

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
НК 024:2019 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	1 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30475 - Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	1 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30157-Набір реагентів для вимірювання білірубіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30157-Набір реагентів для вимірювання білірубіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 53583 -Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019- 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 43733 - Забарвлення за Грамом, реагент, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43733 — Забарвлення за Грамом, реагент, IVD	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 59074 Визначення хромогену IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59074 — Визначення хромогену IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 62101 Агар з телуриту для <i>Corynebacterium</i> spp. живильне середовище IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 62101 — Агар з телуриту для <i>Corynebacterium</i> spp. живильне середовище IVD	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 52928-Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 60037 Хлорид (Cl-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 53301-Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-53027 -Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019-45789 -Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-53359-Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-53460-Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53460 — Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55112 — Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-63271 - Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла IVD, набір, аглютинація	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63271 — Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла IVD, набір, аглютинація	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-43203 - Набір для проведення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019-45997 Загальна амілаза IVD, калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45997 — Загальна амілаза IVD, калібратор	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-38499 Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-46795- Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-41400 - Контроль гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41400 — Контроль гемоглобіну	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-32430-Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	5 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	4 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	4 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	5 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019-30598-Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	1 флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	2 літр	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 44946 - Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	2 літр	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	1 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
Код НК 024: 2019-47002 - Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	5 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 54514 - Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 54514 — Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	2 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 62538 - Система моніторингу глюкози ІВД, пункт надання допомоги	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 62538 — Система моніторингу глюкози ІВД, пункт надання допомоги	5 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58649 — Поживний агар живильне середовище ІВД	2 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 58545 - Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58545 — Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 - 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД	2 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 :58660- Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58660 — Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 58650 - Поживний бульйон живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58650 — Поживний бульйон живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 58605 - Антимікробна чутливість загальна живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58605 — Антимікробна чутливість загальна живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 58532- Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58532 — Лужна пептонна вода живильне середовище бульйон ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 -58592 - Агар з дезоксихолатом живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58592 — Агар з дезоксихолатом живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 58626 Бульйон МакКонкі живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58626 — Бульйон МакКонкі живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 58629 Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58629 — Маннит-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 30642 - Середовище для вирощування бактерій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 - 58679 - Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 58679 — Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30642, Середовище для вирощування бактерій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30642 — Середовище для вирощування бактерій	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 33352 - Культурне середовище, селективне / диференційоване	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33352 — Культурне середовище, селективне / диференційоване	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 33353 Культурне середовище, селективне / недиференційоване	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33353 — Культурне середовище, селективне / недиференційоване	1 контейнер	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 52899 Натрій (Na+) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	0.5 кілограм	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:52899-Натрій (Na+) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	0.5 кілограм	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 53601 Альбумін-глобуліновий коефіцієнт IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 53601 — Альбумін-глобуліновий коефіцієнт IVD, реагент	1 кілограм	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 45351 Метиленовий синій розчин IVD	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 45351 — Метиленовий синій розчин IVD	0.1 кілограм	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 52899 Натрій (Na+) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	1 кілограм	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019: 59059 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для ручного обладнання	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59059 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для ручного обладнання	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024 2019 - 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 45352 — Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків ІВД, набір	15 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024 2019 - 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи	5 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024 2019 - 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем	2 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 59058 - Миючий/очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматизованих систем	1 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	4 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії,	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	2 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії,	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 - 52899 - Натрій (Na+) IVD, реагент,	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 52899 — Натрій (Na+) IVD, реагент	1 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	3 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD,	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2019: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD	1 Флакони	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30309 Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30309 — Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 54672 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54672 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30317 Набір реагентів для вимірювання антитіл пероксидази щитовидної залози	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30317 — Набір реагентів для вимірювання антитіл пероксидази щитовидної залози	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-53717-Феритин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53717 — Феритин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54313 — Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019- 58768 - С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 58768 — С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019- 61389 - D-димер ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61389 — D-димер ІВД, набір, імунофлюоресцентний аналіз	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 53998 Тропонін Т / Тропонін І ІВД, набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53998 — Тропонін Т / Тропонін І ІВД, набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 -30691 Набір реагентів для виявлення антитіл <i>Helicobacter pylori</i>	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30691 — Набір реагентів для виявлення антитіл <i>Helicobacter pylori</i>	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 52436 Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52436 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 -50763 - Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін М (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50763 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін М (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 49541 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 - 51815 - <i>Treponema pallidum</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) і імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51815 — <i>Treponema pallidum</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) і імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 49712 — <i>Cytomegalovirus</i> (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49712 — <i>Cytomegalovirus</i> (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 50763 - Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50763 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 30805 — Набір реагентів для виявлення імуноглобуліну G (IgG) антитіл до вірусу герпесу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30805 — Набір реагентів для виявлення імуноглобуліну G (IgG) антитіл до вірусу герпесу	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 30795 Набір реагентів для вимірювання рівня імуноглобуліну M вірусу краснухи	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30795 — Набір реагентів для вимірювання рівня імуноглобуліну M вірусу краснухи	1 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 48364-Вірус гепатиту С імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, реагент	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48364 — Вірус гепатиту С імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, реагент	2 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 47345 - D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47345 — D-димер IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 -50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 38217 Прихована кров у калі, швидкий тест	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38217 — Прихована кров у калі, швидкий тест	5 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019-30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30833 — Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини	3 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019: 50245 - Ротавірус, антигени IVD, набір, імунохроматографічний експрес аналіз	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50245 — Ротавірус, антигени IVD, набір, імунохроматографічний експрес-аналіз	3 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30830- Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30830 — Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	3 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30829 - Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30829 — Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	3 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019 - 13472 - Скарифікатор	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 13472 — Скарифікатор	5 упаковка	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019 - 16754 Папір для реєстрації електрокардіограм	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2019: 16754 — Папір для реєстрації електрокардіограм	100 штуки	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:37726 - Комплект для ідентифікації шигели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37726 — Комплект для ідентифікації шигели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:37726 - Комплект для ідентифікації шигели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37726 — Комплект для ідентифікації шигели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:37726 - Комплект для ідентифікації шигели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37726 — Комплект для ідентифікації шигели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:37726 - Комплект для ідентифікації шигели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 37726 — Комплект для ідентифікації шигели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022
НК 024:2019:30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30707 — Набір реагентів для визначення антигену сальмонели	1 Флакон	47400, Україна, Тернопільська область, м. Ланівці, Шевченка 30	до 31 грудня 2022

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	згідно умов договору	Післяоплата	30	Банківські	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 10 листопада 2022 12:34

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 Яріш Антоніна Богданівна	375 400,00 УАН з ПДВ	375 400,00 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: 22.11.2022 14:02

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: 29 листопада 2022

Сума, визначена в договорі про закупівлю: 375 400,00 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: ФОП Яріш Антоніна Богданівна

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: 46003, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, вул.Котляревського, 8, кв.10

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

Ідентифікатор договору: 850

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%