



RM
01.04.2026 JH

Żmigród, 30.03.2026

Burmistrz Gminy Żmigród

Pan Robert Lewandowski

Plac Wojska Polskiego 2-3,
55-140 Żmigród

INTERPELACJA RADNEGO

w sprawie awarii sieci grzewczej zasilającej osiedla położone przy ul. Powstańców Styczniowych oraz ul. Lipowej w Żmigrodzie.

Szanowny Panie Burmistrzu,

Zwracam się z interpelacją awarii sieci grzewczej zasilającej osiedla położone przy ul. Powstańców Styczniowych oraz ul. Lipowej w Żmigrodzie.

Z dostępnych danych pogodowych wynika, że w dniach od wtorku 24 marca do poniedziałku 30 marca 2026 r. temperatury w godzinach nocnych spadały w okolice 0-4°C, a dzienne utrzymywały się na poziomie około 8-10°C. W takich warunkach brak ogrzewania stanowi poważne zagrożenie dla komfortu, zdrowia, a w szczególności dla osób starszych, dzieci oraz osób chorych. Z informacji przekazywanych przez mieszkańców wynika, że prace przy usuwaniu awarii zostały przerywane w godzinach popołudniowych między 15 a 16.

W związku z powyższym zwracam się z następującymi pytaniami:

1. Z jakiego powodu prace związane z usuwaniem awarii przez wymienione dni, zostały przerwane po godzinie 15:00?
2. Dlaczego nie podjęto kontynuacji prac w trybie pilnym w weekend (28-29.03.2026 r.), pomimo niskich temperatur?
3. Czy zostały podjęte jakiegokolwiek działania mające na celu zapewnienie mieszkańcom alternatywnych źródeł ogrzewania na czas usuwania awarii?
4. Kto odpowiada za organizację i nadzór nad usuwaniem tego typu awarii oraz czy procedury przewidują możliwość prowadzenia prac w trybie całodobowym?
5. Czy Gmina planuje wyciągnięcie konsekwencji wobec podmiotów odpowiedzialnych za opóźnienia oraz jakie działania zostaną podjęte, aby zapobiec podobnym sytuacjom w przyszłości?

Zaistniała sytuacja, biorąc pod uwagę panujące warunki atmosferyczne, była dla mieszkańców wyjątkowo uciążliwa i – w odczuciu społecznym – niedopuszczalna. Proszę o pilne udzielenie odpowiedzi oraz przedstawienie wyjaśnień w tej sprawie.

Z poważaniem

Grzegorz Piaskowski
Radny Rady Miejskiej w Żmigrodzie