

Projekt

z dnia 10 czerwca 2024 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA Nr III/.../2024  
RADY GMINY MARIANOWO**

z dnia 28 czerwca 2024 r.

**w sprawie udzielenia Wójtowi Gminy Marianowo wotum zaufania**

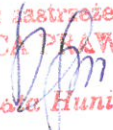
Na podstawie art. 28aa ust. 9 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2024 r. poz. 609z późn. zm.) uchwała się, co następuje

**§ 1.** Po przeprowadzeniu debaty nad raportem o stanie gminy za 2023 rok Rada Gminy Marianowo udziela wotum zaufania Wójtowi Gminy Marianowo.

**§ 2.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy  
Marianowo

  
**Jolanta Rębisz**

"Pod względem formalno prawnym  
bez zastrzeżeń"  
RADCA PRAWNY  
  
**Renata Huninik**

## **Uzasadnienie**

Zgodnie z art. 28aa ustawy o samorządzie gminnym:

1. Wójt co roku do dnia 31 maja przedstawia radzie gminy raport o stanie gminy.
2. Raport obejmuje podsumowanie działalności wójta w roku poprzednim, w szczególności realizację polityk, programów i strategii, uchwał rady gminy i budżetu obywatelskiego.
3. Rada gminy może określić w drodze uchwały szczególne wymogi dotyczące raportu.
4. Rada gminy rozpatruje raport, o którym mowa w ust. 1, podczas sesji, na której podejmowana jest uchwała rady gminy w sprawie udzielenia lub nieudzielenia absolutorium wójtowi. Raport rozpatrywany jest w pierwszej kolejności. Nad przedstawionym raportem o stanie gminy przeprowadza się debatę.

(...)

9. Po zakończeniu debaty nad raportem o stanie gminy rada gminy przeprowadza głosowanie nad udzieleniem wójtowi wotum zaufania. Uchwałę o udzieleniu wójtowi wotum zaufania rada gminy podejmuje bezwzględną większością głosów ustawowego składu rady gminy. Niepodjęcie uchwały o udzieleniu wójtowi wotum zaufania jest równoznaczne z podjęciem uchwały o nieudzieleniu wójtowi wotum zaufania.

Wójt Gminy Marianowo w terminie przedłożył radzie raport za 2023 r. Z dokumentu wynika, że zadania przewidziane w planach, politykach i strategiach były efektywnie wykonywane.

Przewodnicząca Rady Gminy Marianowo

**Jolanta Rębisz**