

Объявление № 23

КПП на ПХВ «Районная больница №2 Тарбагатайского района» УЗ ВКО, расположенное по адресу: РК, ВКО, Тарбагатайский район, село Акжар, ул.Г.Муратбаева, 44, индекс 071501, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений на основании Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 Об утверждении Правил организации и проведения закупа 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 по следующим лотам:

№ лота	Наименование товара	Единица измерения	Количество	Цена (в тенге)	Сумма (в тенге)
1	Глюкоза - АГАТ (Биоконт) (Глюкозооксид.м-д) 400 опр. х 1 мл набор 400 определение	набор	2	11 000,00	22000,00
2	Аланин-аминотрансфераза (АлАТ) унифицированным методом Райтмана-Френкеля В 01,01	набор	1	7 200,00	7200,00
3	Аспартат-аминотрансфераза (АсАТ) унифицированным методом Райтмана-Френкеля	набор	1	8 300,00	8300,00
4	Билирубин-12-Витал (методом Йендрасинка-Грофа) 138+138 опр.В 03.12.	набор	1	8 700,00	8700,00
5	Тест-полоски для определения, концентрации фибриногена. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения концентрации фибриногена в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером коагулатора закрытого типа ОСГ-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	2	40 100,00	80200,00
6	Тест-полоски для определения тромбинового времени. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения тромбинового в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагулации закрытого типа ОСГ-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального вращающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	упаковка	2	43 200,00	86400,00

7	Тест-полоски для определения АПТВ. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения АПТВ в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа ОСГ-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального врачающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	Упаковка	2	37 100,00	74200,00
8	Тест-полоски для определения протромбинового времени. Специальная пластиковая тест-полоска для количественного определения протромбинового времени и МНО в цельной цитратной крови. Тест-полоска должна быть снабжена штрих-кодом совместимым со сканером анализатора коагуляции закрытого типа ОСГ-102. На тест-полоске должна располагаться цилиндрическая реакционная камера, содержащая распыленные реагенты в сухом виде. Определение результата реакции с помощью специального врачающегося ротора. Объем цельной цитратной крови для анализа не более 20мкл. Упаковка 24 тест-полоски.	Упаковка	2	37 100,00	74200,00
9	Термобумага 57*30*12 нар.Ч (чистая)	рулон	2	230,00	460,00
10	Пробирки вакум с желтой крышкой	штука	300	90,00	27000,00
11	Пробирки для исследования цельной крови с EDTA K2 с сиреневой крышкой (пробкой) объемом:2мл	штука	300	60,00	18000,00
12	Холестерин общий энзиматическим колориметрическим методом В 13,12 набор 12-Витал 2*100 мл	набор	2	17 600,00	35200,00
13	Пипетка к СОЭ-метру ПС/СОЭ-01	штука	50	155,00	7750,00
14	Штатив к СОЭ-метру, 20 пробок, п/с	штука	1	2 980,00	2980,00
15	Ареометр-урометр (1000-1050 г/см3)	штука	1	6 080,00	6080,00
16	Реагенты для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Изотонический разбавитель. Специальный разбавитель, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения указанного на упаковке. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со	Канистр	4	34 200,00	136800,00

17	Реагенты для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Лизирующий реагент. Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем флакона не менее 500мл.	флакон	4	33 200,00	132800,00
18	Реагенты для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Моющий реагент. Специальный реагент предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. Объем упаковки не менее 20 литров.	канистр	4	35 800,00	143200,00
19	Креатинин методом Яффе по "конечной точке" без депротеинизации В04.04 набор 100мл	набор	2	6600,00	13200,00
20	Тимоловая проба - АГАТ(Биоконт), 500 опр х3 мл	набор	2	9090,00	18180,00
21	Мочевина (уреазным/фенолгипохлоритным методом) В 08.02	набор	1	8910,00	8910,00
22	Триглицериды, энзиматический колориметрический метод (монореагент)	набор	2	13980,00	27960,00
23	CRP-Latex C-реактивный белок латекс-тест на слайде	набор	2	10 500,00	21000,00
24	Скарификатор Flake разм.L Biolancet стерил № 1	штука	300	15,00	4 500
25	Расходный материал для портативного флуоресцентного анализатора Getein 1100 закрытого типа. Быстрый количественный тест набор для определения тропонина I (cTnI) для портативного флуоресцентного анализатора Getein 1100. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упаковка	1	104 400,00	104 400
26	Расходный материал для портативного флуоресцентного анализатора Getein 1100 закрытого типа. Быстрый количественный тест набор для определения гликозилированного гемоглобина (HbA1c) для портативного флуоресцентного анализатора Getein 1100. В составе набора 25 специальных картриджей, идентификационный чип картриджей, буфер.	упаковка	1	100 570,00	100 570

Выделенная сумма для закупа по 26 лотам составляет 1170190,00 (один миллион сто семьдесят тысяч сто девяносто) тенге 00 тийн.
Итого:

Требуемый срок поставки: поставку товаров производить после подписание договора по представленному «Графику поставки» Заказчиком. «График поставки» может быть направлена Поставщику посредством электронной почты, факсом или почтовым отправлением, передачей: (по выбору Заказчика)

Место поставки товара: РК, ВКО, Тарбагатайский район, село Акжар, ул.Г.Муратбаева, 44.

Начало и место предоставления ценовых предложений с 15 ч.00мин «08» декабря 2021 года по адресу: РК, ВКО, Тарбагатайский район, село Акжар, ул.Г.Муратбаева, 44, в отдел бухгалтерии

Окончательный срок представления ценовых предложений до 15 ч.00 мин. «15» декабря 2021 года. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 15 ч. 30 мин «15» декабря 2021 г по следующему адресу: РК, ВКО, Тарбагатайский район, село Акжар, ул.Г.Муратбаева, 44, кабинет №3,Бухгалтерия. Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8-(72-344)-21-737, 20-264

И.о главного врача:



Манарабеков Е.М