

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-03-18-009357-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Черкаський міський пологовий будинок "Центр матері та дитини"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004953
Місцезнаходження замовника:	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, вул.Чехова, буд.101
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Миколенко Сергій Іванович, 380674737354, rodtender@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Код (класифікатор ДК 021:2015 (CPV) - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви: 48475 - ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 48291 - Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 48384 - Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 51817 - Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 58607 - Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне, 59863 - Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 48366 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 48452 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 48304 - Вірус гепатиту В, загальні антитіла до ядерного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 48291 - Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 48384 - Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 51792 - Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 48456 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 41999 - Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор, 48383 - Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), калібратор, 51802 - Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор, 48455 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор, 58027 - Мікропланшет/кювета-тримач IVD (діагностика in vitro), 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 42703 - Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro), 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 44435 - Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro), 53315 - Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор, 41928 - Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль, 41927 - Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 41838 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53718 - Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, 43763 - Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комплементу людини для твердофазної адресії еритроцитів, IVD (діагностика in vitro), 55981 - Активованій частковий тромбластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 63410 - Загальний/кон'югований (прямої) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплекс, спектрофотометрія, 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 55983 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 60037 - Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro) набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro), 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент, 59085 - Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 63234 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, 52692 - Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro), 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір, 42658 - Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика in vitro), 61999 - Білок А плазми, пов'язаний з вагітністю IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 54210 - Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 51798 - Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48451 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 45299 - Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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

ВЛК-ВІЛ-1 Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48475 — ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ВЛК-НВs Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на НВsAg методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48291 — Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ВЛК-ВГС Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до вірусного гепатиту С методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48384 — Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ВЛК-Треп Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до T. Pallidum методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51817 — Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
CROM Strep B Sanimed-m (Хромогенне середовище для виявлення Streptococcus гр.В)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58607 — Агар для Streptococcus групи В, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне	200 штука	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Реагент М-53Р Probe Cleanser, хімічний очисник 50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	20 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Реагент М30CFL Lyse, лізуючий розчин, 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Реагент М-52D DIFF Lyse, лізуючий розчин, 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Реагент М-52D Diluent, розріджувач, 20л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	20 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Реагент М-52LH Lyse, лізуючий розчин, 100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Реагент М-30D Diluent, розріджувач, 20л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	5 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал ВС-3D 1х3мл, норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штука	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал ВС-5D 1х3мл, норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штука	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
РФМК - тест флаконний, набір реагентів для визначення розчинних фібрин-мономерних комплексів в плазмі крові людини, 200 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56135 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Сечовина СпЛ, колориметричний, кінцева точка, по Бертолот, уреазний, стандарт, 200 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Сечовина-кін. СпЛ, УФ, кінетичний, уреазно-глутаматгідразний, біреактив, стандарт, 100 визн.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза-кін. - набір реагентів для визначення активності аланінамінотранс-ферази в сироватці, плазмі крові, 500 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Альфа-Амілаза-кін. - набір реагентів для визначення загальної активності альфа-амілази в сироватці, плазмі крові та сечі, 50 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Діагностичний поліспецифічний антилюдський глобулін анти-C3d IgM/ IgG plus (для проби Кумбса), АГС, 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43763 — Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комplementу людини для твердофазної адгезії еритроцитів, IVD (діагностика in vitro)	4 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
АПТЧ-ТЕСТ рідкий - набір реагентів для визначення активованого парціального тромбoplastиного часу, 100 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Аспартатамінотрансфераза-кін - набір реагентів для визначення каталітичної концентрації аспартатамінотрансферази в сироватці крові, 500 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Білірубін по Йендрашіку, 110 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	6 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Глюкоза - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом, Кількість робочого розчину -1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Лужна фосфатаза-кін., біреактив кінетичний, з р-нітрофенілфосфатом, 80 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Креатинін-кін., біреактив кінетичний, по Яффе, стандарт, 200 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Контроль НОРМА, ліофілізована людська сироватка, 5 ml	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ПЧ-тест з рідким реагентом, 4 фл.+контрольна плазма, 400 визн.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Набір для визначення активності лактатдегідрогенази в сироватці крові (ЛДГ-кін.), 100 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Хлориди СпЛ, монореактив колориметричний, кінцева точка, з роданідом ртуті, стандарт. 120 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

