

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2025-10-10-013293-a  
Дата формування звіту: 02 січня 2026

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2025-10-10-013293-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	107-25
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	10 жовтня 2025 17:14
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	97 650,00 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Управління Служби безпеки України в Івано-Франківській області
<b>Категорія замовника:</b>	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	20001579
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	76000, Україна, Івано-Франківська область, м. Івано-Франківськ, вул. АКАДЕМІКА САХАРОВА, 15
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	МАТЕЙКО ОЛЕГ ПЕТРОВИЧ
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	2829201552

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

77116, Україна, Івано-Франківська область,  
Галицький р-н село Новий Мартинів ВУЛИЦЯ 1  
ТРАВНЯ будинок 8

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Радіатори для опалення

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:44620000-2: Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
1. Радіатор STELRAD COMPACT- 22 500x800мм	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	5 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025
2. Радіатор STELRAD COMPACT- 22 500x1000мм	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	2 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025
3. Радіатор STELRAD COMPACT- 22 600x800мм	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	5 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025
4. Радіатор STELRAD COMPACT- 22 600x1000мм	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	2 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025
5. Радіатор STELRAD COMPACT- 22 900x600мм	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	1 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025
6. Ребро алюм. Armatura 20 бар G350 F	ДК021-2015: 44620000-2 — Радіатори і котли для систем центрального опалення та їх деталі	30 штука	76014, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Ак. Сахарова, 15	до 21 жовтня 2025

**Строк дії договору про закупівлю:** 10 жовтня 2025 — 31 грудня 2025

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 97 650,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		98000 UAH

**Причини розірвання договору, якщо таке мало місце:** відсутні