

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2018-07-26-001069-b

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: **Спасібо Ганна , +380442069767, 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 |
|---|--|--|---|--|
| Система іонна хроматографічна для визначення катіонів для ВП ХАЕС | ДК 021:2015: 38430000-8 — Детектори та аналізатори                   | 1 од.  | Україна, Відповідно до документації                                   | від 01 листопада 2018 до 30 листопада 2018                   |

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **3 795 999,60 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **37 960,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **22 жовтня 2018 16:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **37 959,99 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **Електронна гарантія**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **23 жовтня 2018 14:02 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **23 жовтня 2018 13:35**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**

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

**відсутня**