

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2017-09-15-001209-с

1. Найменування замовника: **Київський державний будинок художньої та технічної творчості**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **03072632**
3. Місцезнаходження замовника: **01032, Україна, Київська обл., Київ, бульвар Т. Шевченка, 27**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Лазаренко Таїсія Степанівна, 380442354267, kdbhtt@ukr.net**

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
Ноутбук	ДК 021:2015: 30213100-6 — Портативні комп'ютери	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	від 29 вересня 2017 до 06 жовтня 2017
Мишка бездротова	ДК 021:2015: 30213100-6 — Портативні комп'ютери	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	від 29 вересня 2017 до 06 жовтня 2017
Сумка для ноутбука	ДК 021:2015: 30213100-6 — Портативні комп'ютери	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	від 29 вересня 2017 до 06 жовтня 2017

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **9 800,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **50,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **20 вересня 2017 13:00**
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: **відсутній**

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