

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-19-010955-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ЛЬВІВСЬКИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ ЛІКУВАЛЬНО- ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01996792
Місцезнаходження замовника:	79031, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Гашека Я., буд. 2 А
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Набір стійких до розчинників наклейок для маркування предметних скелець для Автостейнера Epredia або Thermo Fisher Scientific ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник": 30190000-7 - Офісне устаткування та приладдя різне
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30190000-7: Офісне устаткування та приладдя різне

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 стійких до розчинників наклейок для маркування предметних скелець для Автостейнера Epredia або Thermo Fisher Scientific	ДК 021:2015: 30192800-9 — Самоклейні етикетки	2500 штука	79031, Україна, Львівська область, Львів, Ярослава Гашека, 2 А	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ «Нові екологічні продукти»

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

60 080,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		65000 UAH