

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-06-12-015981-a - 4dbb7314c5e74f7d82fae3f2d0f10ba3

1. Найменування плану: Експлуатаційне утримання автомобільних доріг комунальної власності в населених пунктах (Поточний ремонт асфальтобетонного покриття пров. Василя Стуса в м.Лубни Полтавської області повітряно-струменевим методом) (ДК 021:2015: 45230000-8 — Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)
2. Сума: 107 804.39 УАН
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 12.06.2026 21:37

## Інформація про замовника

5. Найменування: Управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 25976386
7. Місцезнаходження: 37500, Україна, Полтавська область, Лубни, вулиця Ярослава Мудрого, 33
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Експлуатаційне утримання автомобільних доріг комунальної власності в населених пунктах (Поточний ремонт асфальтобетонного покриття пров. Василя Стуса в м.Лубни Полтавської області повітряно-струменевим методом) (ДК 021:2015: 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: 2240 Оплата послуг (крім комунальних)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 107 804.39 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		107 804.39 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026