



# Regionalny System Ostrzegania

**Szanowni Państwo !**

Od 1 stycznia 2015 roku ostrzeżenia o nawałnicach, powodzi i innych zagrożeniach można zobaczyć na ekranie telewizora i w telefonie. „Wojewoda ostrzega: w nocy porywisty wiatr” – takie lub podobne komunikaty pojawią się na ekranach telewizorów i telefonów.

## Regionalny System Ostrzegania

To usługa powiadamiania obywateli o lokalnych zagrożeniach nie tylko na stronach internetowych urzędów, ale też w telewizji i aplikacjach na komórki. Komunikaty dotyczą różnego rodzaju lokalnych zagrożeń, jak np. klęski żywiołowe i sytuacje na drogach.

## Jak to działa ?

Komunikat tworzy wojewódzkie centrum zarządzania kryzysowego.

Ostrzeżenie pojawia się:

- na stronach internetowych urzędów wojewódzkich;
- w TVP Regionalnej (telegazeta od str. 430, platforma hybrydowa, napisy DVB);
- w aplikacji mobilnej (systemy operacyjne Android, iOS, WindowsPhone).

## W telewizorze

Komunikaty pojawiają się na ekranie telewizora w formie napisów. W zwięzły sposób informują i odsyłają do szczegółów, np. umieszczonych na konkretnej stronie telegazety. W telewizorach dostosowanych do potrzeb telewizji hybrydowej (czyli łączącej telewizję z internetem) istnieje możliwość przejścia na stronę oferującą np. filmową informację dotyczącą zagrożenia.

## W komórce

Komunikaty w telefonach komórkowych pojawiają się dzięki bezpłatnej aplikacji, którą można znaleźć w sklepach z aplikacjami na poszczególne platformy (Google Play, Apple App Store, Windows Phone Store) albo pobrać ze strony Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego - [www.szczecin.uw.gov.pl](http://www.szczecin.uw.gov.pl) (zakładka bezpieczeństwo).

Aplikacja telefoniczna zaopatrzona została również w część zawierającą poradniki postępowania w sytuacjach kryzysowych, które pogrupowane zostały w następujące kategorie:

- Poradnik obywatela;
- Alarmowanie i ostrzeżenie;
- Ewakuacja;
- Pożary;
- Powodzie i podtopienia;
- Skażenia, epidemie, zatrucia;
- Pogodowe zjawiska ekstremalne;
- Terror;
- Bezpieczny wypoczynek;
- Zagrożenia naturalne i techniczne.