

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-05-13-009136-a

<b>Найменування замовника:</b>	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01994089
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Шадура Олена Михайлівна, 380675963609, lenatender1@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні - реагенти лабораторні для отримання продуктів до криозбереження клітин для ВККТ Центру служби крові в 2024 році
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Середовище культуральне RPMI 1640, без глютаміну, з 25 mM Нерес, 500 мл. Gibco або аналог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Середовище культуральне Ігла в модифікації Дульбекко з додаванням F12, без глютаміну, з 15 mM Нерес та натрій бікарбонатом, 500мл. Gibco або аналог.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культурального середовища фетальна бичача сироватка (FBS), ростовий компонент, стерильна, 100 мл. Gibco або аналог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ЕДТА розчин 0,02% у DPBS(0,5mM) стер.-фільтр. 100мл. Gibco або аналог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин трипсину 0,25% для культури клітин, з фенолом червоним з ЕДТА (0,2 г), стерильний, 100 мл. Gibco або аналог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	8 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин L-Глютаміну, 200 мМ, стерильний, 100 мл. Gibco або аналог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	4 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Культуральне середовище ІМДМ (Gibco), з глютаміном , з Нерес, 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	12 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культурального середовища Insulin-Transferrin-Selenium (ITSPremix, Corning), 100x розчин, стерильний для культури клітин.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	2 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивуального середовища. Дексаметазон 21-фосфат натрієва сіль (Dexamethasone sodium phosphate), Gibco або аналог. 1г. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С-20С	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивуального середовища. 3-Ізобутіл-1- метілксантин (3-Isobutyl-1-methylxantine), Gibco або аналог. 1г. Придатне для культури клітин. Зберігання при +4С-20С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивуального середовища. Індометацин (Indomethacin), Gibco або аналог. 5г. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Добавка до культивувального середовища. L-Пролін (L-Proline), Gibco або аналог. 25 г. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивувального середовища. Піруват натрію (Sodium pyruvate), розчин 100мМ, Gibco або аналог. 100мл. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культурального середовища - MVGF (місковаскулярний ростовий додаток), стерильний, 20х концентрат, для культури клітин, 25 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивувального середовища -фактор росту BMP-2 (Bone Morphogenic proteine, BMP-2 human), 10 мкг. Gibco або аналог. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культивувального середовища. $\beta$ гліцерол фосфат натрієва сіль гідрат ( $\beta$ glycerol phosphate), Gibco або аналог, 50 г. Придатне для культури клітин. Стерильне. Зберігання при +4С.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Антибіотик-антимікотик (пеніцилін 10000 U/мл, стрептоміцин 10000 мг/мл, амфотеріцин В 25 мкг/мл) 100х концентрат, 20 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Діметилсульфоксид (ДМСО), для аналізу 99,9%, EMSURE©ARS1000 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33355 — Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)	3 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин трипан Голубий розчин 0.4%, стерилізований фільтруванням, для культури клітин, 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33372 — Cryptococcus neoformans антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Добавка до культурального середовища - Фактор росту фібробластів людини, bFGF, 25мкг	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33372 — Cryptococcus neoformans антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

600 000,00 UAH

<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	3 000,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	22 травня 2024 00:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	22 травня 2024 00:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	22 травня 2024 11:05
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні