

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2018-03-23-002773-b

1. Найменування замовника: **Національний університет цивільного захисту України**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **08571363**
3. Місцезнаходження замовника: **61023, Україна, Харківська обл., ХАРКІВ, 61023, вул. Чернишевська, 94**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Тогобицька Віолета Джемалівна, +380577073455, tender.nucz@mn.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
Послуги з прання і сухого чищення (послуги з прання білизни)	ДК 021:2015: 98310000-9 — Послуги з прання і сухого чищення	50000 кг.	61023, Україна, Харківська область, ХАРКІВСЬКИЙ РАЙОН/М.ХАРКІВ, Баварська, 7;Чернишевська, 94;Пушкінська, 102-А;Алчевських, 52/54;Лермонтовська, 28;Харківська область, Чугуївський район, с. Фігуровка (навчальний полігон).	до 31 грудня 2018

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **1 000 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **5 000,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **09 квітня 2018 20:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій **10 квітня 2018 15:51 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **10 квітня 2018 15:30**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**