

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2020-11-10-002865-a

Найменування замовника:	Відділ освіти Сокирянської районної державної адміністрації
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	38462940
Місцезнаходження замовника:	60200, Україна, Чернівецька область, Сокиряни, Вул. Покровська , 27
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Богач Валентина Іванівна, +380974293033, 38462940@mail.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Машини для обробки даних (апаратна частина) (планшети Білоусівський ліцей)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30210000-4: Машини для обробки даних (апаратна частина)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Машини для обробки даних (апаратна частина) (планшети Білоусівський ліцей)	ДК 021:2015:30210000-4 — Машини для обробки даних (апаратна частина)	7 шт	60200, Україна, Чернівецька область, місто Сокиряни, вулиця Покровська 27	до 14 грудня 2020

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Поставка товару	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

38 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		38000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 190,00 UAH

**Математична формула для
розрахунку приведеної ціни (у разі її
застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 26 листопада 2020 18:00

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** відсутній , після завершення електронного аукціону

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** відсутній