

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-12-04-001527-a

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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Шадуря Олена Михайлівна, 380675963609, lenatender1@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - Реагенти для відділу онкогенетичних досліджень лабораторії медичної генетики : лот 1 Набір ipsogen ; Лот 2 Набір SALSA MLPA Probemix на 2025 рік. за кошти зального фонду 2024 року.
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 1 — код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - Реагенти для відділу онкогенетичних досліджень лабораторії медичної генетики : лот 1 Набір ipsogen на 2025 рік. за кошти зального фонду 2024 року.

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 ETV6(TEL)/RUNX1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір ipsogen BCR-ABL1 mbcr	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ipsogen BCR-ABL1 Mbcr	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ipsogen RUNX1-RUNX1T1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ipsogen TCF3-PBX1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір DNA FFPE Advanced	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ipsogen CBFB-MYH11	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ipsogen SIL-TAL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі:	1 042 000,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	5 210,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	12 грудня 2024 00:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	12 грудня 2024 00:00
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

ЛОТ 2 — Реагенти для відділу онкогенетичних досліджень лабораторії медичної генетики : Лот 2 Набір SALSA MLPA Probemix на 2025 рік.

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 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	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P370 BRAF-IDH1-IDH2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P047-E2 RB1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	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)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P105 Glioma-2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P301 Medulloblastoma mix 1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix P302 Medulloblastoma mix 2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір SALSA MLPA Probemix P303 Medulloblastoma mix 3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix ME012 MGMT-IDH-TERT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір SALSA MLPA Probemix ME001 Tumour suppressor mix	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Реагент SALSA HhaI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Суміш SALSA FFPE Solutiont ALSA HhaI	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41906 — Контроль детектування гібридизації нуклеїнових кислот IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	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)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	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)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:	1 503 000,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	7 515,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	12 грудня 2024 00:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	12 грудня 2024 00:00
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