### Объявление о проведении закупа лекарственных средств и медицинский изделий

### способом запроса ценовых предложений № 18

### г. Астана 10 апреля 2023 год

1. **Заказчик: Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Центральный клинический госпиталь для ветеранов Отечественной войны» МЗ РК**, **010000 г. Астана, район Сарыарка, ул. А. Мамбетова, 28 объявляет о проведении закупа следующих товаров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм. -1шт (ампула, таблетка, капсула, флакон)** | **Количество** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Прямой билирубин | Фотометрический тест для определения Прямого Билирубина. Метод взаимодействует с прямым (конъюгированным) билирубином с образованием азобилирубина. Величина оптической плотности азобилирубина при 546 нм прямо пропорциональна концентрации прямого билирубина в пробе. Состав:  -RGT 1. Детергент (зеленая крышка)  - Соляная кислота (рН < 1,0) 170 ммоль/л  -RGT 2. Окрашивающий реагент (белая крышка)  -Соляная кислота (рН < 1,0) 170 ммоль/л  -3,5-дихлорфенил-диазоний-тетрафлюороборат 0,16 ммоль/л  До вскрытия реагенты стабильны вплоть до указанной даты при температуре хранения 2…8°С. После вскрытия реагенты сохраняют стабильность в течение 30 дней при хранении «на борту» анализатора при t 2…12°С. Окрашивающий реагент следует защищать от света, во флаконах, адаптированных к биохимическому анализатору URIT 8210 и контрольному и калибровочному материалу HUMAN. | уп | 3 | 27 564,00 | 82 692,00 |
| 2 | Железо | Фотометрический колориметрический тест с антилипидным фактором (АЛФ) для определения железа в сыворотке и плазме крови. Железо (III) реагирует с хромазуролом Б (ХЗБ) и цетилтриметиламмонийбромидом (ЦТАБ) и формирует окрашенный трехкомпонентный комплекс, который имеет максимум поглощения при 623 нм. Интенсивность развивающейся окраски прямо пропорциональна концентрации железа в пробе.СОСТАВ:- [RGT]- 2 х 30 мл или 2 х 100 мл-ХЗБ Реагент-ХЗБ- 0.18 ммоль/л-ЦТАБ- 2.2 ммоль/л- Гуанидинхлорид - 2.6 моль/л-Ацетат-натриевый буфер (рН 4.7) -45 ммоль/л-[STD] -5 мл Стандарт-Железо (ионизированное) - 100 мкг/дл или 17.9 мкмоль/лРеагент [RGT] стабилен даже после открытия флакона вплоть до указанной даты при хранении при температуре 2…25ºС. Реагент следует защищать от света, во флаконах, адаптированных к биохимическому анализатору URIT 8210 и контрольному и калибровочному материалу HUMAN | уп | 1 | 18 279,00 | 18 279,00 |
| 3 | Набор реагентов для клинического анализа кала «Клиника-Кал» | Набор реагентов для клинического анализа кала «Клиника-Кал». В состав набора входят следующие компоненты: Бензидин – 1 флакон (1,0 г) Кислота уксусная, 50% – 1 флакон (100 мл) Гидроперит, таблетки – 1 упаковка (6 шт.) Цинк уксуснокислый, 100 г/л – 1 флакон (100 мл) Раствор Люголя – 1 флакон (50 мл) Реактив Фуше – 1 флакон (100 мл) Кислота уксусная, 30% – 1 флакон (100 мл) Судан III, 2 % – 1 флакон (100 мл) Метиленовый синий, 2% – 1 флакон (20 мл) Глицерин – 1 флакон (130 г) Набор реагентов предназначен для определения в кале скрытой крови, стеркобилина, билирубина и приготовления препаратов для микроскопического исследования в клинико-диагностических лабораториях. Набор рассчитан на 1000 определений скрытой крови, 50 определений стеркобилина, 200 определений билирубина и на приготовление 2000 препаратов для микроскопического анализа кала. | уп | 1 | 47 650,00 | 47 650,00 |
| 4 | Набор реагентов «Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации» | Антиген кардиолипиновый для РМП - ГОТОВЫЙ к применению !!!!! (модернизированный) Набор применяется при диагностике сифилиса для исследования плазмы (сыворотки) крови или спинномозговой жидкости (СМЖ) человека в реакции микропреципитации (РМП). Срок годности набора после вскрытия в течение срока годности набора. Суммарное время постановки реакции 8 минут. Предназначен для качественного и полуколичественного определения.  В состав набора входит: взвесь АгКЛ в 10 % растворе холин-хлорида, содержащая кардиолипина – 0,033 %; лецитина – 0,27 %, холестерина – 0,9 %, ЭДТА (стабилизатор) в конечной концентрации 0,0125 моль/л и тимеросал (консервант) в конечной концентрации 0,1 %. Набор укомплектован сыворотками контрольными для диагностики сифилиса (положительной и отрицательной) (7 флакона по 10,0 мл. + контрольные сыворотки К+ и К- по 1,0 мл.) | уп | 1 | 75 400,00 | 75 400,00 |
| 5 | Контрольная кровь | Набор предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах, использующих в работе базовые реагенты М52. Набор должен состоять из трех флаконов, емкостью не менее 3,5мл каждый. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой распределения лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Дополнительно вкладыш должен иметь специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы ВС-5000 для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. | уп | 4 | 90 000,00 | 360 000,00 |
| **Итого** | | | | | | **584021,00** |

