###

### Объявление о проведении закупа лекарственных средств способом запроса ценовых предложений № 7

###  г. Астана 9 февраля 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 | Набор реагентов АПТВ | Реагент АПТВ, APTT Reagent (Ellagic Acid) 10×2 мл (360 опр). Набор предназначен для определения активированного частичного тромбопластинового времени (далее – «АЧТВ») в плазме крови с целью выявления широкого диапазона коагуляционных нарушений и мониторинга гепаринотерапии.На автоматический коагулометр С3100 | уп | 4 | 29300,0 | 117 200,0 |
| 2 | Набор реагентов для определения тромбинового времени | Реагент Тромбиновое время, Thrombin Time Reagent (TT) 10×2 мл. Предназначен для коагулологического определения тромбинового времени в плазме крови как вручную, так и на всех типах полуавтоматических и автоматических коагулометров.Тест тромбиновое время предназначен для оценки конечного этапа свертывания крови, т.е. скорости превращения фибриногена в фибрин, для определения функциональной активности фибриногена и ингибиторов тромбина в плазме. На автоматический коагулометр С3100 | уп | 4 | 20320,0 | 81 280,0 |
| 3 | Набор реагентов для определения протромбинового времени.  | Реагент Протромбиновое время Protrombin Time Reagent (PT) 10×4 мл (360 опр). Набор предназначен для оценки протромбинового времени свертывания. Измерение проводят на коагулометре или мануально. Определение протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II - протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия. На автоматический коагулометр С3100 | уп | 4 | 41000,0 | 164 000,0 |
| 4 | Набор Кальций хлорид | Реагент раствор Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution 10×4 мл (720 опр). На автоматический коагулометр С3100 | уп | 4 | 12750,0 | 51 000,0 |
| 5 | Набор реагентов для определения фибриногена | Набор для определения фибриногена 6×4 мл+1×1мл+ 2×75 мл IBS buffer (450 опр). На автоматический коагулометр С3100 | уп | 5 | 110000,0 | 550 000,0 |
| 6 | Контрольная плазма1 | Контрольная плазма1, 10×1 мл. На автоматический коагулометр С3100 | уп | 3 | 89000 | 267 000,0 |
| 7 | Контрольная плазма 2 | Контрольная плазма 2, 10×1 мл. На автоматический коагулометр С3100 | уп | 3 | 89000 | 267 000,0 |
| 8 | Промывочный раствор 1 | Промывочный раствор 1, 10×15 мл. На автоматический коагулометр С3100  | уп | 4 | 26400 | 105 600,0 |
| 9 | Промывочный раствор 2 | Промывочный раствор 2, 2500 мл. На автоматический коагулометр С3100  | уп | 4 | 67900 | 271 600,0 |
| 10 | Контрольная проба крови для гематол. анализатора. Кровь контрольная 12 параметров/ высокие знач.(3-Diff Control/ 12-Parameter/ HIGH), 1х2,5мл | Набор реагентов. Контрольная кровь для гематологических исследований, высокие значения. Гематологический контрольный материал для проведения контроля качества. Содержит эритроциты человека, имитацию лейкоцитов и тромбоциты млекопитающих, суспендированные в жидкости, подобной плазме крови. Фасовка – флакон не менее 2,5 мл. Стабильность при температуре 2-8 °С: не менее 6 месяцев с даты изготовления, не менее 4 недель после вскрытия, допускается хранение невскрытых флаконов не менее 48 час при 18 °С. Аттестованы следующие показатели: tWBC (общее количество лейкоцитов), RBC (количество эритроцитов), PLT (количество тромбоцитов), HGB (концентрация гемоглобина), MCV (средний объем эритроцита), MCH (среднее содержание гемоглобина в эритроците), MCHC (средняя концентрация гемоглобина в эритроците), HCT (гематокрит), RDW (ширина распределения эритроцитов по объему), %LYM, %MID, %GRA (лейкоцитарная формула). | уп | 4 | 90000,0 | 360 000,0 |
| 11 | Дилюент М-52  | Дилюент 20 L, для гематологического анализатора Mindray BC-5000 | канистра | 2 | 47000,0 | 94 000,0 |
| 12 | Реагент лизирующий (500 мл) | Реагент лизирующий (500мл), для гематологического анализатора Mindray BC-5000 | фл | 4 | 34000,0 | 136 000,0 |
| 13 | Реагент лизирующий (100 мл) | Реагент лизирующий (100 мл), для гематологического анализатора Mindray BC-5000 | фл | 4 | 22 000,0 | 88 000,0 |
| 14 | Очиститель  | Очиститель (17 мл), для гематологического анализатора Mindray BC-5000 | уп | 30 | 4000,0 | 120 000,0 |
|  **Итого** | **2672680,00** |

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 года по заявке заказчика, партиями, поставка осуществляется в течении 5 рабочих дней.
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 9 февраля 2023 года, с 11 ч 00 мин до 16 февраля 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 16 февраля 2023 года. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11 часов 15 минут «16» февраля 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.

