**Обґрунтування технічних і якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі**

**Лабораторні реактиви**: Набір реактивів «Сечовина-У»; Набір реактивів «Глюкоза Ф» ; Набір реактивів «Білірубін»; Набір реактивів «Білірубін-калібратор»; Набір реактивів «ФілоНорм»; Набір реактивів «Філісіт-КГБС»; Набір реактивів «Калібратори гемоглобіну»; БІЛОК В СЕЧІ -наб.реактивів д/визнач білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою к-тою 1000 мл(330/660 визн); Набір калібрувальних розчинів гемоглобіну для побудови калібрувального графіку геміглобінціанідним методом; Калібрувальний розчин гемоглобіну 200 г/л геміглобінцианідним методом; Фосфор ліквірапід, повний набір; Магній лікватор, повний набір; Калій ліквірапід, повний набір; Кальцій лікватор, повний набір; Хлориди лікватор, повний набір; Натрій швидкий, повний набір; Очисник проточної кювети; ABX Diluent 20 л (L), ізотонічний розчин; Whitediff 1 л (L), лізуючий розчин; ABX Cleaner 1 л (L), ферментативний розчин; ABX Difftrol (2N), розчин для контролю; ABX Minoclair 0,5 л (L), розчин для промивки; ABX Minocal, розчин для калібрування; СпЛ WВC-контроль Н+П; СпЛ PLT-контроль Н+П; СпЛ RBC-контроль Н+П; RPR-carbon-тест, 500 визн.; РФМК-тест-планшетний варіант; DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgG, 96 визн.; DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgM, 96 визн.; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до класів Ig G та IgM Тreponema pallidum DIA®-Ig G - IgM Trep (192 лунок); Cтандартна сироватка для внутрішньо лаборатороного контролю якості досліджень на антитіла до Т.pallidum "ВЛК - Tреп"; DIA®-HBsAg чутливість – 0,01 МО/мл Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(HBsAg) (192 визначення); Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg) "ВЛК-HBs"; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С DIA®-HCV-ІІІ (192 досл.); Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту С "ВЛК-ВГС"; Тест-система для діагностики хламідіозу DIA-Clamydia Т2-12 (стрип); НАБІР №1-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe 0 Rh-нег. сcdеe А1 Rh+поз.; НАБІР №3-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи CcDVIee 0 Rh-нег. сcdеe А1 Rh+поз В Rh+поз.; НАБІР №5: Набір розчинів Стандарт анти-D; Спеціальна сироватка АВ; НАБІР №4-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи К+ К-; Контроль тесту Кумбса; Електрохімілюмінесцентний аналіз Elecsys Вітамін D загальний III, 100 тестів; Набір для калібрування Вітамін D загальний III; Контроль якості імуноаналізу Вітамін D загальний III; Тест для визначення феритину (100); Калібрувальний набір для калібрування кількісного аналізу Elecsys Ferritin / CS Gen.2; Імунотест для кількісного визначення карциноембріонального антигену / CEA; Калібрувальний набір для тесту CEA., **за кодом ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні,** найбільш відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду | Вид та ідентифікатор процедури закупівлі | Очікувана вартість предмета закупівлі, грн. | Обґрунтування |
| технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | очікуваної вартості предмета закупівлі |
| Набір реактивів «Сечовина-У»; Набір реактивів «Глюкоза Ф» ; Набір реактивів «Білірубін»; Набір реактивів «Білірубін-калібратор»; Набір реактивів «ФілоНорм»; Набір реактивів «Філісіт-КГБС»; Набір реактивів «Калібратори гемоглобіну»; БІЛОК В СЕЧІ -наб.реактивів д/визнач білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою к-тою 1000 мл(330/660 визн); Набір калібрувальних розчинів гемоглобіну для побудови калібрувального графіку геміглобінціанідним методом; Калібрувальний розчин гемоглобіну 200 г/л геміглобінцианідним методом; Фосфор ліквірапід, повний набір; Магній лікватор, повний набір; Калій ліквірапід, повний набір; Кальцій лікватор, повний набір; Хлориди лікватор, повний набір; Натрій швидкий, повний набір; Очисник проточної кювети; ABX Diluent 20 л (L), ізотонічний розчин; Whitediff 1 л (L), лізуючий розчин; ABX Cleaner 1 л (L), ферментативний розчин; ABX Difftrol (2N), розчин для контролю; ABX Minoclair 0,5 л (L), розчин для промивки; ABX Minocal, розчин для калібрування; СпЛ WВC-контроль Н+П; СпЛ PLT-контроль Н+П; СпЛ RBC-контроль Н+П; RPR-carbon-тест, 500 визн.; РФМК-тест-планшетний варіант; DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgG, 96 визн.; DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgM, 96 визн.; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до класів Ig G та IgM Тreponema pallidum DIA®-Ig G - IgM Trep (192 лунок); Cтандартна сироватка для внутрішньо лаборатороного контролю якості досліджень на антитіла до Т.pallidum "ВЛК - Tреп"; DIA®-HBsAg чутливість – 0,01 МО/мл Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В(HBsAg) (192 визначення); Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg) "ВЛК-HBs"; Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С DIA®-HCV-ІІІ (192 досл.); Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на поверхневий антиген вірусу гепатиту С "ВЛК-ВГС"; Тест-система для діагностики хламідіозу DIA-Clamydia Т2-12 (стрип); НАБІР №1-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe 0 Rh-нег. сcdеe А1 Rh+поз.; НАБІР №3-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи CcDVIee 0 Rh-нег. сcdеe А1 Rh+поз В Rh+поз.; НАБІР №5: Набір розчинів Стандарт анти-D; Спеціальна сироватка АВ; НАБІР №4-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи К+ К-; Контроль тесту Кумбса; Електрохімілюмінесцентний аналіз Elecsys Вітамін D загальний III, 100 тестів; Набір для калібрування Вітамін D загальний III; Контроль якості імуноаналізу Вітамін D загальний III; Тест для визначення феритину (100); Калібрувальний набір для калібрування кількісного аналізу Elecsys Ferritin / CS Gen.2; Імунотест для кількісного визначення карциноембріонального антигену / CEA; Калібрувальний набір для тесту CEA.**за кодом ДК 021:2015:33690000-3 - Лікарські засоби різні, найбільш відповідний код CPV за ДК 021:2015:33696500-0 - Лабораторні реактиви.** | Відкриті торги з особливостямиID:  **UA-2024-05-24-007775-a** | **1274417,00 грн з ПДВ** | Для ознайомлення з технічними та якісними характеристиками предмета закупівлі необхідно перейти за посиланням <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2024-05-24-007775-a> | Розрахунок очікуваної вартості закупівлі здійснено на підставі порівняння ринкових цін, отриманих комерційних пропозицій, інформації про ціни товарів, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, в електронній системі закупівель "Prozorro", керуючись Наказом № 275 від 18.02.2020 р. Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі.**Розрахунок очікуваної вартості закупівлі здійснено на підставі отриманих комерційних пропозицій.** |