

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2018-05-15-000225-a

1. Найменування замовника: **Державний навчальний заклад „Уманський професійний аграрний ліцей”**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02548713**
3. Місцезнаходження замовника: **20300, Україна, Черкаська обл., м. Умань, вул. Залізняка, 4**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Тетяна Іванівна Щербань, +380474434007, byh-36-uman@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
Промислова електрична плита КИЙ-В ПЕ-4 без духової шафи	ДК 021:2015: 39710000-2 — Електричні побутові прилади	1 штука	20300, Україна, Черкаська область, м. Умань, вул. Залізняка, 4	до 15 червня 2018
Промислова електрична плита КИЙ-В ПЕ-6 без духової шафи	ДК 021:2015: 39710000-2 — Електричні побутові прилади	1 штука	20300, Україна, Черкаська область, м. Умань, вул. Залізняка, 4	до 15 червня 2018

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **28 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **140,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **17 травня 2018 12:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **18 травня 2018 11:59**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **18 травня 2018 11:38**

18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**

19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**