**И.о. директора**

**Республиканского государственного предприятия**

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

**Отечественной войны» Министерства здравоохранения РК: С.С. Шахметов**

 **Согласующие:**

 **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.**

 **Врач-лаборант Шегирбаева С.Н.**

### № 7 баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен дәрілік заттарды сатып алуды өткізу туралы хабарландыру

###  Астана қ. 9 ақпан 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 | АПТВ реагенттер жиынтығы | РеагентАПТВ, Reagent (Ellagic Acid) 10-2 мл (360 опр). Жиынтық коагуляциялық бұзушылықтардың кең ауқымын анықтау және гепаринотерапия мониторингі мақсатында қан плазмасында белсендірілген ішінара тромбопластин уақытын (бұдан әрі - «AПТВ») анықтауға арналған.Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 29300,0 | 117200,0 |
| 2 | Тромбин уақытын анықтауға арналған реагенттер жиынтығы | Реагент Тромбин уақыты, ThrombinTimeReagent (TT) 10 × 2 мл. Қан плазмасындағы тромбин уақытын қолмен де, жартылай автоматты және автоматты коагулометрлердің барлық түрлерінде де коагулологиялық анықтауға арналған.Тромбин уақыты тесті қанның ұюының соңғы кезеңін, яғни фибриногеннің фибринге айналу жылдамдығын бағалауға арналған, функционалдық белсенділігін анықтау үшінплазмадағы тромбин фибриногені мен ингибиторлары. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 20320,0 | 81280,0 |
| 3 | Протромбин уақытын анықтауға арналған реагенттер жиынтығы. | Реагент Протромбин уақыты (PT) 10-4 мл (360 опр). Жиынтық ұю протромбиндік уақытын бағалауға арналған. Өлшеуді коагулометрде немесе мануалды түрде жүргізеді. Протромбин уақытын анықтау протромбин кешенінің (II - протромбин, V, VII, X) факторларын тестілеу және антикоагулянттардың тікелей әсер етпейтін емдеуін бақылау үшін пайдаланылады. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 41000,0 | 164000,0 |
| 4 |  Кальций хлорид жиынтығы | Реагент Кальций Хлорид ерітіндісі, CalciumChlorideSolution 10 × 4 мл (720 опр). Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 12750,0 | 51000,0 |
| 5 | Фибриногенді анықтауға арналған реагенттер жиынтығы | Фибриногенді анықтауға арналған жиынтық 6-4 мл + 1-1 мл + 2-75 мл IBS buffer (450 опр). Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 5 | 110000,0 | 550000,0 |
| 6 | Бақылау плазма 1 | Бақылау плазма1, 10 × 1 мл. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 3 | 89000 | 267000,0 |
| 7 | Бақылау плазма 2 | Бақылау плазма2, 10 × 1 мл. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 3 | 89000 | 267000,0 |
| 8 | Жуу ерітіндісі 1 | Жуу ерітіндісі 1, 10 × 15 мл. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 26400 | 105600,0 |
| 9 | Жуу ерітіндісі 2 | Жуу ерітіндісі 2, 2500 мл. Автоматты коагулометрге С3100 | орама | 4 | 67900 | 271600 |
| 10 | Қанды бақылау сынамасы. талдағыш. Бақылау қаны 12 параметр/жоғары (3-Diff Control/ 12-Parameter/ HIGH), 1х2,5мл | Реагенттер жиынтығы. Гематологиялық зерттеулерге арналған бақылау қаны, жоғары мәндері. Сапаны бақылауды жүргізуге арналған гематологиялық бақылау материалы. Құрамында адам эритроциттері, қан плазмасына ұқсас сұйықтықта суспендирленген сүтқоректілердің лейкоциттері мен тромбоциттері бар. Орау - сауыт кемінде 2,5 мл. 2-8 ° С температурадағы тұрақтылық: дайындалған күнінен бастап кемінде 6 ай, ашқаннан кейін кемінде 4 апта, ашылмаған сауыттарды 48 ° С-та кемінде 18 сағат сақтауға рұқсат етіледі. Мынадай көрсеткіштер аттестатталды: (лейкоциттердің жалпы саны), (эритроциттердің саны), (тромбоциттердің саны), (гемоглобиннің шоғырлануы), (эритроциттегі гемоглобиннің орташа мөлшері), (эритроциттегі гемоглобиннің орташа шоғырлануы) гематокрит), (эритроциттерді көлемі бойынша бөлу ені),% LYM,% MID,% GRA (лейкоцитарлық формула) | орама | 4 | 90000,0 | 360000,0 |
| 11 | Дилюент М-52  | 20 L дилюенті, Mindray BC-5000 гематологиялық анализаторына арналған | канистр | 2 | 47000,0 | 94000,0 |
| 12 | Лизирлендіру реагенті (500 мл) | Mindray BC-5000 гематологиялық талдағышына арналған лизирлендіргіш реагент (500мл) | құты | 4 | 34000,0 | 136000,0 |
| 13 | Лизирлендіру реагенті (100 мл) | Mindray BC-5000 гематологиялық талдағышына арналған лизирлендіргіш реагент (100мл) | құты | 4 | 22 000,0 | 88000,0 |
| 14 | Тазалағыш | Тазартқыш (17 мл), Mindray BC-5000 гематологиялық талдағышқа арналған | орама | 30 | 4000,0 | 120000,0 |
|  **Барлығы** | **2672680,00** |

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:** жыл ішінде Тапсырыс берушінің өтінімі бойынша, партиялармен, жеткізу 5 жұмыс күні ішінде жүзеге асырылады.
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 9 ақпанда сағат 11.00 бастап, 2023 жылғы 16 ақпанға дейін қоса алғанда, 11 сағат 00 минутқа дейін ұсынылсын. Баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі 2023 жылғы 16 ақпанда 11 сағат 00 минутқа дейін. Баға ұсыныстары салынған конверттер 2023 жылғы "16" ақпанда 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 директорының м.а. С.С. Шахметов**