

ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір
UA-2025-05-29-006380-a

Найменування замовника:	Сумський апеляційний суд
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	42267878
Місцезнаходження замовника:	40606, Україна, Сумська область, Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 28
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Рубан Едуард Миколайович, +380542607890, ruban.edd@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Подушки штемпельні для штампів
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30190000-7: Офісне устаткування та приладдя різне

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
Подушки штемпельні для штампів	ДК 021:2015:30190000-7 — Офісне устаткування та приладдя різне	3 штука	40606, Україна, Сумська область, Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 28	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата Товару здійснюється впродовж 10 робочих днів з дати поставки (передачі) Товару та підписання уповноваженими представниками Сторін видаткової накладної.	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	480,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	03 червня 2025 07:55
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	03 червня 2025 07:55
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній