

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2016-11-14-001071-a

1. Найменування замовника: **КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД "НОВОМОСКОВСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **26137707**
3. Місцезнаходження замовника: **51208, Україна, Дніпропетровська обл., м. Новомосковськ, вул. Радянська, 238**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Валентина Федорова, +380569373269, ncrplan@yandex.ua**

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
Холодильник двокамерний	ДК 021:2015: 39711100-0 — Холодильники та морозильні камери ДК 016:2010: 27.51.1 — Холодильники та морозильники; машини пральні; електроковдри; вентилятори	1 штуки	51208, Україна, Дніпропетровська область, м.Новомосковськ, вул.Гетьманська,238	від 28 листопада 2016 до 01 грудня 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **8 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **80,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **21 листопада 2016 14:29**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**

- | | |
|---|--------------------------------|
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | 22 листопада 2016 15:19 |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | 22 листопада 2016 14:52 |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |