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

**Лабораторні реактиви**: Білок (загальний) (1 x 1000 мл); Альбумін (2х250 мл); Креатинін (1 x 1000 мл); Сечова кислота (1 x 50 мл); C-реактивний білок (CРБ) (1 x 50 мл); Стандарт CRP/CRP-вч (1 x 1 мл/5 мл); Глюкоза (1 x 1000 мл); Аспартатамінотрансфераза (AST/GOT) (1 х 200 мл); Аланінамінотрансфераза (ALT/GTP) (1 х 200 мл); Альфа-Амілаза - EPS (1 x 40 мл); γ - Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 50 мл); Лактатдегідрогеназа (LDH) (1 x 50 мл); Лактат (1 х 50 мл); Холестерин (1 x 200 мл); Тригліцериди (1 x 50 мл); Холестерин HDL осаджуючий реагент (1 х 50 мл); Холестерин LDL осаджуючий реагент; Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (1 x 50 мл); Біохімічна контрольна сироватка (Human) І (5 x 5 мл); Біохімічна контрольна сироватка (Human) ІІ (5 x 5 мл); Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл); Залізо-Феррозин (1 х 200 мл); Феритин (1 x 45 мл); Трансферин (1 x 50 мл); Залізозв'язуюча здатність (50 тестів); Гемоглобін А1С - прямий (HbA1c - DIR) (1 х 60 мл); Стандарт феритину (1 x 3 мл); Білок контрольна сироватка І (3 x 1 мл); Білок контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка І (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл); Альбумін (Мікроальбінурія) (1 x 50 мл); Стандарт альбуміну (Мікроальбінурія) (1 x 1 мл); Контрольна сеча (1 х 20 мл); Превекал - Біохімія (Людська) (12x5 мл); АЧТЧ, сухий Dia-PTT; Кальцію хлорид 0,025М Dia-CaCI2; Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10; Калібраційна плазма Dia-Cal; Тромбіновий час Dia -TT; Фібриноген Dia-FIB; Контрольна плазма Dia-Control I-ІІ; Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL; Фекальний паразитологічний концентратор Mini Parasep SF (формалін + тритон X) 40 шт.; Набір для визначення концентрації Д-Димеру (D-Dimer), 96 досліджень; Тромбопластин 1 г; Желатину розчин 10%; Барвник Азур-еозин по Романовському; Барвник-фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду; ГЕМОГЛОБІН-2000 мл, Набір реактивів для визначення вмісту гемоглобіну ацетонциангідриновим методом (2000 мл трансформуючого розчину+калібратор), **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 |
| Білок (загальний) (1 x 1000 мл); Альбумін (2х250 мл); Креатинін (1 x 1000 мл); Сечова кислота (1 x 50 мл); C-реактивний білок (CРБ) (1 x 50 мл); Стандарт CRP/CRP-вч (1 x 1 мл/5 мл); Глюкоза (1 x 1000 мл); Аспартатамінотрансфераза (AST/GOT) (1 х 200 мл); Аланінамінотрансфераза (ALT/GTP) (1 х 200 мл); Альфа-Амілаза - EPS (1 x 40 мл); γ - Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 50 мл); Лактатдегідрогеназа (LDH) (1 x 50 мл); Лактат (1 х 50 мл); Холестерин (1 x 200 мл); Тригліцериди (1 x 50 мл); Холестерин HDL осаджуючий реагент (1 х 50 мл); Холестерин LDL осаджуючий реагент; Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (1 x 50 мл); Біохімічна контрольна сироватка (Human) І (5 x 5 мл); Біохімічна контрольна сироватка (Human) ІІ (5 x 5 мл); Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл); Залізо-Феррозин (1 х 200 мл); Феритин (1 x 45 мл); Трансферин (1 x 50 мл); Залізозв'язуюча здатність (50 тестів); Гемоглобін А1С - прямий (HbA1c - DIR) (1 х 60 мл); Стандарт феритину (1 x 3 мл); Білок контрольна сироватка І (3 x 1 мл); Білок контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка І (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл); Альбумін (Мікроальбінурія) (1 x 50 мл); Стандарт альбуміну (Мікроальбінурія) (1 x 1 мл); Контрольна сеча (1 х 20 мл); Превекал - Біохімія (Людська) (12x5 мл); АЧТЧ, сухий Dia-PTT; Кальцію хлорид 0,025М Dia-CaCI2; Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10; Калібраційна плазма Dia-Cal; Тромбіновий час Dia -TT; Фібриноген Dia-FIB; Контрольна плазма Dia-Control I-ІІ; Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL; Фекальний паразитологічний концентратор Mini Parasep SF (формалін + тритон X) 40 шт.; Набір для визначення концентрації Д-Димеру (D-Dimer), 96 досліджень; Тромбопластин 1 г; Желатину розчин 10%; Барвник Азур-еозин по Романовському; Барвник-фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду; ГЕМОГЛОБІН-2000 мл, Набір реактивів для визначення вмісту гемоглобіну ацетонциангідриновим методом (2000 мл трансформуючого розчину+калібратор, **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-2024-05-22-006430-a** | **790 065,00 грн з ПДВ** | Для ознайомлення з технічними та якісними характеристиками предмета закупівлі необхідно перейти за посиланням <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2024-05-22-006430-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.** |