Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды сатып алуды өткізу туралы хабарландыру баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен/
Объявление о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

қ./г. Алматы

«30» наурыз/марта 2023ж./г.

ҚР ДСМ "ҚР Ұлттық фтизиопульмонология ғылыми орталығы" ШЖҚ Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2022 жылғы 8 қыркүйектегі № 667 қаулысы «Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысымен бекітілген Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің тергеу изоляторлары мен мекемелерінде ұсталатын адамдарға бюджет қаражаты есебінен медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларының 2-бөлімі 7, 8-тарауларының және 3-бөлімі 10, 11, 13 және 14-тарауларының қолданысын тоқтата тұру және оған өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы»/

Ескерту:баға кестесін Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 12 қарашадағы № ҚР ДСМ—113 бұйрығына 4-қосымшасына сай толтырыңыз

РГП на ПХВ в Постановлениии Правительства Республики Казахстан от 8 сентября 2022 года № 667 «О приостановлении действия глав 7, 8 раздела 2 и глав 10, 11, 13 и 14 раздела 3 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375, и внесении в них изменений и дополнений:

Примечание: таблицу цен заполнить согласно форме Приложение 4 к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ—113.

№ лота	ДЗ/ ХПА,МБ атауы/МНН ЛС, наименование МИ	қысқаша сипаттама/ краткая характеристика	өлшембір лігіед.изм	саны /кол-во	лот бойынша Бірлік бағасы /цена за единицу по лотам (в тенге)	лоттар бойынша жалпы сома /общая сумма по лотам (в тенге)
L I	0558 вектогеп В-НВS антигені растайтын тест жинағы 1 0558 Вектогеп В-НВs антиген подтвердающий тест комплект 1	НВsAg 6x8 катысуын иммуноферментті растауға арналған реагенттер жиынтығы набор реагентов для иммуноферментного подтверждения присутствия HBsAg 6x8	Жинак/н аб	15,00	61500,00	922 500,00
2	00556 вектогеп В НВs антиген жиынтығы 3 556 Вектогеп В НВs антиген комплект 3	НВsAg 12x8 болуын иммуноферментті растауға арналған реагенттер жиынтығы набор реагентов для иммуноферментного подтверждения присутствия НВsAg 12x8	Жинак/н аб	20,00	42700,00	854 000,00

3	0776 ВГС-ге қарсы ең жақсы растау.тест 0776 Бест анти ВГС подтверждающ.тест	С 12х4 гепатиті вирусына G және М К класты иммуноглобулиндердің болуын иммуноферментті растауға арналған реагенттер жиынтығы Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита С	Жинак/н аб	15,00	57400,00	861 000,00
4	0772 ВГС ге қарсы ең жақсы жиынтық 2 0772 Бест анти ВГС комплет 2	12х4 С 12х8 гепатиті вирусына G және М класты иммуноглобулиндерді иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита С 12х8	Жинак/ наб	25,00	42700,00	1 067 500,00
5 6	АЛТ жиынтығы әмбебап Набор АЛТ ручная универсальный	Сарысудағы немесе қан плазмасындағы аланинаминотрансфераза белсенділігін анықтауға арналған реагенттер жиынтығы 1х80 мл 1х20 мл Набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови 1х80мл 1х20мл	Орау/уп	2,00	5418,80	10 837,60
6	АСТ жиынтығы қолмен әмбебап Набор АСТ ручная универсальный	Сарысудағы немесе қан плазмасындағы аспартатаминотрансфераза белсенділігін анықтауға арналған реагенттер жиынтығы 1х80 мл 1х20 мл Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови 1х80мл 1х20мл	Орау/уп	2,00	5418,80	10 837,60
7 (Глюкоза колмен эмбебап Глюкоза ручной универсальный	Дене сұйықтықтарындағы глюкозаны ферментативті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы (глюкоза оксидаза әдісі) 1х500мл+1х2мл Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод) 1х500мл+1х2мл	Орау/уп	2,00	5897,40	11 794,80
8 /	Бірге реактивті акуыз С реактивный белок	Бірге реактивті акуыз С реактивный белок ручной	Орау/уп	10,00	8500,00	85 000,00

