

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2015-10-29-000263

1. Найменування замовника: **Тернопільський національний технічний університет ім. Івана Пулюя**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **05408102**
3. Місцезнаходження замовника: **46001, Україна, Волинська обл., Тернополь, вул. Руська**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Андрій Каплиш, +380680111041, +380633493522, findobrobot@yandex.ru**

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
умивальник - 50 см	ДК 021:2015: 44411300-7 — Умивальники ДК 016:2010: 23.42.1 — Вироби санітарно-технічні керамічні	5 штуки	46001, Україна, Тернопольська область, м. Тернопіль, вул. Руська 56	Відсутній
унітаз	ДК 021:2015: 44411740-3 — Унітази ДК 016:2010: 23.42.1 — Вироби санітарно-технічні керамічні	5 штуки	46001, Україна, Тернопольська область, м. Тернопіль, вул. Руська	Відсутній

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **3 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **60,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **05 листопада 2015 15:28**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**

- | | |
|---|------------------|
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | відсутній |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону: | відсутній |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода: | відсутній |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: | відсутня |