

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-01-08-003213-a

Найменування замовника:	Володимирська спеціальна школа Волинської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	20139094
Місцезнаходження замовника:	44700, Україна, Волинська область, Володимир, вул. Луцька 146 Г
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Федорук Тетяна Анатоліївна, +380638108658, school-inter-tender@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	М'ясо свинина
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:15110000-2: М'ясо

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
М'ясо свинина	ДК 021:2015:15110000-2 — М'ясо	1000 кілограм	44700, Україна, Волинська область, Володимир, вул. Луцька 146 Г	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 178 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	890,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	16 січня 2025 12:17
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	16 січня 2025 12:17
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні