

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2019-03-07-000306-b

1. Найменування замовника: **ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ "УПРАВЛІННЯ СПРАВАМИ" ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "НАЦІОНАЛЬНА АТОМНА ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА КОМПАНІЯ "ЕНЕРГОАТОМ"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **26200529**
3. Місцезнаходження замовника: **01030, Україна, Київська обл. обл., Київ, ВУЛИЦЯ ІВАНА ФРАНКА, будинок 31-Б**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Блізнюкова Анна Анатоліївна, +380445234014, a.bliznyukova@direkcy.atom.gov.ua**
- 4¹. Вид предмета закупівлі: **Послуги**

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
Послуги щодо друку інформаційно-роз'яснювальної та іміджевої поліграфічної продукції ДП "НАЕК "Енергоатом"	ДК 021:2015: 79810000-5 — Друкарські послуги	1 посл.	01030, Україна, Київська обл., Київ, Івана Франка, 31 Б	до 31 грудня 2019

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **1 950 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **9 750,00 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 березня 2019 16:00**
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: **25 березня 2019 15:53 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **25 березня 2019 15:20**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**