

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-02-03-015245-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
1. Глюкоза АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

2. Альбумін АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	80 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
3. Загальний білок АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	50 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
4. Креатинін АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	50 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
5. Аланінамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
6. Аспаратамінотрансфераза АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
7. Білірубін загальний АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53230 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

8. Білірубін прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент	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	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
9. Холестерин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
10. Тригліцериди АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
11. Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент	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	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
12. Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий АКЦЕНТ-200 або еквівалент	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	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
13. Амілаза АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

14. Сечовина АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
15. Фосфатаза лужна АКЦЕНТ-200 або еквівалент	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	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
16. Контрольна сироватка норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
17. Контрольна сироватка патологія або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
18. Мультикалібратор рівень 1 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
19. Лужний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

20. Кислотний промивний розчин АКЦЕНТ-200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
21. Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
22. Кювети реакційні АССЕНТ 200 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	60 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
23. Ділюент Diatro Dil-DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	28 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
24. Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	18 флакон	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
25. Промивний розчин Diatro Huroclean або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

26. Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	18 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
27. Контроль гематологічний Diacon 3 норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	28 флакон	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
28. АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
29. Реагент для промивання Dia-SORB або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
30. Реагент для промивання Coag Cleaner або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	50 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
31. Фібриноген Dia-FIB або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	40 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

32. Кювети Coag D або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	20 пакування	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
33. Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	12 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
34. Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
35. Контрольна плазма Dia-ControL I-II або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	7 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
36. Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
37. Реагент для промивання Diaclean-SYS або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	3 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

38. Набір реагентів для визначення СА-125 методом ІФА або еквівалент	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	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
39. Набір реагентів для визначення СА-19-9 - ракового антигена 19-9 методом ІФА або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54573 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
40. Набір реагентів для визначення АТТПО методом ІФА або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
41. Набір реагентів для визначення ТТГ методом ІФА або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
42. Набір реагентів для визначення Т4 вільного методом ІФА або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
43. Трийодтиронін вільний методом ІФА або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

44. Промивний концентрат MAGLUMI або еквівалент (1×714 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	20 штука	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
45. Реакційна чашка до Маглумі Х3 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	30 пакування	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
46. Набір реагентів для визначення кількісного вмісту антитіл до ТПО (ІХЛА) або еквівалент	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	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
47. Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	35 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
48. Набір реагентів для визначення вільного тироксину (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	30 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
49. Набір реагентів для визначення вільного трийодтироніну (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

50. Набір реагентів для визначення вуглеводного антигену СА 19-9 (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
51. Набір реагентів для визначення загального простата-специфічного антигену або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
52. Набір реагентів для визначення вільного простата-специфічного антигену або еквівалент	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	20 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
53. Поверхневий антиген вірусу гепатиту В (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48324 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
54. Антитіла до вірусу гепатиту С (ІХЛА) MAGLUMI або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48366 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
55. Набір реагентів для визначення тропоніну I або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	10 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

56. Оптичний контроль MAGLUMI або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58793 — Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
57. Стартер 1 + 2 або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro)	30 пакування	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
58. Промивний розчин для очищення системи трубок MAGLUMI або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
59. Набір реагентів для визначення високочутливого тропоніну I або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
60. Набір реагентів для визначення прокальцитоніну (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	25 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
61. Набір реагентів для визначення вуглеводного антигену СА 125 (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

62. Набір реагентів для визначення феритину (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61078 — Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025
63. Набір реагентів для визначення феритину (ІХЛА) або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61078 — Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	10004, Україна, Житомирська область, Житомир, вул. Романа Шухевича, 2-а	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 5 283 333,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 52 833,33 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 11 лютого 2025 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: 11 лютого 2025 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