



МОЗ УКРАЇНИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ
КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ОВРУЦЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ»
ОВРУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ
11104, Україна, Житомирська область, м. Овруч, вул. Тараса Шевченка, 106,
тел./факс (04148) 4-23-40, ovrmisl@gmail.com код 42435766

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови

КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів»
(зі змінами)

1. Найменування: **КНП «Овруцька міська лікарня» Овруцької міської ради Житомирської області.**
2. Місцезнаходження: **11104, Житомирська область, м. Овруч, вул. Т. Шевченка, 106.**
3. Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: **42435766.**
4. Категорія замовника: **Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.**
5. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):
ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні (або еквівалент до кожного найменування):
 - 1 **Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Гемоглобіну Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 55872 Набір реагентів для визначення гемоглобіну;**
 - 2 **Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, ФІКСАТОР-ЕОЗИН за МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Р або еквівалент, НК 024:2019 код 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD;**
 - 3 **Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Фарба Азур-еозин по Романовському 1000 Р або еквівалент, НК 024: 2019 код 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір;**
 - 4 **Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення концентрації Загального білку Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53587 Загальний білок IVD, контрольний матеріал;**

- 5 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Альбуміну Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53359 Набір реагентів для вимірювання альбуміну;
- 6 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Холестерину Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;
- 7 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви, Набір для визначення Сечовини- У Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент
- 8 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Креатиніну Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53251 Креатинін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;
- 9 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви Набір для визначення АСО-О-латекс- тест Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 63271 Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин;
- 10 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, набір для визначення СРБ-латекс- тест Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 63234 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент;
- 11 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення РФ-латекс- тест Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 55112 Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинац;
- 12 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Глюкози оксидозний метод Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз;
- 13 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви, Оцтова крижана кислота 1л або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Добавка для культурного середовища;
- 14 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви, Крохмаль водорозчинний або еквівалент, НК 024: 2019 код 38541 Азилазний ізоферментний комплект;
- 15 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання групи крові, Діагностичний моноклональний реагент анти-А або еквівалент, НК 024: 2019 код 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла;
- 16 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання групи крові, Діагностичний моноклональний реагент анти-В або еквівалент, НК 024: 2019 код 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла;
- 17 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання групи крові, Діагностичний моноклональний реагент анти-Д або еквівалент, НК 024: 2019 код 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла;
- 18 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання групи крові, Діагностичний моноклональний реагент анти-СW або еквівалент, НК 024: 2019 код 52548 Анти-С групове типування еритроцитів IVD, антитіла;
- 19 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі, Смужки індикаторні Глюкотест №100, Норма або еквівалент, НК 024: 2019 код 54518 Глюкоза сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз;
- 20 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі, Смужки індикаторні Ацетон тест № 50 Норма або еквівалент, НК 024: 2019 код 47002 Тест-смужки індикаторні «Ацетон-тест» Кетон (ацетоацетат);

- 21 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви, Набір Желатин 10 % - 10 x 10 мл Р або еквівалент, НК 024: 2019 код 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу;
- 22 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Азопірамова проба-200 Р або еквівалент, НК 024: 2019 код 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент;
- 23 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви, Гліцерин 1,26кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 60795 Мастило універсальна для хірургічних інструментів;
- 24 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви, Азотна кислота або еквівалент, НК 024: 2019 код 31346 Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole)- 1,4 кг.;
- 25 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, RPR - carbon - Тест 500 визначень або еквівалент, НК 024: 2019 код 51819 *Treponema pallidum* regain antibody IVD, набір, реакція аглютинації;
- 26 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви Імерсійна рідина для мікроскопії 100 мл або еквівалент, НК 024: 2019 код 51819 *Treponema pallidum* reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації;
- 27 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696200-7 Реактиви для аналізів крові ІВБ-антиген-МБА комплект №1 12x8,96 визначень або еквівалент, НК 024: 2019 код 30724 Контрольний набір антигенів до вірусу гепатиту В;
- 28 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696200-7 Реактиви для аналізів крові ВГС-МБА комплект №1 12x8 96 визначень або еквівалент, НК 024: 2019 код 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С;
- 29 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Агар поживний 0,25кг або еквівалент, НК 024:2019 код 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД;
- 30 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище №10 (Стафілококагар з манітом) 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58629 Маннит-сольовий агар для *Staphylococcus* spp. живильне середовище ІВД;
- 31 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Ендо 0,25кг або еквівалент НК 024: 2019 код 61627 Агар для *Enterobacteriaceae* живильне середовище ІВД;
- 32 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Вісмут- сульфід агар 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58545 Агар з сульфитом вісмуту для *Salmonella* spp. живильне середовище ІВД;
- 33 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Олькеницького 0,25кг або еквівалент НК 024: 2019 код 58690 Трехцукровий залозистий агар для дифенціації *Enterobacteriaceae* ІВД;
- 34 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище тіогліколеве 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58679 Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД;
- 35 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Агар Сабуро з глюкозою 0,1кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД;
- 36 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Агар Сімонса цитратний 0,25кг або еквівалент НК 024: 2019 код 58669 Цитратний агар Сімонса для *Enterobacteriaceae* живильне середовище ІВД;

