

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір
(під час застосування переговорної процедури)
UA-2017-03-15-000012-a

1. Найменування замовника: **Державна установа "Львівський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **38501853**
3. Місцезнаходження замовника: **79014, Україна, Львівська обл., Львів, вул. Круп'ярска, 27**

ЛОТ 2 — Теплопостачання (2)

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Теплопостачання (2)	ДК 021:2015: 09320000-8 — Пара, гаряча вода та пов'язана продукція	74 Гкал	79000, Україна, Львівська область, м. Червоноград, -	від 21 березня 2017 до 31 грудня 2017

Інформація про учасника (учасників)

9. Найменування учасника (учасників) (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким (якими) проведено переговори	10. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори	11. Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори, телефон	12. Ціна пропозиції
КП "Червоноградтеплокомуненерго"	23966248	80100, Україна, Львівська область, м. Червоноград, вул. Промислова, 1 +380324921987	110 500 УАН з ПДВ

13. Умова застосування переговорної процедури закупівлі відповідно до частини другої статті 35 Закону України "Про публічні закупівлі"

Роботи, товари чи послуги можуть бути виконані, поставлені чи надані виключно певним суб'єктом господарювання

14. Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі

Зазначений учасник займає монопольне становище на ринку послуг у Львівській області, відповідно до переліку суб'єктів природних монополій, затвердженого Антимонопольним комітетом України.