

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-05-07-011185-a - e12eebf42455417a99b5fac3cb61ad21

1. Найменування плану: послуги з ремонту і технічного обслуговування неелектричної техніки
2. Сума: 27 551.73 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 07.05.2025 14:33

Інформація про замовника

5. Найменування: Виконавчий комітет Білоцерківської сільської ради Миргородського району Полтавської області
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 40202143
7. Місцезнаходження: 38340, Україна, Полтавська область, Миргородський р-н село Білоцерківка, вул.Лесі Українки будинок 11
8. Категорія: Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Послуги з технічного обслуговування системи газопостачання адмінприміщення в с.Рокита Білоцерківської ТГ Миргородського району Полтавської області, Послуги з технічного обслуговування системи газопостачання адмінприміщення в с.Корнієнки Білоцерківської ТГ Миргородського району Полтавської області, Послуги з технічного обслуговування системи газопостачання адмінприміщення в с.Поділ Білоцерківської ТГ Миргородського району Полтавської області, Послуги з технічного обслуговування системи газопостачання адмінприміщення в с.Білоцерківка Білоцерківської ТГ Миргородського району Полтавської області
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:
ДК 021:2015: 50531000-6 Послуги з ремонту і технічного обслуговування неелектричної техніки
11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2240 Оплата послуг (крім комунальних)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 27 551.73 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|---------------------------------------|--|------------------|
| Місцевий бюджет | ослуги з ремонту і технічного обслуговування неелектричної техніки | 27 551.73 UAH |

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2025