

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2025-05-19-008276-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Радомишльська лікарня" Радомишльської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01991903
Місцезнаходження замовника:	12201, Україна, Житомирська область, Радомишльський район, м.Радомишль, вул. ПРИСУТСТВЕННА, 9
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Анастасія Вакулук, +380962450201, radomcrl@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Проявник для ручної обробки рентген плівок 5 л на 25 л готового розчину
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24930000-2: Фотохімікати

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
Проявник для ручної обробки рентген плівок 5 л на 25 л готового розчину	ДК 021:2015:24930000-2 — Фотохімікати	7 штука	12201, Україна, Житомирська область, м.Радомишль, вул.Присутственна, 9	до 28 травня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

7 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:**

22 травня 2025 08:00

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

відсутній

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

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:**

22 травня 2025 08:00

**Дата та час проведення
електронного аукціону:**

відсутній