

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2021-07-27-001961-с

<b>Найменування замовника:</b>	Національний фонд досліджень України
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	42734019
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01001, Україна, Київська область, Київ, Бориса Грінченка, 1
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Кондиціонери
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:42510000-4: Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої

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
Кондиціонер тип 1	ДК 021:2015:42510000-4 — Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої	9 шт	01001, Україна, Київська область, місто Київ, вулиця Бориса Грінченка, 1	до 24 вересня 2021
Кондиціонер тип 2	ДК 021:2015:42510000-4 — Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої	6 шт	01001, Україна, Київська область, місто Київ, вулиця Бориса Грінченка, 1	до 24 вересня 2021

## Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Робочі	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 "ЄВРОВЕНТ ІНЖИНІРИНГ"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

271 434,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України		310000 UAH