1. Сумма, выделенная для закупа без учета НДС.
2. Место поставки товара: г. Астана, район Сарыарка, ул.А. Мамбетова, 28, аптека.
3. Срок поставки товара: в течении 5 календарных дней с момента подачи заявки Заказчиком.
4. Условия поставки: Доставить товар на склад Заказчика своим транспортом по количеству, качеству, ассортименту указанным в данном объявлении, в указанные сроки.
5. Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок с 10 апреля 2023 года, с 11 ч 00 мин до 17 апреля 2023 года, до 11 ч 00 мин включительно, по адресу: 010000 г. Астана, район Сарыарка, ул. А. Мамбетова, 28 бухгалтерия, кабинет государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 11 часов 00 минут 17 апреля 2023 года. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11 часов 15 минут «17» апреля 2023 года по адресу г. Астана, район Сарыарка, ул. А. Мамбетова, 28, кабинет государственных закупок.
6. 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 Правил 375.

**Директор**

**Республиканского государственного предприятия**

**на ПХВ «Центральный клинический госпиталь для инвалидов**

**Отечественной войны» Министерства здравоохранения РК: Д. А. Уразалина**

**Согласующие:**

**Заместитель директора по лечебной работе Шахметов С.С.**

**Заведующий клинико-диагностическим отделением Омарова К.Г.**

**Заведующий ОГФ Тойшиева Г.Ш.**

**Заведующий отделением соматика 2 Байкенова Ж.Ш.**

**Главная медицинская сестра Семенова О.В.**

### Лаборант Шегирбаева С.Н.

### № 18 баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттарды жәнемедициналық бұйымдарды

### сатып алуды өткізу туралы хабарландыру

### Астана қ. 10 сәуір 2023 жыл

1. **Тапсырыс беруші: ҚР ДСМ «Отан соғысының ардагерлеріне арналған орталық клиникалық госпиталь» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны** , **010000 Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, А. Мәмбетов к-сі 28, келесі тауарларды сатып алуды өткізу туралы хабарлайды:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Дәрілік заттың атауы (халықаралық патенттелмеген атауы немесе құрамы)** | **Техникалықсипаттамасы** | **Өлшем бірлігі--1 дана (ампула, таблетка, капсула, құты)** | **Саны** | **Бағасы** | **Сомасы** |
| 1 | Тікелей билирубин | Тікелей билирубинді анықтауға арналған фотометриялық тест. Әдіс тікелей (конъюгацияланған) билирубинмен әрекеттесіп, азобилирубин түзеді. 546 нм-дегі азобилирубиннің оптикалық тығыздығының шамасы Сынамадағы тікелей билирубин концентрациясына тура пропорционал. Құрамы:  -RGT 1. Жуғыш зат (жасыл қақпақ)  - Тұз қышқылы (РН < 1,0) 170 ммоль / л  -RGT 2. Бояу реагенті (ақ қақпақ)  - Тұз қышқылы (РН < 1,0) 170 ммоль / л  -3,5-дихлорфенил-диазоний-тетрафлюороборат 0,16 ммоль / л  Аутопсияға дейін реагенттер 2...8°C Сақтау температурасында көрсетілген күнге дейін тұрақты болады. аутопсиядан кейін реагенттер анализатордың" бортында " T 2...12°C температурада сақтаған кезде 30 күн бойы тұрақтылықты сақтайды. бояғыш реагент жарықтан, URIT 8210 биохимиялық анализаторына және бақылау және калибрлеу материалына бейімделген бөтелкелерде қорғалуы керек Адам. | орау | 3 | 27 564,00 | 82 692,00 |
