**Алматы қ. 18.01.2022 г.**

Сатып алуды ұйымдастырушы Алматы қаласы Денсаулық сақтау басқармасының ШЖҚ «Орталық қалалық клиникалық аурухана» МКК. Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы №375 қаулысымен бекітілген Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидалары (бұдан әрі - қағидалар) бойынша баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды 2022 жылға сатып алуды өткізу туралы хабарлайды.

Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сатып алу туралы ақпарат (*атауы, қысқаша сипаты, сатып алу көлемі және сатып алу үшін бөлінген сомасы*) жеткізу мерзімі, орны және шарттары осы хабарландыруға №1 қосымшада көрсетілген.

Нақты жеткізілген тауар үшін ақы төлеу беру-қабылдау актісіне Тапсырыс беруші қол қойған және Өнім беру есеп-фактурасын ұсынған сәттен бастап күнтізбелік 30 күн ішінде Тапсырыс берушімен жүргізіледі.

Әлеуетті Өнім берушілердің жапсырылған конверттерге салынған баға ұсыныстары Алматы к., Жандосова 6. 3-қабат, мемлекеттік сатып алу бөлімі мекенжайы бойынша, 19.01.2022 жылы 09 сағат 00 минуттан бастап 26.01.2022 жылы 10 сағат 00 минутқа дейін (жұмыс тәртібі 08 сағат 00 минуттан бастап 17 сағат 00 минутқа дейін, демалыс және мереке күндерін қоспағанда, түскі үзіліс 13 сағат 00 минуттан бастап 14 сағат 00 минутқа дейін) ұсынылады тел 274 66 17.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары көрсетілген конверттерді ашу 26.01.2022 жылы 11 сағат 00 минутта Алматы к., Жандосова 6, 3-қабат, мемлекеттік сатып алу бөлімі мекенжайы бойынша ашылады.

Әлеуетті өнім берушілер баға ұсыныстарын ұсыну мерзімі аяқталғанға дейін берілген баға ұсыныстарын кері қайтарып алуға құқылы.

Әлеуетті өнім берушімен ұсынылған баға ұсынысы хабарландырумен, сатып алу туралы шарт жобасымен, сатып алынатын тауарлардың техникалық ерекшелігімен көзделген сұрату шарттарына сәйкес, оның тауарды жеткізуді жүзеге асыруға берген келісімінің нысаны болып табылады.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін желімделген түрде тек бір баға ұсынысын ғана береді. Конверт денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімдері арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды.

Баға ұсыныстары көрсетілген жапсырылған конверттің беттік жағында әлеуетті өнім беруші:

**әлеуетті өнім берушінің атауын, орналасқан мекенжайын, байланыс телефонын, электрондық мекенжайын, сатып алуды ұйымдастырушының атауын, орналасқан мекенжайын, қатысу үшін әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы ұсынылатын тауарларды сатып алу атауын көрсетеді.**

Белгіленген ұсыну мерзімі аяқталғаннан кейін ұсынылған және/немесе хабарландырудың талаптарын бұза отырып ұсынылған баға ұсыныстары көрсетілген конверт әлеуетті өнім берушіге кері қайтарылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен тауарларды сатып алу қорытындысын бекіту туралы шешім сатып алуды ұйымдастырушының интернет-ресурсында оны бекіткен күннен бастап күнтізбелік 10 (он) күн ішінде жарияланады. ([www.almaty-cgkb.kz](http://www.almaty-cgkb.kz)).

**г. Алматы 18.01.2022 г.**

Организатор закупок ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» Управления здравоохранения города Алматы. объявляет о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год способом запроса ценовых предложений по Правилам организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее - Правила) Утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375.

Информация о закупе лекарственных средств и медицинских изделий *(наименование, краткое описание, объем закупа и сумма, выделенная для закупок)* срок, условия и место поставки указана в приложении №1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).

Оплата производится Заказчиком за фактически поставленный товар в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком акта приема-передачи и предоставления Поставщиком счет-фактуры.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Жандосова 6. 3 этаж, отдел государственных закупок, с 09 ч.00 мин. 18.01.2022 г. до 10ч. 00 мин. 26.01.2022 г. (режим работы с 08 ч.00мин. до 17 ч.00мин за исключением выходных и праздничных дней; обеденный перерыв с 13 ч.00 мин. до 14 ч. 00 мин.)   
тел. 274 66 17.

