

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-06-03-004713-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Дергачівська центральна лікарня» Дергачівської міської ради Харківської області
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003095
Місцезнаходження замовника:	62303, Україна, Харківська область, м. Дергачі, вул. 1 Травня, 4
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олена Шевченко, +380576320856, lenashevchenko1809@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази /кінетика/; Набір реагентів для визначення аспаратамінотрансферази /кінетика/; АСО/СРБ/РФ Контроль; АСО/СРБ/РФ Контроль; Набір реагентів для визначення загального та прямого білірубину; Набір реагентів для визначення глікозильованого гемоглобіну; Набір реагентів для визначення глюкози; Мультикалібратор; Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c)); Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c); Глікований гемоглобін (HbA1c), калібратор; Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; ЛВЩ/ЛНЩ Калібратор; Набір реагентів для визначення калію; Набір реагентів для визначення кальцію; Білірубін Калібратор; Контроль Норма; Контроль Патологія; Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази /кінетика/; Набір реагентів для визначення натрію; Набір реагентів для визначення сечової кислоти; Контроль сечі-ССК з калібраторами; HbCN-калібратор 60, 90, 120, 150, 200 г/л; Набір реагентів для визначення тригліцеридів; Набір реагентів для визначення ЛПВЩ-холестерину; Набір реагентів для визначення ЛПНЩ-холестерину; Набір реагентів для визначення холестерину; Креатинін Стандарт; Сечова кислота Стандарт; Набір реагентів для визначення креатиніну /кінетика/; Гемоглобін контроль, III рівня; Набір реагентів для визначення кількості білку; Набір реагентів для визначення альфа-амілази./кінетика/; Барвник Май-Грюнвальда, IVD; Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD; Набір реагентів для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (192 визначень); Набір реагентів для якісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV-2 (96 визначень); Набір реагентів для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В (96 визначень); Набір реагентів для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2 (96 визначень); Набір для виявлення кількості плазмових реагінів; Фарбування за Романовським IVD, набір; Набір для визначення активованого парціального тромбoplastинового часу; Набір для визначення протромбінового часу; Набір для виявлення С-реактивного білку; Набір для виявлення ревматоїдного фактору; Набір для виявлення антистрептолізину-О; Моноклональний реагент анти-А; Моноклональний реагент анти-В; Моноклональний реагент анти-Д Супер; Набір реагентів для визначення резус-фенотипу; Набір для визначення концентрації фібриногену в плазмі крові; Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень; Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень; Набір реагентів для імуноферментного визначення тироксину в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень; Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці та/або плазмі крові, 96 визначень; Миючий / очищуючий розчин ІВД; Буферний розчинник зразків ІВД; Реагент для лізису клітин крові ІВД; Реагент для лізису клітин крові ІВД; Лізуючий розчин, типу Erba H360 Lyse ; Розчин ділюента, типу Erba H360 Diluent ; Розчин для очищення, типу ELite H Clean; Гемоглобін А1с контроль. NORMAL; Набір реагентів протромбіновий час; Контрольний матеріал, 3.0 мл, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) нормальний рівень; Контрольний матеріал, 3.0 мл, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) нормальний рівень)

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
Набір реагентів для визначення аланінамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	40 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення аспаратамінотрансферази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
АСО/СРБ/РФ Контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
АСО/СРБ/РФ Контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального та прямого білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	6 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення глікозильованого гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	3 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення глюкози	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	16 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
ЛВЩ/ЛНЩ Калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення калію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кальцію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Білірубін Калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контроль Норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контроль Патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності лужної фосфатази /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення натрію	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Контроль сечі-ССК з калібраторами	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
НбСN-калібратор 60, 90, 120, 150, 200 г/л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56227 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення ЛПВЩ-холестерину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення ЛПНЩ-холестерину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення холестерину	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Креатинін Стандарт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD (діагностика in vitro)	2 мілілітр	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Сечова кислота Стандарт	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44704 — Калібратор для визначення сечової кислоти, IVD (діагностика in vitro)	2 мілілітр	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення креатиніну /кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Гемоглобін контроль, III рівня	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення кількості білку	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023: 59085 — Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення альфа- амілази./кінетика/	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	4 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Барвник Май-Грюнвальда, IVD	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	23 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	5 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (192 визначень)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу SARS-CoV-2 (96 визначень)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В (96 визначень)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	19 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу SARS-CoV-2 (96 визначень)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Набір для виявлення кількості плазмових реагінів	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	14 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	45 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір для визначення активованого парціального тромбoplastиного часу	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	10 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір для визначення протромбінового часу	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	30 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір для виявлення С-реактивного білку	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	5 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір для виявлення ревматоїдного фактору	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Набір для виявлення антистрептолізину-О	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	8 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	50 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	50 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	60 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначання групи крові НК 024:2023: 60729 — Численне генотипування груп крові IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації фібриногену в плазмі крові	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТЗ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення тироксину в сироватці (плазмі) крові, 96 визначень	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55219 — Тироксин, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці та/або плазмі крові, 96 визначень	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Миючий / очищуючий розчин ІВД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Буферний розчинник зразків ІВД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	12 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Реагент для лізису клітин крові ІВД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД (діагностика in vitro)	12 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Реагент для лізису клітин крові ІВД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД (діагностика in vitro)	12 флакон	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Лізуючий розчин, типу Erba H360 Lyse	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД (діагностика in vitro)	12 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Розчин ділюента, типу Erba H360 Diluent	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків ІВД (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	12 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Розчин для очищення, типу ELite H Clean	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин ІВД (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	12 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Гемоглобін А1с контроль. NORMAL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), ІВД (діагностика in vitro)	2 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Набір реагентів протромбіновий час	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал, 3.0 мл, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал, 3.0 мл, підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro) нормальний рівень	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	62303, Україна, Харківська область, місто Дергачі, вулиця 1 Травня, 4	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата відбуватиметься в залежності від реального фінансування видатків. Розрахунки проводяться шляхом оплати Замовником за фактично поставлений товар на підставі накладної на умовах відстрочки платежу до 20 календарних днів	Післяоплата	20	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 871 915,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 4 359,58 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 11 червня 2024 10:00

Мова тендерної пропозиції: українська

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 червня 2024 10:00
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