| 2 | Темір | Сарысу мен қан плазмасындағы темірді анықтау үшін липидке қарсы факторы (Альф) бар фотометриялық колориметриялық тест. Без (III) хромазурол Б (ХЗБ) және цетилтриметиламмоний бромидімен (ЦТАБ) әрекеттеседі және 623 нм-Де максималды сіңуі бар боялған үш компонентті кешен түзеді. Дамып келе жатқан бояудың қарқындылығы үлгідегі темір концентрациясына тікелей пропорционалды.  Құрамы:  - [RGT] - 2 x 30 мл немесе 2 x 100 мл  - Хзб реагенті  - ХЗБ-0.18 ммоль / л  - ЦТАБ-2.2 ммоль / л  - Гуанидинхлорид-2.6 моль / л  - Ацетат-натрий буфері (рН 4.7) -45 ммоль / л  - [STD] -5 мл Стандарт  - Темір (иондалған) - 100 мкг/дл немесе 17.9 мкмоль / л  Реагент [RGT] бөтелкені ашқаннан кейін де 2º 25ºС температурада сақтау кезінде көрсетілген күнге дейін тұрақты. Реагент nurit 8210 биохимиялық анализаторына және HUMAN бақылау және калибрлеу материалына бейімделген бөтелкелерде жарықтан қорғалуы керек | орау | 1 | 18 279,00 | 18 279,00 |
| 3 | "Клиника-нәжіс" нәжісті клиникалық талдауға арналған реагенттер жиынтығы | "Клиника-нәжіс" нәжісті клиникалық талдауға арналған реагенттер жиынтығы. Жинаққа келесі компоненттер кіреді: бензидин – 1 құты (1,0 г) сірке қышқылы, 50% - 1 құты (100 мл) Гидроперит, таблеткалар-1 пакет (6 дана) сірке қышқылы мырыш, 100 г / л-1 құты (100 мл) Люголь ерітіндісі-1 құты (50 мл) Фуше реактиві – 1 құты (100 мл) сірке қышқылы, 30% – 1 құты (100 мл) Судан III, 2% - 1 құты (100 мл) метилен көк, 2% - 1 құты (20 мл) Глицерин – 1 құты (130 г) реагенттер жиынтығы нәжісте жасырын қанды, стеркобилинді, билирубинді анықтауға және клиникалық-диагностикалық зертханаларда микроскопиялық зерттеуге арналған препараттарды дайындауға арналған. Жинақ жасырын қанның 1000 анықтамасына, стеркобилиннің 50 анықтамасына, билирубиннің 200 анықтамасына және нәжісті микроскопиялық талдауға арналған 2000 препаратты дайындауға арналған. | орау | 1 | 47 650,00 | 47 650,00 |
| 4 | "Микропреципитация реакциясы үшін Кардиолипин антигені" реагенттер жиынтығы | RMP үшін кардиолипин антигені-қолдануға дайын !!!!! (модернизацияланған) жиынтық микропреципитация реакциясында (РМП) адамның қан плазмасын (сарысуын) немесе цереброспинальды сұйықтықты (СМЖ) зерттеу үшін мерез диагностикасында қолданылады. Жиынтықтың жарамдылық мерзімі жиынтықтың жарамдылық мерзімі ішінде ашылғаннан кейін. Жалпы реакция уақыты 8 минут. Сапалы және жартылай сандық анықтауға арналған.  Жиынтықтың құрамына мыналар кіреді: құрамында кардиолипин-0,033% бар холин – хлоридтің 10% ерітіндісіндегі АгКЛ суспензиясы; лецитин – 0,27%, холестерин – 0,9%, соңғы концентрациядағы ЭДТА (тұрақтандырғыш) 0,0125 моль/л және соңғы концентрациядағы тимеросал (консервант) 0,1%. Жинақ мерезді диагностикалауға арналған бақылау сарысуларымен (оң және теріс) жабдықталған (10,0 мл - ден 7 құты + К+ және К-1,0 мл-ден бақылау сарысулары.) | орау | 1 | 75 400,00 | 75 400,00 |
| 5 | Бақылау қаны | Жиынтық жұмыста М52 базалық реагенттерін пайдаланатын аспаптарда өлшеу дәлдігін зертханаішілік бақылауды күнделікті жүргізуге арналған. Жинақ әрқайсысының сыйымдылығы кемінде 3,5 мл болатын үш бөтелкеден тұруы керек. Бақылау ерітінділері лейкоциттердің, эритроциттердің және тромбоциттердің таралуының үш апикальды қисығына қатысты кемінде сегіз клиникалық қан анализінің параметрлері және қосымша аналитикалық параметрлер бойынша дәлелденген бақылау деректерін береді. Жиынтыққа қоса берілген кірістіруде көрсетілген төмен, қалыпты және жоғары көрсеткіштерге сәйкес келетін аттестатталған референттік параметрлердің болуы. Сонымен қатар, кірістіруде құрылғының жадына анықтамалық параметрлерді автоматты түрде енгізу үшін ВС-5000 жабық жүйесі үшін оқырманмен үйлесімді арнайы штрих-код болуы керек. | орау | 4 | 90 000,00 | 360 000,00 |
| **Барлығы** | | | | | | **584021,00** |