- 37 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Поживний бульйон 0,1кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58650 Поживний
бульйон живильне середовище ІВД;
- 38 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698300-2 Пептидні речовини
Пептон ферметативний 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58532
Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД;
- 39 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Середовище АГВ 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 30642
Середовище для вирощування бактерій;
- 40 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Агар Мюллера- Хінтона 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 58639
Бульйон для Arcobacter spp. живильне середовище ІВД;
- 41 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з тетрацикліном №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59204
Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД;
- 42 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури
мікроорганізмів Диски з офлоксацином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
59165 Офлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД;
- 43 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефтріаксоном №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 44483 Диски
для тестування на чутливість з цефтріаксоном, ІВД;
- 44 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефотаксимом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 46005
Цефотаксимові диски для тестування на чутливість ІВД;
- 45 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з амікацином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 45445
Амікацинові диски для тестування на чутливість ІВД;
- 46 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефураксимом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 42487 Диски
для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, ІВД;
- 47 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з левофлоксацином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59139
Левофлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД;
- 48 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з еритроміцином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 41910 Диск ІВД
дискретизації сприйнятливості до еритроміцину;
- 49 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з бензилпеніциліном №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59172
Пеніцилін G диски для тестування на чутливість ІВД;
- 50 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з гентаміцином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 45529
Гентаміцинові диски для тестування на чутливість ІВД;
- 51 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з норфлоксацином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59162
Норфлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД;
- 52 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефтазидимом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 37441 Диск ІВД
випробування на сприйнятливість до цефтазидиму;
- 53 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з амоксициліном №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 45899
Диски з амоксициліном 10мкг, №100;

- 54 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефалексином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
37371 Диск IVD випробування чутливості на цефалексин;
- 55 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з ампіциліном №100 або еквівалент, НК 024:2019 код 46191
Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD;
- 56 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з меропенемом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59147
Меропенем диски для тестування на чутливість IVD;
- 57 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з ципрофлоксацином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 45359
Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD;
- 58 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з імпенемом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 46169 Диски
імпенему для тестування на чутливість IVD);
- 59 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з піперациліном №100 або еквівалент, НК 024:2019 код 59176
Піперацилін диски для тестування на чутливість IVD;
- 60 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури
мікроорганізмів Диски з тобраміцином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
59209 Тобраміцин диски для тестування на чутливість IVD;
- 61 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з лінезолідом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код 59143 Лінезолід
диски для тестування на чутливість IVD;
- 62 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з тейкопланіном №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
59201 Тейкопланін диски для тестування на чутливість IVD;
- 63 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з цефепімом №100 або еквівалент, НК 024:2019 код 37573 Цефепім
мінімальна інгібуюча концентрація IVD;
- 64 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з ітраконазолом №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість IVD;
- 65 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Диски з кліндаміцином №100 або еквівалент, НК 024: 2019 код
45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD;
- 66 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів
Середовище Плоскірева 0,25кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 30642
Середовище для вирощування бактерій;
- 67 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698200-1 Залози внутрішньої
секреції
та їх секрету Сироватка ВРХ 500мл, Bovine Serum, Франція або еквівалент,
НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурного середовища;
- 68 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви,
Перекис водню 50% медичний (6 кг) або еквівалент, НК 024: 2019 код
45058 Дезінфікувальний засіб перекису водню;
- 69 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви
Мурашина кислота 1,2кг або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Додаток
для культурного середовища;
- 70 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви
Крохмаль 100 гр. або еквівалент, НК 024: 2019 код 7755 Комплект для
ідентифікації Корінебактеріум;

