

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
ДК 021:2015: 33690000-3: Лікарські засоби різні

Предмет закупівлі: - (НК 024:2023 – 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 60037 - Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 59059 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для ручного обладнання, НК 024:2023 – 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом, НК 024:2023 – 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52551 - Анти-Сe [RH007] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір, НК 024:2023 – 47002 - Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз, НК 024:2023 – 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз, НК 024:2023 – 62538 - Система моніторингу глюкози IVD (діагностика in vitro), пункт надання допомоги, НК 024:2023 – 54522 - рН сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз, НК 024:2023 – 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 58556 - Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 54762 - Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напіваавтоматичні системи, НК 024:2023 – 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем, НК 024:2023 – 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем, НК 024:2023 – 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 52867 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 52867 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 54383 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 54412 - -Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 54672 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 55203 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 50994 - Бактерія Гелікобактер пілорі, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 52436 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін

G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 49712 - Cytomegalovirus (CMV), імуоглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 50783 - Бактерія Chlamydia trachomatis, імуоглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 49541 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуоглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 50268 - Вірус краснухи, антитіла класу імуоглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 41981 - Вірус гепатиту B, імуоглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 41971 - Імуоглобулін вірусу гепатиту C (IgM), антитіл IVD (діагностика in vitro), контроль, НК 024:2023 – 51798 - Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 47345 - D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, НК 024:2023 – 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 – 46175 - Ферментний імуогематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 – 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53027 - Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 55995 - Численні чинники з'єднання IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 32393 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал НК 024:2023 – 42737 - Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58660 - Агар Сабуро з хлорамфеніколом/гентаміцином/тетразолієм для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58662 - Агар для Salmonella/ Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 62083 - Цистейновий триптичний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58532 - Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 –

58532 - Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58549 - Агар для Bordetella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58629 - Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58690 - Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58679 - Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58605 - Антимікробна чутливість, загальне живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 62081 - Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 46814 - Поживний розчин для консервування крові, НК 024:2023 – 51513 - Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51513 — Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51600 - Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51600 - Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 55996 - Численні чинники з'єднання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 – 55996 - Численні чинники з'єднання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 – 45789 — Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, НК 024:2023 – 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2023 – 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 53717 - Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2023 – 30825 -Набір реагентів для визначення антигенів бактерії Helicobacter pylori, експрес-тест, НК 024:2023 – 54873 - Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент)

Вид закупівлі: **Відкриті торги з особливостями**

ДК 021:2015:33690000-3:Лікарські засоби різні .

Закупівля зареєстрована за Ідентифікатором закупівлі: UA-2025- 03-13-05943-а

Обґрунтування доцільності закупівлі. Для організації роботи медичного закладу КНП «Лановецька міська лікарня» замовник повинен забезпечити персонал необхідними реактивами, щоб якісно обслуговувати пацієнтів.

Обґрунтування обсягів закупівлі. Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби, обрахованої замовником на основі фактичного використання в закладі у попередньому році та обсягу фінансування.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі. Якісні характеристики визначено з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі.

Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі/бюджетного призначення. Очікувана вартість обрахована з урахуванням положень Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275.

Очікувана вартість закупівлі: 1 708 000 ,00 гривень.

Строк поставки – до кінця грудня 2025 р.