуясь и на основании пункта 103 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила), объявляет о закупе лекарственных средств и медицинских изделий:

№ лота	Международное непатентованно е название	Техническая спецификация, форма выпуска	Ед.изм.	Кол- во	Цена за единицу тенге	Сумма, тенге
1	Экспресс тест- панель для определения 7 наркотиков в моче	Экспресс тест-панель для определения 7 наркотиков в моче (МОР, ТНС, ТКА, EDDP, BZO, MDPV, K2+). Вариант комплектации: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон. Порог, нг/мл Морфин 300 Марихуана (ТНС) 11-нор-До-ТНС-9 СООН 50 Трамадол (ТКА) Трамадол (ТКА) Трамадол 100 Метаболиты метадона (EDDP) 2-этилдиен-1,5-диметил-3,3-дифенилпирролидин 300 Бензодиазепины (BZO) Оксазепам 300 Метилендиоксипировалерон (MDPV) 3,4-метилендиоксипировалерон 3000 Синтетические каннабиноиды (К2+) АВ-РІNАСА метаболиты пентаноевой кислоты АВ-РІNАСА N-(метаболиты 4-	ШТ	1000	2320,00	2320000,00
		гидроксипентила), ADB-PINACA N-(метаболиты 4- гидроксипентила), ADB-				

PINACA N-(метаболиты 5гидроксипентила,5-fluoro AB-PINACA N-(4гидроксипентил), ADB-PINACA метаболиты пентаноевой кислоты, АВ-PINACA N-(метаболиты 5гидроксипентила), 5-фтор AB-PINACA, AB-PINACA, AB-FUBINACA, 5фтор ADB-PINACA.5-хлор AB-PINACA, APINACA (AKB-48), APINACA (AKB-48) метаболиты 5гидроксипентила, СИМҮ L-THPINACA, 5- drop AEB, AB-CHMINACA метаболиты M2,PX 1 (5-φτορ APP-PICA),PX 2 (5- φτορ APP-PINACA), 5- фтор ADB (5- фтор MDMB-PINACA), 4- циано CUMYL-BUTINACA, MMB-FUBINACA, CUMYL-PICA,5- фтор MN-18,МN-18,5- фтор РВ-22 метаболиты 3-карбоксииндола ВВ-22 метаболиты 3карбоксииндола, АМ 2201 N-(метаболиты 4гидроксипентила), AB-CHMINACA, ADB-CHMINACA, MAB-CHMINACA, MMB-CHMINACA, MDMB-CHMINACA, MDMB-CHMICA, MDMB(N)-CHM, AB-FUBINACA, ADB-FUBINACA, MMB-FUBINACA, AB-PINACA (основное вешество), ADB-PINACA N-(5гидроксипентил), AB-PINACA N-(4-гидроксипентил), AB-PINACA N-(5гидроксипентил), ADB-PINACA пентаноевая кислота, ADB-PINACA N-(4гидроксипентил),5-фтор АВ-PINACA N-(метаболиты 4гидроксипентила), АСВМ-018 2000 Комплектность:

• Пластиковая панель с семью тестовыми полосками. крышечкой и осущителем в герметичной фольгированной упаковке • Инструкция 1) экспресс тест-панель для иммунохроматографического определения 7 наркотиков в моче: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон должна быть зарегистрирована и разрешена к применению в Республике Казахстан: 2) у экспресса тест-панель для иммунохроматографического определения 7 наркотиков в моче: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон должны отсутствовать не описанные в утвержденной инструкции по применению, случаи побочного действия; 3) на экспресс тест-панель для иммунохроматографического определения 7 наркотиков в моче: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон должны отсутствовать случаи несоответствия требованиям утвержденной нормативной документации; 4) потребительская упаковка и инструкция по применению экспресс тест-панель для иммунохроматографического

