

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-02-16-010172-а

Дата формування звіту: 07 березня 2024

|  |   |
|--|---|
| <b>Найменування замовника:</b>               | Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області   |
| <b>Категорія замовника:</b>                  | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади   |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b> | 01982940  |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>           | 45000, Україна, Волинська область, місто Ковель, вул.Олени Пчілки, 4  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>               | Товари  |
| <b>Назва предмета закупівлі:</b>             | Сабуро бульйон з глюкозою, 250г (НК 024:2023: 58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Поживний агар, 250 гр (НК 024:2023: 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Поживний бульйон, 250г (НК 024:2023: 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Лактобакагар, 250 гр (НК 024:2023: 62080 Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар Сабуро, 250 гр (НК 024:2023: 58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Ацетатний агар, 100г (НК 024:2023: 58555 Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Фенілаланіновий агар, 100г (НК 024:2023: 62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар Мюллера-Хінтона, 250г (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Ентерокок агар, 250 (НК 024:2023: 58546 Агар із жовч-ескуліом/азидом для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар Левіна з еозином і метиленовим синім, 250г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Біфідум середовище, 250 г (НК 024:2023: 40372 Ізолят культури грампозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Лужний пептон (основний), 250г (НК 024:2023: 58532 Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Пептон ферментативний, сухий, 100г (НК 024:2023: 58652 Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Корінетоксагар (ВТДМ), 250г (НК 024:2023: 62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринібактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар бактеріологічний, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Лізована кров коня, 100 мл (НК 024:2023: 62160 Додаток до живильних середовищ для Leptospira spp. IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Кінська сироватка, 100 мл (НК 024:2023: 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Хромогенне середовище для швидкого виявлення грамнегативних бактерій, які продукують бета-лактамази розширеного спектру esbl (НК 024:2023: 58600 БЛРС-агар для ентеробактерій (Enterobacteriaceae), живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6); Хромогенне середовище для виявлення грамнегативних бактерій зі зниженою чутливістю до карбапенемних антибіотиків (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Хромогенне середовище для виявлення і диференціації streptococcus b (s. agalactiae) (НК 024:2023: 58607 Агар для Streptococcus групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6); Агар мюллера-хінтона з 5% кінською кров'ю і 20 мг/л β-над (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Колумбійський кров'яний агар (НК 024:2023: 58581 Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5% кінської кров) (24931250-6); Хромогенне середовище для виявлення та диференціювання listeria monocytogenes (НК 024:2023: 62084 Агар для Listeria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів chrom orientation (НК 024:2023: 58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6); Хромогенне середовище для виділення і диференціації метцилін-резистентного staphylococcus aureus (mrsa) chrom mrsa (НК 024:2023: 58572 Хромогенний агар для Staphylococcus aureus, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Хромогенне середовище для виявлення clostridium difficile (НК 024:2023: 58577 Агар для Clostridium difficile, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар мюллера-хінтона ii (згідно з eucast) (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Менінгоагар, 250г (НК 024:2023: 58646 Агар для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар Клігера, 250г (НК 024:2023: 58619 Агар Клігера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Вісмут-сульфідний агар, 250г (НК 024:2023: 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Гісса з маннітом, 100г (НК 024:2023: 41144 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Агар Ендо, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Гісса з глюкозою, 100 гр (НК 024:2023: 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент) (24931250-6); Гісса з лактозою, 100 гр (НК 024:2023: 53071 Лактаза IVD (діагностика in vitro), реагент) (24931250-6); Середовище гісса з мальтозою, 100 гр (НК 024:2023: 38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Гісса з сахарозою, 100 гр (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Цитратний агар Симмонса, 100г (НК 024:2023: 58669 Цитратний агар Симмонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Плазма кроляча суха, 4 фл x 5мл (НК 024:2023: 42737 Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Малонатний агар, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6); Хромогенне середовище для виділення та диференціювання candida spp. / Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів (НК 024:2023: 58563 Агар для Candida spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6); Проявник для ручної обробки рентгенівської плівки (НК 024:2019: 41008 Хімічні реактиви для обробки рентгенівської плівки, для ручної проявки) (24931230-0); Фіксаж для ручної обробки рентгенівської плівки (НК 024:2019: 41008 Хімічні реактиви для обробки рентгенівської плівки, для ручної проявки) (24931240-3) 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 |
|---|--|---|--|---|
| Сабуρο бульйон з глюкозою, 250г (НК 024:2023: 58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |
| Поживний агар, 250 гр (НК 024:2023: 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                                     | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 35 Флакон   | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |
| Поживний бульйон, 250г (НК 024:2023: 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                                 | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 20 Флакон   | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |
| Лактобакагар, 250 гр (НК 024:2023: 62080 Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro )) (24931250-6)                       | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 4 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |
| Агар Сабуро, 250 гр (НК 024:2023: 58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro )) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |
| Ацетатний агар, 100г (НК 024:2023: 58555 Агар з бромкрезоловим фіолетовим, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати   | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4       | до 20 грудня 2024   |

