

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-03-15-000643-a

Найменування замовника:	Військова частина А3160
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26614001
Місцезнаходження замовника:	16612, Україна, Чернігівська область, Ніжин, вул. Прилуцька, 96А
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - 44310000-6 «Вироби з дроту»: Бар'єрний рубіж типу «ЄГОЗА» (діаметр кола: 1100 мм+/- 20мм; кількість точок з'єднання на колі: 7; кількість витків: не менше 100; діаметр дроту: 2,8-3,0 мм; довжина розтягування: від 20-25 м) (або еквівалент)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:44310000-6: Вироби з дроту

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
ДК 021:2015 - 44310000-6 «Вироби з дроту»: Бар'єрний рубіж типу «ЄГОЗА» (діаметр кола: 1100 мм+/- 20мм; кількість точок з'єднання на колі: 7; кількість витків: не менше 100; діаметр дроту: 2,8-3,0 мм; довжина розтягування: від 20-25 м) (або еквівалент)	ДК 021:2015: 44310000-6 — Вироби з дроту	5000 бухта	Україна, Відповідно до документації	до 31 травня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	90	Банківські	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СЛАВРЕСУРС ГРУП"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

22 020 000,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	за рахунок загального фонду на 2025 рік	22500000 UAH