

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2021-04-14-002209-a

<b>Найменування замовника:</b>	КАЗЕННЕ ПІДПРИЄМСТВО "НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ КОМПЛЕКС "ІСКРА"
<b>Категорія замовника:</b>	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	14313866
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	69071, Україна, Запорізька область, ЗАПОРІЖЖЯ, 69071, Запорізька обл., місто Запоріжжя, ВУЛИЦЯ МАГІСТРАЛЬНА, будинок 84
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Гордієнко Олександр Васильович, 050-484-91-68, O.V.GORDIYENKO@ISKRA.ZP.UA
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Протипожежне обладнання
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:35110000-8: Протипожежне, рятувальне та захисне обладнання

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
Протипожежне обладнання	ДК 021:2015:35110000-8 — Протипожежне, рятувальне та захисне обладнання	206 шт.	Україна, Відповідно до документації	до 30 червня 2021

## Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Дата виставлення рахунку	рахунок виставляється після заявки Покупця	Аванс	15	Календарні	50
Поставка товару		Післяоплата	15	Календарні	50

<b>Очікувана вартість предмета закупівлі:</b>	33 000,00 UAH
<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	165,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	23 квітня 2021 16:00
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	27 квітня 2021 12:38
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	27 квітня 2021 12:05