

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2016-11-28-000334-b

1. Найменування замовника: **УДКСУ у Старосамбірському районі Львівської області**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **36766006**
3. Місцезнаходження замовника: **82000, Україна, Львівська обл., Старий Самбір, вул.Л.Галицького, 101**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Тимчак Роман Ігорович, +380323822382, admin.Stsam@lv.treasury.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
Системний блок з ліцензійно операційною системою	ДК 021:2015: 30213300-8 — Настільні комп'ютери ДК 016:2010: 26.20.11-00.00 — Машини автоматичного оброблення інформації переносні, масою не більше ніж 10 кг, зокрема ноутбуки та ноутбуки; органайзери цифрові персональні та подібні комп'ютери	1 банки	82000, Україна, Львівська область, Старий Самбір, вулиця Лева Галицького 101	від 05 грудня 2016 до 07 грудня 2016

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **5 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **150,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **02 грудня 2016 13:05**
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: **02 грудня 2016 13:07**

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**