

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2022-08-02-009489-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Міська лікарня №8" Запорізької міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00440221
Місцезнаходження замовника:	69014, Україна, Запорізька область, м. Запоріжжя, вул. Харчова, буд 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Вікторія Шевченко, +380667114129, ur_aids_zp@i.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015: 32350000-1 Частини до аудіо- та відеообладнання (рентгенівська плівка)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:32350000-1: Частини до аудіо- та відеообладнання

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
ДК 021:2015: 32350000-1 Частини до аудіо- та відеообладнання (рентгенівська плівка)	ДК 021:2015: 32350000-1 — Частини до аудіо- та відеообладнання	30 коробка	69014, Україна, Запорізька область, Запоріжжя, Харчова, 2	до 23 грудня 2022

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 106 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		90000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 1 060,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 11 серпня 2022 22:18

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 12 серпня 2022 15:26

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** 12 серпня 2022 15:03