1. **Сатып алу үшін бөлінген сома ҚҚС-сыз қарастырылған.**
2. **Тауарды жеткізу орны**: Астана қ-сы, Сарыарқа ауданы, А. Мәмбетов к-сі 28, дәріхана.
3. **Тауарды жеткізу мерзімі:** Тапсырыс беруші өтінім берген сәттен бастап 5 күнтізбелік күн ішінде.
4. **Жеткізу шарттары:** Тауарды Тапсырыс берушінің қоймасына осы хабарландыруда көрсетілген саны, сапасы, түр-түрі бойынша өз көлігімен көрсетілген мерзімде жеткізу.
5. Баға ұсыныстары бар құжаттар топтамасы 010000 Астана қаласы, Сарыарқа ауданы, Ә.Мәмбетов көшесі 28, бухгалтерия, мемлекеттік сатып алу кабинеті мекенжайы бойынша 2023 жылғы 10 сәуірде сағат 11.00 бастап, 2023 жылғы 17 сәуірге дейін қоса алғанда, 11 сағат 00 минутқа дейін ұсынылсын. Баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі 2023 жылғы 17 сәуірде 11 сағат 00 минутқа дейін. Баға ұсыныстары салынған конверттер 2023 жылғы "17" сәуірде 11 сағат 15 минутта Астана, Сарыарқа ауданы, Ә. Мәмбетов көшесі, 28, Мемлекеттік сатып алу кабинеті мекенжайы бойынша ашылады.
6. Әрбір әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт, Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың 375 Қағидалар 4-тарауы бойынша белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды қамтиды.

**ҚР ДСМ «Отан соғысының ардагерлеріне арналған**

**орталық клиникалық госпиталь»**

**шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық**

**мемлекеттік кәсіпорны директоры Д.А. Уразалина**