

# ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір  
UA-2025-09-08-004676-a

Найменування замовника:	ЦЕНТРАЛЬНА ПОЛІКЛІНІКА МІНІСТЕРСТВА ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08735095
Місцезнаходження замовника:	01024, Україна, м. Київ, М.КИЇВ, КИЇВСЬКА ОБЛАСТЬ, вул. Пилипа Орлика, буд.12
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Віталій Машук, +380442560383, v.mashuk@mvs.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 100 мл
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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
Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 100 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні МНН: Sodium chloride	15000 штука	01024, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Богомольця Академіка, 10, адмінбудівля №4	до 19 грудня 2025

## Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета  
закупівлі: 471 150,00 UAH

**Розмір мінімального кроку  
пониження ціни:**

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

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій:**

11 вересня 2025 08:00

**Розмір забезпечення тендерних  
пропозиції (якщо замовник вимагає  
його надати):**

відсутній

**Вид забезпечення тендерних  
пропозиції (якщо замовник вимагає  
його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних  
пропозицій:**

11 вересня 2025 08:00

**Дата та час проведення  
електронного аукціону:**

відсутній