

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-04-08-013593-а

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХОРОШІВСЬКА ЛІКАРНЯ" ХОРОШІВСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01991607
Місцезнаходження замовника:	12101, Україна, Житомирська область, Хорошівський район, селище міського типу Хорошів, вулиця Ринкова, будинок 3-Б
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	«Лікарські засоби різні» (НК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 55981 Активованний частковий тромбопластинний час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2023 55997 Фібриноген (фактор I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2023 55997 Фібриноген (фактор I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу); код НК 024:2023 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 55996 Численні фактори згортання IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2023 47347 D-димер IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; код НК 024:2023 47349 D-димер IVD (діагностика in vitro ), реагент; код НК 024:2023 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro ), одноразового використання; код НК 024:2023 55997 Фібриноген (фактор I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку; код НК 024:2023 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; код НК 024:2023 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53230 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53232 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53001 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 52994 Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 44694 Калібратор для визначення серцевого ізоферменту креатинкінази, IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 44693 Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту креатинкінази, IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор; код НК 024:2023 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53108 Ліпаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; код НК 024:2023 44696 Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ); код НК 024: 53985 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментна спектрофотометрія; код НК 024:2023 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024: 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 024:2023 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/напівавтоматичні системи; код НК 024:2023 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); код НК 024:2023 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ); код НК 024:2023 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 024:2023 38271 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 63071 Вільний тироксин (FT4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 38258 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54419 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 024:2023 54418 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54475 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 58769 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 41928 Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль; код НК 024:2023 58765 Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 54338 Пролактин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54188 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 024:2023 38254 Фолікулостимулювальний гормон IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 53862 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 024:2023 53861 Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54315 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 54010 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флуоресцентний імуноаналіз; код НК 024:2023 58768 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 47347 D-димер IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; код НК 024:2023 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 024:2023 54384 Тиреоїдний гормон (ТТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз; код НК 024:2023 54012 Тропонін I IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 024:2023 41839 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), контроль; код НК 024:2023 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)

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
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT liquid	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
АЧТЧ, рідкий DIA-PTT Liquid	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	8 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Кальцію хлорид 0.025M Dia-CaCl2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro)	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Тромбіновий час Dia-TT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	16 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма Dia- Control I-II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контрольна плазма для Д- Димеру Dia-Cont Ddi I-II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47349 — Д- димер IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Д-димер Dia-D-Dimer	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47349 — D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Кювети Coag D	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	16 пакування	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	8 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Сироватка ЛН	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	14 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Амілаза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Фосфатаза лужна АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Альбумін АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53230 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий АКЦЕНТ-200	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	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Сечова кислота АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Гама-глутамілтрансфераза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа-МВ АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52994 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа-МВ калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44694 — Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа-МВ контроль Н	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Глюкоза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Ліпаза АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53108 — Ліпаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Концентро-ваний детергент В	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Сироватка ЛП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Промивний розчин АКЦЕНТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Загальний білок АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Креатинін АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Сечовина АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Тригліцериди АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Холестерин АКЦЕНТ-200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Ділюент Diatro Dil-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	40 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	15 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	20 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Huroclean CC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	12 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Контроль гематологічний Diason 3 норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 флакон	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
25-ОН Вітамін D, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54476 — Множинна форма 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості тиреотропного гормону (ТТГ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38271 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Тироксин вільний, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63071 — Вільний тироксин (FT4) IVD (діагностика in vitro), комплект, імунофлуоресцентний аналіз	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості тироксину вільного	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38258 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Трийодтиронін вільний, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54419 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості трийодтироніну вільного	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54418 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості 25-ОН Вітаміну D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54475 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Феритин, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58769 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	10 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості феритину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41928 — Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Пролактин, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58765 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості пролактину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54338 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ), тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54188 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості фолікулостимулюючого гормону (ФСГ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38254 — Фолікулостимулювальний гормон IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Інтерлейкін 6 (IL-6), тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53862 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), реагент	8 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Контроль якості інтерлейкіну 6	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53861 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості прокальцитоніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54315 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Д-димер, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61389 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Серцевий тропонін I (сTnI), тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54010 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флуоресцентний імуноаналіз	12 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
С-реактивний білок високочутливий (вч-СРБ), тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58768 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	30 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Контроль якості Д-димеру	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47347 — D- димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Прокальцитонін, тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54313 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	20 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Глікозильований гемоглобін (HbA1c), тест- набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Тиреотропний гормон (ТТГ), тестовий набір (імунофлуоресценція)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54384 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості серцевого тропоніну I (cTnI)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54012 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

Контроль якості С-реактивного білка високочутливого	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41839 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), контроль	6 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025
Контроль якості глікозильованого гемоглобіну (HbA1c)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	4 набір	12101, Україна, Житомирська область, селище міського типу Хорошів, ВУЛИЦЯ РИНКОВА, будинок 3-Б	до 31 грудня 2025

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	100

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

ФОП ДЕГТЯРЬОВА КАТЕРИНА ЮРІЇВНА

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 739 947,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ (кошти від господарської діяльності підприємства)	1750000 UAH