

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2026-02-13-002951-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЛІКАРНЯ №2 ІМ. В.П.ПАВЛУСЕНКА" ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42789136
Місцезнаходження замовника:	10004, Україна, Житомирська область, м. Житомир, вул. Романа Шухевича, буд. 2-А
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Аліна Корзун, +380674141791, tmo2_alina@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реактиви (ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви)
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
Глюкоза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010213 Глюкоза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Альбумін АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010201 Альбумін (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	120 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Загальний білок АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010230 Загальний білок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	60 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Креатинін АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010207 Креатинін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	50 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Аланінамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010103 Аланінамінотрансфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	55 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Аспаратамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010110 Аспаратамінотрансфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	55 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Білірубін загальний АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010203 Білірубін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53230 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Білірубін прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010203 Білірубін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Холестерин АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010205 Холестерин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Тригліцериди АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010231 Тригліцериди	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010215 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010221 Холестерин ліпопротеїдів низької Щільності, включно з SD-LDL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	70 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Амілаза АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010107 Амілаза - загальна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Сечовина АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010204 Сечовина/азот сечовини в крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Фосфатаза лужна АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010105 Лужна фосфатаза - загальна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Креатинкіназа-МВ 30 або еквівалент, W01010114 Креатинкіназа -МВ активність (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52994 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Креатинкіназа 30 або еквівалент, W01010113 Креатинкіназа- загальна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Залізо АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W01010216 Залізо (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54757 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Залізов'язуюча здатність АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W0102070107 Залізов'язуюча здатність - загальна (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53904 — Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія	6 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Креатинін ензиматичний АКЦЕНТ- 200 або еквівалент, W01010207 Креатинін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Концентрований детергент В або еквівалент, W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Промивний розчин АКЦЕНТ або еквівалент, W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Сироватка ЛН або еквівалент, W01010501 Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

