

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-14-010218-а

Дата формування звіту: 10 березня 2025

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Павлоградська лікарня інтенсивного лікування" Павлоградської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01984174
Місцезнаходження замовника:	51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, ДНІПРОВСЬКА, будинок 541
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	1. Корінебакагар (Код НК 024:2023 58617 - Живильне середовище Агар Хойла для корінобактерій IVD (діагностика in vitro)) 2. Середовище для виділення аеробних гемокультур у флаконі 80 мл (дорослі) (Код НК 024:2023 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 3. Агар Набір для приготування реактива Андреде (Код НК 024:2023 33365 - Матеріал контрольний для перевіряння якості поживного середовища) 4. Сироватка діагностична сальмонельозна O Polyvalent A-I, 1 мл (Код НК 024:2023 51513 - Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 5. Агар Плазма кроляча (Код НК 024:2023 51657 - Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент 6. YST Набір реагентів для визначення МІК для дріжджових грибів (7005) (Код НК 024:2023 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro)) 7. Агар Ендо (С 2407) (Код НК 024:2023 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 8. Агар Мюллера-Хінтона (Код НК 024:2023 58639- Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 9. Вісмут-сульфітний агар (Код НК 024:2023 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 10. Поживний бульйон (Код НК 024:2023 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 11. Поживний агар (Код НК 024:2023 58649-Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 12. Сольовий агар (Код НК 024:2023 58596 - Агар з ячним жовтком і телуридом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 13. Агар лужний (Код НК 024:2023 58532- Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)) 14. Пептон лужний (основний) (Код НК 024:2023 58532 - Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)) 15. Фенілаланіновий агар Код НК 024:2023 62081 - Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 16. Апетатний агар (Код НК 024:2023 58669 Цитратний агар Симмонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 17. Цитратний агар Симмонса (Код НК 024:2023 58669 — Цитратний агар Симмонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 18. Бактоагар Плоскірєва (Код НК 024:2023 58592 — Агар з дезоксицуклатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 19. Бульйон Сабуро (Код НК 024:2023 58661 - Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 20. Агар Сабуро (Код НК 024:2023 58660- Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 21. Менінгоагар (Код НК 024:2023 58646 — Агар для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове) 22. Агар Кліглера з залізом (Код НК 024:2023 58619-Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 23. Середовище Раппапорта-Васіліадіса (Магнієве середовище) (Код НК 024:2023 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 24. Анти сироватка E.coli I полівалентна, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 25. Анти сироватка E.coli II полівалентна, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 26. Анти сироватка E.coli III полівалентна, 1мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 27.Сироватка діагностична E.coli O 55:K 59, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 28. Сироватка діагностична E.coli O 126:K 71, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 29. Сироватка діагностична E.coli O 78:K 80, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 30. Сироватка діагностична шигельозна dysenteriae type 2, 1 мл (Код НК 024:2023 51600 — Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації) 31. Дріжджовий екстракт (Код НК 024:2023 62105- Триптон-дріжджовий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 32. Хромогенне середовище для виявлення і диференціації Streptococcus B (S.agalactiae) /чашка Петрі (Код НК 024:2023 58607-Агар для Streptococcus групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) 33. Референтний штам Staphylococcus epidermidis ATCC12228/NCTC13360 (Код НК 024:2023 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)) 34. Референтний штам Salmonella typhimurium ATCC14028/NCTC12023/DSM19587 (Код НК 024:2023 51594- Salmonella typhimurium, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) 35. Референтний штам Shigella flexneri ATCC12022/NCTC12698 (Код НК 024:2023 51634- Shigella flexneri, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) 36. Референтний штам Proteus mirabilis NCTC11938/DSM4479 (Код НК 024:2023 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)) 37. Хромогенне середовище для виділення і диференціації метицилін-резистентного Staphylococcus aureus (MRSA)/чашка Петрі (Код НК 024:2023 51661- Staphylococcus aureus, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) 38. Шоколадний агар для виявлення Haemophilus/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58612 - Шоколадний агар для Haemophilus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 39. Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів/флакон 250 мл (Код НК 024:2023 58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне) 40. Основа агара для Bacillus Cereus (агар Мосселя)/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58629- Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 41. Хромогенний агар для виявлення збудників захворювань сечового тракту (ESBL), фасув. чашки Петрі 90мм 20 шт/упк (Код НК 024:2023 62106 — Комбінований агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 42. Хромогенне середовище для виявлення грамнегативних бактерій, резистентних до карбапенем/чашка Петрі (Код НК 024:2023 61275- Численні бактерії, продукція карбапенемази IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз) 43. Шоколадний агар для виявлення патогенних нейсерій/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58612 - Шоколадний агар для Haemophilus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) 44. Референтний штам Proteus vulgaris ATCC13315 (Код НК 024:2023 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)) 45. Референтний штам Klebsiella aerogenes ATCC13048 (Код НК 024:2023 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)) 46. Агар Мюллера-Хінтона II/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58640 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), з овечою кров'ю)

