

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2022-08-30-004938-a

Найменування замовника:	Нововолинський науковий ліцей Волинської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	21748470
Місцезнаходження замовника:	45400, Україна, Волинська область, Нововолинськ, вулиця Пирогова, будинок 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Мищук Тетяна Миколаївна, 380334436771, zakupivlilicey@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	М'ясний м'якушевий безкістковий напівфабрикат із свинини, лопаткової частин туші з видаленою сполучною тканиною (охолоджений)
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'ясний м'якушевий безкістковий напівфабрикат із свинини, лопаткової частин туші з видаленою сполучною тканиною (охолоджений)	ДК 021:2015:15110000-2 — М'ясо	1200 кілограм	45400, Україна, Волинська область, Нововолинськ, вулиця Пирогова, будинок 1	до 31 грудня 2022

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

162 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		162000 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

810,00 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

08 вересня 2022 00:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

08 вересня 2022 00:02

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній