

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2015-11-11-000164

1. Найменування замовника: **КП "Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **01985423**
3. Місцезнаходження замовника: **49005, Україна, Днепропетровская обл., Днепропетровск, пл. Жовтнева, 14**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Світлана Бабінець, +380567135116, e-tender.dnepr@ukr.net**

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
Реагенти до аналізатору електролітів АЭК-01 (закрита система), аналізатору глюкози та лактату АГКМ-01 (закрита система) та аналізатору гемостазу Steellex M200 (закрита система)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Реактиви хімічні ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні	28 пачок	49005, Україна, Днепропетровск, пл. Жовтнева, 14	до 15 грудня 2015

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **21 921,55 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **110,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **20 листопада 2015 09:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**

- | | |
|---|--------------------------------|
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | 20 листопада 2015 09:01 |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | відсутній |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |