

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2022-03-02-001841-a

<b>Найменування замовника:</b>	МКП "Чернівцітеплокомуненерго"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	34519280
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	58000, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. МАКСИМОВИЧА, 19А
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Послуги
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Послуги з перевірки та калібрування засобів вимірювальної техніки
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:50410000-2: Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів

## ЛОТ 1 — Перевірка теплових та водяних лічильників 2-х каналних

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
Перевірка теплових та водяних лічильників 2-х каналних	ДК 021:2015:50410000-2 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів	107 послуга	58018, Україна, Чернівецька область, м.Чернівці, вул.Максимовича, 19-а	до 15 вересня 2022

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг		Післяоплата	365	Календарні	100

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

ТОВ "МЕТРТЕХСЕРВІС"

**Ціна тендерної  
пропозиції/пропозиції:**

390 000,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		680000 UAH