

Lichnowy, dnia 23.02.2026r

SG.0003.11.2026

Pan Michał Romański
Radny Gminy Lichnowy

Dotyczy: awarii systemu ogrzewania w świetlicy wiejskiej w m. Dąbrowa

Urząd Gminy Lichnowy w odpowiedzi na zadane pytania informuje w sprawie:

1. Jaki rodzaj systemu ogrzewania został zainstalowany w świetlicy w ramach remontu przeprowadzonego w 2023r?

Ogrzewanie elektryczne.

2. Jaki element /część instalacji uległa awarii?

Zgłoszono błąd F8, który odnosi się do sygnału z czujnika temperatury odszraniania jednostki zewnętrznej.

3. Czy system grzewczy objęty jest gwarancją wykonawcy lub producenta?

W/w błąd nie stanowi błędu instalacyjnego ani wady fabrycznej urządzeń. Jest to zjawisko eksploatacyjne, występujące w warunkach długotrwałych, niskich temperatur zewnętrznych. Standardowe urządzenia klimatyzacyjne przeznaczone do pracy w trybie grzania są przystosowane do pracy w zakresie temperatur zewnętrznych do ok. -10°C , maksymalnie -15°C

4. Jakie są szacunkowe koszty usunięcia awarii?

Koszt wykonania usługi odszraniania wynosi:

300,00 zł netto / szt.

+ koszt dojazdu

5. Jaka była przyczyna awarii (np. wada techniczna, eksploatacyjna, błąd montażowy)?

Tego typu sytuacja nie stanowi błędu instalacyjnego ani wady fabrycznej urządzeń. Jest to zjawisko eksploatacyjne, występujące w warunkach długotrwałych, niskich temperatur zewnętrznych. Standardowe urządzenia klimatyzacyjne przeznaczone do pracy w trybie grzania są przystosowane do pracy w zakresie temperatur zewnętrznych do ok. -10°C , maksymalnie -15°C (w zależności od modelu i warunków).

W przypadku występowania długotrwałych, silnych mrozów dochodzi do:

- intensywnego procesu odszraniania jednostki zewnętrznej,
- gromadzenia się lodu na tacy ociekowej,
- narastania warstwy lodu z każdym kolejnym cyklem odszraniania,
- w konsekwencji – mechanicznej blokady wentylatora jednostki zewnętrznej oraz pojawienia się błędu F8.

W praktyce oznacza to najczęściej blokadę pracy wentylatora jednostki zewnętrznej, spowodowaną oblodzeniem wymiennika lub tacy ociekowej. Oznacza, to najczęściej blokadę pracy wentylatora jednostki zewnętrznej, spowodowaną oblodzeniem wymiennika lub tacy ociekowej.

6. Jaki jest przewidywany terminy przywrócenia pełnej funkcjonalności obiektu?

W uzgodnionym między stronami terminie.



WÓJTY
Jan Michałski

Otrzymują:

- adresat
- a/a