RPR-carbon-тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ТРНА-тест, якісний та напівкількісний тест непрямой гемаглотинації для виявлення специфічних антитіл до Treponema Pallidum, 100 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Холестерин, монореактив колориметричний, кінцева точка, стандарт, 100 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою AB0, 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	50 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою AB0, 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	50 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-D для визначення груп крові людини за системою Rhesus, 10 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	50 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Альбумін - набір реагентів для визначення альбуміну в сироватці, плазмі крові, 250 макрровизначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Натрій НР029.02 - набір для визначення концентрації натрію у біологічних рідинах , Кількість робочого розчину -100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Загальний білок 1000 мл, монореактив колориметричний, біуретовий, кінцева точка, стандарт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Залізо (3333) НР012.01 - набір для визначення концентрації заліза та загальної залізов'язуючої здатності (3333) сироватки крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Філісіт-КГБС НК010.04, 4 x 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Філісіт-СРБ-латекс ЛА033.02, 200 визн.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	4 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Желатину розчин 10%, (10 ампул по 10 мл.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52692 — Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 пакування	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Барвник-фіксатор по Май-Грюнвальду (еозин метиленовий синій), 1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	8 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Барвник по Романівському (азур-еозин), 1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	5 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Набір для ІФА визначення вільного хоріонічного гонадотропіну (β -ХГЛ вільний), 96 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42658 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Набір для ІФА визначення плазмового протеїну А (РАРР-А), 96 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61999 — Білок А плазми, пов'язаний з вагітністю IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Набір для ІФА визначення хоріонічного гонадотропіну (ХГЛ загальний), 96 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54210 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) DIA®-HBsAg , 192 визначення	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення сумарних антитіл до трепонема палідум (сифіліс) DIA®-IgG-IgM-Треп, 192 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51798 — <i>Treponema pallidum</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С DIA®-HCV-III , 192 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл ВІЛ1/2, 192 визначень DIA®-ВІЛ 1/2-III	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48451 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Диски чутливості до антибіотиків, різні (по 100 дисків у флаконі)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45299 — Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	150 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
ВЛК-ВІЛ-1-р24 Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антиген р24 ВІЛ-1 методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48475 — ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1 DIA®-HIV-Ag/Ab, 192 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Ретикулофарб НР030.05	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Калій НР024.01 — набір для визначення калію в сироватці крові, 100 мл робочого розчину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Кальцій-А СпЛ - набір для визначення кальцію в сироватці крові, колориметричний, з Арсеназо III, кінцева точка, монореагент, зі стандартом, 200 мл робочого розчину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Набір для ІФА визначення AFP, 96 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54061 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Поживний агар, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	6 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Середовище Олькеницького, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58690 — Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Середовище Гісса з манітом, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41144 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Цитратний агар Сіммонса, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58669 — Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Агар Мюллера-Хінтона, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58639 — Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Поживний бульйон 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Агар Ендо, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61627 — Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Агар Сабуро з глюкозою, 250г	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 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Тіогліколеве середовище, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58679 — Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Фенілаланін агар, 100г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62081 — Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Середовище Хью- Лейфсона, 100г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 36220 — Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Середовище Гісса з мальтозою, 250г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38667 — Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Сабуро бульйон з глюкозою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58661 — Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Білок у сечі та лікворі СпЛ, 3 пірогаллоловим червоним, колориметричний, 200 визначень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Загальний білок 250 мл, монореактив колориметричний, біуретовий, кінцева точка, стандарт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Диски з бацитрацином №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43042 — Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Диски з цитохром оксидазою №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38062 — Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025
Набір Папаніколау, в складі: OG6 1л, EA50 1л, Гематоксилін за Харрісом 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59114 — Розчин для забарвлення за Папаніколау типу EA 50 IVD (діагностика in vitro)	2 набір	18020, Україна, Черкаська область, Черкаси, Чехова, 101	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунок за товар Замовником здійснюється протягом 10 (десяти) банківських днів з дати фактичного отримання Товару від Постачальника, підписання відповідної видаткової накладної. Оплата вважається здійсненою з дати надходження коштів на поточний рахунок Постачальника. Оплата Товару проводиться в національній валюті України у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника	Післяоплата	10	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

550 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	2 750,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	27 березня 2025 00:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	27 березня 2025 00:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні