

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-05-31-009489-a

Дата формування звіту: 26 червня 2023

Найменування замовника:	НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ "КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02070921
Місцезнаходження замовника:	03056, Україна, Київська область, Київ, проспект Берестейський, будинок 37
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Нікель
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:14720000-4: Алюміній, нікель, скандій, титан і ванадій

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
Порошок сірчаноокислого нікелю	ДК 021:2015:14722000-8 — Нікель	5 кілограм	03056, Україна, Київська область, Київ, Політехнічна, 35 (корпус 9)	до 31 липня 2023
Порошок хлористого нікелю	ДК 021:2015:14722000-8 — Нікель	5 кілограм	03056, Україна, Київська область, Київ, Політехнічна, 35 (корпус 9)	до 31 липня 2023
Порошок нікелевий карбонільний	ДК 021:2015:14722000-8 — Нікель	2 кілограм	03056, Україна, Київська область, Київ, Політехнічна, 35 (корпус 9)	до 31 липня 2023

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Джерело фінансування: кошти Державного бюджету України.	Післяоплата	20	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 31 травня 2023 15:49

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
ООО "КОМПАНИЯ "ГРАНД ЛАДА"	9 426,00 UAH з ПДВ	9 426,00 UAH з ПДВ	Не надав у спосіб, зазначений в тендерній документації, документи, що підтверджують відсутність підстав, визначених у підпунктах 3, 5, 6 і 12 та в абзаці чотирнадцятому пункту 47 Особливостей Тендерна пропозиція учасника ТОВ «Компанія «Гранд Лада», подана на відкриті торги код ДК 021:2015: 14720000-4 Алюміній, нікель, скандій, титан і ванадій (Нікель), відхиляється відповідно до підпункту 3 пункту 44 постанови Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 №1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України "Про публічні закупівлі", на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» (переможець процедури закупівлі: не надав у спосіб, зазначений в тендерній документації, документи, що підтверджують відсутність підстав, визначених пунктом 47 особливостей).

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

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:

відсутність пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю:

Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю:

Відсутні

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

Відсутні

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

Відсутні

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):

Відсутня

Ідентифікатор договору:

Відсутній

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%