

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-05-07-013614-a - 60abfc2cbaf14af38266273788905daa

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви - ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні
2. Сума: 2 720 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 07.05.2026 15:06

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Шумської міської ради "Шумська міська лікарня"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02001216
7. Місцезнаходження: 47100, Україна, Тернопільська область, м. Шумськ, вул. Енергетична, буд. 1
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Холестерин ЛПНЩ СпЛ 100 (НК 031:2024: W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Холестерин ЛПВЩ СпЛ 100 (НК 031:2024: W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), СпЛ ЛВЩ/ЛНЩ Калібратор (НК 031:2024: W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)), Натрій СпЛ 50 (НК 031:2024: W01010309 НАТРІЙ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), СпЛ Контроль НОРМА (НК 031:2024: W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), СпЛ Контроль ПАТОЛОГІЯ (НК 031:2024: W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами (НК 031:2024: W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), СРБ - латекс-тест (НК 031:2024: W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БЛОК), Калій СпЛ 100 (НК 031:2024: W01010308 КАЛІЙ), Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 100 ( НК 031:2024: W01010103 АЛАНІН АМІНОТРАНСФЕРАЗА),

Аспаратамінотрансфераза-кін.Спл (АСТ-кін Спл) 100 (НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАТ АМІНОТРАНСФЕРАЗА), Сечова кислота Спл 100 (НК 031:2024: W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА), Фібриноген-тест 100 визн (НК 031:2024: W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)), ПЧ-тест з рідким реагентом 50-200 визн. (НК 031:2024: W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ))), АПТЧ-тест рідкий (НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС), Гемоглобін Спл 400 (НК 031:2024: W0103010601 ГЕМОГЛОБІН (НВ)), Залізо Спл 100 (НК 031:2024: W01010216 ЗАЛІЗО (КХ)), Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (НК 031:2024: W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ), Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (НК 031:2024: W0103030199 W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ), Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (НК 031:2024: W0103030201 РЕЗУС D), Моноклональний реагент анти-C Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x5мл) (НК 031:2024: W0103030202 ФЕНОТИПИ РЕЗУС-ФАКТОРІВ), Моноклональний реагент анти-E Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus 5мл (НК 031:2024: W0103030202 ФЕНОТИПИ РЕЗУС-ФАКТОРІВ), Набір реактивів "Глюкоза Ф" (НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА), Набір реактивів "Сечовина-У" (НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ), Набір реактивів "а-Амілаза" (НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА), Набір реактивів "АлАТ" (НК 031:2024: W01010103 АЛАНІН АМІНОТРАНСФЕРАЗА), Набір реактивів "АсАТ" (НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАТ АМІНОТРАНСФЕРАЗА), Набір реактивів "Креатинін-калібратор" (НК 031:2024: W01010207 (Креатинин IVD, реагент)), Набір "Філопластин" (НК 031:2024: W0103020101 (ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС)), Набір реактивів "Креатинін" (НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН), Набір реактивів "Білірубін" (НК 031:2024: W01010203 БІЛІРУБІН), Набір реактивів "Калібратори гемоглобіну" (НК 031:2024: W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ), Набір реактивів "Білірубін-калібратор" (НК 031:2024: W01010203 Білірубін.), Реактив Самсона (НК 031:2024: W01030103 (Реактив Самсона НР058.01.1)), Імерсійна олія для мікроскопії (НК 031:2024: W0202050385 - ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO), Набір реагентів "Забарвлення за Цілем-Нільсенем " (НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ - ІНШЕ), Набір реактивів "Загальний білок" (НК 031:2024: W01010230 - ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Набір реактивів "Ретикулофарб" (НК 031:2024: W0103010399 - ГЕМАТОЛОГІЧНЕ ФАРБУВАННЯ ЗРАЗКІВ ДЛЯ МІКРОСКОПІЇ - ІНШЕ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Набір реагентів "Холестерин-Ф" (НК 031:2024: W01010205 - ХОЛЕСТЕРИН (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Набір реактивів "Забарвлення за Грамом" (НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ - ІНШЕ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Ліофілізована плазма кроляча з EDTA 10фл (НК 031:2024: W0103030308 Плазма кроляча), Диски для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків (НК 031:2024: W0104080502 ПРОСОЧЕНІ ДИСКИ, МУЛЬТИ-ДИСКИ І ТАБЛЕТКИ), Агар Ендо 0,250 (НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Сольовий агар 0,250кг (НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Поживний агар 0,250 кг(НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Вісмут- сульфід агар 0,250кг (НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Сабуро агар з глюкозою 0,250 кг (НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Агар Мюллера-Хінтона 0,250 кг (НК 031:2024: W0104010101 Зневоднені поживні середовища (DCM)), Тест-система Finescare для кількісної експрес діагностики Феритину №25 (НК 031:2024: W0102070102 ФЕРИТИН), Тест-система Finescare для кількісної експрес діагностики С-реактивного білка (НК 031:2024: W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ

