

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2024-11-29-004297-a

Найменування замовника:	АТ "ХМЕЛЬНИЦЬКОБЛЕНЕРГО"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	22767506
Місцезнаходження замовника:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Послуги
Назва предмета закупівлі:	Послуги з ремонтування і технічного обслуговування високоточного обладнання - за кодом ДК 021:2015 - 50430000-8 (Послуги метрологічні з проведення періодичної повірки, калібрування законодавчо регульованих засобів виміральної техніки (ЗВТ))
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:50430000-8: Послуги з ремонтування і технічного обслуговування високоточного обладнання

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
Послуги метрологічні з проведення періодичної повірки, калібрування законодавчо регульованих засобів виміральної техніки (ЗВТ)	ДК 021:2015: 50430000-8 — Послуги з ремонтування і технічного обслуговування високоточного обладнання	97 послуга	Україна, Відповідно до документації	до 30 червня 2025

## Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг		Післяоплата	20	Банківські	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ПП "НАУКОВО - ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ "ЮГ""

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

165 299,40 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		202259 UAH