

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-01-14-010937-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство " Центр первинної медико-санітарної допомоги Шептицької міської ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	41900490
Місцезнаходження замовника:	80100, Україна, Львівська область, Червоноград, ВУЛИЦЯ ІВАСЮКА, будинок 8
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Пробірка вакуумна,Пробірка для забору капілярної крові
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
Пробірка вакуумна	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні	7000 штука	80100, Україна, Львівська область, Червоноград, ВУЛИЦЯ ІВАСЮКА, будинок 8	від 27 січня 2025 до 31 грудня 2025
Пробірка для забору капілярної крові	ДК 021:2015: 33190000-8 — Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні	38000 штука	80100, Україна, Львівська область, Червоноград, ВУЛИЦЯ ІВАСЮКА, будинок 8	від 27 січня 2025 до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Поставка товару		Післяплата	15	Банківські	100
-----------------	--	------------	----	------------	-----

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

ТОВ "АЛЬБАМЕД"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

163 860,00 УАН з ПДВ