

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2025-06-09-009124-a

Найменування замовника:	Приватне акціонерне товариство "Запоріжтрансформатор"
Категорія замовника:	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00213428
Місцезнаходження замовника:	69065, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, Дніпровське шосе, будинок 3
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ніколаєва Ольга , 380503418585, Olga.Nikolaeva@ztr.com.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Електрична апаратура
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31210000-1: Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл

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
Електрична апаратура	ДК 021:2015:31210000-1 — Електрична апаратура для комутування та захисту електричних кіл	1 лот	69065, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, Дніпровське шосе, 3	до 18 липня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Підписання договору		Аванс	7	Календарні	50
Поставка товару		Післяоплата	14	Календарні	50

payment-events.submittingPayment		Одноразова поставка	15	Календарні	100
----------------------------------	--	---------------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 37 200,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 186,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 18 червня 2025 00:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 18 червня 2025 13:32

Дата та час проведення електронного аукціону: 18 червня 2025 13:09