

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2016-09-30-000227-с

1. Найменування замовника: **ВП "Запорізька АЕС" ДП "НАЕК "Енергоатом"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **19355964**
3. Місцезнаходження замовника: **Україна, Запорізька обл., г.Енергодар, ул. Промышленная 133**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Александр Тивоненко , 0613956111, alex-en89@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
Код ДК 016:2010 26.20.4 Частини та приладдя до обчислювальних машин (код ДК 021:2015 - 30236000-2 Комп'ютерне обладнання різне	ДК 021:2015: 30236000-2 — Комп'ютерне обладнання різне ДК 016:2010: 26.20.4 — Частини та приладдя до обчислювальних машин	288 штуки	71504, Україна, Запорізька, м. Енергодар, вул. Промислова, 133, 3В ВП "Складське господарство"	від 07 листопада 2016 до 30 грудня 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **746 893,98 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **4 500,00 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 жовтня 2016 09:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **20 000,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **Електронна гарантія**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **18 жовтня 2016 12:28 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **18 жовтня 2016 12:07**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**