

**Протокол №9 об итогах закупа способом запроса ценовых предложений от 04.04.2022г.
По объявлению закупа №9 от 16.03.2022г.**

с.Карасу

КГП «Карасуская РБ» УзаКо

РК, Костанайская область, Карасуский район, с.Карасу, ул.Рамазанова, 2.

БИН 960140000498

По объявлению закупа лекарственных средств и ИМН предоставлено ценовое предложение:

№ п/п	Наименование поставщика	потенциального поставщика	Адрес поставщика	Дата и время представления ценового предложения
1	ТОО «ОрдаМед Костанай»	РК г.Костанай, ул. Карбышева 2		25.03.2022года в 10:11ч.

Перечень закупаемых товаров:

№ пп	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во	Цена, тенге	ТОО «ОрдаМед Костанай»	Победитель
1	Альфа – амилаза 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's рН 7,15 0,1 моль / л NaCl 62,5 ммоль / л MgCl2 12,5 ммоль / л α-глокозидидаза ≥ 2 кЕ / л R2: буфер Good, рН 7,15 0,1 моль / л EPS-G7 8,5 ммоль / л Диапазон измерения до 2000 U / L α-амилазы	набор	3	95 300,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»	ТОО «ОрдаМед Костанай»
2	Предел обнаружения 3 U / L Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации R1: TRIS рН 7,15 140 ммоль / л L-аланин 700 ммоль / л ЛДГ (лактатдегидрогеназа) ≥ 2300 Ед / л R2: 2-оксоглутарат 85 ммоль / л НАДН I ммоль / л Пиридоксаль-5-фосфат ФС Буфер Good's рН 9,6 100 ммоль / л Пиридоксаль-5-фосфат 13 ммоль / л Диапазон измерения до 600 U / L Предел обнаружения 3 U / L	набор	7	29 700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»	ТОО «ОрдаМед Костанай»

Sub *Вашингтон*

А.А. Мур

3	<p>Аспаратаминотрансфераза (АСАТ) 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: TRIS pH 7,65 110 ммоль / л L-аспартат 320 ммоль / л MDH (малатдегидрогеназа) U 800 ед / л ЛДГ (лактатдегидрогеназа) ≥ 1200 ед / л R2: 2-оксоглутарат 85 ммоль / л НАДН 1 ммоль / л Пиридоксаль-5-фосфат ФС Буфер Good's pH 9,6 100 ммоль / л Пиридоксаль-5-фосфат 13 ммоль / л Диапазон измерения до 675 Ед / л Предел обнаружения 2 U / L.</p>	набор	7	29 700,00	29700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
4	<p>Панкреатическая амилаза 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's pH 7,15 0,1 моль / л NaCl 62,5 ммоль / л MgCl2 12,5 ммоль / л G-глюкозидаза ≥ 2,5 кЕ / л Моноклональные антитела против слюнной амилазы Mg 31 мг / л R2: буфер Good, pH 7,15 0,1 моль / л EPS-G7 8,5 ммоль / л Диапазон измерения до 2000 U / L Предел обнаружения 2 U / L</p>	набор	1	88 200,00	88 200,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
5	<p>Холестерин ЛПНП 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's pH 6,8 20 ммоль / л Холестеринэстераза (CHE) 2,5 кЕ / л Холестериноксидаза (CHO) 2,5 кЕ / л N- (2-гидрокси-3-сульфопропил) - 3,5-диметоксанилин (H-DAOS) 0,5 ммоль / л Каталаза 500 кЕ / л R2: буфер Good's pH 7,0 25 ммоль / л 4-аминоантипирин 3,4 ммоль / л</p>	набор	1	148 900,00	148 900,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»

