

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2022-12-01-015507-a

<b>Найменування замовника:</b>	Філія "Центр забезпечення виробництва" АТ "Укрзалізниця"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	40081347
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	03049 , Україна, Київська область, Київ, Україна, Київ, проспект Повітрофлотський 11/15
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Ізолятори (Лот 1 - 44110000-4 Конструкційні матеріали; Лот 2 - 44110000-4 Конструкційні матеріали)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:44110000-4: Конструкційні матеріали

## ЛОТ 1 — Лот 1

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
Ізолятор HS-3B	ДК 021:2015:44110000-4 — Конструкційні матеріали	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ізолятор секційний CI-160-27,5(1)	ДК 021:2015:44110000-4 — Конструкційні матеріали	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

### Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Критерії оцінки: ціна - 100%	Післяплата	20	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 "ВІАДУК КОМПЛЕКС"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 422 960,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		3322200 UAH