

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2019-01-14-001522-с

1. Найменування замовника: **Навчально-виховний комплекс "Олександрійський колегіум-спеціалізована школа"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **23230339**
3. Місцезнаходження замовника: **28000, Україна, Кіровоградська обл., м. Олександрія, вул. 6 грудня, буд. 97**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Анна, +380661327763, nvkok.info@gmail.com**
- 4¹. 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
М'ясо (за кодом ДК 021:2015 - 15110000-2): свинина -охладжена (лопаткова частина без кістки), (15113000-3), курятина - охолоджена (філе куряче), (15112130-6).	ДК 021:2015: 15110000-2 — М'ясо	2330 кілограм	28000, Україна, Кіровоградська область, м. Олександрія, вул. 6-го Грудня, буд 97	до 31 грудня 2019

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **257 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **1 285,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **29 січня 2019 17:00**
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 | 30 січня 2019 15:53 , після завершення електронного аукціону |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | 30 січня 2019 15:32 |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |