

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-01-20-006071-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "6-а міська поліклініка м.Львова"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01996674
Місцезнаходження замовника:	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Омельченко Ірина Сергіївна, 380674784128, tender.knp.6@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви код НК 024:2023: 53706 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); 41728 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 46795 Магній (Mg²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; 54757 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD; 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD; 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro); контрольний матеріал; 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент; 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); 52861 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент; 55111 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 59055 Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент; 51744 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор; 42230 Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro); 58769 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51815 *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49719 *Cytomegalovirus* (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49723 *Cytomegalovirus* (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50265 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50268 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; 51819 *Treponema pallidum* reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації; 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54412 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)

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
С-реактивний білок ультра АКЦЕНТ-200 або еквівалент 53706 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53706 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний (метод Маллой-Евелін) 120 або еквівалент 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий 60 або еквівалент 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Білок загальний 60 або еквівалент 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза 120 або еквівалент 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза 120 або еквівалент 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Сечовина 120 або еквівалент 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Креатинін 60 або еквівалент 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Сечова кислота 60 або еквівалент 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Глюкоза 120 або еквівалент 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Холестерин 120 або еквівалент 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий 60 або еквівалент 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий 60 або еквівалент 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Тригліцериди 120 або еквівалент 53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
С-реактивний білок ультра калібратори або еквівалент 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Імуно-контроль I або еквівалент 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 2 або еквівалент 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор 41728 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41728 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Альфа-Амілаза 30 або еквівалент 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Магній 60 або еквівалент 46795 Магній (Mg ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Залізо 60 або еквівалент 54757 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54757 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка норма або еквівалент 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка патологія або еквівалент 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 пляшка	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Депротейнізуючий розчин або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 пляшка	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Розчин контролю якості або еквівалент 52868 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52868 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пляшка	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Протромбіновий час, сухий Dia-PT 5 або еквівалент 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	10 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
АЧТЧ, сухий Dia-PTT або еквівалент 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB або еквівалент 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 або еквівалент 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	3 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма Dia-Control I-II або еквівалент 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF або еквівалент 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	40 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	20 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Контроль гематологічний Diacon 3 норма або еквівалент 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Huroclean або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Глікозильований гемоглобін (HbA1c), тестовий набір (імунофлуоресценція) 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	90 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Контроль якості глікозильованого гемоглобіну (HbA1c) 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Huroclean CC або еквівалент 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Електролітний реагент DS-I (№.3) (Стандарт А, Стандарт В) або еквівалент 52861 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Ревматоїдний фактор АКЦЕНТ-200 або еквівалент 55111 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	12 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Антистрепто-лізин-О АКЦЕНТ-200 або еквівалент 59055 Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59055 — Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	12 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Електролітний реагент DS-ISE, розчин для наповнення ISE або еквівалент 52861 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Електролітний реагент DS-Ref, референтний розчин для наповнення або еквівалент 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Антистрептолізин О калібратор або еквівалент 51744 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51744 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Ревматоїдний фактор калібратори або еквівалент 42230 Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Феритин набір, (імунофлуоресцентний аналіз) 58769 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58769 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	14 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В, 96 визначень 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С, 96 визначень 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Трепонема pallidum, 96 визначень 51815 Трепонема pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін М (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51815 — Трепонема pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін М (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	15 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини 49719 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49719 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	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)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи 50265 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи 50268 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50268 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	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)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент Анти-А 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент Анти-В 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент Анти-D 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 флакон	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Діагностикум для виявлення кількості плазмових реактивів в сироватці або плазмі крові RPR-carbon-тест 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

ЗАГАЛЬНИЙ ПСА-ІФА 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	25 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
ТТГ - ІФА 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	7 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Вільний Т4 - ІФА 54412 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуоферментний аналіз (ІФА)	7 набір	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025
Прекекал - Біохімія (12 x 5 мл) 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	79038, Україна, Львівська область, Львів, вул. Медової Печери, будинок 1	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100
Дата подання заявки		Повторювана поставка	5	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 774 807,68 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 8 874,04 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 28 січня 2025 01:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	28 січня 2025 01:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	29 січня 2025 11:42
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні