

# ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір  
UA-2025-09-08-008807-a

<b>Найменування замовника:</b>	ЧАГОРСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА ЧЕРНІВЕЦЬКОГО РАЙОНУ ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСТІ
<b>Категорія замовника:</b>	Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	04418498
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	60412, Україна, Чернівецька область, село Чагор, вулиця Незалежності, 79
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Чагорська сільська рада, +380373438584, sil_radacagor@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Ноутбуки НУШ
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:30210000-4: Машини для обробки даних (апаратна частина)

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
Ноутбуки НУШ	ДК 021:2015:30210000-4 — Машини для обробки даних (апаратна частина)	10 штука	60412, Україна, Чернівецька область, село Чагор, вул. Незалежності, 79	до 19 вересня 2025

## Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 268 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку  
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій:**

11 вересня 2025 00:00

**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:**

11 вересня 2025 00:00

**Дата та час проведення  
електронного аукціону:**

відсутній