24. Сироватка ЛП або еквівалент, W01010501 Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Мультикалібратор рівень 1 або еквівалент, W0101050301 Калібратори мультикомпонентні (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Мультикалібратор рівень 2 або еквівалент, W0101050301 Калібратори мультикомпонентні (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	8 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент, W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	8 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор або еквівалент, W0101050301 Калібратори мультикомпонентні (КХ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41728 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор	7 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Кювети реакційні АССЕНТ 200 або еквівалент, W0503010203 Аналізи зразків пластиків кюветки	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	50 пакування	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2- а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Ділюент Diatro Dil-DIFF або еквівалент, W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент, W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	18 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Промивний розчин Diatro Hupoclean або еквівалент, W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF або еквівалент, W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	18 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент, W0103010501 НОРМАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	26 флакон	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid або еквівалент, W0103020102 Активованій частковий тромбoplastиновий час	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	15 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Реагент для промивання Dia-SORB або еквівалент, W0202020185 Коагулометри - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	27 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Реагент для промивання Coag Cleaner або еквівалент, W0202020185 Коагулометри - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	90 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Фібриноген Dia-FIB або еквівалент, W0103020201 Аналізи на фібрिनотен (фактор I)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	48 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Кювети Coag D або еквівалент, W0503010203 - Аналізи зразків, пластикові кюветки,	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	35 пакування	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент, W0103020201 Аналізи на фібринотен (фактор I)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	14 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 або еквівалент, W0103020901 Хлорид кальцію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	11 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Контрольна плазма Dia-Control I-II або еквівалент, W0103020702 Контрольна плазма для гемостазу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	13 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10 або еквівалент, W01030201 - Загальні аналізи на зсідання крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	15 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Реагент для промивання Diaclean-SYS або еквівалент, W0202020185 Коагулометри - витратні матеріали	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	9 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення СА 125- Ракового антигена 125 методом ІФА або еквівалент, W0102030106 Пухлинний антиген 125	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення Тиреотропного гормону методом ІФА або еквівалент, W01020410 Тиреостимулюючий гормон	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення загальної кількості антитіл проти сифілісу (Трепонема pallidum) (ІХЛА) або еквівалент, W0105010302 АНАЛІЗИ НА ВИЯВЛЕННЯ АНТИТІЛ ДО СИФІЛІСУ, ЗАГАЛЬНІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59861 — Трепонема pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG)/IgM IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Промивний концентрат MAGLUMI (1×714 мл) або еквівалент, W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	50 штука	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Реакційна чашка до Маглумі Х3 або еквівалент, W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	50 пакування	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення кількісного вмісту антитіл до ТПО (ІХЛА) або еквівалент, W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	15 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону (ІХЛА) або еквівалент, W01020410 ТИРЕОСТИМУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	35 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення вільного тироксину (ІХЛА) або еквівалент, W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення вільного трийодтироніну (ІХЛА) або еквівалент, W01020401 ВІЛЬНИЙ ТРИЙОДТИРОНІН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення вуглеводного антигену СА 19-9 (ІХЛА) або еквівалент, W0102030103 ПУХЛИННИЙ АНТИГЕН 19-9	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Загальний простата-специфічний антиген (ІХЛА) або еквівалент, W0102030113 ЗАГАЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	25 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Вільний простата-специфічний антиген (ІХЛА) або еквівалент, W0102030114 ВІЛЬНИЙ ПРОСТАТ-СПЕЦИФІЧНИЙ АНТИГЕН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	25 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Поверхневий антиген вірусу гепатиту В (ІХЛА) або еквівалент, W0105020203 АНТИТІЛА ДО ПОВЕРХНЕВОГО АНТИГЕНУ ВІРУСУ ГЕПАТИТУ В (ЗАГАЛЬНІ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48324 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Антитіла до вірусу гепатиту С (ІХЛА) MAGLUMI або еквівалент, W0105020303 АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48366 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення тропоніну I або еквівалент, W01021306 ТРОПОНІН I/T	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Оптичний контроль MAGLUMI або еквівалент, W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58793 — Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір	14 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Стартер 1 + 2 або еквівалент, W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro)	50 пакування	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Промивний розчин для очищення системи трубок MAGLUMI або еквівалент, W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення високочутливого тропоніну I (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення прокальцитоніну (ІХЛА) або еквівалент, W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	30 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Набір реагентів для визначення вуглеводного антигену СА 125 (ІХЛА) або еквівалент, W0102030106 ПУХЛИННИЙ АНТИГЕН 125	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Набір реагентів для визначення феритину (ІХЛА) або еквівалент, W0102070102 ФЕРИТИН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61078 — Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	8 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
URS-12F Смужки реагентні або еквівалент, W0101060205 - БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналізи сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	150 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
URS-100 Розчин миючий (Первинна рідина/ Порошок) або еквівалент, W010106020302 - НАБІР ДЛЯ АНАЛІЗУ ОСАДУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНИЙ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	15 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
URS-200 Розчин для очищення або еквівалент, W010106020302 - НАБІР ДЛЯ АНАЛІЗУ ОСАДУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНИЙ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	10 штука	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
URS-300 Розчин для глибокої очистки або еквівалент, W010106020302 - НАБІР ДЛЯ АНАЛІЗУ ОСАДУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНИЙ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	15 штука	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
URS-400 Розчин для очищення (Концентрований) або еквівалент, W010106020302 - НАБІР ДЛЯ АНАЛІЗУ ОСАДУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНИЙ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	4 штука	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Контроль KOVA Liqua-Trol Рівень 1 Патологічний Мікроскопією 4x 120мл (ml) або еквівалент, W010106020601 - КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Тромбіновий час Dia-ТТ або еквівалент, W0103020103 - Тромбіновий час / рептилазний час / батроксобіновий час	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	7 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Протромбіновий час, сухий Dia-PT 5 або еквівалент, W01030201 - Загальні аналізи на зсідання крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	7 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Глюкоза 120 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Сечовина 30 або еквівалент, W01010204 Сечовина/азот сечовини в крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Білірубін загальний 60 або еквівалент, W01010203 Білірубін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Білірубін прямий 60 або еквівалент, W01010203 Білірубін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Аланінамінотрансфераза 30 або еквівалент, W01010103 Аланінамінотран сфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Аспаратамінотрансфераза 30 або еквівалент, W01010110 Аспаратамінотр ансфераза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Білок загальний 30 або еквівалент, W01010230 Загальний білок	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Альбумін 30 або еквівалент W01010201 Альбумін (KX)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Альфа-Амілаза 30 або еквівалент, W01010107 Амілаза - загальна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Лужна Фосфатаза 30 або еквівалент, W01010105 Лужна фосфатаза - загальна ізоферменти лужної фосфатази (KX)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Холестерин 120 або еквівалент, W01010205 Холестерин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Холестерин Ліпопротеїну високої густини прямий або еквівалент, W01010215 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Тригліцериди 30 або еквівалент, W01010231 Тригліцериди	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Креатинін ензиматичний 30 або еквівалент, W01010207 Креатинін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Кальцій Арсеназо 30 або еквівалент, W01010303 Кальцій	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Сечова кислота 30 або еквівалент, W01010232 Сечова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026
Тест-смужки для сечового аналізатора Uri-Tex/Uri-Tex 300 або еквівалент, W0101060205 БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	20 пакування	Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Шухевича 2-а, вул. Л.Українки 16	до 31 грудня 2026

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

8 832 296,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	88 322,96 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	21 лютого 2026 00:00
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:	21 лютого 2026 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