

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2025-05-26-006689-a

Найменування замовника:	Військова частина 1141 Національної гвардії України
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14323416
Місцезнаходження замовника:	43023, Україна, Волинська область, місто Луцьк, ВУЛИЦЯ КАРПЕНКА-КАРОГО будинок 3
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олександр Довгун, +380669360917, o.dovhun@ngu.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Ковбаса напівкопчена з свинини, сорт вищий
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:15130000-8: М'ясопродукти

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
Ковбаса напівкопчена з свинини, сорт вищий	ДК 021:2015:15130000-8 — М'ясопродукти	200 кілограм	Україна, місто Луцьк	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом оплати Замовником протягом 10 робочих днів після поставки товарів та пред'явлення Постачальником рахунка на оплату за фактично поставлений товар та після підписання Сторонами накладної	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	32 000,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	29 травня 2025 07:00
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	29 травня 2025 07:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній