

# ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір  
UA-2026-03-09-012193-a

<b>Найменування замовника:</b>	Приватне акціонерне товариство "Київський електровагоноремонтний завод"
<b>Категорія замовника:</b>	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	00480247
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	03049, Україна, Київська область, Київ, вул. Січеславська, 2
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Латиш Сергій Васильович, 380672363433, slatish@kevrz.com.ua
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Цемент
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:44110000-4: Конструкційні матеріали

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
Портландцемент СЕМ І 42,5 N/R (ПЦ-І 500), ДСТУ Б EN 197, мішок паперовий 25 кг	ДК 021:2015:44110000-4 — Конструкційні матеріали	1000 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2026

## Умови оплати:

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 5 390,00 UAH

**Розмір мінімального кроку  
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій:**

12 березня 2026 17:00

**Розмір забезпечення тендерних  
пропозиції (якщо замовник вимагає  
його надати):**

відсутній

**Вид забезпечення тендерних  
пропозиції (якщо замовник вимагає  
його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних  
пропозицій:**

12 березня 2026 17:00

**Дата та час проведення  
електронного аукціону:**

відсутній