

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2016-11-07-000185-с

1. Найменування замовника: **Апарат виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **37853361**
3. Місцезнаходження замовника: **01044, Україна, Київська обл., Київ, Хрещатик, 36**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Мельниченко Тетяна Олексіївна, 380442027587, melnychenko@kma.gov.ua**

ЛОТ 1 — Лот 1 - Сканер потоковий

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
Сканер потоковий Canon DR - C225, або еквівалент	ДК 021:2015: 30216000-6 — Магнітні та оптичні зчитувальні пристрої ДК 016:2010: 26.20.1 — "Машини обчислювальні, частини та приладдя до них"	50 штуки	01044, Україна, Київ, Київ, Хрещатик, 36	до 20 грудня 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **690 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **3 450,00 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 листопада 2016 11:00**
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 **23 листопада 2016 14:29 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **23 листопада 2016 14:02**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**

ЛОТ 2 – Лот 2 - Пристрої обробки штрих-кодів

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
Ручка - сканер для тексту з функцією перекладу Penpower WorldPenScan Pro, або еквівалент	ДК 021:2015: 30216000-6 — Магнітні та оптичні зчитувальні пристрої ДК 016:2010: 26.20.1 — "Машини обчислювальні, частини та приладдя до них"	30 штуки	01044, Україна, Київ, Київ, Хрещатик,36	до 20 грудня 2016
Принтер штрих-коду Zebra TLP 2844, або еквівалент	ДК 021:2015: 30216000-6 — Магнітні та оптичні зчитувальні пристрої ДК 016:2010: 26.20.1 — "Машини обчислювальні, частини та приладдя до них"	8 штуки	01044, Україна, Київ, Київ, Хрещатик,36	до 20 грудня 2016
Сканер штрих-коду Motorola Symbol LS2208, або еквівалент	ДК 021:2015: 30216000-6 — Магнітні та оптичні зчитувальні пристрої ДК 016:2010: 26.20.1 — "Машини обчислювальні, частини та приладдя до них"	7 штуки	01044, Україна, Київ, Київ, Хрещатик,36	до 20 грудня 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **170 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **850,00 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 листопада 2016 11:00 |
| 14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| 15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій | 23 листопада 2016 14:29 , після завершення електронного аукціону |
| 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 |