Вскрытие конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков в 11 ч. 00 мин. 26.01.2022 г. по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, Жандосова 6. 3 этаж, отдел государственных закупок.

Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.

Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями запроса, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

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 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

**наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок,**

**наименование закупок товаров для участия, в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований объявления возвращается потенциальному поставщику.

Решение об утверждении итогов закупок товаров способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 10 (десяти) календарных дней со дня его утверждения на интернет-ресурсе организатора закупок ([www.almaty-cgkb.kz](http://www.almaty-cgkb.kz)).

**Приложение № 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование (МНН)** | **Краткая характеристика (описание) товаров** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма, выделенная для закупа, тенге** |
| 1 | Калибратор Ферритин | Калибровочный набор Ferritin CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Ferritin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. ▪ FERR Cal1: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 1 ▪ FERR Cal2: 2 флакона, каждый по 1.0 мл калибратора 2 Ферритин (человеческий, печень) в двух диапазонах концентраций (примерно 10 мкг/л или нг/мл и примерно 300 мкг/л или нг/мл) в матриксе сыворотки крови человека. | уп. | 6 | 22 584 | 135 504,0 |
| 2 | Калибратор Интерклейкин 9 | Набор калибраторов IL 6 CalSet предназначен для калибровки  количественного теста Elecsys IL 6 на иммунохимических анализаторах  Elecsys и cobas e. IL 6 CalSet представляет собой лиофилизированную матрицу лошадиной сыворотки крови с добавленным в нее рекомбинантным IL 6 в двух концентрациях. Набор калибраторов может быть использован со всеми лотами реагентов. Реагенты — рабочие растворы: ▪ IL 6 Cal1: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 1 в каждом ▪ IL 6 Cal2: 2 флакона, для приготовления 2.0 мл калибратора 2 в каждом IL 6 (человеческий, рекомбинантный) в двух концентрациях  (приблизительно 18 пг/мл и приблизительно 700 пг/мл) в матрице  лошадиной сыворотки крови. заявленного. | уп. | 6 | 78 417 | 470 502,0 |
| 3 | Контроль Прециконтроль мультимаркер | Набор PreciControl Multimarker предназначен для контроля качества перечисленных иммунотестов на анализаторах Elecsys и cobas e. Реагенты и рабочие растворы: ▪ PC MM1: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки ▪ PC MM2: 3 флакона, каждый по 2.0 мл контрольной сыворотки. | уп. | 6 | 80 927 | 485 562,0 |
| 4 | Контроль Прециконтроль Вариа | Набор PreciControl Varia (набор контрольных сывороток) предназначен для контроля качества тестов Elecsys иммунохимическим методом на анализаторах Elecsys и cobas e. Реагенты и рабочие растворы: PC V1: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки ▪ PC V2: 2 флакона, каждый для 3.0 мл контрольной сыворотки. | уп. | 6 | 61 479 | 368 874,0 |
| 5 | Раствор Procell | Системное решение для генерации электрохимических сигналов в иммунологических анализаторах Elecsys 2010 и cobas e 411. Реагенты и рабочие растворы: 6 x 380 мл, системный буфер Фосфатный буфер 300 ммоль/л, трипропиламин 180 ммоль/л; детергент ≤ 0.1 %; консервант, pH 6.8. | уп. | 14 | 23 194 | 324 716,0 |
| 6 | Раствор CleanCell | Системное решение для очистки измерительного устройства иммунологических анализаторов Elecsys 2010 и cobas e 411. Реагенты и рабочие растворы: 6 x 380 мл, чистящий раствор для измерительной ячейки KOH 176 ммоль/л (соответствует рН 13.2); детергент ≤ 1 %. | уп. | 14 | 26 348 | 368 872,0 |
