

Galewice, dnia 20 marca 2026 roku

KOMISJA REWIZYJNA

a/a

ZAWIADOMIENIE

Zawiadamiam, że w dniu 27 marca 2026 roku (piątek) o godz. 8.00 w sali konferencyjnej nr 17 na I piętrze Urzędu Gminy w Galewicach przy ul. Wieluńska 5 odbędzie się posiedzenie Komisji Rewizyjnej Rady Gminy w Galewicach.

PORZĄDEK OBRAD

1. Otwarcie posiedzenia i stwierdzenie kworum.
2. Przedstawienie porządku obrad.
3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji Rewizyjnej w dniu 5 grudnia 2025 roku.
4. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji Rewizyjnej w dniu 26 lutego 2026 roku.
5. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie odmowy rozpatrzenia skargi wniesionej w dniu 12 stycznia 2026 roku.
6. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie uznania wniosku w sprawie nieodpłatnego przekazania na rzecz gminy działki w Niwiskach za niezasługujący na uwzględnienie.
7. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie przyjęcia programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt na terenie Gminy Galewice w 2026 r.
8. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie udzielenia pomocy finansowej na rzecz Powiatu Wieruszowskiego w celu zapewnienia funkcjonowania publicznego transportu zbiorowego w zakresie przewozów autobusowych o charakterze użyteczności publicznej na rok 2026.
9. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie przyjęcia sprawozdania z realizacji Gminnego Programu Przeciwdziałania Przemocy Domowej oraz ochrony osób Doznających Przemocy Domowej dla Gminy Galewice na lata 2025-2030 w roku 2025.
10. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie przyjęcia sprawozdania z realizacji Programu Wspierania Rodziny w Gminie Galewice za rok 2025.
11. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie zmian w budżecie gminy na 2026 r.
12. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie zmian w obrębie Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Galewice.
13. Analiza planu audytu i kontroli wewnętrznej na 2026 rok.
14. Analiza audytu i kontroli zrealizowanych w 2025 roku.
15. Sprawy różne.
16. Zamknięcie posiedzenia.

Przewodniczący
Komisji Rewizyjnej

(-) Krzysztof Nowak