JK *Беннетт*

JK

<p>Пероксидаза (POD) 15 кЕ / л Диапазон измерения до 400 мг / дл LDL-C Предел обнаружения 2 мг / дл ЛПНП</p>	<p>Холестерин ЛПВП 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's pH 7,0 25 ммоль / л 4-аминоантипирин 0,75 ммоль / л Пероксидаза (POD) 2 кЕ / л Аскорбатоксидаза 2,25 кЕ / л Антитело к человеческому β-липопротеину (овца) R2: буфер Good's pH 7,0 30 ммоль / л Холестеринэстераза (CHE) 4 кЕ / л Холестериноксидаза (CHO) 20 кЕ / л N-этил-N-(2-гидрокси-3-сульфопропил) - 3,5-диметокси-4- фторанилин, натриевая соль (F-DAOS) 0,8 ммоль / л</p> <p>Диапазон измерения до 145 мг / дл HDL-C Предел обнаружения 1 мг / дл HDL-C</p>	набор	1	130 700,00	130 700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
7	<p>Холестерин 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации Буфер Гуд pH 6,7 50 ммоль / л Фенол 5 ммоль / л 4-аминоантипирин 0,3 ммоль / л Холестеринэстераза (CHE) 200 ед / л Холестериноксидаза (CHO) 50 ед / л Пероксидаза (POD) 3 кЕ / л</p>	набор	7	23 100,00	23 100,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
8	<p>Глюкоза 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации Фосфатный буфер pH 7,5 250 ммоль / л Фенол 5 ммоль / л 4-аминоантипирин 0,5 ммоль / л Глюкозооксидаза (GOD) 10 кЕ / л Пероксидаза (POD) 1 кЕ / л Содержание набора: 4*200 (800 тестов/набор) Диапазон измерения до 400 мг / дл глюкозы</p>	набор	7	15 800,00	15 800,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»

Handwritten signature

Handwritten signature

9	<p>Предел обнаружения 3 мг / дл глюкозы</p> <p>Триглицериды 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <p>Компоненты и концентрации Буфер Гуд рН 7,2 50 ммоль / л 4-хлорфенол 4 ммоль / л АТФ 2 ммоль / л Mg2 + 15 ммоль / л Глицерокиназа (ГК) ≥ 0,4 кЕ / л Пероксидаза (РОД) к 2 кЕ / л Липопроteinлипазы (LPL) ≥ 2 кЕ / л 4-аминоантипирин 0,5 ммоль / л Глицерол-3-фосфатаксидаза (ГПО) ≥ 0,5 кЕ / л Диапазон измерения до 1000 мг / дл Предел обнаружения 4 мг / дл</p>	набор	3	37 100,00	37 100,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
10	<p>Билирубин общий 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <p>Компоненты и концентрации R1: фосфатный буфер 50 ммоль / л NaCl 150 ммоль / л R2: 2,4-дихлорфенилдиазониевая соль 5 ммоль / л HCl 130 ммоль / л Диапазон измерения билирубина до 30 мг / дл Предел обнаружения 0,11 мг / дл билирубина</p>	набор	7	21 800,00	21 800,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
11	<p>Мочевина 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <p>Компоненты и концентрации R1: TRIS рН 7,8 150 ммоль / л 2-оксоглутарат 9 ммоль / л АДФ 0,75 ммоль / л Уреаза ≥ 7 кЕ / л GLDH (глутаматдегидрогеназа, бычий) к 1 кЕ / л R2: НАДН 1,3 ммоль / л Диапазон измерения до 300 мг / дл мочевины в сыворотке и до 7300 мг / дл Предел обнаружения 3 мг / дл мочевины</p>	набор	7	29 700,00	29 700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»

А.Г. Бемисова

Кур

А.Г.

12	<p>Мочевая кислота 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: фосфатный буфер рН 7,0 100 ммоль / л ТОО 1.25 ммоль / л Аскорбатоксидаза 1,2 кЕ / л R2: фосфатный буфер рН 7,0 100 ммоль / л 4-аминоантипирин 1,5 ммоль / л K4 [Fe (CN) 6] 50 мкмоль / л Пероксидаза (POD) 5 кЕ / л Уриказа 250 ед / л Диапазон измерения до 20 мг / дл мочевоы кислоты Предел обнаружения 0,1 мг / дл мочевоы кислоты</p>	набор	3	35 400,00	35 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
13	<p>Общий белок 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: гидроксид натрия 100 ммоль / л Калий натрия тартрат 17 ммоль / л R2: гидроксид натрия 500 ммоль / л Калий натрия тартрат 80 ммоль / л Калий йодистый 75 ммоль / л Сульфат меди 30 ммоль / л</p>	набор	7	20 900,00	20 900,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
14	<p>Креатинин 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: гидроксид натрия 0,2 моль / л R2: пикриновая кислота 20 ммоль / л Содержание набора: 4*200 (800 тестов/набор) Диапазон измерения до 15 мг / дл креатинина в сыворотке и от 11 до 450 мг / дл в моче Предел обнаружения 0,1 мг / дл креатинина</p>	набор	7	17 400,00	17 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
15	<p>Кальций 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: буфер малоновой кислоты рН 5,0 150</p>	набор	1	22 100,00	22 100,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

