

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2016-10-28-000408-b

1. Найменування замовника: **Київська міська клінічна лікарня № 9**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **25680295**
3. Місцезнаходження замовника: **04112, Україна, Київська обл., Київ, вул. Ризька,1**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Матвієнко Світлана Іванівна, 380444402600, esonom@k9.org.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
проведення комплексу ремонтно-відновлювальних робіт рентген апарата PLX - 140	ДК 021:2015: 50421200-4 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування рентгенологічного обладнання ДК 016:2010: 33.13.1 — Ремонтуння та технічне обслуговування електронного й оптичного устаткування	1 штуки	04112, Україна, Київська область, Київ, вул. Ризька, 1	від 13 листопада 2016 до 29 листопада 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **12 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **60,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **01 листопада 2016 16:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**

- | | |
|---|--------------------------------|
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | 02 листопада 2016 11:34 |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | 02 листопада 2016 11:13 |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |