

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2017-05-17-000624-a

1. Найменування замовника: **Відділ освіти Піщанської райдержадміністрації**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **02141420**
3. Місцезнаходження замовника: **24700, Україна, Вінницька обл., смт Піщанка, вул. Центральна, 95**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Королюк Наталя Ігорівна, +380434921482, pischanka_osvita_td@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
Технічне переоснащення котельні з заміною котлів на сучасні енергоефективні, НВК ЗОШ I –III ступенів-гімназія по вул. Центральна (Леніна), 46 в смт. Піщанка, Піщанського району, Вінницької області	ДК 021:2015: 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація	1 послуга	24700, Україна, Вінницька область, смт Піщанка, Вул. Центральна (Леніна),46	від 01 червня 2017 до 15 жовтня 2017

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **2 274 100,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **22 741,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **02 червня 2017 17:32**
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 **06 червня 2017 13:12 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **06 червня 2017 12:39**

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

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