|   |  |           |  |                   |
|---|--|-----------|--|-------------------|
| Фенілаланіновий агар, 100г (НК 024:2023: 62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар Мюллера-Хінтона, 250г (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Ентерокок агар, 250 (НК 024:2023: 58546 Агар із жовч-ескуліом/азидом для <i>Enterococcus</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                           | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 4 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар Левіна з еозином і метиленовим синім, 250г (НК 024:2023: 61627 Агар для <i>Enterobacteriaceae</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                     | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 6 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Біфідум середовище, 250 г (НК 024:2023: 40372 Ізолят культури грамозитивних бактерій, визначення/профіль антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), набір (24931250-6)          | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 2 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Лужний пептон (основний), 250г (НК 024:2023: 58532 Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Пептон ферментативний, сухий, 100г (НК 024:2023: 58652 Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                             | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Корінетоксагар (ВТДМ), 250г (НК 024:2023: 62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринібактерій ( <i>Tellurite Corynebacterium</i> ) IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |

|   |  |           |  |                   |
|---|--|-----------|--|-------------------|
| Агар бактеріологічний, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Лізована кров коня, 100 мл (НК 024:2023: 62160 Добавка до живильних середовищ для Leptospira spp. IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 5 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Кінська сироватка, 100 мл (НК 024:2023: 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro )) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 5 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для швидкого виявлення грамнегативних бактерій, які продукують бета-лактамази розширеного спектру esbl (НК 024:2023: 58600 БЛРС-агар для ентеробактерій (Enterobacteriaceae), живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), хромогенне) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 штуки  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виявлення грамнегативних бактерій зі зниженою чутливістю до карбапенемних антибіотиків (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 штуки  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виявлення і диференціації streptococcus b (s. agalactiae) (НК 024:2023: 58607 Агар для Streptococcus групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 100 штуки | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар мюллера-хінтон з 5% кінською кров`ю і 20 мг/л β-над (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 100 штуки | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |

|   |  |           |  |                   |
|---|--|-----------|--|-------------------|
| Колумбійський кров'яний агар (НК 024:2023: 58581 Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % кінської кров) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 100 штуки | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виявлення та диференціювання <i>listeria monocytogenes</i> (НК 024:2023: 62084 Агар для <i>Listeria spp.</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 штуки  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів chrom orientation (НК 024:2023: 58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) (24931250-6)                       | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 150 штуки | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виділення і диференціації метицилін-резистентного <i>staphylococcus aureus</i> (mrsa) chrom mrsa (НК 024:2023: 58572 Хромогенний агар для <i>Staphylococcus aureus</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 штуки  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виявлення <i>clostridium difficile</i> . (НК 024:2023: 58577 Агар для <i>Clostridium difficile</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 50 штуки  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар мюллера-хінтонa ii (згідно з eucast) (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 100 штуки | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Менінгоагар, 250г (НК 024:2023: 58646 Агар для <i>Neisseria spp.</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 4 Флакон  | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |

|   |  |          |  |                   |
|---|--|----------|--|-------------------|
| Тіогліколеве середовище, 250г (НК 024:2023: 58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                               | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Селенітовий бульйон (Лейфсона), 250г (НК 024:2023: 58665 Бульйон із селеніту для <i>Salmonella</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар Кліглера, 250г (НК 024:2023: 58619 Агар Кліглера з залізом для <i>Enterobacteriaceae</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)          | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Вісмут-сульфітний агар, 250г (НК 024:2023: 58545 Агар із сульфідом вісмуту для <i>Salmonella</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Гісса з маннітом, 100г (НК 024:2023: 41144 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)               | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Агар Ендо, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для <i>Enterobacteriaceae</i> , живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)                                 | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Гісса з глюкозою, 100 гр (НК 024:2023: 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), реагент) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Гісса з лактозою, 100 гр (НК 024:2023: 53071 Лактаза IVD (діагностика in vitro ), реагент) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |

|   |  |             |  |                   |
|---|--|-------------|--|-------------------|
| Середовище гісса з мальтозою, 100 гр (НК 024:2023: 38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон    | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Гісса з сахарозою, 100 гр (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 1 Флакон    | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Цитратний агар Сіммонса, 100г (НК 024:2023: 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 15 Флакон   | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Плазма кроляча суха, 4 фл х 5мл (НК 024:2023: 42737 Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 4 пакування | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Малонатний агар, 100г (НК 024:2023: 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) (24931250-6)   | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 15 Флакон   | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Хромогенне середовище для виділення та диференціювання candida spp. / Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів (НК 024:2023: 58563 Агар для Candida spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), хромогенне) (24931250-6) | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 штуки    | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Проявник для ручної обробки рентгенівської плівки (НК 024:2019: 41008 Хімічні реактиви для обробки рентгенівської плівки, для ручної проявки) (24931230-0)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 каністра | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |
| Фіксаж для ручної обробки рентгенівської плівки (НК 024:2019: 41008 Хімічні реактиви для обробки рентгенівської плівки, для ручної проявки) (24931240-3)  | ДК 021:2015: 24930000-2 — Фотохімікати | 20 каністра | 45000, Україна, Волинська область, Ковель, вул. О. Пчілки, 4 | до 20 грудня 2024 |

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис   | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | Оплата поставленого та прийнятого в установленому порядку товару здійснюється Покупцем протягом 15 (п'ятнадцяти) календарних днів після підписання Сторонами документів, які відповідно до чинного законодавства України та умов цього Договору підтверджують приймання товару Покупцем. Більш детально - в проекті договору про закупівлю | Післяоплата | 15             | Календарні | 100                |

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

16 лютого 2024 16:01

**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 |
|---|--|--|---|
| ФІЗИЧНА ОСОБА - ПІДПРИЄМЕЦЬ АЛІЄВА МАРИНА СЕРГІЇВНА   | 225 716,92 UAH з ПДВ   | 225 716,92 UAH 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:**

27.02.2024 11:24

|  |  |
|--|--|
| <b>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:</b> | Відсутні   |
| <b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>  | 06 березня 2024  |
| <b>Сума, визначена в договорі про закупівлю:</b>   | 225 716,92 UAH   |
| <b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>   | ФІЗИЧНА ОСОБА - ПІДПРИЄМЕЦЬ АЛІЄВА<br>МАРИНА СЕРГІЇВНА                   |
| <b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>   | 45101, Україна, Волинська область, Рожище, вулиця<br>Філатова, будинок 6 |
| <b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>  | не залучається   |
| <b>Ідентифікатор договору:</b>   | 172-T  |
| <b>Застосовані критерії оцінки:</b>  | Ціна - 100%  |