

# ЗВІТ

## про виконання договору про закупівлю UA-2025-12-02-017102-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2025-12-02-017102-a
Номер договору про закупівлю:	632
Дата укладення договору про закупівлю:	16 грудня 2025 09:00
Ціна в договорі про закупівлю:	184 340,00 UAH
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
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "ЯЦУНЬ НАТАЛІЯ АНДРІВНА"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	3129616526
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	33014, Україна, Рівненська область, місто Рівне, ВУЛИЦЯ КН. ОЛЬГИ, будинок 10А, квартира 50 , тел.: +380983544372
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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар ЕНДО 250г (НК 024:2023:61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Апетатний 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище №7 (Відновлення нітратів у нітрити) 250г (НК 024:2023: 35841 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність відновлювати нітрати IVD (діагностика in vitro);НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Триптон-соевий бульйон 250 г (НК 024:2023:58686 Триптичний соєвий бульйон для культивування гемокультур, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з инозитом 100 г (НК 024:2023:42605 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення инозитолу, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з ксилитом 100 г (НК 024:2023: 53273 D-ксилитоза IVD (діагностика in vitro), реагент); НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з лактозою 100г (НК 024:2023: 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з мальтозою 100г (НК 024:2023:38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з манітолом 100г (НК 024:2023:41144Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з манозою 100г (НК 024:2023: 58555 Агар з бромкрезоловим фіолетом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); ГІССА з сорбітолом 100г (НК 024:2023:34325 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання сорбітолу IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Глюкозо-фосфатний бульйон (Кларка) 250г (НК 024:2023: 58631 Бульйон з метиловим червоном/ФогесаПроксауера, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Забуферена пептонна вода 250г (НК 024:2023:59097 Бульйон забуферений, пептонна вода для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Основа Казеїново-Вурільного Агару 250г (НК 024:2023:58549 Агар для Bordetella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Лактозо-пептонне середовище 250г (НК 024:2023:58530 Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Малонат агар 100г (НК 024:2023:62697 Малонат Enterobacteriaceae, відвар, культуральне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Поживний бульйон 250г (НК 024:2023:58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Селенитовий бульйон (Лейфсона) 250г (НК 024:2023:62083 Цистеїновий триптичний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Середовище Кесслера 250 г (НК 024:2023: 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Тогліколове середовище 250г (НК 024:2023:58679 Бульйон з тогліколятом живильне середовище IVD, НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Фенілаланін агар 250г (НК 024:2023:62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Цитратний агар Крістенсона 250г (НК 024:2023:58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); р-н Теллурита калія, 2% (5 фл до 5мл) (НК 024:2023:62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Сольовий бульйон / SALT BROTH / пласт. флакон 250 гр (НК 024:2023:58687 Триптичний соєвий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Пептон ферментативний / 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Колумбійський кров'яний агар з 5% баранячої 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Агар Мюллера-Хінтона з 5% кіньскою кров'ю і 20 мг/л β-НАД / 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 вибраних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Шоколадний агар / CHOCOLATE AGAR / чашка Петрі(НК 024:2023:58601 Шоколадний агар з чинчиками XV, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - БАКТЕРІОЛОГІЯ); Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів / CHROM Orientation / Чашка Петрі (НК 024:2023:58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне), НК 031:2024: W01040101 - ЗНЕВОДНЕНІ ПОЖИВНІ СЕРЕДОВИЩА (ДСМ - 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 (ДСМ - 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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
---	--	--	---	---

Агар Вільсона-Блера 100г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Агар ЕНДО 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Ацетатний агар 100г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Триптон-соевий бульйон 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з арабінозою 100г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з лактозою 100г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з мальтозою 100г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з манітом 100г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з манозою 100г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
ГІССА з сорбітом 100г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Основа Коринебакагар 100г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Лактозо-пептонне середовище 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Малонат агар 100г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Поживний бульйон 250г	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Селенітовий бульйон (Лейфсона) 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Середовище Кесслера 250 гр.	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Середовище Кода 250 г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Тіогліколеве середовище 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Фенілаланін агар 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Цитратний агар Крістенсена 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Цитратний агар Сіммонса 250г	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 контейнер	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
р-н Теллурита калія, 2% (5 фл по 5мл)	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

Ентерокок Агар / ENTEROCOCCUS AGAR / пласт. флакон 250 гр	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025
Пептон ферментативний / PEPTONE FERMENTATIONE / пласт. флакон 250 гр	ДК021-2015: 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.	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 $\beta$ -НАД / MUELLER HINTON AGAR with 5% HORSE BLOOD and 20 mg/l $\beta$ -NAD / чашка Петрі	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	80 штука	29000, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пилипчука, буд. 55	до 24 грудня 2025

**Строк дії договору про закупівлю:** 16 грудня 2025 — 31 грудня 2025

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 184 340,00 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	15	Банківські	100

**Причини розірвання договору, якщо таке мало місце:** відсутні