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
1. Корінебакагар (Код НК 024:2023 58617 - Живильне середовище Агар Хойла для корінобактерій IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58617 — Живильне середовище Агар Хойла для корінобактерій IVD (діагностика in vitro)	0.25 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
2. Середовище для виділення аеробних гемокультур у флаконі 80 мл (дорослі) (Код НК 024:2023 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58529 — Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	50 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
3. Набір для приготування реактива Андреде (Код НК 024:2023 33365 - Матеріал контрольний для перевіряння якості поживного середовища)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33365 — Матеріал контрольний для перевіряння якості поживного середовища	1 пакування	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
4. Сироватка діагностична сальмонельозна О Polyvalent A-I, 1 мл (Код НК 024:2023 51513 - Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51513 — Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 флакон	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025

<p>5. Плазма кроляча (Код НК 024:2023 51657 - Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51657 — Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент</p>	<p>58 пакування</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>6. Набір реагентів для визначення МІК для дріжджових грибів (Код НК 024:2023 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>1 набір</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>7. Агар Ендо (Код НК 024:2023 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>1.1 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>8. Агар Мюллера-Хінтона (Код НК 024:2023 58639- Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>10.3 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>9. Вісмут-сульфіт агар (Код НК 024:2023 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58545 — Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>0.2 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>

10. Поживний бульйон (Код НК 024:2023 58650 - Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.75 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
11. Поживний агар (Код НК 024:2023 58649-Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	15 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
12. Сольовий агар (Код НК 024:2023 58596 - Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58596 — Агар з яєчним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	10 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
13. Агар лужний (Код НК 024:2023 58532- Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58532 — Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
14. Пептон лужний (основний) (Код НК 024:2023 58532 - Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58532 — Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro)	0.1 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
15. Фенілаланіновий агар (Код НК 024:2023 62081 - Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62081 — Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025

16. Ацетатний агар (Код НК 024:2023 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
17. Цитратний агар Сіммонса (Код НК 024:2023 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
18. Бактоагар Плоскірева (Код НК 024:2023 58592 — Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58592 — Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.3 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
19. Бульон Сабуро (Код НК 024:2023 58661 - Бульон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58661 — Бульон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
20. Агар Сабуро (Код НК 024:2023 58660- Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58660 — Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2.4 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025

<p>21. Менінгоагар (Код НК 024:2023 58646 — Агар для <i>Neisseria</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58646 — Агар для <i>Neisseria</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове</p>	<p>0.25 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>22. Агар Кліглера з залізом (Код НК 024:2023 58619-Агар Кліглера з залізом для <i>Enterobacteriaceae</i>, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58619 — Агар Кліглера з залізом для <i>Enterobacteriaceae</i>, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>4 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>23. Середовище Раппапорта-Василіадіса (Магнієве середовище) (Код НК 024:2023 61627 - Агар для <i>Enterobacteriaceae</i>, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61627 — Агар для <i>Enterobacteriaceae</i>, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>0.1 кілограм</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>24. Анти сироватка <i>E.coli</i> I полівалентна, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — <i>Escherichia coli</i>, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — <i>Escherichia coli</i>, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>25. Анти сироватка <i>E.coli</i> II полівалентна, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — <i>Escherichia coli</i>, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — <i>Escherichia coli</i>, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>

<p>26. Анти сироватка E.coli III полівалентна, 1мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>27. Сироватка діагностична E.coli O 55:K 59, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>28. Сироватка діагностична E.coli O 126:K 71, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>29. Сироватка діагностична E.coli O 78:K 80, 1 мл (Код НК 024:2023 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62451 — Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>30. Сироватка діагностична шигельозна dysenteriae type 2, 1 мл (Код НК 024:2023 51600 — Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51600 — Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації</p>	<p>1 флакон</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>

