

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-10-24-009575-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ОВІДІОПОЛЬСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ "ОВІДІОПОЛЬСЬКА ЛІКАРНЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01998845
Місцезнаходження замовника:	67801, Україна, Одеська область, смт. Овідіополь, вул. Т. Шевченка, 422
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Тести швидкі біохімічних показників сечі (відкрита система)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33120000-7: Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання

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
Тести швидкі біохімічних показників сечі (відкрита система)	ДК 021:2015:33124110-9 — Діагностичні системи	100 штука	67801, Україна, Одеська область, Овідіополь, Т.Шевченка 422	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Поставка товару	Оплата товару здійснюється Замовником в національній валюті України в безготівковій формі шляхом перерахування коштів на рахунок Постачальника за фактом постачання, з відстрочкою платежу до 30 календарних днів на підставі накладних або видаткових накладних.	Післяплата	30	Календарні	100
-----------------	---	------------	----	------------	-----

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

ФОП "Дяченко Олександр Олексійович"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

4 300,00 UAH з ПДВ