

SG

05.03.2026

Lisewo Malborskie
4 marca 2026 roku

Michał Romański
Radny Rady Gminy Lichnowy
m.romanski@rada.lichnowy.pl

Do:
Wójt Gminy Lichnowy
ul. Tczewska 6
82-224 Lichnowy

SG.0003.13.2026

URZĄD GMINY LICHNOWY
KANCELARIA OGÓLNA

WPŁ. 05-03-2026

NR Z REJ. 134413/2026/1P

ILOŚĆ ZAŁ.

PODPIS

Zapytanie radnego

Na podstawie art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2024 r. poz. 609, t.j.) zwracam się z zapytaniem dotyczącym publikacji nagrania z posiedzenia komisji stałych Rady Gminy Lichnowy w dniu 23 lutego 2026 roku.

Szanowny Panie Wójcie,

w dniu 23 lutego br. odbyła się sesja Rady Gminy Lichnowy oraz posiedzenie komisji stałych. Nagranie z sesji zostało opublikowane, natomiast nagranie z posiedzenia komisji nie zostało dotychczas udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej ani w innych oficjalnych kanałach komunikacji gminy.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o udzielenie informacji:

1. Czy posiedzenie komisji stałych w dniu 23 lutego było rejestrowane?
2. Jeżeli tak – z jakiej przyczyny nagranie nie zostało dotychczas opublikowane?
3. Czy planowana jest jego publikacja, a jeśli tak – w jakim terminie?
4. Czy w Gminie Lichnowy obowiązują wewnętrzne zasady lub procedury regulujące rejestrowanie i publikowanie nagrań z posiedzeń komisji Rady Gminy?

Zgodnie z art. 61 ust. 1 i 2 Konstytucji RP, obywatel ma prawo do uzyskiwania informacji o działalności organów władzy publicznej, w tym do wstępu na posiedzenia kolegialnych organów pochodzących z wyborów powszechnych. Zasada jawności działania organów gminy została również wyrażona w art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, który stanowi, że działalność organów gminy jest jawna, a ograniczenia tej jawności mogą wynikać wyłącznie z ustaw.

Transparentność procesu podejmowania decyzji oraz zapewnienie mieszkańcom realnego dostępu do informacji publicznej stanowią fundament zaufania do funkcjonowania samorządu terytorialnego.

Łączę wyrazy szacunku,



Michał Romański, Radny