

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2026-03-03-015035-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МЕДЕНИЦЬКА ЛІКАРНЯ" МЕДЕНИЦЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43526560
Місцезнаходження замовника:	82160, Україна, Львівська область, Меденичі, ВУЛ.НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 10
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Шулак Володимир Володимирович, 380686529828, mdoktor2020@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Пробірки типу Erpendorf
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33190000-8: Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні

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
Пробірки типу Erpendorf	ДК 021:2015:33192500-7 — Пробірки	1000 штука	82160, Україна, Львівська область, Меденичі, ВУЛ.НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 10	до 31 грудня 2026

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	10	Календарні	100
Підписання договору		Одноразова поставка	7	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

530,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:**

06 березня 2026 20:00

**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:**

06 березня 2026 20:00

**Дата та час проведення
електронного аукціону:**

відсутній