	<p>ммоль / л</p> <p>Фосфонозо III 150 ммоль / л</p> <p>R2: малоновая кислота 150 ммоль / л</p> <p>Хелатирующий агент <150 ммоль / л</p> <p>Содержание набора: 4*200 (800 тестов/набор)</p> <p>Диапазон измерения до 16 мг / дл кальция</p> <p>Предел обнаружения 0,35 мг / дл кальция</p> <p>Железо 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920.</p> <p>Компоненты и концентрации</p> <p>R1: ацетатный буфер рН 4,5 1 моль / л</p> <p>Тиомочевина 120 ммоль / л</p> <p>R2: аскорбиновая кислота 240 ммоль / л</p> <p>Ферен 3 ммоль / л</p> <p>Тиомочевина 120 ммоль / л</p>						ТОО «ОрдаМед Костанай»
16	<p>Калий 4×100 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920.</p> <p>Компоненты и концентрации</p> <p>R1: буфер рН 8,25 40 ммоль / л NADH аналог 0,4 ммоль / л Фосфонолипируват (ПЭП) 2,5 ммоль / л АДФ 2,5 ммоль / л</p> <p>Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) > 5 кЕ / л R2: буфер рН 7,0 200 ммоль / л Пируваткиназа (ПК) > 0,5 кЕ / л</p> <p>Диапазон измерения 2 - 8 ммоль / л калия</p> <p>Предел обнаружения 0,4 ммоль / л калия</p>	набор	1	24 700,00	24 700,00	24 700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
17	<p>С-реактивный белок 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920.</p> <p>Компоненты и концентрации</p> <p>R1: TRIS рН 7,5 100 ммоль / л R2: TRIS рН 8,0 100 ммоль / л Антитела к человеческому СРБ (коза) <1%</p> <p>Содержание набора: 4*200 (800 тестов/набор)</p> <p>Диапазон измерения СРБ до 250 мг / л, по крайней мере, до концентрации самого высокого калибратора</p> <p>Предел обнаружения 2 мг / л СРБ</p>	набор	4	56 000,00	56 000,00	56 000,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
18	<p>Мультикалибратор 6×3 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920.</p>	набор	1	115 400,00	115 400,00	115 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
19	<p>Мультикалибратор 6×3 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920.</p>	набор	1	44 000,00	44 000,00	44 000,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»

С.С. Бемисте

Кур

	<p>Лиофилизированный мультикалибратор, изготовленный на основе человеческой сыворотки, и предназначенный для калибровки автоматических и полуавтоматических биохимических анализаторов, а также для построения калибровочной кривой при измерении на ручных фотометрах.</p> <p>Аттестованные аналиты: Альбумин, Щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, а-Амилаза, Панкреатическая амилаза, Прямой билирубин, Общий билирубин, Азот мочевины, Кальций, Холинэстераза, Хлориды, Холестерин, Свободный холестерин, КФК, КФК-МВ, Креатинин, Железо, g-ГТ, ГЛДГ, Глюкоза, а-ГБДГ, β-Гидроксibuтират, Лактат, ЛДГ, Липаза, Магний, Неорганический фосфор, Триглицериды, Общий белок, Мочевая кислота, Мочевина.</p>				<p>ТОО «ОрдаМед Костанай»</p>
20	<p>Контрольная человеческая сыворотка, норма 6x5 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920.</p> <p>Лиофилизированный контроль на основе крови человека материал (сыворотка) и содержит лекарства, органические и неорганические химические и биологические материалы указанного происхождения.</p> <p>концентрации либо в норме, либо на границе патологические уровни.</p>	набор	1	52 300,00	52 300,00
21	<p>Контрольная человеческая сыворотка, патология 6x5 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920.</p> <p>Лиофилизированный контроль на основе крови человека материал (сыворотка) и содержит лекарства, органические и неорганические химические и биологические материалы указанного происхождения.</p> <p>концентрации либо на патологическом или на границе патологические уровни.</p>	набор	1	56 300,00	56 300,00
22	<p>Калибратор электролитов TtuCaE 12мл (4x3 мл) к Автоматическому</p>	набор	1	12 100,00	12 100,00

Handwritten signature and stamp:


