

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2024-08-13-007011-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-2024-08-13-007011-a
Номер договору про закупівлю:	129-ВТО
Дата укладення договору про закупівлю:	30 серпня 2024 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	1 419 600,50 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01985423
Місцезнаходження замовника:	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, ПЛОЩА СОБОРНА, 14
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ПП ВЕГА-Д
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:	31874517
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	49106, Україна, Дніпропетровська область, Дніпропетровськ, м. Дніпропетровськ, бульвар Слави 8/97 , тел.: +380562335529, факс: +380562335529
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

24930000-2 Фотохімікати, Живильні середовища, НК 024:2023 код 58649 – Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58596 – Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58650 – Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58639 – Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58657 – Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58589 – Агар Чапека-Докса для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62080 – Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62101 – Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58532 – Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58532 – Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58701 – Ксиліза-лзін-деоксиколат, агар для виділення патогенних ентеробактерій, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 61627 – Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58592 – Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58662 – Агар для Salmonella/Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58545 – Агар із сульфітом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58679 – Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58661 – Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 40372 – Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір; НК 024:2023 код 58690 – Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58619 – Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58614 – Гектоен Ентерік агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58669 – Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58555 – Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62697 – Малонат Enterobacteriaceae, відвар, культуральне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58662 – Агар для Salmonella/Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62101 – Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58540 – Шоколадний агар, базове живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62160 – Додаток до живильних середовищ для Leptospira spp. IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62819 – Додаток для овечої крові IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 47289 – Ізолят-культури MRSA IVD (діагностика in vitro), нуклеїнова кислота, контрольний матеріал; НК 024:2023 код 58596 – Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 42637 – Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення арабінози, IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 42734 – Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення декстрази, IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 43548 – Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульциту, IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 42605 – Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозитолу, IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 53272 – D-ксилоза IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 36220 – Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 38667 – Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 41144 – Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 59381 – Лектин, що зв'язує манозу IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 34329 – Реагент для мікробіологічного тесту на споживання рамнози IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 42775 – Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 34325 – Реагент для мікробіологічного тесту на споживання сорбітолу IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 62707 – Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58665 – Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58547 – Агар із жовч-ескуліну для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58568 – Цетримідний агар для Pseudomonas aeruginosa, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 53046 – Гліцеролкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент; НК 024:2023 код 58546 – Агар із жовч-ескуліом/азидом для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 51558 – Salmonella typhi, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 51594 – Salmonella typhimurium, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 58545 – Агар із сульфітом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 50440 – Сінна паличка, ентеротоксин IVD (діагностика in vitro), набір, репрезентативний/імунодифузний аналіз; НК 024:2023 код 58577 – Агар для Clostridium difficile, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58563 – Агар для Candida spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне; НК 024:2023 код 58566 – CCDA-агар для Campylobacter spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58595 – Агар для штаму E.coli O157: H7, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 61627 – Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58572 – Хромогенний агар для Staphylococcus aureus, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58572 – Хромогенний агар для Staphylococcus aureus, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 61541 – Хромогенний агар для видів Vibrio, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58569 – CFC-агар для Pseudomonas spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58635 – Агар MILS для виділення Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); НК 024:2023 код 58607 – Агар для Streptococcus групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне; НК 024:2023 код 58600 – БЛРС-агар для ентеробактерій (Enterobacteriaceae), живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне; НК 024:2023 код 60578 – Численні види грамнегативних бактерій, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 60578 – Численні види грамнегативних бактерій, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; НК 024:2023 код 60578 – Численні види грамнегативних бактерій, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал

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
---	--	--	---	---

Поживний агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	14 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Сольовий агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Поживний бульйон	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Агар Мюллера-Хінтона	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	12 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Сабуро агар з глюкозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Агар Чапека-Докса з глюкозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.75 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Лактобакагар (M.R.S. бульйон)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Пізу	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Лужний агар (основний)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Лужний пептон (основний)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

XLD-агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Агар Ендо	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Бактоагар Плоскірева	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	4 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
S-S-агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Вісмут-сульфіт агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Тіогліколеве середовище	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.25 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Сабуро бульйон з глюкозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Біфідум середовище	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Олькеницького	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Агар Кліглера	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Трицукровий залізовмісний агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Цитратний агар Сіммонса	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Ацетатний агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Малонат агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Магнієве середовище (Середовище Раппарта-Василіадіса)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.25 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Коринетоксагар (ВТДМ)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Основа Шоколадного агара	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	10 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Ростова добавка для гемофілів	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	11 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Вітамінна ростова добавка	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	23 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Основа агара Берд-Паркера	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Емульсія яєчного жовтка з телуритом	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	6 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з арабінозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з глюкозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з дульцитом	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з інозитом	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з ксилозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з лактозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з мальтозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з маннітом	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з манозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Середовище Гісса з рамнозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з сахарозою	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Гісса з сорбітом	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Триптон-соевий бульйон	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Середовище Хью-Лейфсона	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Жовчно-ескуліновий агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	7 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Цетримідний агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Селективна добавка для дерматофітів, модифікована	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	5 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Ентерокок агар	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Соевий бульйон Раппапорта-Василіадіса	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.25 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Бульйон Мюллера-Кауфмана (основа тетрагідрату натрію)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Агар Вільсона-Блера	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	0.5 кілограм	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Основа агара для <i>Bacillus Cereus</i> (агар Мосселя)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення <i>Clostridium difficile</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення та диференціювання <i>Candida spp.</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення термотолерантного <i>Campylobacter</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для селективної ізоляції та диференціювання <i>E.coli</i> 0157	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення шига-токсину, що продукує <i>E.coli</i> (STEC)	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення <i>Staphylococcus aureus</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для ізоляції та прямої диференціації стафілококів	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення і виявлення <i>Pseudomonas spp.</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення та ізоляції видів <i>Salmonella</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	3 флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виділення та диференціювання <i>Streptococcus B (S. Agalactiae)</i>	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для швидкого виявлення грам-негативних бактерій, які продукують бета-лактамази розширеного спектру ESBL	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення грам-негативних бактерій, резистентних до карбапенем КРС	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Хромогенне середовище для виявлення грамнегативних бактерій зі зниженою чутливістю до карбапенемних антибіотиків	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	1 пакування	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024
Шоколадний агар згідно медико-технічних вимог	ДК021-2015: 24931250-6 — Живильні середовища	2000 штука	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 20 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 30 серпня 2024 — 31 березня 2025

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 419 600,50 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	на умовах відстрочки платежу до 30 (тридцяти) календарних днів	Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: