

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-10-15-014990-a

<b>Найменування замовника:</b>	Філія «ВП «Рівненська АЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом»
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	05425046
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	Україна
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Вілюра Оксана Юхимівна, 380363662473, SheYN@rnprr.atom.gov.ua
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Різці токарні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:42670000-3: Частини та приладдя до верстатів

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
Різець довбальний 1616 3x16x16x180	ДК 021:2015:42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 1616 4x16x16x180	ДК 021:2015:42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 2020 5x20x20x210	ДК 021:2015:42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026

Різець довбальний 2020 6x20x20x210	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 2525 7x25x25x250	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 2525 8x25x25x250	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 3030 10x30x30x300	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець довбальний 3030 12x30x30x300	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний відрізний 25x16x140 ISO7R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	260 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний відрізний 25x16x140 ISO7R M20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	253 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний відрізний 25x16x140 ISO7R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	670 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний відрізний 32x20x170 ISO7R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	33 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний відрізний 32x20x170 ISO7R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	33 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026

Різець токарний підрізний відігнутий 16x10x110 ISO3R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	22 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний підрізний відігнутий 16x10x110 ISO3R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний підрізний відігнутий 25x16x140 ISO3R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	217 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний підрізний відігнутий 25x16x140 ISO3R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	113 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний відігнутий 25x25x140 ISO2R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний відігнутий 25x25x140 ISO2R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	253 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний відігнутий 32x32x170 ISO2R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	55 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний упорний (торцовий) 25x25x140 ISO5R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	51 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний упорний (торцовий) 25x25x140 ISO5R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний упорний відігнутий 25x25x140 ISO6R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частини та приладдя до металообробних верстатів	176 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026

Різець токарний прохідний упорний відігнутий 10x10x90 ISO6R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний упорний відігнутий 10x10x90 ISO6R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний прохідний упорний відігнутий 20x20x125 ISO6R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	91 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний різьбовий 25x16x140 ISO12R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	9 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний різьбовий 25x16x140 ISO12R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	458 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний різьбовий 32x20x170 ISO12R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	51 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний різьбовий для внутрішньої різьби 25x25x300 ISO13R K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	48 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний різьбовий для внутрішньої різьби 25x25x300 ISO13R P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	93 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для глухих отворів 16x16x210 ISO9 P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	478 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для глухих отворів 16x16x210 ISO9 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	239 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026

Різець токарний розточний для глухих отворів 20x20x250 ISO9 P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	461 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для глухих отворів 25x25x300 ISO9 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	236 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 16x16x210 ISO8 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	88 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 16x16x210 ISO8 P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	258 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 20x20x250 ISO8 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	54 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 20x20x250 ISO8 P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	124 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 25x25x300 ISO8 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	71 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний для наскрізних отворів 32x32x355 ISO8 P30	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	29 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026
Різець токарний розточний канавочний 20x20x250 ISO11 K20	ДК 021:2015: 42674000-1 — Частина та приладдя до металообробних верстатів	241 штука	Україна, Відповідно до документації	до 20 березня 2026

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Інша подія	Оплата за поставлену продукцію здійснюється Замовником шляхом перерахування грошових коштів на поточний рахунок Постачальника протягом 180 календарних днів з дати оформлення ярлика на придатну продукцію згідно СОУ НАЕК 038:2021 «Управління закупівлями продукції. Організація вхідного контролю продукції для ВП Компанії». Сторони погодили, що у разі, якщо Постачальник не здійснить реєстрацію складеної належним чином податкової накладної, або ж відбудеться зупинення реєстрації податкової накладної в ЄРПН, оплата вартості продукції відтермінується до моменту реєстрації податкової накладної в ЄРПН (відкладальна умова).	Післяоплата	180	Календарні	100
------------	--	-------------	-----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 5 329 510,45 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 30 000,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 23 жовтня 2025 14:00

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 23 жовтня 2025 14:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:** відсутній

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні