

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2024-02-22-012876-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 4" ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01280527
Місцезнаходження замовника:	49102, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Ближня, буд. 31
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - код 33690000-3 Лікарські засоби різні (назва предмету закупівлі (товару) за номенклатурою: ДК 021:2015 - код 33696500-0 - Лабораторні реактиви; 33695000-8 - Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів)
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
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	70 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Системний розчин для чистки детекторного блоку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	70 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Набір для калібрування Вітамін D загальний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54474 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту тропоніну T hs	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54005 — Тропонін T IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для кількісного аналізу феритину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41927 — Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту імуноглобуліну E	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30505 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення рівня вітаміну B12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41337 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту людського епідермального протеїну 4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56658 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення ракового антигену 125	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38231 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38208 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Калібрувальний набір для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38183 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту СА 15-3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38223 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування імуотесту вільного тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38259 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор інтактного паратиреоїдного гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42207 — Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту кальцитоніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41840 — Кальцитонін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контроль якості імуноаналізу Вітамін D загальний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54475 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібраційний набір тиреотропного гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38272 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення кортизолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54126 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Набір для калібрування кількісного тесту вільного трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38261 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту альфа-фетопроतेїну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54062 — Альфа-фетопротеїни (АФП) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для калібрування кількісного визначення суми хоріонічного гонадотропіну людини і бета-субодиниці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38266 — Хоріонічний гонадотропін людини бета-субодиниця (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту загального трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58333 — Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту загального тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58324 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного аналізу тиреоглобуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41712 — Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного аналізу рецептору тиреостимулювального гормона	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42079 — Рецептор тиреостимулювального гормона, імуноглобулін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту антитіл тиреоглобуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55199 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Калібрувальний набір для кількісного визначення вільного бета- хоріонічного гонадотропіну людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38266 — Хоріонічний гонадотропін людини бета-субодиниця (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту антитіл тиреопероксидази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55210 — Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для кількісного визначення асоційованого з вагітністю білку плазми А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54302 — Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібратор для прогестерону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54325 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення естрадіолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38249 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір для калібрування кількісного тесту фолікулостимулюючого гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38255 — Фолікулостимулювальний гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для кількісного аналізу лютеїнізуючого гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38270 — Лютеїнізуючий гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту пролактину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54337 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Калібрувальний набір для аналізу загального тестостерону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58381 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту інсуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30504 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту для визначення С-пептиду	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41836 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Калібрувальний набір для тесту циклоспорину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55439 — Циклоспорин А/циклоспорин, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Реагент для підготовки зразка (циклоспорину)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60453 — Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток Varia	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60998 — Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток універсальна	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Контрольна сироватка тропоніну Т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54000 — Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Контроль маркерів серцево-судинних захворювань	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47016 — Множинні маркери серцево-судинних захворювань IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток для визначення онкомаркерів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38220 — Множинні тканинспецифічні білки/пухлинні маркери IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток для маркерів материнського скринінгу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контролів Multimarker	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток ISD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60456 — Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток для тестів вірусу простого герпесу типу 1 та 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52792 — Вірус простого герпесу типу 1 та 2 (HSV1 & 2), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток сифілісу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37733 — Бліда трипонема, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Набір контрольних сироваток для визначення антитіл класу імуноглоболіну G до цитомегаловірусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49717 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір контрольних сироваток для визначення антитіл класу імуноглобуліну M до цитомегаловірусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38294 — Цитомегаловірус (CMV) антитіла класу імуноглобуліну M (IgM) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для визначення антитіл класу імуноглобулін G до цитомегаловірусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49713 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для якісного визначення антитіл класу імуноглобуліну M до цитомегаловірусу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49724 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для якісного визначення антитіл класу імуноглобуліну G до вірусу простого герпесу 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49543 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для якісного визначення антитіл класу імуноглобуліну G до вірусу простого герпесу 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49543 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Тест для кількісного визначення циклоспорину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61001 — Циклоспорин А/циклоспорин терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення імуноглобуліну Е	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53775 — Загальний імуноглобулін Е ( загальний IgE ) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення прокальцитоніну (ПКТ) у сироватці та плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	8 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення N кінцевого натрійуретичного пептиду pro B типу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47351 — Натрійуретичний блок типу В/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	8 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Електрохімілюмінесцентний аналіз Вітамін D загальний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для визначення феритину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61078 — Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імуноаналіз для кількісного визначення серцевого тропоніну T hs	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54007 — Тропонін T IVD (діагностика in vitro), реагент	11 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для напівкількісного визначення анти-циклічного цитрулінованого пептиду	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61080 — Циклічний цитрулінований пептид, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення вільного простатоспецифічного антигену	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	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення концентрації загального простатоспецифічного антигену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для визначення рівня вітаміну B12	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для визначення ракового антигену 125	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення ракового антигену 15-3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імунотест для кількісного визначення карциноембріонального антигену	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54615 — Раково-ембріональний антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для визначення імуноглобуліну G антитіл до вірусу краснухи	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60990 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для визначення антитіл класу імуноглобуліну M до вірусу краснухи	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60991 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для визначення антитіл класу імуноглобуліну G до токсоплазми	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52438 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для визначення антитіл класу імуноглобуліну M до токсоплазми	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52442 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для визначення кортизолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імуноаналіз для кількісного визначення тестостерону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення суми хоріонічного гонадотропіну людини (ХГЛ) і бета-субодиниці (HCG+β)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54211 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення альфа1-фетопротеїну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення вільного бета-ХГЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42664 — Набір для визначення бета-ядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імунохемілюмінесцентний аналіз, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Набір реагентів для кількісного визначення асоційованого з вагітністю білку плазми А	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54304 — Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення С-пептиду	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення інсуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імуноаналіз для кількісного визначення фолікулостимулюючого гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення лютеїнізуючого гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізуювальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для визначення естрадіолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення прогестерону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення пролактину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58728 — Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази	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	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	7 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест-система для визначення тиреотропного гормону	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	15 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунотест для кількісного визначення паратгормону, експрес-метод	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54277 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення тироксину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58322 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення трийодтироніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58330 — Загальний трийодтиронін (ТТ3), IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імуноаналіз для кількісного визначення кальцитоніну (тирокальцитоніну)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54084 — Кальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Імуноаналіз для якісного визначення загальних антитіл до <i>Treponema pallidum</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59863 — <i>Treponema pallidum</i> . загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	30 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Тест для кількісного визначення аутоантитіл до ТТГ-рецептору	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 57663 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Розчинник універсальний	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	10 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Розчинник універсальний 2	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 штуки	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Скляний капілярний електрод для IVD вимірювань іонів натрію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52896 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штуки	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Мембранний електрод для IVD вимірювань іонів калію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52892 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 штуки	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Мембранний електрод для IVD вимірювань іонів хлориду	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52876 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

Фасовка для рідини та контейнер для відходів. Містить калібраційні та промивні розчини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор	20 штуки	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Кондиціонер для електроду натрію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штуки	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Розчин для очистки аналізатору електролітів	ДК 021:2015: 33695000-8 — Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024
Імунологічний тест для виявлення серцевого тропоніну Т	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46990 — Тропонін Т IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	5 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 20 грудня 2024

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	14	Календарні	100

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

ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

2 971 108,59 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	3341930 UAH