

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір  
(під час застосування переговорної процедури)  
UA-2019-01-15-002498-с

1. Найменування замовника: **Житомирський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **25574601**
3. Місцезнаходження замовника: **10008, Україна, Житомирська обл., м. Житомир, вул. Старий Бульвар, 18**
- 3<sup>1</sup>. Вид предмета закупівлі: **Товари**

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
активна електрична енергія	ДК 021:2015: 09310000-5 — Електрична енергія	82000 кіловат-година	10008, Україна, Житомирська область, Житомир, Старий Бульвар, 18	від 01 січня 2019 до 31 грудня 2019

## 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
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСНА ЕНЕРГОПОСТАЧАЛЬНА КОМПАНІЯ"	42095943	10003, Україна, Житомирська область, місто Житомир, Богунський район МАЙДАН ПЕРЕМОГИ будинок 10  +380412402109	252 560 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 закупівля активної електричної енергії у постачальника універсальних послуг