

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-04-23-005016-a

Дата формування звіту: 13 травня 2024

Найменування замовника:	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994089
Місцезнаходження замовника:	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	реагенти лабораторні для медичної генетики
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
Полімер для секвенування POP-7 Polymer (384 samples)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)	7 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір GeneScan 600 LIZ Size Standard v2.0	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Набір для очищення NucleoSpin Gel and PCR clean up	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір BigDye XTerminator Purification Kit	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61323 — Пост-ПЛР, очищувальний набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір для створення бібліотек ампліконів, що покривають основні мутації та транскрипти злиття при мієлоїдних розладах для секвенування наступного покоління (NGS) на платформах Ion Torrent.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62604 — Набір для створення "бібліотеки" нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір Ion 510™ & Ion 520™ & Ion 530™ Kit - Chef	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)	3 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір 530 Chip kit, v2.0 (8 чипів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62173 — Секвенування нуклеїнових кислот, набір реагентів IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір для приготування NGS бібліотек	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62604 — Набір для створення "бібліотеки" нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Набір для визначення концентрації NGS бібліотек	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62604 — Набір для створення "бібліотеки" нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Набір Qubit 1X dsDNA HS Assay Kit	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61303 — ПЛР, калібрувальний набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Набір реагентів Qubit RNA High Sensitivity (HS), Assay Kit	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для сепарації, визначення розміру та кількісного аналізу фрагментів дволанцюгової ДНК в інтервалі 100 - 1000 п.н.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Реагент GeneRuler 100 bp DNA Ladder	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Набір TaqMan Made-to-Order Gene Expression Assay, Small scale	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	40 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024

Набір TaqMan Made-to-Order Gene Expression Assay, VIC-MGB L	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Флуорисцентний зонд TaqMan Probe, 6 nmol	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	20 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Синтез праймера Sequence Detection Primer, 10 nmol	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62623 — Реагент для ампліфікації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	60 одиниця	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір High Capacity cDNA Reverse Transcription kit	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60090 — Зворотна транскриптаза, реагент IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір TaqMan Universal PCR Master Mix	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60090 — Зворотна транскриптаза, реагент IVD (діагностика in vitro), набір	24 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SuperScript IV VILO Master Mix	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60090 — Зворотна транскриптаза, реагент IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Реагент Recombinant Proteinase K Solution	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62498 — ПЦР/аналіз нуклеїнових кислот, протеаза, реагент IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P335 ALL-IKZF1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P202 IKZF1-ERG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P327 iAMP21-ERG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P420 MPN mix 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P520 MPN mix 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Набір SALSA MLPA Probemix P088 Oligodendroglioma 1p-19q	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P251 NB mix 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P252 NB mix 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P253 NB mix 3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Вода Water, nuclease-free	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58672 — Стерильне суспензійне середовище/розчинник на основі дистильованої води IVD (діагностика in vitro)	5 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір NucleoSpin DNA Blood	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	8 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Набір NucleoSpin RNA Blood	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	12 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Набір DreamTaq PCR Master Mix (2X)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Рестриктаза Hind III (10 U/μL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Рестриктаза Bs II (10 U/μL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	4 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Рестриктаза Mbo I (10 U/μL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Рестриктаза Hinf I (10 U/μL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Імерсійне масло для мікроскопії, тип F	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62690 — Бар'єрне мастило для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Середовище RPMI 1640	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	70 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин 200 mM L-Glutamine	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Набір ANTIBIOTIC ANTIMYCOTIC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62708 — Вставка для вирівнювання гвинтів інтрамедулярного стрижня	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Таблетки для приготування фосфатного буферу рН 6,8	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42693 — Буферний розчин з фіксованим рН, IVD (діагностика in vitro)	3 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин KaryoMAX	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 32917 — Розчин/порошок колхіцину	11 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин TRYPSIN	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52739 — Трипсин IVD (діагностика in vitro), імуногематологічний реагент	11 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин KMAX GIEMSA STAIN	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024

Добавка Insulin-Transferrin-Selenium	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Реагент PBS, pH 7.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59119 — Фосфатний буфер/буфер Соренсон, розчин IVD (діагностика in vitro)	9 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Фетальна бичача сироватка (FBS)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	14 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Калій хлорид	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	1 штука	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Буфер PBS (10X), pH 7.4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин Sodium Bicarbonate 7.5% solution	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

Середовище PB-MAX Karyotyping	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Розчин Phytohemagglutinin, M form (PHA-M)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58567 — Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): KMT2A(11q23) Break, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): 5q-(5q31; 5q33) / TERT (5p15) Triple-Color, Green/Red/Blue, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): 7q- (7q22; 7q36) / SE7 Triple-Color Green/Red/Blue 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): ETV6/RUNX1 t(12;21) Fusion, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024

ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): PML/RARA t(15;17) Fusion, Green/Red, 10 тестів, Leica Biosystems KBI-10302	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): RUNX1/RUNX1T1 t(8;21) Fusion, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): SE X (DXZ1) / SE Y (DYZ3), Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): TP53 (17p13) / SE 17, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): MECOM t(3;3); inv(3) (3q26) Break, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): MECOM Triple-Color, Green/Red/Blue, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): BCR/ABL1 Triple-Color, Green/Red/Blue, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): DLEU1 (13q14) / 13qter, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): BCL2/IGH t(14;18) Fusion, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): 20q- (20q12)/20q11, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): dic(9;20) Triple-Color Green/Red/Blue, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): MYC/IGH t(8;14) Fusion, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1	до 31 грудня 2024

ДНК-зонд RARA (17q21) Break FISH probe, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): IGH (14q32) Break, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): TP53(17p13) / ATM(11q22), Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): FGFR1 (8p11) Break, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
ДНК-зонди для флуоресцентної гібридизації in situ (FISH): ALK (2p23) Break, Green/Red, 10 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
Флуоресцентний контр- барвник для препаратів DAPI Counterstain	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30623 — Набір реагентів для визначення гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024

Розчин SSC (20X), RNase-free	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58672 — Стерильне суспензійне середовище/розчинник на основі дистильованої води IVD (діагностика in vitro)	4 штука	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинки 28/1	до 31 грудня 2024
------------------------------	--	---------	---	-------------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

23 квітня 2024 11:47

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
Товариство з обмеженою відповідальністю "АЛТ Україна ЛТД"	11 783 561,90 UAH з ПДВ	11 783 561,90 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:

02.05.2024 14:38

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:	13 травня 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	11 783 561,90 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "АЛТ Україна ЛТД"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	01133, Україна, Київська область, Київ, Командарма Каменєва,4А
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	13/05/1
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%