31. Дріжджовий екстракт (Код НК 024:2023 62105- Триптон-дріжджовий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62105 — Триптон-дріжджовий бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
32. Хромогенне середовище для виявлення і диференціації Streptococcus B (S.agalactiae) /чашка Петрі (Код НК 024:2023 58607-Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58607 — Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне	20 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
33. Референтний штам Staphylococcus epidermidis ATCC12228/NCTC13360 (Код НК 024:2023 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	1 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
34. Референтний штам Salmonella typhimurium ATCC14028/NCTC12023/DSM19587 (Код НК 024:2023 51594- Salmonella typhimurium, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51594 — Salmonella typhimurium, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
35. Референтний штам Shigella flexneri ATCC12022/NCTC12698 (Код НК 024:2023 51634- Shigella flexneri, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51634 — Shigella flexneri, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025

<p>36. Референтний штаб <i>Proteus mirabilis</i> NCTC11938/DSM4479 (Код НК 024:2023 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>1 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>37. Хромогенне середовище для виділення і диференціації метицилін-резистентного <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)/чашка Петрі (Код НК 024:2023 51661- <i>Staphylococcus aureus</i>, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51661 — <i>Staphylococcus aureus</i>, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>38. Шоколадний агар для виявлення <i>Haemophilus</i>/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58612 - Шоколадний агар для <i>Haemophilus</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58612 — Шоколадний агар для <i>Haemophilus</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>39. Хромогенне середовище для виділення і диференціації патогенів сечових шляхів/флакон 250 мл (Код НК 024:2023 58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58694 — Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне</p>	<p>2 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>40. Основа агара для <i>Bacillus Cereus</i> (агар Моссея)/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58629- Маніт-сольовий агар для <i>Staphylococcus</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58629 — Маніт-сольовий агар для <i>Staphylococcus</i> spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>

<p>41. Хромогенний агар для виявлення збудників захворювань сечового тракту (ESBL), фасув. чашки Петрі 90мм 20 шт/упк (Код НК 024:2023 62106 — Комбінований агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62106 — Комбінований агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>42. Хромогенне середовище для виявлення грамнегативних бактерій, резистентних до карбапенем/чашка Петрі (Код НК 024:2023 61275- Численні бактерії, продукція карбапенемази IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61275 — Численні бактерії, продукція карбапенемази IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>43. Шоколадний агар для виявлення патогенних нейсерій/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58612 - Шоколадний агар для Naemophilus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58612 — Шоколадний агар для Naemophilus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>20 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>44. Референтний штаб Proteus vulgaris ATCC13315 (Код НК 024:2023 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>1 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>
<p>45. Референтний штаб Klebsiella aerogenes ATCC13048 (Код НК 024:2023 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro))</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>1 штука</p>	<p>51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541</p>	<p>до 25 грудня 2025</p>

46. Агар Мюллера-Хінтона II/чашка Петрі (Код НК 024:2023 58640 - Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), з овечою кров'ю)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58640 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), з овечою кров'ю	40 штука	51400, Україна, Дніпропетровська область, м.Павлоград, вул. Дніпровська, 541	до 25 грудня 2025
--	--	----------	--	-------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на підставі пред'явленої Постачальником видаткової накладної шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 10 (десяти) робочих днів	Післяплата	10	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

14 лютого 2025 15:16

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 "ТРЕТЬЯК ОЛЕНА ПЕТРІВНА"	550 311,00 УАН з ПДВ	550 311,00 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:** 26.02.2025 15:29

**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:** 07 березня 2025

**Сума, визначена в договорі про
закупівлю:** 550 311,00 УАН

**Найменування учасника, з яким
укладено договір про закупівлю:** ФОП "ТРЕТЬЯК ОЛЕНА ПЕТРІВНА"

**Місцезнаходження учасника, з яким
укладено договір про закупівлю:** 61023, Україна, Харківська область, місто Харків,
ВУЛИЦЯ СУМСЬКА, будинок 122, квартира 10

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

Ідентифікатор договору: 52

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%