	ручной					
9	Жиынтықтан сілтілі фосфатаза биохимиялық. Биохимиялық АНАЛИЗАТОР. Щелочная фосфатаза из комплета биохимическ. АНАЛИЗАТОР биохимич.	Сілтілік фосфатаза иә жиынтығынан биохимиялықтурбидиметриялық ВА400 4х60мл, 4Х15МЛ Т + 2 + 8 ALKALINE PHOSPHATASE (ALP) - DEA 300 ml +2 + 8 С Щелочная фосфатаза ДЭА из комплекта Анализатор биохимическийтурбидиметрический ВА400 4х60мл, 4х15мл t +2 +8 С ALKALINE PHOSPHATASE (ALP)-DEA 300 ml +2 +8 С	Орау/уп	35,00	89552,00	3 134 320,00
10	Альфа амилаза қолмен әмбебап Альфа амилаза ручная универсальный	Дене сұйықтықтарындағы альфаамилазаны анықтауға арналған реагенттер жиынтығы кинетикалық әдіс 1х50 мл Набор реагентов для определения альфа-амилазыв биологических жидкостях кинетический метод 1х50мл	Орау/уп	2,00	11784,30	23 568,60
п	Жалпы акуыз колмен Общий белок ручной	Сарысу мен қан плазмасындағы жалпы ақуызды анықтауға арналған реагенттер жиынтығы (биурет әдісі) 1х500 мл+1х4 мл Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый	Орау/уп	2,00	6297,50	12 595,00
12	Қолмен анықтауға арналған Мочевина Мочевина для ручного определения	метод)1х500мл+1х4мл 1х80 мл+1Х20 мл+1х2мл эдісімен биологиялық сұйықтықтардағы мочевинаны ферментативті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ методом 1х80мл+1х20мл+1х2мл	Орау/уп	2,00	5712,70	11 425,40
13	Зәр қышқылы қолмен Мочевая кислота ручная	Биологиялық сұйықтықтардағы зәр қышқылын ферментативті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы 1х50+1х50 мл+1х2мл Набор реагентов для ферментативного определения мочевой кислоты в биологических жидкостях 1х50+1х50мл+1х2мл	Орау/уп	2,00	8081,00	16 162,00



14	Креатинин кинетикалык колмен эмбебап Креатенин	Набор реагентов для ферментативного определения креатинина в биологических жидкостях 2x50+2x50мл+1x1мл	Орау/уп	2,00	5761,10	11 522,20
15	Сілтілік фосфатаза колмен эмбебап Щелочная фосфотаза ручной универсальный	Сілтілік фосфатаза белсенділігін аныктауға арналған жинак Набор для определения активности щелочной фосфатазы	Орау/уп	1,00	8434,80	8 434,80
16	Холестерол колмен эмбебап Холестерин ручной универсальный	Қан сарысуындағы және қан плазмасындағы жалпы холестеринді ферментативті анықтауға арналған реагенттер жиынтығы 1х100 мл+1х2мл Набор реагентов для ферментативного определения общего холестерина в сыворотке и плазме крови 1х100мл+1х2мл	Орау/уп	2,00	6626,60	13 253,20
17	Сульфосалицил кышкылы 2-су.чда Сульфосалициловая кислота 2-водн.чда	Сульфосалицил қышқылы 2- су.чда Сульфосалициловая кислота 2-водн.чда	кг	2,00	9500,00	19 000,00
18	Гамма- глутамилтансфераза ГГТП	Жинақтан гамма- ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА биохимиялық Анализатор Автоматты а 15 ерікті кол жеткізу (1х100мл) ГАММА- ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический автоматический A 15 произвольного доступа (1х100мл)	Орау/уп	40,00	42535,00	1 701 400,00
19	Магний анализаторы анализатор жиынтығынан Магний анализатор из комплекта анализатор	Биохимиялық тубдиаметрлік анализатор жиынтығынан Магний Магний из комплекта анализатор биохимический тубдиаметрический	Орау/уп	35,00	18449,00	645 715,00
20	Темір (Феррозин) Fе биохимиялық анализатор жиынтығынан Железо (Феррозин) Fe из комплекта анализатора биохимический	Темір (Феррозин) Fe биохимиялық реагенттер жиынтығы биохимиялық анализатор.	Орау/уп	5,00	71294,00	356 470,00

My

21	Биохимиялық - турбидиметриялық ва 400, 12х5 мл Т+2+8 С анализатор жинағынан бұқа сарысуы негізінде тартылды Превекал на основе бычьей сыворотки из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 12х5мл t+2+8 С	Биохимиялық - турбидиметриялық ва 400, 12х5мл анализатор жинағынан бұка сарысуы негізінде тартылды Превекал на основе бычьей сыворотки из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400, 12х5мл	Орау/уп	1,00	273000,00	273 000,00
22	АПТВ-эл сынағы (эллаг қышқылымен) АПТВ-ЭЛ - тест (с эллаговой кислотой)	Аныктаудың сызыктығы-20-дан 250 С-қа дейінгі диапазонда. АПТВ аныктау нәтижелерінің вариация коэффициенті 10% - дан аспайды. Қан плазмасының бір сынамасында бір серияның әртүрлі жиынтықтарымен АПТВ анықтау нәтижелерінің жол берілетін таралуы 10% - дан аспайды. Тест қандағы антикоагулянттардың болуына сезімтал Линейность определения - в диапазоне от 20 до 250 с. Коэффициент вариации результатов определения АПТВ не превышает 10 %. Допустимый разброс результатов определения АПТВ в одной пробе плазмы крови разными наборами одной серии не превышает 10 %. Тест чувствителен к присутствию в крови антикоагулян-тов	Орау/уп	24,00	24000,00	576 000,00
23	Мульти Тех- Фибриноген	Жинақ зерттелетін плазманы алдын ала сұйылтпай, Автоматты коагулометрлерде кан плазмасындағы фибриноген құрамын сандық анықтауға арналған. Набор предназначен для количественного определения содержания фибриногена в плазме крови на автоматических коагулометрах, без предварительного разведения	Орау/уп	24,00	58000,00	1 392 000,00

-5-

An a

		Бақылау плазмаларының жиынтығы гемостаз жүйесін зерттеу және бақылау нәтижелерін алу кезінде әртүрлі сынақтарда қолданылатын биологиялық реагенттерді стандарттау үшін, сондай-ақ талдау сапасын бақылау үшін (қалыпты және патологиялық диапазондарда) қолданылады. Жиынтық құрамы:				
		1. Бақылау-плазма І (қалыпты мәндер диапазоны бар адам қанының лиофильді кептірілген бақылау плазмасы), 1 мл – 1 фл.				
		2. Бақылау-ІІ плазма (мәндерінің патологиялық диапазон				
24	Плазма бақылау	Набор контрольных плазм применяют для стандартизации	Орау/уп	130,00	16000,00	2 080 000,00
	Плазма контроль	биологических реагентов, использующихся в различных тестах при	1 22 1			
	1 1 190	исследовании системы гемостаза и получения			*	
	1 1 1 1 1 1	контрольных результатов, а также для проведения контроля качества анализов (в нормальном и				
2		патологическом диапазонах). Состав набора: 1. Контроль-плазма I				
		(лиофильно высушенная контрольная плазма крови человека с нормальным диапазо-ном значений), на 1				
		мл – 1 фл. 2. Контроль-плазма II (лиофильно высушенная контрольная плазма крови				
	Control of Control	человека с патологическим диапа-зоном значений), на 2 мл - 1 фл			does no Uto	mili
25	Фибриноген- калибратор кат №714	фибриногеннің сандық кұрамын анықтау. Фибриноген калибраторын колдану жаңа сынақтар кезінде калибрлеу кисықтарын жасамауға мүмкіндік береді	Орау/уп	1,00	70000,00	70 000,00
	£.	определение количественного содержания фибриногена. Использование калибратора фибриногена				

The

	БАРЛЫҒЫ/ИТОГО:					15 260 336,20
27	Тромбин сұйық реагент 3-4ед NIN / мл 10мл Тромбин жидкий реагент 3-4ед NIN/мл 10мл	Тромбин уақытын анықтауға арналған Реагент Тромботест Реагент для определения тромбинового времени Тромбо-тест	Жинак/ набор	24,00	13500,00	324 000,00
26	Техпластин-плазма мен веноздық қанды зерттеуге арналған тест Техпластин-тест для исследовании плазмы и венозной крови	стандартталған (МИЧ 1,1; 1.2) сұйық Техпластинмен протромбин уақытын анықтау определение протромбинового времени со стандартизированным (МИЧ 1,1; 1.2) жидким Техпластином	Орау/уп	24,00	32000,00	768 000,00
		позволяет не составлять калибровочные кривые при новых постановках тестов				

1) Сатып алуға бөлінген сома: 15 260 336,20 (пятнадцать миллионов двести шестьдесят тысяч триста тридцать шесть) тенге 20 тиын. Сумма выделенная на закуп: 15 260 336,20 (он бес миллион екі жүз алпыс мың үш жүз отыз алты) тенге 20 тиын.

2) Тауарды жеткізу орны: Алматы қ., Медеу ауданы, Бекхожина №5, дәріхана, телефон: 7 (727) 241-12-98.

Место поставки товара: г.Алматы, Медеуский район, Бекхожина №5, Аптека, телефон:7(727)241-12-98.

- 3)Тапсырыс берушінің өтініміне қарай **2023 жы**л ішінде.. Срок и условия поставки по мере заявки заказчика **в течение 2023 года.**
- 4) Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны: Алматы қ., Медеу ауданы, Бекхожина №5, кабинет Мемлекеттік сатып алу бөлімі, 1 қабат. Место представления (приема) документов: г.Алматы, Медеуский район, Бекхожина №5, кабинет отдел государственных закупок, 1 этаж.
- 5) Баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі: 2023 жылғы 06 сәуір сағат 10: 00-ге дейін. Окончательный срок подачи ценовых предложений: 06 апреля 2023 года до 10:00ч.
- 6) Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: 2023 жылғы 06 сәуір сағат 12:00-де, Алматы қ., Бекхожин к-сі №5, 2 қабат, кіші акт залы. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 06 апреля 2023 года в 12:00 часов, г.Алматы, ул.Бекхожина №5, 2 этаж, малый актовый зал.

Директордың орынбасары/ заместитель директора

Л. Ералиева

Орын./ Исп. Н. Бекбергенова.Тел.:241-10-01

Dh

Cust