

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-07-11-000361-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "УМАНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" ПАЛАНСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02005467
Місцезнаходження замовника:	20324, Україна, Черкаська область, Уманський район, село Родниківка, ВУЛИЦЯ КИЇВСЬКА, будинок 50
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (Тест - система для визначення глікованого гемоглобіну для імунофлуоресцентного аналізатору LS - 1100)
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-набори для роботи на аналізаторах	ДК 021:2015: 33120000-7 — Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання	2 штука	20324, Україна, Черкаська область, Комплекс будівель та споруд «Білогрудівка», Паланська територіальна громада, Уманський район, вул. Білогрудівська, буд., 2,	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Товар (партію Товару) Замовник здійснює протягом 15 (п'ятнадцяти) робочих днів з моменту підписання документів отримання товару	Післяоплата	15	Робочі	100

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

ФОП "ФУРСА ОЛЕКСАНДР ВОЛОДИМИРОВИЧ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

7 800,00 UAH з ПДВ