

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-03-15-000147-a

Найменування замовника:	Управління державної охорони України
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00037478
Місцезнаходження замовника:	01024, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Богомольця, 8
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Конструкції та їх частини
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:44210000-5: Конструкції та їх частини

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
клітина-переноска для собак	ДК 021:2015:44212300-2 — Конструкції та їх частини	10 штука	02099, Україна, м. Київ, м. Київ, вул. Зрошувальна, 39а	до 30 вересня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Оплата проводиться згідно з рахунком Продавця протягом 10 (десяти) днів після поставки Товару, оформлення видаткової накладної та акта приймання-передачі. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений Товар здійснюється протягом 7 (семи) днів з дати отримання Покупцем бюджетного фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок. Датою оплати за Товар вважається дата списання грошових коштів з рахунка Покупця на користь Продавця.	Післяоплата	10	Календарні	100
-----------------	---	-------------	----	------------	-----

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

ФОП "КЛЯХІН СТАНІСЛАВ ФЕДОРОВИЧ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

48 869,00 UAH з ПДВ