| 7 | Разбавитель универсальный | Разбавитель универсальный Universal Diluent 2х32 ml. Назначение: Diluent Universal применяется для разведения пробы при выполнении тестов с применением реагентов Elecsys. Реагенты и рабочие растворы: Разбавитель Diluent Universal помечается как Dil. Uni. 2 флакона, по 32 мл в каждом Содержание: белковая матрица; консервант ≤ 0.1 | уп. | 2 | 29 688 | 59 376,0 |
| 8 | Раствор Sys Wash | Очищающий раствор Sys Wash Elecsys,cobas e 1\*500 мл. Назначение: Hitergent — это добавка для снижения поверхностного натяжения в бачке с дистилированной водой. Она действует как поверхностно-активное вещество и сводит к минимуму образование пузырьков, которые потенциально способны влиять на измерение, а также препятствует образованию бактерий и микроорганизмов. Реагенты - рабочие растворы:  2-метил-2H-изотиазол-3-он. | уп. | 12 | 15 985 | 191 820,0 |
| 9 | Кюветы кап бел | Одноразовые микрокапы для cobas e411. В упаковке 60 поддонов по 60 микрокапов в каждом. Микрокапы выполнены из прозрачного диэлектрического материала, диаметр 7 мм, длина 45 мм. Каждый поддон упакован в герметичную пленку. | уп. | 3 | 97 176 | 291 528,0 |
| 10 | Емкость для отходов | Одноразовая емкость для твердых отходов Clean liner Elecsys. В комплекте 20 контейнеро и 20 крышек. Выполнены из светонепроницаемого черного пластика. Предназначена для сбора отработанных наконечников и микрокапов. Вмещает 1000 штук. | уп. | 1 | 44 855 | 44 855 |
| 11 | FERRI RP Gen.2 Elecsys Kit на 100 тестов Элексис-Ферритин (+2 + 8) | Кассета Ferritin Elecsys cobas e 100 определений V2. Предназначен для количественного определения ферритина в сыворотке и плазме крови человека. На упаковке с основными реагентами наклеена этикетка FERR. М Микрочастицы, покрытые стрептавидином (прозрачная крышка), 1 флакон, 6.5 мл: Микрочастицы, покрытые стрептавидином, 0.72 мг/мл; консервант. R1 Анти‑ферритин-антитела~биотин (серая крышка), 1 флакон, 10 мл: Биотинилированные моноклональные анти-ферритин антитела (мыши) 3.0 мг/л; фосфатный буфер 100 ммоль/л, рН 7.2; консервант. R2 Анти‑ферритин‑Ab~Ru(bpy) (черный колпачок), 1 флакон, 10 мл: Моноклональные анти-ферритин-антитела (мыши), меченые рутениевым комплексом 6.0 мг/л; фосфатный буфер 100 ммоль/л, pH 7.2; консервант. | уп. | 24 | 65 968 | 1 583 232,0 |
| 12 | Наконечники типа черн | Одноразовые наконечники cobas e411. В упаковке 30 поддонов по 120 наконечников в каждом. Наконечники выполнены из светонепроницаемого токопроводящего материала, имеют острую коническую форму, диаметр 7 мм, длина 55 мм. Каждый поддон упакован в герметичную пленку. | уп. | 3 | 98 847 | 296 541,0 |
| 13 | Клипсы Hemoclip Traditional, титановые, размер M-L | Лигирующая клипса Medium-Large. Материал – титан. Форма внутренней поверхности- с углублением по всей длине, придающим устойчивость и противостояние соскальзыванию. Тип поперечного профиля - с поперечными каналами, сохраняющими микроциркуляцию сосудистой стенки. Способ крепления в картридже - при помощи микровыступов в верхней части. Строгое сохранение размеров, допусков и свободного хода губок клипатора. Количество клипс в картридже – 10 штук. Количество картриджей в упаковке – 16. Предназначены для использования с клип-аппликатором типа PILLING WECK  для клипс средне-большого размера (Medium-Large). | уп. | 2 | 163 000 | 326 000,0 |
| 14 | Сифилис-АгКЛ-РМП к-т№1 1000 определений набор укомплектован сыворотками контрольными для диагностики сифилиса (положительной и отрицательной)(10фл по 2,0 мл + контрольные сыворотки К+ и К- по 1,0 мл. | Для определения реакции микропреципитации. | уп. | 20 | 40 800 | 816 000,0 |
| 15 | Набор реагентов для спинномозговой жидкости "Клиника-СМЖ Цитоз (Реактив Самсона) 200 определений Белок общий: Качественная реакция Панд 200 определений Количественное опр. (сульфосалициловой кислотой и сульфат натрия) 200определений Глобулины 200 определений. | Для опредедления цитоза, качественного и количественного определения общего белка и качественного определения глобулинов в спинномозговой жидкости. | фл. | 2 | 40 800 | 81 600,0 |

**Срок поставки:** в течении 5 (пяти) рабочих дней, по заявке Заказчика.

**Адрес поставки:** г. Алматы, ул. Жандосова 6, аптечный склад.