

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-11-21-013167-a

Дата формування звіту: 08 січня 2025

Найменування замовника:	АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «НАЦІОНАЛЬНА АТОМНА ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА КОМПАНІЯ «ЕНЕРГОАТОМ»
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	24584661
Місцезнаходження замовника:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Первинні термоперетворювачі опору: лот 1 - 38410000-2 Лічильні прилади (пристрої компенсаційні внутрішньореакторного контролю, первинні перетворювачі термоелектричні НСХ «К» та «L», первинні термоперетворювачі опору, перетворювачі термоелектричні внутрішньореакторного контролю), лот 2 - 38410000-2 Лічильні прилади (перетворювачі термоелектричні)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:38410000-2: Лічильні прилади

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
Термоперетворювач опору	ДК 021:2015:38417000-1 — Термопари	96 штука	Україна, Рівненська область, Вараш	до 20 червня 2025
Термоперетворювач опору	ДК 021:2015:38417000-1 — Термопари	2 штука	Україна, Рівненська область, Вараш	до 20 червня 2025

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата товару здійснюється наступним чином: якщо учасник є резидентом - оплата товару проводиться Замовником шляхом перерахування коштів протягом 180 календарних днів з моменту підписання сторонами акту приймання-передачі товару. якщо учасник не є резидентом - оплата товару проводиться Замовником шляхом перерахування коштів протягом 180 календарних днів з моменту поставки, за умови належним чином оформленої митної декларації та позитивних результатів проведення вхідного контролю, що підтверджується відповідним ярликом на придатну продукцію. Учасник має право зазначити більший термін відстрочки оплати товару.	Післяоплата	180	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 21 листопада 2024 15:34

Кількість учасників закупівлі: 1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ТЕРМОПРИЛАД" ІМ.В.ЛАХА"	1 010 780,00 UAH без ПДВ	1 010 780,00 UAH без ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:	17.12.2024 08:38
Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	08 січня 2025
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	1 212 936,00 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ТЕРМОПРИЛАД" ІМ.В.ЛАХА"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Україна
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	53-129-01-25-03241
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%