

Протокол № 20

об итогах государственных закупок по приобретению медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

«03» июня 2024 года

Жамбылская область, Кордайский район,
с.Кордай, ул.Толе би 54

Заказчик (Организатор): ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54 провел государственные закупки способом запроса ценовых предложений (приложение № 1 к объявлению № 20 от 16.05.2024г.) в соответствии Правил организации и проведения закупки 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 (далее Правила).

1. Перечень закупаемых товаров, выделенная сумма для закупки медицинского изделий:

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	ед.изм	кол-во	цена	сумма	Срок поставки
1	Аминовен Инфант	Аминовен Инфант Раствор для инфузий 10 %100 мл №1	фл	100	7 410,00	741 000,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
2	Виталипид Н детский	концентрат для приготовления эмульсии для инфузий в ампулах 10 мл №10	уп	5	35 000,00	175 000,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
3	Комплекс аминокислот	Аминоплазмаль Б.Браун Е раствор для инфузий 10% 250мл	фл	100	2 185,00	218 500,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
4	СМОФлипид	Эмульсия для инфузий, 20%, 100 мл,№1	фл	40,00	7 430,00	297 200,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
5	Токоферол	капсула 100 МЕ	капсула	500	160,00	80 000,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
6	Электролиты Дисоль	Раствор для инфузий, 400 мл, №1	фл	3000	312,07	936 210,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
7	Эмульсия для инфузий, 500 мл №6	Три составные части препарата общим объемом 500 мл (12.5 % липидная эмульсия (124 мл), 5.9 % раствор аминокислот с электролитами (221 мл), 50 % раствор глюкозы (155 мл)) помещены в три изолированные секции трехкамерного многослойного пластикового (без ПВХ) контейнера, совместимого с липидами. Трехкамерный контейнер в пластиковом пакете. По 6 контейнеров, упакованных в пластиковые пакеты, в коробке из картона (групповая тара). Смесь масел соевого и оливкового рафинированных 125 г, L-аланин 4,66 г, L-аргинин 4,89 г, L-аспарагиновая кислота 3,5 г, L-цистеин 1,1 г, L-глутаминовая кислота 5,83 г, Глицин 2,33 г, L-гистидин 2,21 г, L-изолейцин 3,9 г, L-лейцин 5,83 г, L-лизина моногидрат 7,2 г, L-метионин 1,4 г, L-орнитина гидрохлорид 1,85 г, L-фенилаланин 2,45 г, L-пролин 1,75 г, L-серин 2,33 г,	уп	5	277741,8	1 388 709,00	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

		Таурин 0,35 г, L-треонин 2,16 г, L триптофан 1,17 г, L-валин 4,43 г, Калия ацетат 5,05 г, Кальция хлорида дигидрат 2,06 г, Магния ацетата тетрагидрат 1,51 г, Натрия глицерофосфат гидратированный 4,43 г, Глюкозы моногидрат 550 г, Натрия хлорид 1,37 г					
8	Эмульсия для инфузий, 300 мл №10	Три составные части препарата общим объемом 300 мл (12.5 % липидная эмульсия (60 мл), 5.9 % раствор аминокислот с электролитами (160 мл), 50 % раствор глюкозы (80 мл)) в три изолированные секции трехкамерного многослойного пластикового (без ПВХ) контейнера, совместимого с липидами. Трехкамерный контейнер в пластиковом пакете. По 10 контейнеров, упакованных в пластиковые пакеты в коробке из картона (групповая тара) L-аланин 4,66 г, L-аргинин 4,89 г, L-аспарагиновая кислота 3,5 г, L-цистеин 1,1 г, Глицин 2,33 г, L-гистидин 2,21 г, L-изолейцин 3,9 г, L-лейцин 5,83 г, L-метионин 1,4 г, L-фенилаланин 2,45 г, L-пролин 1,75 г, L-серин 2,33 г, Таурин 0,35 г, L-треонин 2,16 г, L-триптофан 1,17 г, L-тирозин 0,45 г, L-валин 4,43 г, Калия ацетат 3,83 г, Кальция хлорида дигидрат 3,45 г, Магния ацетата тетрагидрат 0,63 г, Глюкозы моногидрат 550 г, Смесь масел соевого и оливкового рафинированных 125 г, L-лизина моногидрат 7,2 г, L-орнитина гидрохлорид 1,85 г, Натрия глицерофосфат гидратированный 6,15 г 11	уп	3	392898,59	1178695,77	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
9	Кальция глюконат стабилизированный Раствор для инъекций, 100 мг/мл, 10 мл, №10		амп	3000	116,78	350340	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
10	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1 мл №10		уп	3000	468,20	1404600	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
11	Сыворотка противодифтерийная 10000МЕ (5 доз)		уп	1	18700	18700	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
12	Мочеприемник полимерный типа Утка		шт	20	3500	70000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
13	Градусник ртутный Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условиях. Медицинский стеклянный максимальный термометр Минимальная температура измерения (°C): - 35,0 термометра (мм): ± 1,0	Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условиях. Медицинский стеклянный максимальный термометр Минимальная температура измерения (°C): - 35,0 термометра (мм): ± 1,0 Термометрическая жидкость: Ртуть. Термометр ртутный в пластиковом футляре, 1 шт...	шт	600	850	510000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