БЛОК), Тест-система Finescare для кількісної експрес діагностики Д-дімеру №25 (НК 031:2024: W0103020503 D-ДИМЕР), Тест-система Finescare для кількісної експрес діагностики Прокальцитоніну №25 (НК 031:2024: W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН), Тест-система Finescare для кількісної експрес діагностики Тропоніну I (НК 031:2024: W01021306 Медичні вироби для діагностики in vitro Тропонін I/Т.), Тест система Finescare для кількісної експрес діагностики Тиреотропного гормону(НК 031:2024: W01020499 Гормони щитовидної залози - інше), Тест-система Finescare для кількісної експрес-діагностики Тропоніну1 Креатинінкінази МВ/ Міоглобіну (НК 031:2024: W01021306 Медичні вироби для діагностики in vitro Тропонін I/Т.), Тест-система Finescare для кількісної експрес-діагностики Глікованого гемоглобіну 25 шт (НК 031:2024: W01010214 ГЛІКОЗИЛЬОВА НИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (КХ)), Набір контролів Finescare до тесту Тропонін I (НК 031:2024: W01021306 Медичні вироби для діагностики in vitro Тропонін I/Т), Набір контролів Finescare до тесту Глікований гемоглобін (НК 031:2024: W01010214 ГЛІКОЗИЛЬОВА НИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (КХ)), Набір контролів Finescare до тесту Д-дімер (НК 031:2024: W0103020503 D-ДИМЕР), Набір контролів Finescare до тесту прокальцитонін (НК 031:2024: W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН), Набір контролів Finescare до тесту С-реактивний білок (НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ. БЛОК), Розчин ділюента Erba H360 Diluent (НК 031:2024: W0103010103 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/ РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ)), Лізуючий розчин Erba H360 Lyse (НК 031:2024: W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/ РОЗВЕДЕННЯ/ ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ)), Розчин для очищення E Lite H Clean (НК 031:2024: W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/ РОЗВЕДЕННЯ/ ЛІЗУВАННЯ/ПР ОТОЧНІ РІДИНИ)), Реакційні кювети SRC-10, напівавтомат (НК 031:2024: W0103020904 ПРОБІРКИ З ПОКРИТТЯМ (ЦИТРАТ, ГЕПАРИН ТОЩО)), Тригліцериди 440 (НК 031:2024: W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ), Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL ) (НК 031:2024: W0105010399- РЕАКТИВИ ДЛЯ СИФІЛІСУ - ІНШЕ), Еозин за Май-Грюнвальдом-1000 (НК 031:2024: W01030103 Фарбування клітин для мікроскопії), Азур-еозин за Романовським 1000 (НК 031:2024: W0103010302 БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ), Желатин 10% -10x10 мл (НК 031:2024: W01030302 ВИЗНАЧЕННЯ РЕЗУС-ФАКТОРА), Гама-Глютамілтрансфераза-кін. Спл (Гама- ГТ- кін. Спл) 100 (НК 031:2024: W01010116 ГАМА-ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА), Кальцій Спл 100 (НК 031:2024: W01010303 КАЛЬЦІЙ), РФ-латекс тест (НК 031:2024: W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ), АСЛ-О-латекс тест (НК 031:2024: W01021104 АНТИСТРЕПТОЛІЗИН О (КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ) ЧАС РЕАКЦІЇ / ТИТР), Сечовина-кін Спл 300 (НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Креатинін-кін Спл 200 (НК 031:2024: W01010207 - КРЕАТИНІН (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Глюкоза Спл ( 500 \*2 ) (НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ) , Холінестераза- кін Спл 50 (НК 031:2024: W01010111 ХОЛІНЕСТЕРАЗА (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO) , Лужна фосфатаза-кін Спл 80 мл (НК 031:2024: W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO) , Альфа-Амілаза - кін Спл 100 (НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Оцтова кислота крижана х ч (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Сульфосаліцилова кислота HO3S(NO)C6H3COOH+2H2O (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Натрій азотнокислий (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Натрій лимоннокислий 3-зам 2-водн фарм (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Азотна кислота ч 1,4 кг (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ),