- 71 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви Глюкоза 100 гр. або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурного серидовища;
- 72 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви Сахароза 100 гр. або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурного серидовища
- 73 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви Фарби за Грамом з фуксином Ціля-1000 Р або еквівалент, НК 024: 2019 код 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD;
- 74 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з манітом 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 41144 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD;
- 75 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з сахарозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD;
- 76 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з мальтозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD;
- 77 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з лактозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD;
- 78 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з сорбітом 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 44343 Набір для визначення сорбіту;
- 79 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з арабінозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 42637 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення арабінози, IVD;
- 80 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з глюкозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 42734 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, IVD;
- 81 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з рамнозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 34329 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD;
- 82 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів, Середовище Гісса з ксилозою 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 53273 ксилоза IVD, реагент;
- 83 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів Середовище Гісса з дульцитом 250гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 43548 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD;
- 84 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви Трифенілтетразолий-2,3,5 хлористий, чда або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурного серидовища;
- 85 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл або еквівалент, НК 024: 2019 код 38556 Набір аланін-амінотрансферази (Аланінамінотрансфераза (АЛТ));
- 86 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви Аспаргатамінотрансфераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x120мл +

Реагент2, 1x30мл або еквівалент, НК 024: 2019 код 38499 Комплект для визначення активності аспарат амі-нотрансферази (Аспаратамінотрансфераза (АСТ))

87 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактивиГАПТОГЛОБІН Р або еквівалент, НК 024: 2019 код 30248 Набір реагентів для вимірювання гаптоглобіну;

88 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви, Фенолфталеїн 100гр або еквівалент, НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурного серидовища;

89 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви Формалін 37% 5 кг або еквівалент , НК 024: 2019 код 57753 37% розчин формальдегіду ІВД;

90 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви Набір для визначення кальція або еквівалент, НК 024: 2019 код 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз;

91 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Натрій Ph Ф або еквівалент, НК 024: 2019 код 30193 Набір реагентів для вимірювання натрія;

92 Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви, Набір для визначення Хлоридів-Ф або еквівалент, НК 024:2019 код 60037 Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз.

Вид: відкриті торги з особливостями.

ідентифікатор закупівлі: UA-2023-04-04-008468-a

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:
270 000.00 грн. з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі та обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

При визначенні очікуваної вартості закупівлі здійснено аналіз ринку, розглянуто загальнодоступну інформацію, яка міститься у відкритих джерелах (на сайтах постачальників, дані в електронній системі закупівель prozorro.), а також використано інформацію отриману шляхом проведення усних ринкових консультацій та запитом письмових комерційних пропозицій.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Технічна специфікація
(медико-технічні вимоги)

	Номенклатурна позиція згідно ДК 021:2015 код	Найменування	Од. виміру	Кількість	Код за класифікатором НК 024: 2019	Вказати відповідність ТАК/НІ
--	--	--------------	------------	-----------	------------------------------------	------------------------------

1	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви	Набір для визначення Гемоглобіну Ф або еквівалент	набір	4	НК 024: 2019 код 55872 Набір реагентів для визначення гемоглобіну
2	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	ФІКСАТОР-ЕОЗИН за МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Р або еквівалент	Шт	5	НК 024:2019 код 42959 Барвник Май-Грюнвальда , IVD
3	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Фарба Азур-еозін по Романовському 1000 Р або еквівалент	Шт	5	НК 024: 2019 код 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір
4	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення концентрації Загального білку Ф або еквівалент	набір	5	НК 024: 2019 код 53587 Загальний білок IVD, контрольний матеріал
5	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Альбуміну Ф або еквівалент	набір	1	НК 024: 2019 код 53359 Набір реагентів для вимірювання альбуміну
6	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Холестерину Ф або еквівалент	набір	10	НК 024: 2019 код 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний

					спектрофотометричний аналіз	
7	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Сечовини- У Ф або еквівалент	набір	15	НК 024: 2019 код 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент	
8	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Креатиніну Ф або еквівалент	набір	6	НК 024: 2019 код 53251 Креатинін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	
9	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення АСО-О-латекс- тест Ф або еквівалент	набір	46	НК 024: 2019 код 63271 Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	
10	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення СРБ-латекс- тест Ф або еквівалент	набір	46	НК 024: 2019 код 63234 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	
11	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення РФ-латекс- тест Ф або еквівалент	набір	46	НК 024: 2019 код 55112 Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	
12	Номенклатурна позиція	Набір для визначення Глюкози	набір	10	НК 024: 2019 код	

	ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	оксидозний метод Ф або еквівалент			53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофот ометричний аналіз	
13	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Оцтова крижана кислота 1л або еквівалент	Шт	1	НК 024: 2019 код 33354 Добавка для культурног о середовища	
14	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Крохмаль водорозчинний або еквівалент	кг	0,3	НК 024: 2019 код 38541 Азилазний ізофермент ний комплект	
15	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання груп и крові	Діагностичний моноклональний реагент анти-А або еквівалент	Фл	160	НК 024: 2019 код 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	
16	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання груп и крові	Діагностичний моноклональний реагент анти-В або еквівалент	Фл	160	НК 024: 2019 код 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	
17	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання груп и крові	Діагностичний моноклональний реагент анти-Д або еквівалент	Фл	160	НК 024: 2019 код 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів	

					IVD, антитіла	
18	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696100-6 Реактиви для визначання груп и крові	Діагностичний моноклональний реагент анти-С ^w або еквівалент	Фль	3	НК 024: 2019 код 52548 Анти-С групове типування еритроцитів IVD, антитіла	
19	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі	Смужки індикаторні Глюкотест №100 Норма або еквівалент	шт	6	НК 024: 2019 код 54518 Глюкоза сечі IVD, набір, колор иметрична тест- смужка, експрес- аналіз	
20	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696700-2 Реактиви для аналізів сечі	Смужки індикаторні Ацетон тест № 50 Норма або еквівалент	Шт	25	НК 024: 2019 код 47002 Тест- смужки індикаторні «Ацетон- тест» Кетон (ацетоацета т)	
21	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір Желатин 10 % - 10 x 10 мл Р або еквівалент	набір	6	НК 024: 2019 код 30598 Набір реагентів для визначення резус- фенотипу	
22	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Азопірамова проба- 200 Р або еквівалент	набір	4	НК 024: 2019 код 54551 Скринінг біологічних рідин на	

					приховану кров IVD, реагент	
23	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Гліцерин 1,26кг або еквівалент	Фл	1	НК 024: 2019 код 60795 Мастило універсальна для хірургічних інструментів	
24	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Азотна кислота або еквівалент	фл	2	НК 024: 2019 код 31346 Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole)- 1,4 кг.	
25	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви	RPR - carbon - Тест 500 визначень або еквівалент	уп	14	НК 024: 2019 код 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	
26	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Імерсійна рідина для мікроскопії 100 мл або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	
27	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696200-7	HBs-антиген-МБА комплект №1 12x8,96 визначень або еквівалент	набір	4	НК 024: 2019 код 30724 Контрольні	

	Реактиви для аналізів крові				й набір антигенів до вірусу гепатиту В	
28	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696200-7 Реактиви для аналізів крові	ВГС-МБА комплект №1 12x8 96 визначень або еквівалент	набір	4	НК 024: 2019 код 30740 Набір для виявлення вірусу гепатиту С	
29	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Агар поживний 0,25кг або еквівалент	уп	5	НК 024: 2019 код 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	
30	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище №10 (Стафілококагар з манітом) 0,25кг або еквівалент	уп	4	НК 024: 2019 код 58629 Манніт-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	
31	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Ендо 0,25кг або еквівалент	уп	4	НК 024: 2019 код 61627 Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	
32	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Вісмут-сульфіт агар 0,25кг або еквівалент	уп	3	НК 024: 2019 код 58545 Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp.	

					живильне середовище ІВД	
33	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Олькеницького 0,25кг або еквівалент	уп	3	НК 024: 2019 код 58690 Трьохцукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae ІВД	
34	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище тіогліколеве 0,25кг або еквівалент	уп	3	НК 024: 2019 код 58679 Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	
35	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Агар Сабуро з глюкозою 0,1кг або еквівалент	уп	3	НК 024: 2019 код 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	
36	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Агар Сімонса цитратний 0,25кг або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 58669 Цитратний агар Сімонса для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	
37	Номенклатурна	Поживний бульон	уп	2		

	позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	0,1кг або еквівалент			НК 024: 2019 код 58650 Поживний бульйон живильне середовище ІВД	
38	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698300-2 Пептидні речови ни	Пептон ферметативний 0,25кг або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 58532 Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД	
39	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Середовище АГВ 0,25кг або еквівалент	уп	2	НК 024: 2019 код 30642 Середовище для вирощуванн я бактерій	
40	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Агар Мюллера- Хінтона 0,25кг або еквівалент	уп	4	НК 024: 2019 код 58639 Бульйон для Arcobacter spp. живильне середовище ІВД	
41	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з тетрацикліном №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 59204 Тетрациклі н диски для тестування на чутливість ІВД	
42	Номенклатурна позиція	Диски з офлоксацином №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 59165	

	ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів				Офлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	
43	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з цефтріаксоном №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD	
44	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з цефотаксимом №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість ІВД	
45	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з амікацином №100 або еквівалент	фл	5	НК 024: 2019 код 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість ІВД	
46	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з цефураксимом №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 42487 Диски для тестування на чутливість з цефураксимом натрію, IVD	
47	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код	Диски з левофлоксацином №100	фл	6	НК 024: 2019 код 59139	

	33698100-0 Культури мікроорганізмів	або еквівалент			Левофлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	
48	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з еритроміцином №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 41910 Диск ІВД дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	
49	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з бензилпеніциліном №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 59172 Пеніцилін G диски для тестування на чутливість ІВД	
50	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з гентаміцином №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість ІВД	
51	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з норфлоксацином №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 59162 Норфлоксацин диски для тестування на чутливість ІВД	
52	Номенклатурна	Диски з	фл	4	НК 024:	

	позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	цефтазидимом №100 або еквівалент			2019 код 37441 Диск IVD випробування на сприйнятливість до цефазидиму	
53	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з амоксициліном №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 45899 Диски з амоксициліном 10мкг, №100	
54	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з цефалексином №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 37371 Диск IVD випробування на чутливості на цефалексин	
55	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з ампіциліном №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD	
56	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з меропенемом №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 59147 Меропенем диски для тестування на чутливість ІВД	
57	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Диски з ципрофлуксацином №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 45359 Ципрофлуксацинові	

	рганізмів				диски для тестування на чутливість IVD	
58	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з імпенемом №100 або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 46169 Диски імпенему для тестування на чутливість IVD)	
59	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з піперациліном №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 59176 Піперацилін диски для тестування на чутливість IVD	
60	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з тобраміцином №100 або еквівалент	фл	5	НК 024: 2019 код 59209 Тобраміцин диски для тестування на чутливість IVD	
61	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з лінезолідом №100 або еквівалент	фл	5	НК 024: 2019 код 59143 Лінезолід диски для тестування на чутливість IVD	
62	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо	Диски з тейкопланіном №100 або еквівалент	фл	2	НК 024: 2019 код 59201 Тейкопланін диски для	

	рганізмів				тестування на чутливість ІВД	
63	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з цефепімом №100 або еквівалент	фл	3	НК 024: 2019 код 37573 Цефепім мінімальна інгібуюча концентраці я ІВД	
64	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з ітраконазолом №100 або еквівалент	фл	2	НК 024: 2019 код 61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість ІВД	
65	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Диски з кліндаміцином №100 або еквівалент	фл	5	НК 024: 2019 код 45390 Диск кліндаміцин у для тестування на чутливість ІВД	
66	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроо рганізмів	Середовище Плоскірева 0,25кг або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 30642 Середовище для вирощуванн я бактерій	
67	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698200-1 Залози внутрішн ьої секреції та їх секрети	Сироватка ВРХ 500мл, Bovine Serum, Франція або еквівалент	фл	1	НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурног о середовища	
68	Номенклатурна	Перекис водню 50%	кан	4	НК 024:	

	позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	медичний (6 кг) або еквівалент			2019 код 45058 Дезінфікувальний засіб перекису водню	
69	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Мурашина кислота 1,2кг або еквівалент	фл	4	НК 024: 2019 код 33354 Добавка для культурного серидовища	
70	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Крохмаль 100 гр. або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 7755 Комплект для ідентифікації Корінебактеріум	
71	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Глюкоза 100 гр. або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 33354 Добавка для культурного серидовища	
72	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Сахароза 100 гр. або еквівалент	уп	1	НК 024: 2019 код 33354 Добавка для культурного серидовища	
73	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви	Фарби за Грамом з фуксином Ціля-1000 Р або еквівалент	шт	2	НК 024: 2019 код 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD	
74	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код	Середовище Гісса з манітом 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 41144	

	33698100-0 Культури мікроорганізмів				Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD	
75	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з сахарозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD	
76	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з мальтозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD	
77	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з лактозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD	
78	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з сорбітом 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 44343 Набір для визначення сорбіту	
79	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з арабінозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 42637 Реагент для проведення мікробіолог	

