Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложении №10 «Приобретение лекарственных средств и ИМН » для КГП на ПХВ «Многопрофильная центральная больница Аягозского района» УЗ области Абай

В соответствии с Законом РК «О государственных закупках» № 434-V, постановлением Правительства РК от 04 июня 2021года №375 "Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи" провело закуп

г.Аягоз 14.12.2022

КГП на ПХВ «Многопрофильная центральная больница Аягозского района» УЗ области Абай ул.Рахимова 1/1.

					ул.Рахимова 1/1 Адм корпус	l.	
наименование	Ед.изм	саны	бағасы	ТОО "Диаком- Химтеко"	ИП "Invitro"	ТОО "Абзал Алем"	ТОО "Шыгысмедтрейд"

№	наименование	Ед.изм	саны	бағасы		ТОО "Диаком- Химтеко"	ИП "Invitro"	ТОО "Абзал Алем"	ТОО "Шыгысмедтрейд"	TOO"BioHimLab"	ТОО "Альфатим"	ТОО "АБМЖ"	TOO "Vita Pharma"	ИП "Акберди"
1	перчатки латекс н/с опудр	уп	1600	150	240000								140	
2	преднизалон 20мг№3	уп	486	201,15	97758,9									
3	спицы хирургическая Киршинера гладкая для скелетного вытяжения Д1,5L225v	ШТ	100	2 000,00	200000									1995
4	медицинская травмотологическая проволка раз 1,2 мм	маток	3	6 000,00	18000									5990
5	эндотрахеальная трубка без манжетой №3	ЩТ	300	350	105000	325								300
6	термометр электрон. Цифровой жесткий	ШТ	200	1352	270400	1200								
	тест полоски для определние общего холестерина в капиляре кровиАВК№ 25 Care Multi	уп	80	8006,3	640504	8000								
	тест полоски для определние общего глюкозы в капиляре кровиАВК№ 50 Care Multi	уп	80	3565	285200	3565								
	экспресс тест для полуколичественного опрнд гемоглабина (FOB) и трансферирина человека в кале№25	уп	125	33000	4125000									
9	аминовен 100,0	фл	40	7070	282800	30000	24900							
10	аминовен 100,0	ψл	40		282800			7070						
	Набор реагентов в виде специального картриджа для закрытой системы 115 EDAN. Один картридж позволяет выполнить одновременно следующие тесты: рН, рО2, рСО2, К+, Na+, Cl-, Ca++, Hct, Glu, Lac. На борту картриджа должны быть встроенные чип позволяющий системе автоматически проводить идентификацию, калибровку, а также автоматическая система контроля	уп	8	738650	5909200									
	качества. Время считывания картриджа не более 2 минут. Фасовка: одна упаковка – (25 картриджей/упаковке) (4 упаковки/наборе)													
- 11	Калибратор жидкий СР100 для портативного анализатора	уп	3	6500	19500				738650		-		1	
	КЩС, газов, электролитов и метаболитов (лактат,	<i>y</i>	,	0500	1,500									
13	Бумага диаграммная 50х 20 х 12 нар №10	уп	4	550	2200									
14	СМОФлипид 20%-100,0	фл	30	7100	213000			7100						

