

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2017-11-16-001080-a

1. Найменування замовника: **ПАТ "Укрпошта" в особі донецької дирекції**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **22020055**
3. Місцезнаходження замовника: **84122, Україна, Донецька обл., Слов'янськ, вул. Свободи, 1**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Юрій Сінкевич, +380674347545, sinkevych-ym@ukrposhta.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
Механічні запасні частини, крім двигунів і частин двигунів (Механічні запасні частини, крім двигунів і частин двигунів) (гальма та частини гальм) (кузовні запчастини)	ДК 021:2015: 34320000-6 — Механічні запасні частини, крім двигунів і частин двигунів	2008 одиниця	84109, Україна, Донецька область, м. Слов'янськ, роздільна база Донецької дирекції вул. Привокзальна, 3	від 14 грудня 2017 до 31 грудня 2017

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **300 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **1 500,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **01 грудня 2017 14:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій **04 грудня 2017 12:10 , після завершення електронного аукціону**

17. Дата та час проведення електронного аукціону: **04 грудня 2017 11:49**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**