

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-06-03-009202-a

Дата формування звіту: 19 червня 2024

Найменування замовника: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"

Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: 02003600

Місцезнаходження замовника: 61093, Україна, Харківська область, Харків, вул. Озерянська, 5

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
Глюкоза СпЛ 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Альфа-Амілаза-кін.СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Аланінамінотрансфераза СпЛ (АЛТ СпЛ) 250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза СпЛ (АСТ СпЛ) 250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Білірубін СпЛ 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Креатинін СпЛ 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Сечовина СпЛ 200	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Білкові фракції СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53592 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
СРБ - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С- реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	6 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
АПТЧ-тест рідкий (100 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
РФМК-тест флаконний варіант	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56135 — Розчинні фібрин- мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	8 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	8 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	8 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

ABX CLEANER, ферментативний розчин (1 л/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	6 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
ABX MINOCLAIR, розчин для промивки (0,5 л/уп) (0401005)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend N (2,5 мл/фл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
ABX MINOTROL 16 2N розчин для контролю (2x2,5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Agar Набір реагентів для визначення у фекаліях яєць гельмінтів по методу Като (Метод Като)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47361 — Численний фекальний паразитарний антиген IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Agar Набір реагентів для клінічного аналізу калу (Клініка-Кал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54533 — Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
ЗАБАРВЛЕННЯ ЗА ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ - набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (REF HP030.03)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

EQUI HSV1+2 IgM - IФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (EI-072)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI HSV1+2 IgG - IФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів (EI-071)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА),	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI CMV IgM - IФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (EI-063)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI CMV IgG - IФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (EI-061)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49712 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI Toxoplasma gondii IgM - IФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii (EI-043)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI Toxoplasma gondii IgG - IФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii (EI-041)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (IФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

EQUI Mycoplasma pneumoniae IgG ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma pneumoniae EI-203	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51207 — Mycoplasma pneumoniae, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Ig A, M, G - ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 57308 — Полівалентні імуноглобуліни людини IVD (діагностика in vitro), реагент	9 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові K201 "ТТГ-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення інсуліну в сироватці (плазмі) крові(K267N)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54238 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення кортизолу в сироватці (плазмі) крові K210 "Кортизол-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62281 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного трийодтироніну в сироватці (плазмі) крові K213 "Вільний Т3-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові K214 "Вільний Т4-ІФА"	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові K131 "АТ-ТПО-ІФА"	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)	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI Total IgE - ІФА-набір для кількісного визначення сумарних антитіл класу IgE (EI-902)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53776 — Загальний імуноглобулін Е (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
EQUI anti-HCV - ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (96 аналізів) (EI-021)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Анти-СД 4 (50 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56928 — Клітинний маркер CD4 IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Анти-СД 8 (50 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56936 — Клітинний маркер CD8 IVD (діагностика in vitro), антитіла	4 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Анти-СД 16 (50 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56950 — Клітинний маркер CD16 IVD (діагностика in vitro), антитіла	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Анти-СД 22 (50 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56958 — Клітинний маркер CD22 IVD (діагностика in vitro), антитіла	5 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
VDRL-кардіоліпіновий тест 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45299 — Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір	70 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну Д (9425-300А)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47345 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Гемоглобін СпЛ 400	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом	4 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Кальцій СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Глюкоза СпЛ (500x2)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Лужна фосфатаза-кін.СпЛ (ЛФ-кін.СпЛ) 80	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Глікозильований гемоглобін СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

АСЛ-О - латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза-кін.СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза-кін.СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Креатинін-кін.СпЛ 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Лактатдегідрогеназа-кін.СпЛ (ЛДГ- кін.СпЛ) 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Холестерин СпЛ (500x2)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Тригліцериди СпЛ 500	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Альбумін СпЛ 1000	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
СпЛ Контроль HbA1c. Рівень 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Загальний білок СпЛ 1000	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Фосфор СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Магній СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Сіроглікоїди СпЛ 40	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Гаптоглобін - Набір реактивів для визначення гаптоглобіну в сироватці крові за реакцією з риванолом (БХ 024-04)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62809 — Гаптоглобін IVD (діагностика in vitro), антитіла	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Сечовина-кін.СпЛ (300x2)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
АЧТЧ, сухий Dia-PTT (12 x 4) (71048)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Контрольна плазма Dia-Control I-II (91010)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Реагент "М-53 Probe Cleanser"50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024
Анти-СД 3 (50 визн)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56926 — Клітинний маркер CD3 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 30 грудня 2024

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	15	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 03 червня 2024 16:22

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП "ТРЕТЬЯК БОРИС ОЛЕКСІЙОВИЧ"	311 396,00 UAH з ПДВ	311 396,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

12.06.2024 12:16

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:

Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю:

19 червня 2024

Сума, визначена в договорі про закупівлю:

311 396,00 UAH

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

ФОП "ТРЕТЬЯК БОРИС ОЛЕКСІЙОВИЧ"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

61023, Україна, Харківська область, місто Харків, ВУЛИЦЯ СУМСЬКА, будинок 122, квартира 10

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):

Відсутня

Ідентифікатор договору:

ТБ-1/20

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%