

## Sygnaly alarmowe i komunikaty ostrzegawcze obowiązujące na terytorium Polski

### Nowe procedury alarmowania i ostrzegania

W związku z wejściem w życie od 31 maja 2025 r. rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 maja 2025 r., informujemy, że system alarmowy i komunikatowy został jednolicie uregulowany dla całego kraju.

Obecnie w Polsce mamy tylko dwa rodzaje sygnałów alarmowych:

**Ogłoszenie alarmu - ciągły, modulowany dźwięk syreny przez 3 minuty lub zapowiedź „Uwaga! Ogłaszam alarm...”.**

**Odwołanie alarmu - ciągły, jednostajny dźwięk syreny przez 3 minuty**

**Alarm wizualny: żółty trójkąt równoboczny (podstawa w dół).**

Do informowania o zagrożeniu służby wykorzystują:

- syreny alarmowe;
- megafony;
- media - radio, telewizję, internet;
- Regionalny System Ostrzegania (RSO);
- Alerty RCB wysyłane na telefony komórkowe;
- bezpośredni kontakt.

Nowe rozwiązania wprowadzono, aby zapewnić spójne, szybkie i dostępne przekazywanie informacji o zagrożeniach.

**Jeśli usłyszysz sygnał alarmowy:**

- **włącz radio lub telewizor**
- **stosuj się do komunikatów służb**

### FILM INSTRUKTAŻOWY

<https://www.youtube.com/watch?v=p7vEW-SDIwA>

źródło: Opolski Urząd Wojewódzki

### SPOSÓB OGŁASZANIA I ODWOŁYWANIA ALARMÓW I KOMUNIKATÓW OSTRZEGAWCZYCH

Lp. Rodzaj alarmu Ogłoszenie alarmu

Odwołanie alarmu

	Alarm dla ludności cywilnej: Sygnał akustyczny - modulowany dźwięk syreny alarmowej trwający trzy minuty lub Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Uwaga! Ogłaszam alarm..... (podać przyczynę, rodzaj zagrożenia itp.) dla.....	Alarm dla ludności cywilnej: Sygnał akustyczny - ciągły dźwięk syreny alarmowej trwający trzy minuty lub Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Uwaga! Odwołuję alarm..... (podać przyczynę, rodzaj zagrożenia itp.) dla.....
1	Akustyczny Alarm dla jednostki ochrony przeciwpożarowej: Sygnał akustyczny - trzykrotnie wzrastający i opadający dźwięk syreny alarmowej z przerwami 30-sto sekundowymi trwający trzy minuty Alarm ćwiczebny/treningowy: Sygnał akustyczny - ciągły dźwięk syreny alarmowej trwający jedną minutę	
2	Wizualny <a href="#">grafika</a> Umieszczenie żółtego znaku w kształcie równobocznego trójkąta	Usunięcie żółtego znaku w kształcie równobocznego trójkąta

## KOMUNIKATY OSTRZEGAWCZE

Lp.	Rodzaj komunikatu ostrzegawczego	Ogłoszenie komunikatu ostrzegawczego	Odwołanie komunikatu ostrzegawczego
1	Komunikat Regionalnego Systemu Ostrzegania (RSO)	Informacja o ogłoszeniu zagrożenia zawierająca: rodzaj i obszar zagrożenia, zalecenia dla ludności na zagrożonym obszarze oraz inne informacje o zagrożeniu, w tym przewidywany czas jego trwania, przekazywana za pośrednictwem aplikacji mobilnej RSO	Informacja o odwołaniu zagrożenia przekazywana za pośrednictwem aplikacji mobilnej RSO
2	Komunikat przekazywany przez redaktorów dzienników oraz wydawców stron internetowych	Informacja wizualna (tekstowa lub infograficzna) o ogłoszeniu zagrożenia zawierająca: rodzaj i obszar zagrożenia, zalecenia dla ludności na zagrożonym obszarze oraz inne informacje o zagrożeniu, w tym przewidywany czas jego trwania, przekazywana za pośrednictwem dzienników oraz stron internetowych	Informacja wizualna (tekstowa lub infograficzna) o odwołaniu zagrożenia przekazywana za pośrednictwem dzienników oraz stron internetowych
3	Komunikat przekazywany przez nadawcę programu radiowego i telewizyjnego oraz operatora ruchomej publicznej sieci telekomunikacyjnej	Informacja audio lub audiowizualna albo wizualna (tekstowa lub infograficzna) o ogłoszeniu zagrożenia zawierająca: rodzaj i obszar zagrożenia, zalecenia dla ludności na zagrożonym obszarze oraz inne informacje o zagrożeniu, w tym przewidywany czas jego trwania, przekazywana za pośrednictwem radia i telewizji oraz operatora ruchomej publicznej sieci telekomunikacyjnej	Informacja audio lub audiowizualna albo wizualna (tekstowa lub infograficzna) o odwołaniu zagrożenia przekazywana za pośrednictwem radia i telewizji oraz operatora ruchomej publicznej sieci telekomunikacyjnej

- 4 Komunikat ALERT RCB      Informacja o ogłoszeniu zagrożenia w postaci krótkiej wiadomości tekstowej wysyłanej na telefon komórkowy na zlecenie Rządowego Centrum Bezpieczeństwa przez operatorów ruchomych publicznych sieci telekomunikacyjnych      -