

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
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
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-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	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/комплементу 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 аглотинації	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 НР025.02)(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-At ^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 — Активований 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
Сульфосалцилова 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 договору (порядок здійснення розрахунків):

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

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

ФОП Приходько Ольга Валеріївна

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

415 459,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства, кошти Національної служби здоров'я України)	1256610 UAH