моче: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон должны соответствовать установленным в Республике Казахстан требованиям, при этом инструкция должна содержать прямое указание на определяемое количество подтипов синтетических каннабиноидов. 5) остаточный срок годности на момент поставки экспресс тестпанель для иммунохроматографического определения 7 наркотиков в моче: морфин, марихуана, трамадол, метаболиты метадона, бензодиазепины, синтетические каннабиноиды (46 подтипов синтетических каннабиноидов), метилендиоксипировалерон, имеющих общий срок годности менее двух лет, должен составлять не менее 50% от общего срока годности, для экспресс тест-панели со сроком годности не менее двух лет, остаточный срок годности должен составлять не менее 12 месяцев на момент поставки; Область применения Быстрый тест для одновременного качественного определения наркотиков и их метаболитов в моче человека. Для работников здравоохранения в амбулаторных условиях. Настоящий тест обеспечивает только качественное, предварительное определение. Условия хранения: хранить тесты в неповрежденной упаковке при 2-30°C. Экспресс тест-панель стабильна в течение

определения 7 наркотиков в

		всего срока хранения,				
		указанного на упаковке. Панель				
		должна оставаться в				
		запечатанном блистере до				
		момента использования. НЕ				
		ЗАМОРАЖИВАТЬ. Срок				
		годности не менее 2 лет.				
		Бесконтактный инфракрасный				
		термометр измеряет				
		температуру бесконтактно на				
		расстоянии 5-10 см. Хорошо				
		подходит для измерения				
		-				
		сотрудников при не большом				
		потоке. Предназначен для				
		измерения температуры				
		бесконтактным путём — с				1
		помощью наведения точечного				
		лазера на объект. Пистолетная				1
		форма инструмента. Прибор				
		оснащён функциями				
		сохранения данных,				
		автоотключения питания и				
		отключения подсветки дисплея.				
	Бесконтактный	Работает в диапазон температур				
	инфракрасный	от -50 до +400°C, точность				
2	термометр.	измерений — ± 1.5 °C. Для	ШТ	4	9500,00	38000,00
	Тепловизор.	работы инструмента				
	Пирометр.	необходимы 2 батарейки типа				
		AAA.				
		Подробные характеристики				
		Общие характеристики				
		Тип - пирометр (бесконтактный				
		термометр)				
		Элементы питания - батарейки				
		Единицы измерения - по				
		Фаренгейту, по Цельсию				
		Разрешение дисплея - +/- 0,1				
		Погрешность измерения - 1.5 %				
		Оптическое разрешение - 12: 1				
		Минимальная определяемая				
		температура50 °C				
		Максимальная определяемая				
		температура - 400 °C				
		Гарантийный срок - 365 дн.				
		Бахилы медицинские				
	Бахилы	одноразовые из полиэтилена 20				
3		мкм в капсуле из первичного	ШТ	400	15,00	6000,00
5	Duxinibl	полипропилена с цветной	ші	400	13,00	0000,00
		HOJIMIDOHMICHA C HRCIHOM		1		

..

Сроки поставки товара: в течение 5 (пяти) рабочих дней по заявке Заказчика.

Место поставки товара: г.Алматы, ул.Амангельды, 88.

Условия поставки: DDP Инкотермс.

В случае принятия участия на поставку товара просим с 13 апреля 2021 года 16:00 часов до 21 апреля 2021 года 16:00 часов направить по адресу г. Алматы, ул.Амангельды,88, третий этаж отдел государственных закупок, кабинет №1301, конверт, содержащий:

- 1. Ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 2. Разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
- 3. Документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил.

Окончательный срок предоставления конвертов с ценовыми предложениями и сопутствующими документами 21 апреля 2021 года, 16:00 часов.

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями будет произведено 21 апреля 2021 года в 17:00 часов по адресу: г.Алматы, ул.Амангельды, 88, третий этаж, конференц зал, кабинет №1302.

Дополнительную информацию можно получить по телефону: +77473255182, +7(727)272-38-09, 272-48-32, вн. 227.

Генеральный директор

Н. Негай