					ічного тесту на визначення арабінози, IVD	
80	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з глюкозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 42734 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, IVD	
81	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з рамнозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 34329 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD	
82	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з ксилозою 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 53273 ксилоза IVD, реагент	
83	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33698100-0 Культури мікроорганізмів	Середовище Гісса з дульцитом 250гр або еквівалент	шт	1	НК 024: 2019 код 43548 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD	
84	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8	Трифенілтетразолу й-2,3,5 хлористий, чда або еквівалент	кг	0,1	НК 024: 2019 код 33354 Додаток для	

	Хімічні реактиви				культурног о серидовища	
85	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Аланінамінотрансфе раза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл або еквівалент	набір	10	НК 024: 2019 код 38556 Набір аланін- амінотранс ферази (Аланінамін отрансфера- за (АЛТ))	
86	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Аспаратамінотранс фераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x120мл + Реагент2, 1x30мл або еквівалент	набір	10	НК 024: 2019 код 38499 Комплект для визначення активності аспартат амі- нотрансфер ази (Аспартата мініотрансф ераза (АСТ))	
87	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	ГАПТОГЛОБІН Р або еквівалент	набір	2	НК 024: 2019 код 30248 Набір реагентів для вимірюванн я гаптоглобін у	
88	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви	Фенолфталеїн 100гр або еквівалент	уп	4	НК 024: 2019 код 33354 Додаток для культурног о серидовища	
89	Номенклатурна позиція	Формалін 37% 5 кг або еквівалент	кан	3	НК 024: 2019 код	

	ДК 021:2015 код 33696300-8 Хімічні реактиви				57753 37% розчин формальдег іду ІВД	
90	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні реактиви	Набір для визначення кальція або еквівалент	набір	2	НК 024: 2019 код 45789 Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофот ометричний аналіз	
91	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Натрій Ph Ф або еквівалент	набір	2	НК 024: 2019 код 30193 Набір реагентів для вимірюванн я натрія	
92	Номенклатурна позиція ДК 021:2015 код 33696500-0 Лабораторні Реактиви	Набір для визначення Хлоридів-Ф або еквівалент	набір	2	НК 024:2019 код 60037 Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофот ометрическ ий аналіз	

Учасники процедури закупівлі повинні надати в складі тендерної пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, встановленим замовником:

1. Строк придатності товару, що є предметом закупівлі **на момент поставки замовнику повинен становити не менше 80%. Надати у складі пропозиції гарантійний лист.**

2. Інформація про відповідність запропонованих товарів медико-технічним вимогам документації повинна бути підтверджена наступними документами:

запропоновані учасником товари повинні бути зареєстровані в Україні та/або дозволені для введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) відповідно до законодавства. **Ця вимога засвідчується наданням у складі пропозиції: свідоцтвом про державну реєстрацію або свідоцтва або декларації відповідності, сертифікатом або паспортом на товар, що закуповується.**

3. Учасник має надати у складі пропозиції оригінал гарантійного листа виробника (представництва, філії виробника - якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України), яким підтверджується можливість поставки запропонованого товару, який є предметом закупівлі цих торгів у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені цією тендерною документацією та тендерною пропозицією Учасника торгів.

4. Надати гарантійний лист щодо надання копій сертифікатів відповідності або якості виробника при поставці товару;
5. Якщо Учасник пропонує інший товар (еквівалент) ніж передбачений цією документацією, даний товар за своїми властивостями повинен повністю відповідати товару, що є предметом закупівлі за усіма показниками. Примітка: ні форма випуску, ні дозування, ні кількість предмета закупівлі не може бути змінена під час пропонування еквіваленту товару. Такі показники мають бути незмінними під час подання Учасниками своїх пропозицій.
6. Передача Товару протягом трьох робочих днів з моменту направлення заявки на його отримання. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**
7. Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці підприємства виробника, яка не повинна бути деформованою або пошкодженою. **Надати гарантійний лист у складі пропозиції.**

Примітка. У випадку якщо технічна специфікація містить посилання на конкретну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз «або еквівалент».

Обґрунтування: у разі наявності посилань, вони є необхідними, оскільки за основними характеристиками оптимально відповідають потребам замовника за своїми технічними та якісними характеристиками, наявними процесами та функціями.

Уповноважена особа



Коберник М.О.