

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2020-11-24-009404-с

<b>Найменування замовника:</b>	ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ ПОЛІЦІЇ В ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ
<b>Категорія замовника:</b>	Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	40108913
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Ференца Ракоці, буд. 13
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Послуги
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Поточний ремонт приміщень слідчого відділення Рахівського відділення поліції Тячівського відділу поліції ГУНП в Закарпатській області за адресою м. Рахів, вул. Шевченка,3
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:45450000-6: Інші завершальні будівельні роботи

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
Поточний ремонт приміщень слідчого відділення Рахівського відділення поліції Тячівського відділу поліції ГУНП в Закарпатській області за адресою м. Рахів, вул. Шевченка,3	ДК 021:2015:45450000-6 — Інші завершальні будівельні роботи	1 послуга	90600, Україна, Закарпатська область, м.Рахів, вул.Шевченка,3	від 07 грудня 2020 до 31 грудня 2020

## Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг		Післяоплата	14	Банківські	100

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ТОВ ІНТЕГРА-ЛЬВІВ

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

165 000,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України		199781 UAH