

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-04-18-011016-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2024-04-18-011016-a
Номер договору про закупівлю:	02/05-ВТО-24
Дата укладення договору про закупівлю:	06 травня 2024 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	2 950 508,95 UAH (в тому числі ПДВ 193 023,95 UAH)
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02003563
Місцезнаходження замовника:	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХЛР"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	42820893

Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:

01021, Україна, м. Київ, вул. Печерський узвіз, будинок 13, офіс 132, тел.: 380988494832

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви для аналізаторів)

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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Аланін амінотрансфераза R1 (4×35 мл) + R2 (2×18 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Аспаргат амінотрансфераза R1 (4×35 мл) + R2 (2×18 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Білок загальний (4×40 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Білірубін загальний (VOX) R1 (4×35 мл) + R2 (2×18 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Прямий білірубін (VOX) R1 (4×35 мл) + R2 (2×18 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Альфа-Амілаза R1 (1×38 мл) + R2 (1×10 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025

С-реактивний білок R1 (1×40 мл) + R2 (1×10 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53707 — С- реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Сечовина R1 (4×35 мл) + R2 (2×18 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Глюкоза (GOD-POP метод) R1 (4×40 мл) + R2 (2×20 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Очищуючий розчин CD-80, 1 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	101 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Мультикалібратор (20×3 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Калібратор креатинкіназа- МВ (3×1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52996 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень 1) (10×5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень 2) (10×5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Реагентний пакет ST-200 aQua Reagent Pack (або еквівалент) (740 мл+200мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52866 — Множинні електродити IVD (діагностика in vitro), набір, йон- селективні електроди	15 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Миючий розчин Sensa Daily Cleaning Solution (або еквівалент) для аналізатору електролітів (12x15 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024
Na/K/iCa електрод UltraSmart	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	3 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024
pH/V/Cl електрод UltraSmart	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52858 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу	3 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024
Реагент M-53P Probe Cleanser (50ml) очисний розчин 1 (для автоматичного коагулометру С3100)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	62 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 березня 2025
Очищувальний розчин II для автоматичного коагулометру С3100 (1x2500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	15 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024
Реакційні кювети для автоматичного коагулометру С3100 (1000 шт/рулон), автокювети	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	18 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 березня 2025
Набір для визначення фібриногену (FIB) (6x4 мл на 480 тестів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	49 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 березня 2025
Тест-система коагулограма АРТТ/РТ/ТТ/FIB/INR (30 тестів /уп)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55996 — Численні чинники з'єднання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	50 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024
Печінкова панель Тест- система АЛТ/АСТ/Білірубін/АЛБ (30 тестів /уп)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52904 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинки 13	до 31 грудня 2024

Ниркова панель Тест-система Сечовина/Креатинін/Сечова кислота (30 тестів /уп)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52904 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Ниркова панель тест-система АCR (mALB/Ucr), альбумін- креатинінове співвідношення (30 тестів /уп)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53479 — Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест-система запалення СРБ, високочутливий (30 тестів /уп)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент	55 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Контрольний матеріал ВС-6D нормальний рівень 4,5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 флакон	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Реагент "DS Diluent" (20л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	35 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Реагент "М-6 FN Dye" (1 x 12мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	34 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Реагент "М-6 FD Dye" (1 x 12мл)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	34 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Реагент "М-6 LD Lyse" (1л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	28 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Реагент "М-6 LH Lyse" (1л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	11 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025

Реагент "M-6 LN Lyse" (1л)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	28 штука	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Тестові смужки 14 параметрів	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	158 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Осаджуючий реагент EU-50 (1шт/уп)	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023 : 54526 — Осад сечі IVD (діагностика in vitro), реагент	53 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025
Контрольний матеріал для дослідження сечі Liquichek™ Urinalysis Control Контроль Liquichek™ Urinalysis (або еквівалент)	ДК021-2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	15 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 березня 2025

Строк дії договору про закупівлю: 06 травня 2024 — 31 березня 2025

Сума оплати за договором про закупівлю: 2 950 508,95 UAH (в тому числі ПДВ 193 023,95 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за наданий товар здійснюється на підставі видаткової накладної протягом 14 банківських днів з дня поставки товару. У разі затримки грошових коштів з джерела фінансування закупівлі, розрахунок за надані товари здійснюється протягом 14 банківських днів з дати отримання Замовником таких коштів на свій реєстраційний рахунок. Оплата за товар здійснюється Замовником в залежності від реального фінансування видатків.	Післяоплата	14	Банківські	100

Причини розірвання договору, якщо відсутні **таке мало місце:**