

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2026-03-30-010666-a

<b>Найменування замовника:</b>	Київський національний університет імені Тараса Шевченка
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02070944
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01033, Україна, Київська область, Київ, вул. Володимирська, буд. 60
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Роксолана Жолобчук, +380442393235, viddil_dogovoriv@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	33690000-3 - Лікарські засоби різні (33696000-5 - Реактиви та речовини для забезпечення проведення науково-дослідних робіт на базі Київського національного університету імені Тараса Шевченка. 3 лота
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

## ЛОТ 1 — лот 1 Реактиви та речовини для забезпечення проведення науково-дослідних робіт - загальна сума - 339 835,80 грн. з ПДВ

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
2,2,7,7-тетракіс(N,N-ді-4-метоксіфеніламіно)-9,9-спірбіфлуорен	ДК 021:2015:33696300-8 — Хімічні реактиви	1 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
(полі(3,4-етилендіокситіофен)-полі(стиренсульфонат) 3.0-4.0% водний розчин	ДК 021:2015:33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Гексиламін	ДК 021:2015:33696300-8 — Хімічні реактиви	1000 міліграм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

Гіпофосфітна кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
йодистий водень 57%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Бромоводнева кислота, хімічно чиста, 48%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
ГЕКСАДЕЦИЛ ТРИМЕТИЛ АМОНІЙ БРОМІД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
цетримоній хлорид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	200 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Олеїламін	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Олеїнова кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ізопропіловий спирт	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Хлороформ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	12 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Етилацетат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	9 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ацетонітрил, 99,99%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
N,N-диметилформамід (ДМФА)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
1,4-діоксан	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Тетрагідрофуран, 99,96%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	9 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметилсульфоксид, 99,99%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	11 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

хлороформ-d 99.8% атомD стабілізований Ag	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.135 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
(диметоксиметил)диметиламін	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.27 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
диметил сульфат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.67 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
(пропан-2-іл)({(пропан-2-іл)іміно}метиліден)амін	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
диетиламіносульфур трифторид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
ГЕКСАДЕЦИЛ ТРИМЕТИЛ АМОНІЙ БРОМІД	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
цетримоній хлорид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Олеїламін	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.02 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Олеїнова кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.005 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Циклогексан, 99,99%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ізопропіловий спирт	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	12 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Хлороформ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	15 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Етилацетат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ацетонітрил, 99,99%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
N,N-диметилформахід (ДМФА)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

1,4-діоксан	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Тетрагідрофуран, 99,96%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.085 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
хлороформ-d 99.8% атомD стабілізований Ag	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.035 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
2-Нітрофенол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.001 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
3-Нітрофенол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.002 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
4-нітрофенол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.002 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Етилацетат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	6 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Метилен хлористий (Китай)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	7 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.05 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Олеїламін	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.2 кілограм	Україна	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.04 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
хлороформ-d 99.8% атомD стабілізований Ag	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.035 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

**Умови оплати:**

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

Поставка товару	оплата здійснюється за фактично поставлений товар, на підставі належним чином оформлених розрахункових документів. Можлива поставка частинами	Післяоплата	30	Банківські	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 339 835,80 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 699,18 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 11 квітня 2026 10:00

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** 0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 квітня 2026 10:00

**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 — лот 2 Реактиви та речовини для забезпечення проведення науково-дослідних робіт - загальна сума - 790 303,25 грн. з ПДВ**

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
Хлороформ-d 99.8%%атомD Ag -стабілізований	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД-d6, 99.9 атом.% D 600 G	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.15 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ацетонітрил - d3 99 атом %D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.15 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
N,N-диметилформамід (ДМФА)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Дихлорометан-d2 99.5%атомD	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	200 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Тетрагідрофуран, 99,96%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
1,4-діоксан	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Магній сульфат сухий GPR RECTAPUR	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Хлороформ-d 99.8%%атомD Ag -стабілізований	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.2 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
444982 n,n-Диметилформамід, для ВЕРХ, ізократ., 99,9%, 2,5 л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2.5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ізопропіловий спирт	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

Оксиран-2-ілметанол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.25 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Хлороформ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	37.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Натрію гідроксид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ізопропіловий спирт	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	48 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ацетонітрил для ВЕРХ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметилсульфоксид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
N,N-диметилформамід	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	19 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Хлороформ для ВЕРХ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2.5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Натрій металевий	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
залізо (II) тетрафторборат гексагідрат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	20 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Трифтороцтова кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1.48 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
розчин гідразину 1М в ТГФ	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.8 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
1-(1H-імідазол-1-карбоніл)-1H-імідазол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

калій диціаноаурат (I)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	2 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Тетраціанопаладат(II) калію	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
калій диціаноаргентат	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Тетрагідрофуран, сухий, стаб	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	3 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
полівінілацетат 170 000	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	25 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
піридин-2-карбальдегід	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
(2R)-2-аміно-3-метилбутанова кислота	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
піразин-2-карбальдегід	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
4-(метиламіно)бензогідрозид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
4-трет-бутилбензогідрозид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
1-етил-2-метил-1Н-1,3-бензодіазол-5-карбогідрозид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D - 13 позиція	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Йодид олова(II)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
карбазол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	100 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

Хлортриізопропоксититан(IV)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	100 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
7-азаіндол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
2,3-диціаногідрохінон	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	25 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
1-Азакарбазол	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
4-хлоробензогідразид	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
9,10-фенантренохінон	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	25 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
2-гідроксибензофенон	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	5 грам	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Ізопропіловий спирт	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Силікагель ZEOpgr 60/40-63нм	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	10 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Диметил-d6 сульфоксид, 99.5 атом%D	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	0.2 літр	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
адамтан	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026

**Умови оплати:**

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

Поставка товару	оплата здійснюється за фактично поставлений товар, на підставі належним чином оформлених розрахункових документів. Можлива поставка частинами	Післяоплата	30	Банківські	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 790 303,25 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 3 951,52 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 11 квітня 2026 10:00

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** 0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 11 квітня 2026 10:00

**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 3 – лот 3 Реактиви та речовини для забезпечення проведення науково-дослідних робіт 24БФ037-03 - загальна сума 3450,11 грн. з ПДВ.**

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
---	--	---	--	---

Етанол абсолютний, 1л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2026
Гексан 1 кг	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви	3 пакування	Україна	до 01 вересня 2026

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

3 450,11 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:**

17,25 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):**

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

11 квітня 2026 10:00

**Мова тендерної пропозиції:**

Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

11 квітня 2026 10:00

**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