

Объявление № 9 от 16.03.2022 года

О проведении закупки способом запроса ценовых предложений

В соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки 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 РК»

Наименование и адрес заказчика (организатора) закупки: КГП «Карасуская районная больница» УзаКо (далее Больница), 111000, Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.

Перечень закупаемых товаров (Приложение 1):

№ пп	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге	Место поставки	Сроки и условия поставки
1	Альфа – амилаза 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respros 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 α-глюкозидаза ≥ 2 кЕ / л R2: буфер Good, pH 7,15 0,1 моль / л EPS-G7 8,5 ммоль / л Диапазон измерения до 2000 U / L α-амилазы Предел обнаружения 3 U / L	набор	3	95 300,00	285 900,00	КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
2	Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respros 920. Компоненты и концентрации R1: TRIS pH 7,15 140 ммоль / л L-аланин 700 ммоль / л ЛДГ (лактатдегидрогеназа) ≥ 2300 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 600 U / L	набор	7	29 700,00	207 900,00	КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора

3	<p>Предел обнаружения 3 U / L</p> <p>Аспартагминотрансфераза (АСАТ) 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 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	207 900,00	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>
4	<p>Панкреатическая амилаза 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 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	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>
5	<p>Холестерин ЛПНП 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's pH 6,8 20 ммоль / л Холестеринэстераза (СНЕ) 2,5 кЕ / л Холестериноксидаза (СНО) 2,5 кЕ / л N-(2-гидрокси-3-сульфопропил) -</p>	набор	1	148 900,00	148 900,00	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>

6	<p>3,5-диметоксианилин (H-DAOS) 0,5 ммоль / л Каталаза 500 кЕ / л R2: буфер Good's рН 7,0 25 ммоль / л 4-аминоантипирин 3,4 ммоль / л Пероксидаза (POD) 15 кЕ / л Диапазон измерения до 400 мг / дл LDL-C Предел обнаружения 2 мг / дл ЛПНП</p>					
7	<p>Холестерин ЛПВП 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации R1: буфер Good's рН 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 рН 7,0 30 ммоль / л Холестеринэстераза (СНЕ) 4 кЕ / л Холестериноксидаза (СНО) 20 кЕ / л N-этил-N- (2-гидрокси-3-сульфопропил) - 3,5-диметокси-4- фторанилин, натриевая соль (F-DAOS) 0,8 ммоль / л Диапазон измерения до 145 мг / дл HDL-C Предел обнаружения 1 мг / дл HDL-C</p>	набор	1	130 700,00	130 700,00	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p> <p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>
8	<p>Холестерин 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации Буфер Гуд рН 6,7 50 ммоль / л Фенол 5 ммоль / л 4-аминоантипирин 0,3 ммоль / л Холестеринэстераза (СНЕ) 200 ед / л Холестериноксидаза (СНО) 50 ед / л Пероксидаза (POD) 3 кЕ / л</p>	набор	7	23 100,00	161 700,00	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p> <p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>
8	<p>Глюкоза 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Resprons 920. Компоненты и концентрации</p>	набор	7	15 800,00	110 600,00	<p>КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица</p> <p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания</p>

	<p>Фосфатный буфер рН 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 Предел обнаружения 3 мг / дл глюкозы</p>							Т.Рамазанова, 2.	договора
9	<p>Триглицериды 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920. 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 (POD) к 2 кЕ / л Липопротеинлипазы (LPL) ≥ 2 кЕ / л 4-аминоантипирин 0,5 ммоль / л Глицерол-3-фосфатоксидаза (ГПО) ≥ 0,5 кЕ / л Диапазон измерения до 1000 мг / дл Предел обнаружения 4 мг / дл</p>	набор	3	37 100,00	111 300,00			КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
10	<p>Билирубин общий 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920. 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	152 600,00			КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
11	<p>Мочевина 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920. Компоненты и концентрации R1: TRIS рН 7,8 150 ммоль / л 2-оксоглутарат 9 ммоль / л</p>	набор	7	29 700,00	207 900,00			КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора

	<p>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>										
12	<p>Мочевая кислота 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 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 мочевой кислоты Предел обнаружения 0,1 мг / дл мочевой кислоты</p>	набор	3	35 400,00	106 200,00					КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
13	<p>Общий белок 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 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	146 300,00					КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
14	<p>Креатинин 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920. Компоненты и концентрации R1: гидроксид натрия 0,2 моль / л R2: пикриновая кислота 20 ммоль / л</p>	набор	7	17 400,00	121 800,00					КТП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора

	<p>Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <p>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)</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>			<p>Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>календарных дней с момента подписания договора</p>
19	<p>Мультикалибратор 6x3 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <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-Гидроксисульфат, Лактат, ЛДГ, Липаза, Магний, Неорганический фосфор, Триглицериды, Общий белок, Мочевая кислота, Мочевина.</p>	набор	1	<p>КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>
20	<p>Контрольная человеческая сыворотка, норма 6x5 мл к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920.</p> <p>Лиофилизированный контроль на основе крови человека материал (сыворотка) и</p>	набор	1	<p>КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.</p>	<p>DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора</p>

	<p>Предел обнаружения 0,2мг/дл За счет очищающей системы в R1, меньше интерференции от аскорбатов, билирубина, липидов/триглицеридов и гемоглобина.</p>										
27	<p>Альбумин 4×200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respans 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 аскорбаты 30мг/дл, гемоглобин 500мг/дл, билирубин 70мг/дл, липиды 800мг/дл</p>	набор	3	15 400,00	46 200,00					КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
28	<p>Ревматоидный фактор 4 x 100 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respans 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 МЕ / мл RF Предел обнаружения 3 МЕ / мл РФ Отсутствие эффекта прозоны до 3000 МЕ / мл РФ</p>	набор	1	107 200,00	107 200,00					КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
29	<p>Магний 4×120 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respans 920. Компоненты и концентрации Этаноламин рН 11,0 750 ммоль / л GEDTA (Гликогтердиаминтетрауксусная кислота) 60 мкмоль / л Ксилидиловый синий 110 мкмоль / 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.</p>	набор	1	19 500,00	19 500,00					КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
30	<p>Калибратор липидов (TruCal Lipid) 3x2mL к Автоматическому биохимическому</p>	набор	1	99 500,00	99 500,00					КПП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора

	анализатору Respons 920						район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	момента подписания договора
31	Контроль липидов (TruLab L level 1) 3*3 ml к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	1	60 900,00	60 900,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
32	Контроль липидов (TruLab L level 2) 3*3ml к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	1	66 400,00	66 400,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
33	Контроль протеина (TruLab Protein level 1) 3*1ml к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	1	67 300,00	67 300,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
34	Контроль протеина (TruLab Protein level 2) 3*1ml к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	1	75 700,00	75 700,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
35	Калибратор белка к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	1	166 500,00	166 500,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
36	Билирубин прямой 4x200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	7	46 400,00	324 800,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
37	Щелочная фосфатаза 4x200 тестов к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 920	набор	2	23 400,00	46 800,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
38	Калибратор ревматоидного фактора, 5x1ml к Автоматическому биохимическому анализатору Respons 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 МЕ / мл RF Предел обнаружения 3 МЕ / мл РФ Отсутствие эффекта прозоны до 3000 МЕ /	набор	1	38 900,00	38 900,00		КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDP, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора

39	мл РФ Калибратор С-реактивного белка, 5x2ml. к Автоматическому биохимическому анализатору Respans 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 набор	1	107 800,00	107 800,00	КГП «Карасуская РБ» УзаКо Костанайская область, Карасуский район, с. Карасу улица Т.Рамазанова, 2.	DDR, в течении 30 календарных дней с момента подписания договора
----	--	---	------------	------------	--	--

1. **Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:** 111000, Костанайская область, Карасуский район, с.Карасу, улица Т.Рамазанова, 2, административный корпус 2 этаж, Бухгалтерия, время с 9.00 до 17.00 по 25 марта 2022 года включительно до 11.00 часов.

2. **Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 25 марта 2022 года, время 12.00 часов 111000, Костанайская область, Карасуский район, с.Карасу, улица Т.Рамазанова, 2, административный корпус 2 этаж, Бухгалтерия.
 Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.



Главный врач

Голубев В.В.