

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-12-007613-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МИРГОРОДСЬКА ЛІКАРНЯ ІНТЕНСИВНОГО ЛІКУВАННЯ" МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999402
Місцезнаходження замовника:	37600, Україна, Полтавська область, місто Миргород, вулиця Гоголя буд. 172
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви для роботи клінічного, біохімічного, серологічного підрозділу клініко-діагностичної лабораторії
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
Альбумін 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Альфа-Амілаза - кінетичний (100x5) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	17 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Білкові фракції СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53592 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	4 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Білірубін по Йендрашіку 300 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	15 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Гамма-глутамілтрансфераза - кінетичний 500 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Гемоглобін рідкий 400 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Глюкоза (500x2) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	40 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Залізо-3333 25 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	40 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Загальний білок 1000 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Кальцій 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Креатинін - кінетичний 500 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	25 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Лужна фосфатаза - кінетичний 250 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Сечовина 300 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Сечова кислота 500 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Тимолова проба 1000 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	8 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза - кінетичний 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Аспаратамінотрансфераза - кінетичний 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Тригліцериди 500 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Хлориди 120 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Холестерин 500 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Холінестераза - кінетичний 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52971 — Псевдохолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
СРБ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
РФ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Контроль Норма СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Кето-тест (1 фл х 5 г) СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53341 — Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), реагент	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Креатинін Стандарт 2 мг/дл СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Білірубін Калібратор СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
НбСН - калібратор 60, 90, 120, 150, 200 г/л СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56227 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
АПТЧ-тест рідкий (100 визн.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованний частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	20 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Фібриноген-тест (100 визн.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Плазма-контроль Клот П, 4 параметри	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30590 — Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
ПЧ-тест (100 визн.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	50 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Тромбо-тест (800 визн.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Контроль сечі - ССК з калібраторами Спл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	60 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	60 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	75 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52691 — Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВ0 IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

RPR-carbon-тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
TPHA-тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний 250 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний та прямий. DMSO. Натрію нітрит (14 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	15 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Імерсійна рідина для мікроскопії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	20 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Фіксатор еозин за Май-Грюнвальдом-1000 (REF МБ 10.4-07)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	20 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Азур-еозин за Романовським-1000 (МБ 12.3-07)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	20 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Желатину розчин 10% (10 амп/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	5 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Забарвлення за Цілем-Нільсеном (REF HP030.03)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	5 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Ретикулофарб (REF HP030.05)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	3 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Забарвлення за Грамом (REF HP030.01)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Карболовий розчин фуксину (REF HP030.03.1)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42657 — Карболовий фуксин розчин, IVD (діагностика in vitro)	5 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Натрій лимоннокислий (цитрат) 3-зам.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 57915 — Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Кислота сульфосаліцилова	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	3 кілограм	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Трилон Б (етилендіамін-N,N,N,N-тетраоцтової кислоти динатрієва сіль)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Кислота оцтова, бут. 1 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 літр	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Кювети до коагулометра (з металевою кулькою)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	10500 штука	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Натрій хлористий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	2.5 кілограм	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
DIA-HBsAg Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 192 T1-2002C	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	35 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
DIA-HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення антигену до вірусу гепатиту С, 192 T1-2102C	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
EQUI HAV IgM ІФА-набір для якісного виявлення антигену класу IgM до вірусу гепатиту А (EI-031)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48281 — Вірус гепатиту А, імуноглобулін М (IgM), антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
EQUI SARS-CoV-2 IgM ІФА-набір для якісного виявлення антигену класу IgM до вірусу SARS-CoV-2 (EI-161)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антигену класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
EQUI SARS-CoV-2 IgG ІФА-набір для якісного виявлення антигену класу IgG до вірусу SARS-CoV-2 (EI-163)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антигену класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові K201 "ТТГ-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	45 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові K131 "АТ-ТПО-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові K211 "Т3-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові K213 "Вільний Т3-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення тироксину в сироватці (плазмі) крові K212 "Т4-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58323 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові K214 "Вільний Т4-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	30 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові K231 "Вільний ПСА-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54668 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові K221 "Загальний ПСА-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
EQUI anti-Treponema pallidum ІФА- набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Treponema pallidum (192 аналізи) (EI-702)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51798 — Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Ліпаза-кінетичний 25 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53108 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Ліпаза-кінетичний 100 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53108 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Ліпаза Калібратор СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53109 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
Сечовина-кінетичний 300 СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025
VDRL-кардіоліпіновий тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	30 пакування	37600, Україна, Полтавська область, м. Миргород, вул. Гоголя, 172	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Оплата за поставлені товари Постачальником, проводиться за фактом отримання Замовником таких товарів протягом 10 (десяти) банківських днів з моменту отримання товарів	Післяоплата	10	Банківські	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП "ТРЕТЬЯК ОЛЕНА ПЕТРІВНА"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

2 075 077,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		2076000 UAH