

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2021-11-24-007100-a

Найменування замовника:	Державна установа "Казанківська виправна колонія (№93)"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08564044
Місцезнаходження замовника:	56000, Україна, Миколаївська область, Казанківський район, селище Новоданилівка, (Новоданилівська с/р)
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олена Черненко, +380667148422, kvs-mk-vk93@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Консерви рибні (кілька в томатному соусі)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:15240000-2: Рибні консерви та інші рибні страви і пресерви

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
Консерви рибні (кілька в томатному соусі)	ДК 021:2015:15240000-2 — Рибні консерви та інші рибні страви і пресерви	36 кілограми	56022, Україна, Миколаївська область, Селище Новоданилівка Казанківського району, Індустріальна, 4	від 10 грудня 2021 до 16 грудня 2021

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

2 100,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		2100 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 10,50 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 03 грудня 2021 15:00

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 08 грудня 2021 15:54

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 08 грудня 2021 15:31