

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-27-012951-a - 89fe4699f8704109b2b66fbec671837b

1. Найменування плану: Послуги з експлуатаційного утримання автомобільних доріг загального користування державного значення у Запорізькій області в межах підконтрольних територій України та штучних споруд на них (організування та безпека дорожнього руху) (45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)
2. Сума: 109 534 816.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 27.02.2026 16:16

Інформація про замовника

5. Найменування: СЛУЖБА ВІДНОВЛЕННЯ ТА РОЗВИТКУ ІНФРАСТРУКТУРИ У ЗАПОРІЗЬКІЙ ОБЛАСТІ
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 25891336
7. Місцезнаходження: 69095, Україна, Запорізька область, ЗАПОРІЖЖЯ, вул. Українська, 50
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Послуги з експлуатаційного утримання автомобільних доріг загального користування державного значення у Запорізькій області в межах підконтрольних територій України та штучних споруд на них (організування та безпека дорожнього руху) (45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:
ДК 021:2015: 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь
11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2281 Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 109 534 816.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		109 534 816.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026