	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА набор биохимических	упак	2	123 720	247440						
	реагентов из комплекта Анализатор биохимический -										
	турбидиметрический ВА400, производства компании										
	BioSystems S.A (Испания), РК-МТ-7№012210 печеночный										
	профиль; 2-оксиглютарат/L-аланин, кинетика; жидкий										
	монореагент, количество исследований -1800 фасовка										
	8х60мл+8х15мл t+2 +8 С										
15						123720					
- 15	АСПАРТАТМИНОТРАНСФЕРАЗА набор	упак	2	123 720	247440	125720					
		ynak		123 720	247440						
	биохимических реагентов из комплекта Анализатор										
	биохимический -турбидиметрический ВА400,										
	производства компании BioSystems S.A (Испания), РК-										
	MT-7№012210 печеночный профиль; 2-оксиглютарат/L-										
	аспартат, кинетика; жидкий монореагент, количество										
	исследований - 1800, фасовка 8x60мл+8x15мл t+2 +8 C										
	1, 1										
16						123720					
	Авто Кюветы 1 уп-1000 шт/диск для	упак	5	187 200	936000						
	Автоматический коагулометр С3100 кат № 040-001952-00										
17											
17	iFlash-TSH (Тест набор для определения TSH) Набор для	набор	2	76032	152064						
		наоор	2	70032	132064						
	определения ТТГ. 2*50 тестов в наборе. Для ИХЛ										
18	анализатора iFlash 1800							76032			
	iFlash-FT4 (Тест набор для определения FT4) Набор для	набор	2	93500	187000						
	определения T4 свободного. 2*50 тестов в наборе. Для										
10	ИХЛ анализатора iFlash 1800							93500			
19	1	_		02500	02500			93300			
	iFlash-FT3 (Тест набор для определения FT3) Набор для	набор	1	93500	93500						
	определения Т3 свободного. 2*50 тестов в наборе. Для										
20	ИХЛ анализатора iFlash 1800							93500			
	iFlash-Anti-TPO (Тест набор для определения Anti-TPO)	набор	2	190 080	380160						
	Набор для определения АтТПО. 2*50 тестов в наборе.										
21	Для ИХЛ анализатора iFlash 1800							2004.60			
21								380160			
	iFlash-25-OH VITAMIN D (Тест набор для определения				338000						
	витамина Д)Набор для определения витамина Д 2*50										
	тестов в наборе. Для ИХЛ анализатора iFlash 1800										
22	* **	набор	2	169000				169000			
	iFlash-Vitamin B12 (Тест набор для определения Vitamin	набор	1	149040	149040			103000			
		наоор	1	149040	149040						
	В12) Набор для определения витамина В12. 2*50 тестов в										
	наборе. Для ИХЛ анализатора iFlash 1800										
23								149040			
	IMMUNOASSAY MULTI CONTROL/ РЕАГЕНТ ДЛЯ	набор									
	ИММУНОМУЛЬТИКОНТРОЛЯ, Двухуровневый										
	контрольный материал для проведения контроля качества										
1											
1	тестов на гормональный статус. Уровень І: 2х3мл,										
1	уровень II: 2х3мл. Для ИХЛ анализатора iFlash 1800.										
24			1	155520	155520			155520			
<u> </u>	iFlash-HBsAg (Тест набор для определения HBsAg) Набор										
1											
1 -	для определения HBsAg. 2*50 тестов в наборе. Для ИХЛ	_						_			
25	анализатора iFlash 1800	набор	5	107136	535680			107136			
1											
1	HD-A-Ct1/K										
1	HBsAg Control (Контрольный материал HBsAg Control)										
1	Контрольный материал HBsAg Control, положительный										
1	контроль 2х2мл, отрицательный контроль 2х2мл. Для										
26	ИХЛ анализатора iFlash 1800.	набор	1	85536	85536			85536			
	· p· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	···r									
1	TEL 1 A CHOW (T										
1	iFlash-Anti-HCV (Тест набор для определения Anti-HCV)										
	Набор для определения Anti-HCV специфические										
	иммуноглобулины классов IgM и IgG вируса гепатита С.										
27		набор	5	195955	979775			195955			
		P		-,-,00	, , , , , , ,						

