

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2019-06-19-000065-a

1. Найменування замовника: **КЗ "Ріпкинська центральна районна лікарня"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02006478**
3. Місцезнаходження замовника: **15000, Україна, Чернігівська обл., Ріпки, вул. Соборна, 9**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Штучко Людмила Олександрівна, +380464121168, RipkunskaCRLCB@ukr.net**
- 4<sup>1</sup>. Вид предмета закупівлі: **Товари**

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
Реактиви та контрастні речовини	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6218 шт	15000, Україна, Чернігівська область, смт.Ріпки, вул. Соборна, 9	до 31 грудня 2019

9<sup>1</sup>. Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	20	Календарні	100

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **20 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **200,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **25 червня 2019 09:26**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **26 червня 2019 15:52**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **26 червня 2019 15:13**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**