

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2016-11-28-000161-с

1. Найменування замовника: **ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "НАЦІОНАЛЬНА АТОМНА ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА КОМПАНІЯ "ЕНЕРГОАТОМ"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **24584661**
3. Місцезнаходження замовника: **01032, Україна, Київська обл. обл., Київ, м. Київ-32, вул. Жилянська, 108**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Апатъев Олександр Леонідович, 206-97-67, tender-naek@direkcy.atom.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
Перетворювачі вихорострумів для ВП ЮУАЕС	ДК 021:2015: 38341000-7 — Апаратура для вимірювання радіації ДК 016:2010: 26.51.8 — Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування	60 шт	55000, Україна, Миколаївська обл., Южноукраїнськ, згідно з ТД	від 01 березня 2017 до 01 квітня 2017

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **1 236 900,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **12 369,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **13 грудня 2016 10:20**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **12 369,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **Електронна гарантія**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **14 грудня 2016 12:42 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **14 грудня 2016 12:21**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**