

ZAWIADOMIENIE

Uprzejmie zawiadamiam, że XI sesja Rady Gminy Czarnków odbędzie się **30 grudnia 2024 roku (poniedziałek) o godz. 15:00** w sali nr 34 Starostwa Powiatowego w Czarnkowie, ul. Rybaki 3.

Proponowany porządek obrad przedstawia się następująco:

1. Sprawy regulaminowe.
2. Informacja z prac stałych Komisji Rady Gminy Czarnków między sesjami.
3. Sprawozdanie z działalności Wójta Gminy Czarnków między sesjami.
4. Głosowanie w następujących sprawach:
 - w sprawie zatwierdzenia planów pracy komisji stałych Rady Gminy Czarnków na rok 2025;
 - w sprawie uchwalenia planu pracy Rady Gminy Czarnków na 2025 rok;
 - w sprawie zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Czarnków na lata 2024-2043;
 - w sprawie zmiany budżetu na 2024 rok.
5. Uchwalenie Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Czarnków na lata 2025-2043:
 - omówienie projektu uchwały w sprawie uchwalenia Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Czarnków na lata 2025-2043 wraz z objaśnieniami;
 - przedstawienie opinii Regionalnej Izby Obrachunkowej;
 - przedstawienie ewentualnych autopoprawek do projektu;
 - dyskusja nad proponowanymi autopoprawkami i ich przegłosowanie;
 - podjęcie uchwały wraz z przyjętymi poprawkami.
6. Uchwalenie budżetu gminy Czarnków na rok 2025:
 - omówienie projektu uchwały budżetowej na 2025 rok wraz z uzasadnieniem;
 - przedstawienie opinii Regionalnej Izby Obrachunkowej;
 - przedstawienie opinii Komisji Budżetu, Rozwoju Gospodarczego, Ochrony Środowiska i Rolnictwa w sprawie projektu budżetu gminy na rok 2025;
 - przedstawienie opinii wójta w sprawie opinii Regionalnej Izby Obrachunkowej i opinii Komisji Budżetu;
 - przedstawienie ewentualnych autopoprawek do projektu budżetu;
 - dyskusja nad proponowanymi autopoprawkami i ich przegłosowanie;
 - podjęcie uchwały w sprawie budżetu gminy na rok 2025 wraz z przyjętymi poprawkami.
7. Interpelacje i zapytania.
8. Informacja o korespondencji, która wpłynęła do Rady w okresie międzysesyjnym.
9. Wolne głosy.
10. Zakończenia.

Przewodniczący Rady Gminy Czarnków
/-/ **Daniel Gołębiewski**