	биохимическому анализатору Resposns 920.							ТОО «ОрдаМед Костанай»
23	Чистящее средство Cleaner A, 4*60 ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	4	9 700,00	9 700,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»
24	Чистящее средство Cleaner B, 4*60 ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	4	9 700,00	9 700,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»
25	Чистящее средство Cleaner resposns 920/940, 6x200ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	8	33 600,00	33 600,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»
26	Фосфор 4x200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Реагенты Компоненты и концентрации R1: буфер глицин / серная кислота 50 ммоль / л R2: глициновый буфер 50 ммоль / л Молибдат аммония 1,75 ммоль / л Диапазон измерения до 30 мг / дл магния Предел обнаружения 0,2мг/дл За счет очищающей системы в R1, меньше интерференции от аскорбатов, билирубина, липидов/триглицеридов и гемоглобина.	набор	1	13 700,00	13 700,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»
27	Альбумин 4x200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации Цитратный буфер рН 4,2 30 ммоль / л Бромкрезол зеленый 0,26 ммоль / л Диапазон измерения до 6 г / дл альбумина Предел обнаружения альбумина 0,1 г / дл Интерференция аскорбаты30мг/дл, гемоглобин 500мг/дл, билирубин 70мг/дл, липиды 800мг/дл	набор	3	15 400,00	15 400,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»
28	Ревматоидный фактор 4 x 100 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: фосфатный буфер рН 7,4 50 ммоль / л R2: теплоагрегированный человеческий IgG ≤ 0,4 мг / мл Диапазон измерения до 500 ME / мл RF Предел обнаружения 3 ME / мл РФ Отсутствие эффекта прозоны до 3000 ME / мл РФ	набор	1	107 200,00	107 200,00			ТОО «ОрдаМед Костанай»

Handwritten signature and name: Билибина

Handwritten signature

29	Магний 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации Этаноламин рН 11,0 750 ммоль / л GEDTA (Гликолтердиаминтетрауксусная кислота) 60 ммоль / л Ксиллиловый синий 110 ммоль / л Диапазон измерения до 5 мг / дл магния Предел обнаружения 0,2мг/дл За счет очищающей системы в R1, меньше интерференции от аскорбатов, билирубина, липидов/триглицеридов и гемоглобина.	набор	1	19 500,00	19 500,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
30	Калибратор липидов (TruCal Lipid) 3x2mL к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	99 500,00	99 500,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
31	Контроль липидов (TruLab L level 1) 3*3 ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	60 900,00	60 900,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
32	Контроль липидов (TruLab L level 2) 3*3ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	66 400,00	66 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
33	Контроль протеина (TruLab Protein level 1) 3*1ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	67 300,00	67 300,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
34	Контроль протеина (TruLab Protein level 2) 3*1ml к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	75 700,00	75 700,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
35	Калибратор белка к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	1	166 500,00	166500,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
36	Билирубин прямой 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	7	46 400,00	46 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
37	Щелочная фосфатаза 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920	набор	2	23 400,00	23 400,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»
38	Калибратор ревматоидного фактора, 5x1mL к Автоматическому биохимическому анализатору Resposns 920. Компоненты и концентрации R1: фосфатный буфер рН 7,4 50 ммоль / л R2: теплоагрегированный человеческий	набор	1	38 900,00	38 900,00	ТОО «ОрдаМед Костанай»



 Бисматов М.М.

	<p>IgG ≤ 0,4 мг / мл Диапазон измерения до 500 ME / мл RF Предел обнаружения 3 ME / мл РФ Отсутствие эффекта прозоны до 3000 ME / мл РФ</p>					<p>107 800,00</p> <p>107 800,00</p> <p>107 800,00</p>	<p>1</p> <p>набор</p>	<p>ТОО «ОрдаМед Костанай»</p>
<p>39</p>	<p>Калибратор С-реактивного белка, 5x2mL к Автоматическому биохимическому анализатору Respro 920 Компоненты и концентрации R1: TRIS pH 7,5 100 ммоль / л R2: TRIS pH 8,0 100 ммоль / л Антитела к человеческому СРБ (коза) <1% Содержание набора: 4*200 (800 тестов/набор) Диапазон измерения СРБ до 250 мг / л, по крайней мере, до концентрации самого высокого калибратора Предел обнаружения 2 мг / л СРБ Без эффекта прозоны до 2000 мг / л СРБ</p>							

1. Признать победителем по лотам:

Лот № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 – ТОО «ОрдаМед Костанай»
 Победителям предоставить организатору закупа в течении 10 календарных дней со дня признания документов в соответствии с п.102 «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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», утвержденных Постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп запросом ценовых предложений признается несостоявшимся.

2. Члены комиссии:

Голубев В.В. – председатель комиссии
 Дошанова А.Е. – член комиссии
 Бекенова О.М. – член комиссии
 Кириченко О.А. – секретарь комиссии