	Термометрическая жидкость: Ртуть. Термометр ртутный в пластиковом футляре, 1 шт...						
14	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (100x200мм) №100		уп	10	3845	38450	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
15	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x200мм) №100		уп	10	3605	36050	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
16	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x250мм) №100		уп	10	4220	42200	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
17	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x350мм) №100		уп	10	12080	120800	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
18	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x250мм) №100		уп	10	8430	84300	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
19	Крафт бумага		рулон	10	1430	14300	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
20	Ампициллин Порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г, № 50		флако н	40000	61,39	2455600	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
21	Ампициллин Порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г, № 50		флако н	30000	53,03	1590900	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
22	Цианокобаламин Раствор для инъекций, 0,05 %, 1 мл, №10		амп	30000	44,4	1332000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки
23	Аргинин раствор для инфузий 4,2 % 100 мл		флако н	1000	4200	4200000	в течении года по письменной заявке Заказчика в течении 16-ти календарных дней с момента получения заявки

2. Список потенциальных поставщиков, представивших документацию в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в конкурсе способом ценовых предложений:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участия в закупе	№ лота
----------	---	---	---	--------

1	ТОО «Алауфарма»	Г.Алматы,микрорайон Шугыла, ул.Жуалы, дом 28,2	20.05.2024г. 12 часов 15 мин.	23
2	ТОО «Абзал Алем»	Г.Алматы, Мкр. Самал-2, 33А, к.278	20.05.2024г.17 часов 25 мин.	1,2,4
3	ПТ «Сагиндыков и компания»	Г.Шымкент, ул.Желтоксан зд-35	20.05.2024г. 11 часов 30 мин.	10,22
4	ТОО Амир и Д»	Г.Тараз, переулок Автомобильный 1 «В»	21.05.2024г. 17 часов 12 мин.	10,11,13,14,15,16,17,18

3. Присутствовавшие при вскрытии конвертов потенциальные поставщики:-

4. Краткое описание, цена, торговое наименование представляемых товаров потенциального поставщика:

ТОО «Алауфарма»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
23	Аргинин раствор для инфузий 4,2 % 100 мл	Аргинин раствор для инфузий 4,2 % 100 мл	Аргинин раствор для инфузий 4,2 % 100 мл	4200
ТОО «Абзал Алем»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
1	Аминовен Инфант Аминовен Инфант Раствор для инфузий 10 %100 мл №1	Аминовен Инфант Аминовен Инфант Раствор для инфузий 10 %100 мл №1	Аминовен Инфант Аминовен Инфант Раствор для инфузий 10 %100 мл №1	7410
2	Виталипид Н детский концентрат для приготовления эмульсии для инфузий в ампулах 10 мл №10	Виталипид Н детский концентрат для приготовления эмульсии для инфузий в ампулах 10 мл №10	Виталипид Н детский концентрат для приготовления эмульсии для инфузий в ампулах 10 мл №10	35000
4	СМОФлипид Эмульсия для инфузий, 20%, 100 мл,№1	СМОФлипид Эмульсия для инфузий, 20%, 100 мл,№1	СМОФлипид Эмульсия для инфузий, 20%, 100 мл,№1	7430

ПТ «Сагиндыков и компания»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
10	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1 мл №10	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1 мл №10	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1 мл №10	440
22	Цианокобаламин Раствор для инъекций, 0,05 %, 1 мл, №10	Цианокобаламин Раствор для инъекций, 0,05 %, 1 мл, №10	Цианокобаламин Раствор для инъекций, 0,05 %, 1 мл, №10	44

ТОО «Амир и Д»				
№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Краткое описание товаров	Предлагаемая цена за ед.изм., тенге
10	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1	Пиридоксина гидрохлорид раствор для инъекции 5% 1 мл	330

	мл №10	мл №10	№10	
11	Сыворотка противодифтерийная 10000МЕ (5 доз)	Сыворотка противодифтерийная 10000МЕ (5 доз)	Сыворотка противодифтерийная 10000МЕ (5 доз)	15500
13	Градусник ртутный Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условиях. Медицинский стеклянный максимальный термометр Минимальная температура измерения (°С): - 35,0 термометра (мм): ± 1,0 Термометрическая жидкость: Ртуть.Термометр ртутный в пластиковом футляре, 1 шт...	Градусник ртутный Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условиях. Медицинский стеклянный максимальный термометр Минимальная температура измерения (°С): - 35,0 термометра (мм): ± 1,0 Термометрическая жидкость: Ртуть.Термометр ртутный в пластиковом футляре, 1 шт...	Градусник ртутный Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник) - предназначен для измерения температуры тела человека в лечебных учреждениях и домашних условиях. Медицинский стеклянный максимальный термометр Минимальная температура измерения (°С): - 35,0 термометра (мм): ± 1,0 Термометрическая жидкость: Ртуть.Термометр ртутный в пластиковом футляре, 1 шт...	450
14	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (100x200мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (100x200мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (100x200мм) №100	3250
15	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x200мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x200мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x200мм) №100	3250
16	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x250мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x250мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (90x250мм) №100	3250
17	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x350мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x350мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x350мм) №100	9500
18	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x250мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x250мм) №100	Пакет комбинированный самоклеющийся для паровой и газовой стерилизации (200x250мм) №100	6400

5. Организатор: ГКП на ПХВ «Кордайская центральная районная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области».

РЕШИЛ:

- по лотам № 1,2,4 признать победителем ТОО «Абзал Алем» (Г.Алматы, Мкр. Самал-2, 33А, к.278) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил.) и заключить договор на общую сумму 1 213 200-00 (один миллион двести тринадцать тысяч двести) тенге 00 тиын, по лотам № 10,11,13,14,15,16,17,18 признать победителем ТОО Амир и Дү(Г.Тараз, переулок Автомобильный 1 «В») (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил.) и заключить договор на общую сумму 1 532 000-00 (один миллион пятьсот тридцать две тысячи) тенге 00 тиын, по лоту № 22 признать победителем ПТ «Сагиндыков и компания» (Г.Шымкент, ул.Желтоксан зд-35) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил.) и заключить договор на общую сумму 1 320 000-00 (один триста двадцать тысяч) тенге 00 тиын, по лоту № 23 признать победителем ТОО «Алауфарма» (Г.Алматы,микрорайон Шугула, ул.Жуалы, дом 28,2) (предоставлены документы в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил.) и заключить договор на общую сумму 1 532 000-00 (один миллион пятьсот тридцать две тысячи) тенге 00 тиын.
- Лот №3,5,6,7,8,9,12,19,20,21 признать несостоявшимся по причине непредставления ценовых предложений.
- Организатору ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», разместить текст данного протокола об итогах закупок способом на веб-сайте www.crbkorday.kz.

Протокол подписали:

Председатель комиссии: Байбеков А.О. _____

Члены комиссии:

Заурбаева А.А. _____

Разакова З.С. _____

Секретарь комиссии: Вебер Н.Н. _____