

**Объявление №5**

**о закупе способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года №375**

Срок объявления: с 15.00 часов 01 февраля 2023 года  
до 16.00 часов 09 февраля 2023 года.

**Заказчик: КГП «Костанайская районная больница» Управления Здравоохранения акимата Костанайской области**  
 РНН 390800010534  
 БИН 950640000731  
 ИИК KZ9794807KZT22031836  
**Филиал АО "Евразийский Банк" в г. Костанай**  
**БИК EURIKZKA**  
 тел: 8/714 55/ 3 75 27 (специалист по ГЗ)  
 т/факс: 2 11 55 (приемная), 2 24 53 (гл.врач)  
 e-mail: [tarabaeva\\_anna@mail.ru](mailto:tarabaeva_anna@mail.ru)  
 Интернет-ресурс: [www.kostanay-crb.kz](http://www.kostanay-crb.kz)

**Наименование товара:**

№	Наименование лекарственных средств, изделий медицинского назначения, медицинской техники	Ед.измерения	Кол-во	Цена
1	Гемоглобин 600 определений (Линейная область определения концентрации гемоглобина – в диапазоне от 20 до 200 г/л, отклонение от линейности – не более 2%. Чувствительность определения – не более 10 г/л. Воспроизводимость: коэффициент вариации не более 2%.)	набор	5	4 860
2	Тимоловая проба (Диапазон измерений – до 20 ед. S-H. Чувствительность определения – не более 2 ед. S-H. Воспроизводимость: коэффициент вариации не более 10%. Нормальные величины: 0–4 ед. S-H. Патология: свыше 5 ед. S-H.)	набор	5	9 160
3	Альфа Амилаза-01 (набор реактивов для определения концентрации амилазы в крови и моче унифицированным методом по Каравею, крахмал, 200 определений) <b>РЕАГЕНТ № 1 - БУФЕР, pH 6,9</b> Фосфатный буфер – не более 20 ммоль/л NaCl – не более 50 ммоль/л <b>РЕАГЕНТ № 2 - СУБСТРАТ</b> Крахмал по Lintner – не более 10 мг/мл NaOH – не более 100 ммоль/л <b>РЕАГЕНТ № 3 - РАСТВОР ЙОДА</b> Йод – не более 12,7 г/л калий йодистый- не более 30,0 г/л <b>РЕАГЕНТ № 4 - РАСТВОР ФТОРИДА КАЛИЯ</b> калий фтористый- не более 250 г/л	набор	5	7 290

	<b>РЕАГЕНТ № 5 - РАСТВОР СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ</b> НСI- не более 1,6 моль/л АНАЛИТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Коэффициент вариации – не более 10 % Время проведения анализа – 10 мин			
4	Мочевина-2 (уреазный метод), FL, 200мл. Состав набора: <b>1. Реагент 1</b> - р-р уреазы. <b>2. Реагент 2</b> - калибратор: мочевина не более 5 ммоль/л (30 мг/100 мл). <b>3.</b> <b>Реагент 3</b> - фенол/нитропруссидный реагент. <b>4. Реагент 4</b> - гипохлорит. Чувствительность не более 1 ммоль/л, линейность до 32 ммоль/л (192 мг/100мл), коэффициент вариации не более 5%, длина волны 540 нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25 С), фотометрирование против холостой пробы.	набор	10	7 400
5	Билирубин-12 (Общий+прямой 142+142 определений)	набор	10	7 720
6	СРБ	набор	1	7 300
7	Ревматоидный фактор	набор	1	5 470
8	Глюкоза 02 Состав набора: <b>1. Реагент 1</b> - буфер, рН 7,5. <b>2. Реагент 2</b> - лиофилизат. <b>3.</b> <b>Реагент 3</b> - калибратор: глюкоза не более 10 ммоль/л. Чувствительность не более 0,5 ммоль/л, линейность 30 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, время реакции - 20 мин., длина волны 505 нм (ФЭК - 490 нм), темп. инкубации 18-25 С (37 С), фотометрирование против холостой пробы.	набор	10	6 140
9	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации Сифилис-АгКЛ- РМП к-т №2, 500 определений (3 флакона по 5,0мл)	набор	60	65 800
10	Краска по Романовскому-Гимзе	набор	25	12 240
11	Набор д/я окраски мазков по Циль- Нильсену (идент. микобактерий) 100опр.	набор	40	6 440
12	Сульфосалициловая кислота	кг	1	15 040
13	Глицерин	литр	1	3 610
14	Сыворотка диагностическая гемолитическая жидкая	набор	4	43 200
15	Антиген трепонемный ультразвученный для РСК	набор	10	23 400
16	Реактив для ретикулоцитов БКС	набор	1	27 360
17	Креатинин Витал	упаковка	10	11 750
18	Алат <b>СОСТАВ НАБОРА</b> РЕАГЕНТ № 1 - СУБСТРАТНАЯ СМЕСЬ D, L-аланин- не более 0,2 моль/л а-кетоглутаровая кислота – не более 2,0 ммоль/л	упаковка	1	7 180

