

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2017-10-05-001140-a

1. Найменування замовника: **Львівське комунальне підприємство "Залізничнетеплоенерго"**
Purchasing body: **LKP "Zaliznychneteploenergo"**
National ID: **20784943**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **20784943**
3. Місцезнаходження замовника: **79054, Україна, Львівська обл., Львів, С.Петлюри, 4а**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Халак Олег Семенович, 380322627456, robota_zte@meta.ua**
Contact point: **Halak Oleg Semenovich**

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Котел газовий водогрійний з пальниками та котловою автоматикою в комплекті	ДК 021:2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі CPV: 44620000-2	2 комплект	79054, Україна, Львівська область, Львів, С.Петлюри, 4а	до 31 травня 2018

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **9 279 927,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **278 397,81 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **18 грудня 2017 17:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**

- | | |
|---|-----------------------------|
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | 18 грудня 2017 17:02 |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | 30 січня 2018 12:12 |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |