

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-12-02-017102-а

Дата формування звіту: 16 грудня 2025

Найменування замовника:	Державна установа "Хмельницький обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38481979
Місцезнаходження замовника:	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, ВУЛИЦЯ ПИЛИПЧУКА, будинок 55
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Агар Вільсона-Блера 100г (НК 024:2023:58575 Агар для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове, НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар ЕНДО 250г (НК 024:2023:61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Алетатний агар 100 г (НК 024:2023:58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище №7 (Відновлення нітрату у нітрифі) 250г (НК 024:2023: 35841 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність відновлювати нітрату IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Триптон-соевий бульйон 250 г (НК 024:2023:58686 Триптон-соевий бульйон для культивування гемокультур, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з арабінозою 100г (НК 024:2023: 42637 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення арабінози, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з глюкозою 100 г (НК 024:2023: 42734 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрози, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з дульцитом 100 г (НК 024:2023: 43548 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з ізоцитом 100 г (НК 024:2023:42605 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення ізоцитолу, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з ксилитом 100 г (НК 024:2023: 36220 Мікробійний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з манітою 100г (НК 024:2023:41144 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з манозою 100г (НК 024:2023: 58555 Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з рамнозою 100 г (НК 024:2023: 34329 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з сахарозою 100 г (НК 024:2023:42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з сорбітою 100г (НК 024:2023:34325 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання сорбітолу IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка) 250г (НК 024:2023: 58631 Бульйон з метиловим червоним/Фогеса/Проксауера, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Основа Коринебакагар 100г (НК 024:2023:62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Основа Казеїново-Вугільного Агару 250г (НК 024:2023:58549 Агар для Bordetella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Лактозо-пептонове середовище 250г (НК 024:2023:58530 Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Малонат агар 100г (НК 024:2023:62697 Малонат Enterobacteriaceae, відвар, культуральне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Поживний бульйон 250г (НК 024:2023:58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Сабуро агар з глюкозою 250 г (НК 024:2023:58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Селенітовий бульйон (Лейфсона) 250г (НК 024:2023:62083 Цистеїновий триптонний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище Кесслера 250 г (НК 024:2023: 36220 Мікробійний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище Кода 250 г (НК 024:2023: 58530 Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Тіоглікозове середовище 250г (НК 024:2023:58679 Бульон з тіогліколатом живильне середовище IVD, НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Фенілаланін агар 250г (НК 024:2023:62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Цитратний агар Сіммонса 250г (НК 024:2023:58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); р-н Теллурита калія, 2% (5 фл по 5мл) (НК 024:2023:62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар Мюллера-Хінтона/MUELLER HINTON AGAR пласт. флакон 250 гр. (НК 024:2023:58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024:W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ);Агар Сальмонела-шигела / S.S. AGAR / пласт. флакон 250 гр (НК 024:2023:58662 Агар для Salmonella/ Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024:W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Ентероккок Агар / ENTEROCOCCUS AGAR / пласт. флакон 250 гр (НК 024:2023:58547 Агар із жовч-ескуліну для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Поживний агар NUTRIENT AGAR/пласт. флакон 250г (НК 024:2023:58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ);Сольовий агар SALT AGAR / пласт. флакон 250 гр. (НК 024:2023:58596 Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)); НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Сольовий бульйон / SALT BROTH / пласт. флакон 250 гр (НК 024:2023:58687 Триптонний соєвий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар бактеріологічний/Agar Bacteriological/ пласт. флакон 250 гр. (НК 024:2023:62706 Агар IVD (діагностика in vitro); НК 031:2024:W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Основа кров'яного агару/ BLOOD AGAR BASE/пласт.флакон 250 гр. (НК 024:2023:58537 Агар для визначення антимікробної активності, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище Пізу / PIZU MEDIUM / пласт. флакон 100 гр (НК 024:2023:62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); КОРИНЕТОКСАГАР / CORYNETOX AGAR / пласт. флакон 250 гр. (НК 024:2023:62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Пептон ферментаційний / PEPTONE FERMENTATIONE / пласт. флакон 250 гр (НК 024:2023:62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Основа бульйону Фрейзера / FRASER BROTH BASE/ пласт. флакон 250 гр. (НК 024:2023: 59095 Бульйон для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Селективна добавка Фрейзера / SELECTIVE FRASER SUPPLEMENT(acriflavine+nalidixic) (НК 024:2023:58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Добавка Фрейзера для виділення лістерій / LISTERIA FRASER SUPPLEMENT (Ammonium Ferric Citrate) (НК 024:2023:58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Колумбійський кров'яний агар з 5% баранчої крові/COLUMBIA BLOOD AGAR with 5% Sheep Blood/чашка Петрі (НК 024:2023:58582 Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові); НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар Мюллера-Хінтона з 5% кінською кров'ю і 20 мг/л β-NAD / MUELLER HINTON AGAR with 5% HORSE BLOOD and 20 mg/l β-NAD / чашка Петрі (НК 024:2023:58603 Живильне середовище для визначення антимікробної чутливості вибагливих мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Шоколадний агар / CHOCOLATE AGAR / чашка Петрі(НК 024:2023:58601 Шоколадний агар з чинниками XV, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Хромогенне середовище для виділення і диференціації метицилін-резистентного Staphylococcus aureus (MRSA)/CHROM MRSA /чашка Петрі(НК 024:2023:58637 Агар для метицилін-резистентного Staphylococcus aureus, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів / CHROM Orientation / Чашка Петрі (НК 024:2023:58694 Агар для мікроорганізмів сечових шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Хромогенне середовище для виявлення та диференціювання Listeria monocytogenes/CHROMagar Listeria/Чашка Петрі (НК 024:2023:62084 Агар для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (DCM - БАКТЕРІОЛОГІЯ) (ДК 021:2015: 24931250-6 -Живильні середовища)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24930000-2: Фотохімікати

