

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2021-06-11-000656-с

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство "Київжитлоспецексплуатація"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	03366500
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01001, Україна, Київська область, Київ, м. Київ, вул. Володимирська, 51-А
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Сидоренко Наталія Іванівна, 380442356482, TENDER@KGSE.GOV.UA
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Автомобільні шини
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:34350000-5: Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності

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
Автомобільні шини	ДК 021:2015: 34351100-3 — Автомобільні шини	20 шт.	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

## Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	протягом 2 робочих днів з моменту надання заявки	Післяоплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 49 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		49000 UAH

**Розмір мінімального кроку  
пониження ціни:** 1 470,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних  
пропозицій:** 23 червня 2021 10:30

**Дата та час розкриття тендерних  
пропозицій:** 24 червня 2021 14:25

**Дата та час проведення  
електронного аукціону:** 24 червня 2021 13:56