

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2018-12-28-000095-b

1. Найменування замовника: **ВІДДІЛ ОСВІТИ КРАСНОГРАДСЬКОЇ РАЙОННОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02146133**
3. Місцезнаходження замовника: **63304, Україна, Харківська обл., місто Красноград Красноградський район, вулиця Соборна, будинок 77**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Ольга Андрусенко, +380508069008, buh.krasnograd@dniokh.gov.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
Ковбаса варена в/г	ДК 021:2015: 15130000-8 — М'ясопродукти	4000 кілограм	63304, Україна, Харківська область, місто Красноград, вул.Соборна, буд. 77	до 31 грудня 2019
сосиски в/г	ДК 021:2015: 15130000-8 — М'ясопродукти	1500 кілограм	63304, Україна, Харківська область, місто Красноград, вул.Соборна, буд. 77	до 31 грудня 2019

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **687 500,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **6 875,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **15 січня 2019 08:59**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **10 000,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **Електронна гарантія**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **16 січня 2019 11:29 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **16 січня 2019 11:02**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**