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Агар Вільсона-Блера 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар ЕНДО 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Ацетатний агар 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Середовище №7 (Відновлення нітратів у нітрити) 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Триптон-соевий бульйон 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

ГІССА з арабінозою 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з глюкозою 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з дульцитом 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з інозитом 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з ксилозою 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з лактозою 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

ГІССА з мальтозою 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з манітом 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з манозою 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з рамнозою 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з сахарозою 100 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з сорбітом 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка) 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Забуферена пептонна вода (ISO) 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Основа Коринебакагар 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Основа Казеїново- Вугільного Агару 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Лактозо-пептонне середовище 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Малонат агар 100г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Поживний бульйон 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Сабуро агар з глюкозою 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Селенітовий бульйон (Лейфсона) 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Середовище Кесслера 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Середовище Кода 250 г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Тіогліколеве середовище 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Фенілаланін агар 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Цитратний агар Крістенсена 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Цитратний агар Сіммонса 250г	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
р-н Теллурида калія, 2% (5 фл по 5мл)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар Мюллера-Хінтона/ MUELLER HINTON AGAR / пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар Сальмонела-шигела / S.S. AGAR / пласт. флакон 250 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Ентерококк Агар / ENTEROCOCCUS AGAR / пласт. флакон 250 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Поживний агар / NUTRIENT AGAR/пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Сольовий агар / SALT AGAR / пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Сольовий бульйон / SALT BROTH / пласт. флакон 250 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар бактеріологічний/Agar Bacteriological/ пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Основа кров'яного агару/ BLOOD AGAR BASE/пласт.флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Середовище Пізу / PIZU MEDIUM / пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
КОРИНЕТОКСАГАР / CORYNETOX AGAR / пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Пептон ферментативний / PERTONE FERMENTATIONE / пласт. флакон 250 гр	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Основа бульйону Фрейзера / FRASER BROTH BASE / пласт. флакон 250 гр.	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Селективна добавка Фрейзера / SELECTIVE FRASER SUPPLEMENT(acriflavine+nalidixic)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Добавка Фрейзера для виділення лістерій / LISTERIA FRASER SUPPLEMENT (Ammonium Ferric Citrate)	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Колумбійський кров'яний агар з 5% баранячої крові/COLUMBIA BLOOD AGAR with 5% Sheep Blood/чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	100 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар Мюллера-Хінтона з 5% кінською кров'ю і 20 мг/л β-НАД / MUELLER HINTON AGAR with 5% HORSE BLOOD and 20 mg/l β-NAD / чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	80 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Шоколадний агар / CHOCOLATE AGAR / чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	80 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Хромогенне середовище для виділення і диференціації метицилін-резистентного Staphylococcus aureus (MRSA) / CHROM MRSA / Чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	40 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів / CHROM Orientation / Чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	80 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Хромогенне середовище для виявлення та диференціювання Listeria monocytogenes/CHROMagar Listeria/Чашка Петрі	ДК 021:2015: 24931250-6 — Живильні середовища	80 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару		Післяоплата	15	Банківські	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 02 грудня 2025 16:24

Кількість учасників закупівлі: 1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП "ЯЦУНЬ НАТАЛІЯ АНДРІЇВНА"	184 340,00 УАН з ПДВ	184 340,00 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 10.12.2025 15:44

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю: 16 грудня 2025

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 184 340,00 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП "ЯЦУНЬ НАТАЛІЯ АНДРІЇВНА"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 33014, Україна, Рівненська область, місто Рівне, ВУЛИЦЯ КН. ОЛЬГИ, будинок 10А, квартира 50

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: 632

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%