

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-11-20-003587-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02010793
Місцезнаходження замовника:	79010 , Україна, Львівська область, Львів, ВУЛИЦЯ ПЕКАРСЬКА, будинок 69
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Шпиця Юлія Вадимівна, 380322757723, tenderlnmu@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реактиви - відповідний код 33696500-0
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
Набір eBioscience™ Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit, 20 тестів, Invitrogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно- активних сполук	до 26 грудня 2025

Набір Vybrant™ FAM Caspase-3 and -7 Assay Kit, 25 тестів, Invitrogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Набір Vybrant™ FAM Caspase-8 Assay Kit, 25 тестів, Invitrogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 набір	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Антитіло Ki-67 Monoclonal Antibody (SolA15), Alexa Fluor 488, 100 ug, Invitrogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Реагент Resazurin, Sodium Salt, 10 мг, Invitrogen	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
МТТ(Тиазол синій), 10 г	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 пакування	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Набір MitoProbe™ JC-1 Assay Kit, 1 наб., Invitrogen™	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025

Диметилсульфоксид, для ВЕРХ, ізократ., 1 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 пакування	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Набір для моніторингу синтезу ДНК EdU за допомогою проточної цитометрії, 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 пакування	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025
Набір для підрахунку клітин 8 (WST-8 / CCK8), 1000 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 пакування	79010 , Україна, Львівська область, Львів, Пекарська, 69 (корпус фармацевтичної хімії), Центр молекулярного дизайну, досліджень лікарських засобів та біологічно-активних сполук	до 26 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 650 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 6 500,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 28 листопада 2025 12:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

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

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

28 листопада 2025 12:00

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