

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2025-07-14-002705-a

<b>Найменування замовника:</b>	Вінницяоблтеплоенерго
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	33649363
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	21037, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, ВУЛИЦЯ ВИШНЕВА, будинок 24
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Контрольно-вимірювальні прилади для індивідуальних теплових пунктів (ІТП)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:38420000-5: Прилади для вимірювання витрати, рівня та тиску рідин і газів

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
ESMU-100 датчик температури*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	23 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Гільза для датчика ESMU-100*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	23 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Датчик тиску MBS 3000*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	8 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025

Реле тиску КРІ 35*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	4 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Регулюючий клапан VM2 Ду32*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Фітинги із зовнішньою різьбою DN32*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Регулюючий клапан VB2 DN32*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
AMV10 електропривід*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
AMV33 електропривід*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Регулятор перепаду тиску AVP Ду 32*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	2 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Імпульсна трубка AV*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	4 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025

Базова частина для ECL Comfort*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	4 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Регулятор ECL Comfort 310*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	4 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025
Ключ А231 для ECL Comfort 210/310*	ДК 021:2015: 38424000-3 — Контрольно-вимірювальне обладнання	4 штука	21037, Україна, Вінницька область, Вінниця, вул. Вишнева, 24	до 31 грудня 2025

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	90	Календарні	100

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

ТОВ "НАВІТАС ІНЖИНІРІНГ"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

674 250,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		899000 UAH