

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-02-27-004659-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛІКАРНЯ №1" ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42788614
Місцезнаходження замовника:	10002, Україна, Житомирська область, м. Житомир, вул. Велика Бердичівська, буд. 70
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ольга Бичковська, +380412438665, tender_in@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — Реактиви для клінічних досліджень та ІФА

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
ПК 24.4-06 ГЛЮКОЗА- МОНО-400-Р Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD- RAP) методом з моно реагентом, 400 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	160 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Залізо-3333 СпЛ 50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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	30 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Антиглобулінова сироватка - АГС (1x3 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)	1 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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, аглотинація, експрес- аналіз	50 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
АСЛ-О - латекс - тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	8 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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	8 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Хлориди-Ф-набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (REF HP025.02)(240 мл/ 240 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
МБ 10.3-07 ЕОЗИН ЗА МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом, 2000/4000-8000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	45 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
МБ 12.3-07 АЗУР-ЕОЗИН ЗА РОМАНОВСЬКИМ-1000 Забарвлювач азур-еозин за Романовським, 10000/20000-40000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	30 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Желатину розчин 10%, 10 амп по 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	8 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Реагент анти А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52535 — Анти-А ^а групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	270 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	270 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	135 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти АВ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	30 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Трансферин-турбі СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59041 — Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	1 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопі НР060.01 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Філісіт-КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань НК010.04 (4 фл x 10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
АЧТЧ 200-400 ПГ-7/4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (REF НР030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Загальний білок-набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF НР010.01)(1000 мл/ 1000 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF НР030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	4 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тимолова проба-набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF НР021.01)(1000 мл/ 915 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	1 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

10003351 -Глюкофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	20 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
10003313- Кетофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	25 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Натрій лимоннокислий 3- зам. 2-вод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 кілограм	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	3 кілограм	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgM T1-26M01C	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS- CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

DIA®-SARS-CoV-2-NP-IgG T1-26G01C	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS- CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	6 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
-------------------------------------	---	----------------	--	-------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	При наявності фінансування	Післяплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:**

421 950,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:**

2 109,75 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):**

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:**

07 березня 2025 01:00

Мова тендерної пропозиції:

Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних
пропозицій (якщо замовник вимагає
його надати):**

0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних
пропозицій (якщо замовник вимагає
його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:**

07 березня 2025 01:00

**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

ЛОТ 2 — Реактиви для клінічних досліджень та ІФА

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
ПК 24.4-06 ГЛЮКОЗА-МОНО-400-Р Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з моно реагентом, 400 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	22 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
БП 004-03 ГЕМОГЛОБІН-2000 МЛ Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонціангідриновим методом (2000 мл трансформуючого розчину + калібратор), 400/800 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	40 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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	25 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

АСЛ-О - латекс - тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
МБ 10.3-07 ЕОЗИН ЗА МАЙ-ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом, 2000/4000-8000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май- Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	20 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
МБ 12.3-07 АЗУР-ЕОЗИН ЗА РОМАНОВСЬКИМ-1000 Забарвлювач азур-еозин за Романовським, 10000/20000-40000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	20 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Желатину розчин 10%, 10 амп по 10 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Реагент анти А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопі НР060.01 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	15 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
10003351 -Глюкофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	100 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
10003313- Кетофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес- аналіз	50 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

10003312-Гемофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	10 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Натрій лимоннокислий 3- зам. 2-вод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	2 кілограм	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-HIV-Ag/Ab T1-1501C (96 визн)	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)	30 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-HBsAg T1-2002C (192 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-HCV T1-2102C (192 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

DIA®-IgG-IgM-Треп T1-2302C (192 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51815 — Трепонема pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-Chlamydia T1-0902C (192 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50783 — Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	14 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-Тохо-IgG T1-11G01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-Тохо-IgM T1-11M01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-CMV-IgG T1-13G01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49712 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

DIA®-CMV-IgM T1-13M01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-HSV 1/2-IgG T1-14G01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	13 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
DIA®-HSV 1/2-IgM T1-14M01C (96 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	При наявності фінансування	Післяплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 734 620,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 673,10 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 07 березня 2025 01:00

Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	07 березня 2025 01:00
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

ЛОТ 3 — Реактиви для клінічних досліджень та ІФА

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
ПК 24.4-06 ГЛЮКОЗА-МОНО-400-Р Набір реагентів для визначення вмісту глюкози глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з моно реагентом, 400 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
БП 004-03 ГЕМОГЛОБІН-2000 МЛ Набір реактивів для визначення вмісту загального гемоглобіну ацетонціангідриним методом (2000 мл трансформуючого розчину + калібратор), 400/800 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

ПЧ-тест (100 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	25 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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, аглотинація, експрес- аналіз	14 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
АСЛ-О - латекс - тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	10 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	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 аглотинації	14 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглотинації	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
МБ 10.3-07 ЕОЗИН ЗА МАЙ- ГРЮНВАЛЬДОМ-1000 Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Май-Грюнвальдом, 2000/4000-8000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май- Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	5 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

МБ 12.3-07 АЗУР-ЕОЗИН ЗА РОМАНОВСЬКИМ-1000 Забарвлювач азур-еозин за Романовським, 10000/20000-40000 проб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	10 літр	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Реагент анти D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопі НР060.01 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	6 флакон	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Філісіт-КГБС-набір для побудови калібрувального графіку, контролю правильності та відтворюваності вимірювань НК010.04 (4 фл x 10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові(REF HP030.05)(50 мл/ 1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ-набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)(4x100мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	4 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тромбопластин 1г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратори гемоглобіну-набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04) (3 фл x 1,5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
10003351 -Глюкофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	12 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
10003313- Кетофан №50	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54519 — Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	9 пакування	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Сульфосаліцилова кислота, чда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	10002, Україна, Житомирська область, Житомир, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
-------------------------------	---	------------	--	-------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	При наявності фінансування	Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 100 040,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 500,20 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 07 березня 2025 01:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): 0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 07 березня 2025 01:00

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