

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2023-08-09-012566-a

Дата договору/документа:	01 серпня 2023 00:00
Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг):	16/84-2023
Найменування замовника	Військова частина Р 9025
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	07902616
Місцезнаходження замовника:	Україна,
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю:	Оборонний постачальник
Ідентифікаційний код юридичної особи 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:	88888888
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Спеціальна продукція

**Код за Єдиним закупівельним
словником:**

ДК 021:2015:32550000-3: Телефонне обладнання

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів, робіт чи послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Одиниця виміру	Ціна за одиницю
Шлюз абонентський "Дніпро-IP" (модель FXS-8)	1 штуки	Україна	по 20 грудня 2023	штуки	117840 UAH з ПДВ

**Інформація про технічні та якісні
характеристики товарів, робіт чи
послуг:**

Відсутня

Ціна договору:

117 840,00 UAH з ПДВ

Строк виконання договору:

від 01 серпня 2023
до 31 грудня 2023

Ідентифікатор договору

UA-2023-08-09-012566-a-a1