						1	,				
Anti-HCV Control (Контрольный материал Anti-HCV											
Control) Контрольный материал Anti-HCV Control,											
положительный контроль 2х2мл, отрицательный	_		104544	104544			404544				
28 контроль 2х2мл. Для ИХЛ анализатора iFlash	набор	1	104544	104544			104544				
iFlash-Anti-TP (Тест набор для определения Anti-TP)											
С88049Тест набор для определения Anti-TP, антитела											
IgG и IgM к вирусу Treponema Pallidum. 2*50 тестов. Для 29 ИХЛ анализатора iFlash 1800.	_		100 000 00	100000			474744				
1	набор	1	190 080,00	190080			174744				
Anti-TP Control (Контрольный материал Anti-TP											
Control)Контрольный материал Anti-TP Control,											
положительный контроль 2х2мл, отрицательный 30 контроль 2х2мл. Для ИХЛ анализатора iFlash 1800.		١.,	75016	75816				75816			
30 контроль 2х2мл. для изл анализатора iriasii 1800.	набор	1	75816	/5816				/5816			
DE ACTION OF METTE / DE ACHHOLHIA GUIODETA 1000											
REACTION CUVETTE/ PEAKLUOHHAЯ KЮВЕТА 1000											
ШТ Реакционные кюветы iFlash. Упаковка 2000 штук.			120240	22			420240				
31 Для ИХЛ анализатора iFlash 1800.	упаковка	2	138240	32			138240				
WASH BUFFER (1×)/ПРОМЫВОЧНЫЙ БУФФЕР											
(КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ) 4*1 Л,Промывочный буфер		1									
Wash Buffer концентрированный. Упаковка 4х1л. Для		_	05040	475200			05040				
32 ИХЛ анализатора iFlash 1800.	упаковка	3	95040	475200			95040				
PRE-TRIGGER SOLUTION (1×) /ПРЕТРИГГЕРНЫЙ											
РЕАГЕНТ 220 ML*4 / УППре-триггерный раствор Pre-											
Trigger Solution. Упаковка 4*220мл. Для ИХЛ 33 анализатора iFlash 1800.	упаковка	2	25920	77760			25920				
33 анализатора iriasii 1800.	упаковка	. 3	23920	///60			25920				
TRIGGER SOLUTION(1×)/ТРИГГЕРНЫЙ РЕАГЕНТ 220											
ML*4 / УП, Триггерный раствор Trigger Solution.											
34 Упаковка 4*220мл. Для ИХЛ анализатора iFlash 1800	упаковка	. 3	43200	129600			43200				
Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального											
доступаИнтродьюсер феморальный. Возможность выбора											
диаметра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Возможность выбора											
длины интродьюсеров длиной 5,7, 10 см. Возможность											
выбора интродьюсеров с ренгенконтрастной меткой.											
Возможность выбора цветовой кодировки диаметра											
интродьюсера. Возможность выбора двухслойной											
стенки, с внешним слоем из ЕТГЕ. Возможность выбора											
в комплекте дилятатора, гемостатического клапана.											
Наличие защитного механизма на дилятаторе,		1									
препятствующего самопроизвольному открытию.											
Возможность выбора интродьюсеров с гидрофильным											
покрытием. Наличие интродьюсеров с иглой в комплекте	,										
20 G x 32 mm, 20 G x 36 mm, 21 G x 36 mm, 20 G x 38 mm,											
21 G x 35 mm, 20 G x 51 mm, 18 G x 64 mm, 18 G x 70mm.											
Наличие возможности выбора комплекта интродьюсера с		1									
металлической иглой или иглой-катетером.											
Возможность выбора педиатрических наборов. Наличие											
выбора длин минипроводника 45см, 80см. Наличие											
выбора диаметра мини проводника: 0,021", 0,025", 0,035",											
35 0,038".	ШТ	40	11400	456000					11390	8500	
36 Носовая кислородная магистраль 2100мм детская	ШТ	300	310	93000	310						300

электрокарнограф перепосной т2 канальный		1	1			1	ı	1	ı	1	
(предназначен для выполнения электрокардиологических											
исследований Автоматический контроль наложения											
электродов с цветовой индикацией отсутствия контакта											
на экране прибора.											
 Регистрация ритма по одному отведению. 											
- Автоматический расчет и отображение ЧСС в процессе											
регистрации и просмотра ЭКГ.											
 Выделение ИВР, отображение соответствующих 											
стимулов на экране прибора при печати.											
- Возможность длительного мониторирования с выводом											
на экран выбранного отведения ЭКГ.											
 Возможность передачи ЭКГ из энергонезависимой 											
памяти прибора в персональный компьютер.											
 Ввод данных пациента с экранной клавиатуры. 											
- Автоматическая регистрация ЭКГ при обнаружении											
аритмий. Сохранение в архив, печать и передача записи											
ЭКГ с аритмией. Анализ Аритмий.											
- Вв											
	ШТ	1	1125000		1125000						
38 сетка пропиленовая хирургическая (30*30см)ПТП	ШТ	30	52 000,00	1560000							51995
				19622749,9							

1.По лоту № 6,7,8,15,16,37 ТОО "Диаком-химтеко" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

2.По лоту №9 ТОО "Invitro" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

3.По лоту №10,14 ТОО "Абзал-Алем" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

4.По лоту №11,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,33,34, ТОО "Шыгысмедтрейд" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

5.По лоту №30 TOO "BioHimlab"" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

6.По лоту №35 ТОО "АВМС"" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

7.По лоту №1 ТОО "Vita Pharma"" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

8.По лоту №3,4,5,36,38 ИП "Акберди"" так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

9.По лоту №2,12,13,17, " так как цена, указанные в заявке являются наименьшими.

Зам глврача: Искаков А.С

Член комиссии: Карагуланова М.С

Жумабаева А.М

Зулхарова А.А

Камамова Б