	<p>фосфатный буфер, рН 7,4 – не более 0,1 моль/л</p> <p><b>РЕАГЕНТ № 2 - РАСТВОР 2,4-ДНФГ</b> 2,4-динитрофенилгидразин – не более 1,0 ммоль/л</p> <p>соляная кислота – не более 1,0 моль/л</p> <p><b>РЕАГЕНТ № 3 - КАЛИБРАТОР</b> раствор пирувата натрия – не более 1,0 ммоль/л</p> <p><b>РЕАГЕНТ № 4 - НАТРИЙ ЕДКИЙ</b> NaOH – не более 4,0 моль/л</p> <p><b>АНАЛИТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> Линейность - отклонение не более 10 % в диапазоне активностей 0,067-1,25 мкмоль/(с'л) Чувствительность - не более 0,05 мкмоль/(с'л) Коэффициент вариации – не более 10 % Время проведения анализа – 60 мин</p>			
19	<p>АСаТ</p> <p>Состав набора: <b>1. Реагент 1</b> - субстратная смесь. <b>2. Реагент 2</b> - раствор 2,4 ДНФГ не более 1,0 ммоль/л <b>3. Реагент 3</b> - калибратор: пируват натрия не более 1,0 ммоль/л. <b>Реагент 4</b> - гидроокись натрия не более 4,0 моль/л. Чувствительность не более 0,05 мкмоль/(с х л), линейность в дапазоне 0,067-1,25 мкмоль/(с х л), коэффициент вариации не более 10%, длина волны (500-560) нм, темп. инкубации 1. 37 С, 2. 18-25 С.</p>	упаковка	10	7 180
20	<p>Общий белок</p> <p><b>СОСТАВ НАБОРА</b> <b>РЕАГЕНТ № 1 – БИУРЕТОВЫЙ РЕАГЕНТ</b> Натр едкий – не более 0,5 моль/л Калий-натрий виннокислый – не более 80 ммоль/л Калий йодистый – не более 75 ммоль/л Сульфат меди – не более 30 ммоль/л</p> <p><b>РЕАГЕНТ № 2 - КАЛИБРАТОР</b> Альбумин сывороточный- не более 70 г/л Натрий хлористый- не более 154 ммоль/л</p> <p><b>АНАЛИТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> Линейность - отклонение не более 3 % в диапазоне концентраций 10-120 г/л Чувствительность - не более 5 г/л Коэффициент вариации – не более 5 % Время проведения анализа – 30 мин</p>	упаковка	10	4 770
21	<p>Контрольная положительная сыворотка для РМП Сифилис AgКЛ РМП</p>	набор	2	116 000

**Срок годности: более 1 года**

**Товар должен быть доставлен:** 111100, Костанайская область, Костанайский район, г. Тобыл, ул. Чапаева, 36/5 (здание РБ, склад фармацевта)

**Требуемый срок поставки:** с момента вступления в силу договора в течение 5 рабочих дней по заявке Заказчика до 31 декабря 2023 года

**Место предоставления документов:** до 16.00 часов 09 февраля 2023 года в КГП «Костанайская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области, Костанайская область, Костанайский район, г. Тобыл, мкр.Дорожник, 1 этаж, кабинет бухгалтерии (специалист по государственному закупкам), режим работы: с 08.00 ч. до 17.00 ч., перерыв на обед с 13.00 ч. до 14.00 ч.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 09 февраля 2023 года, 16.15 часов, г. Тобыл, мкр.Дорожник, 1 этаж, кабинет бухгалтерии (специалист по государственному закупкам)

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 с соблюдением условия запроса и типового договора закупа.

и.о. главного врача  
КГП «Костанайская РБ»

Зав.лабораторией



Шатерников В.В.

Фомина Н.Н.