Метиленовий блакитний водорозчинний (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Натрій хлористий фарм NaCl (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), Фенол, C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>OH (НК 031:2024: W0202050385 ЛАБОРАТОРНІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ МІКРОСКОПІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ), ЛПВЩ 160 (НК 031:2024: W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), ЛПНЩ 80 (НК 031:2024: W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), Холестерин 250 (НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН (МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO)), ЛПВЩ/ЛПНЩ КАЛІБРАТОР (НК 031:2024: W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)), ЕРБА НОРМ контроль (НК 031:2024: W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), ЕРБА ПАТ контроль (НК 031:2024: W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), Набір протромбіновий час 10\*5 мл у складі R1 10\*5 мл (НК 031:2024: W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ)), Магнієве середовище 250г (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Селенітовий бульйон (Лейфсона) 250г (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Бульйон поживний 0,250 (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Ентерокок агар 0,250 (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Біфідум середовище 250г (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Лактобакагар (M.R.S.) (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Основа Казеїново- Вугільного Агару 250г (НК 031:2024: W0104010101 ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ)), Кінська сироватка /Horse serum, флакон 100 мл (НК 031:2024: W0104010104 ДОБАВКИ ДО ЗНЕВОДНЕНОГО ПОЖИВНОГО СЕРЕДОВИЩА (РОСТОВІ ДОБАВКИ, СЕЛЕКТИВНІ ЗАСОБИ)), Хромогенне середовище для виділення Staphylococcus aureus/CHROM Staph aureus (НК 031:2024: W0104010402 ХРОМОГЕННІ СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ІДЕНТИФІКАЦІЇ (ПЛАНШЕТИ)) , Хромогенне середовище для виявлення та підрахунку Enterobacteria, 1л (НК 031:2024: W0104010404 ХРОМОГЕННІ СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ МАРКЕРІВ РЕЗИСТЕНТНОСТІ (ПЛАНШЕТИ) - MRSA, VRE, ESB), Хромогенне середовище для виявлення диференціації Streptococcus B (S. agalactiae) / CHROM StrepB /Чашка Петрі (НК 031:2024: W0104010402 ХРОМОГЕННІ СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ІДЕНТИФІКАЦІЇ (ПЛАНШЕТИ)), Хромогенне середовище для виділення та диференціювання Candida spp, (1L) (НК 031:2024: W0104030202 ХРОМОГЕННІ СЕРЕДОВИЩА ДЛЯ ДРІЖДЖІВ І ПЛІСЕНЕВИХ ГРИБІВ), Декафан Лаура (НК 031:2024: W0101060204 БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (У РУЧНОМУ РЕЖИМІ)), XL Мультикалібратор (НК 031:2024: W0101050301 КАЛІБРАТОРИ), Гематологічний контроль Erba H3 CON (НК 031:2024: W0103010503 БАГАТОРІВНЕВІ РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ), Розчин хлориду кальцію (НК 031:2024: W0103020901 ХЛОРИД КАЛЬЦІЮ), Набір протромбіновий час Erba Protime 40 (НК 031:2024: W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ)), Холестерин СпЛ 100 (НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН), Загальний білок СпЛ 250 (НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК), Альбумін СпЛ 100 мл (НК 031:2024: W01010201 АЛЬБУМІН (КХ)), Магній СпЛ 50 (НК 031:2024: W01010306 МАГНІЙ ), Хлориди СпЛ 120 (НК 031:2024: W01010304 ХЛОРИД), Тригліцериди СпЛ 100 (НК 031:2024: W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ), Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри (НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ), Плазма-контроль Клот П, 4 параметри (НК 031:2024: W0103020702 КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ), ENT16 sp / ENT16 sp Система ідентифікації ентеробактерій (набір/60 тестів) (НК 031:2024: W0104080201 ГРАМ-НЕГАТИВНІ МІКРООРГАНІЗМИ - РУЧНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ) , Paraffin oil / Вазелінова олія (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ - ІНШЕ), IND reagent / Реагент для тесту IND (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ -

ІНШЕ), VP / Тест-смужки для визначення ацетоїну в тесті Фогеса-Проскауера (VP) / 50 шт (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ - ІНШЕ) , VP reagent / Реагент для тесту VP (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ - ІНШЕ), PУR / Тест-смужки для швидкого виявлення піролідоніл аріламідози (PУR) / 50 шт (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ - ІНШЕ), PУR reagent / Реагент для тесту PУR (НК 031:2024: W0104080299 НЕАВТОМАТИЗОВАНА ІДЕНТИФІКАЦІЯ - ІНШЕ), Набір АЧТЧ Actuime 30 (НК 031:2024: W0103020102 АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 2 720 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		2 720 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026