

**Объявление № 20**

**о проведении закупа химических реактивов для Комплекса аппаратно-программного для медицинских исследований на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000»**

**способом запроса ценовых предложений**

1. **Наименование и адрес заказчика (организатора) закупа:** КГП «Костанайский областной центр психического здоровья» Управления здравоохранения акимата Костанайской области, 110000, город Костанай, улица 1 Мая, 151.

2. **Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, наименования медицинских изделий (далее – товары), объем закупа, сумма выделенная для закупа по каждому товару:**

№	МНН	Характеристика	Единица измерения	Кол-во	Сумма выделенная для закупа (тенге)	Срок поставки товара
1	Натрия гидроокись х/ч	химически чистый реактив, используемый для синтеза мощных средств, в качестве катализатора в химических реакциях, для изготовления биодизельного топлива, а также в различных областях промышленности.	кг	1	1200,00	С момента подписания договора в течение 16 календарных дней
2	Калия гидроокись	бесцветный порошок, состоящий из чешуек или мелких кристаллов. Запаха не имеет, очень гигроскопичный.	кг	1	5500,00	
3	Хлороформ	бесцветная летучая жидкость с эфирным запахом и сладким вкусом.	кг	1	7200,00	
4	Соляная кислота	Сильная одноосновная кислота. Бесцветная, прозрачная, едкая жидкость, «дымящаяся» на воздухе. Используют для получения хлоридов металлов	литр	1	25900,00	
5	Сульфат натрия безводный	белое или сероватое водорастворимое сыпучее вещество с бесцветными кристаллами или гранулами; гигроскопичное и неустойчивое в нормальных условиях; без запаха, с горько-соленым вкусом.	кг	1	2800,00	
6	Сульфосалициловая кислота	бесцветные игольчатые кристаллы, хорошо растворимые в воде, ацетоне, этаноле и диэтиловом эфире. как реагент для обнаружения и разделения ионов Fe, Al, Be, Hg, Ti, Zr, Tl, U и др. для определения Fe в сплавах, алюминии и других объектах в аналитической химии как маскирующий агент для некоторых металлов и для спектрофотометрического определения Fe, U, Be в медицине, благодаря способности осаждать белки из их растворов Сульфосалициловую кислоту используют для нефелометрического определения белков	кг	1	10200,00	
7	Аммиак 25 %	Водный раствор аммиака 25%-ной концентрации, очищенный до состояния ЧДА востребован: • в лабораториях как буфер;	литр	1	1000,00	
8	Метаквалон 100 мг	Метаквалон 100 мг.	фл	5	1240000,00	
9	Н-Гексан	Бесцветная жидкость со слабым запахом. Гексан (н-гексан) применяется как неполярный растворитель для проведения химических реакций.	литр	1	36000,00	
10	Ледяная уксусная кислота	Органическое соединение, одноосновная кислота относящаяся к классу карбоновых кислот	кг	1	68250,00	
11	Трихлоруксусная кислота	монокарбоновая кислота, хлорзамещённое производное уксусной кислоты, в котором три атома водорода метильной группы замещены на три атома хлора,	кг	1	55000,00	
12	Этилацетат	органическое соединение, этиловый эфир уксусной кислоты. используется как растворитель	кг	1	10100,00	
13	Натрий бикарбонат	Регулятор кислотно-щелочного равновесия.	кг	0,5	1500,00	

	Натрий хлорид	натриевая соль соляной кислоты	кг	1	1200,00
15	Гептан	органическое соединение класса алканов. Применяется в качестве лабораторного реактива для проведения научных исследований и экспериментов.	литр	1	12980,00
16	Ацетонитрил	бесцветная жидкость с легким запахом эфира. Используется в качестве растворителя средней полярности	литр	1	43240,00
17	Карбонат натрия	средняя соль натрия и угольной кислоты. Бесцветные кристаллы или белый порошок.	кг	1	3100,00
18	Натрий гидрофосфат	неорганическое соединение, кислая соль щелочного металла натрия и ортофосфорной кислоты. Используют в качестве буферных для поддержания определенного уровня pH среды.	кг	1	24150,00
19	BSTFA 25 мл	N, O-бис (триметилсилил) трифторацетамид (BSTFA) представляет собой универсальный силилирования реагент, используемый для образования стабильных триметилсилильных производных, которые являются летучими. BSTFA является GC и дериватизации класса GX / MS, и обычно используется для получения производных карбоновых кислот, фенолы, стероиды, амины, спирты и алкалоиды и амиды. Этот реагент идеально подходит для образования производных с более мелких молекул.	фл	1	29730,00
20	MSTFA 25 мл	N-метил-N-(триметилсилил) трифторацетамид является производным агентом, используемым в газовой хроматографии / масс-спектрометрии. Он играет роль хроматографического реагента.	фл	1	229911,00
21	Метанол	Промышленный спирт, используется в качестве растворителя в исследовательских лабораториях.	литр	2,5	92750,00
22	PFTBA	Перфтортрибутиламин. Соединение для настройки MS 1000 мкг/мл в метаноле	фл	1	124000,00

3. Место поставки: Костанайская область, г. Тобыл, улица Семина, 48.

4. Сроки и условия поставки: Поставка осуществляется за счет поставщика, его силами и средствами в аптечный склад главной медсестры.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 110000, Костанайская область, город Костанай, улица 1 Мая, 151 административный корпус, отдел государственных закупок (каб. 4) 15 ноября 2023 года до 15 час. 00 мин.

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 15 ноября 2023 года, время 15 час. 10 мин. 110000, Костанайская область, город Костанай, улица 1 Мая, 151 административный корпус, отдел государственных закупок (каб. 4).

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 «Правил организации и проведения закупа 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» утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110, 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 по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

И. о. главного врача  
КГП «Костанайский областной  
центр психического здоровья»  
Управления здравоохранения  
акимата Костанайской области



Карабаев А.Н.