

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2020-04-29-000287-а

Найменування замовника:	Комунальне підприємство «Шляхово-експлуатаційне управління по ремонту та утриманню автомобільних шляхів та споруд на них Дніпровського району» м. Києва
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05446166
Місцезнаходження замовника:	02089, Україна, Київська область, Київ, Броварський проспект, 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ільченко Дарія Вікторівна, ,, 02089@i.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 код 24960000-1 - Антикорозійні засоби (емаль-грунт-антикорозійні)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:24960000-1: Хімічна продукція різна

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 код 24960000-1 - Антикорозійні засоби (емаль-грунт-антикорозійні)	ДК 021:2015: 24960000-1 — Хімічна продукція різна	600 кілограми	02089, Україна, м. Київ, м. Київ, проспект Броварський, 2	до 31 грудня 2020

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

100 000,00 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		100000 UAH

**Розмір мінімального кроку
пониження ціни:** 500,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних
пропозицій:** 08 травня 2020 17:00

**Дата та час розкриття тендерних
пропозицій:** 08 травня 2020 17:00

**Дата та час проведення
електронного аукціону:** відсутній