

RSO to usługa, która umożliwia powiadamianie obywateli o lokalnych zagrożeniach, zarówno na stronach internetowych urzędów wojewódzkich, jak i w naziemnej telewizji cyfrowej, w naziemnym multipleksie cyfrowym MUX-3 w programach regionalnych: w standardzie HbbTV, w telegazecie, z wykorzystaniem napisów DVB, a także w aplikacji na telefon. Poprzez RSO rozpowszechniane są także poradniki postępowania w sytuacjach kryzysowych.

### Zasięg RSO

RSO obejmuje swym zasięgiem cały kraj. Wdrożenie projektu od 1 stycznia 2015 r. poprzedzone zostało pilotażem, który został przeprowadzony w terminie grudzień 2013 – sierpień 2014 etapami we wszystkich województwach:

- I etap do końca grudnia 2013 r. (lubuskie, mazowieckie, podlaskie, wielkopolskie i zachodniopomorskie),
- II etap do końca marca 2014 r. (dolnośląskie, lubelskie, małopolskie i podkarpackie),
- III etap do końca czerwca 2014 r. (łódzkie, opolskie, śląskie i świętokrzyskie),
- IV etap do końca sierpnia 2014 r. (kujawsko-pomorskie, pomorskie i warmińsko-mazurskie).

Bezpłatna aplikacja mobilna Regionalnego Systemu Ostrzegania dostępna jest w sklepach z aplikacjami dla poszczególnych systemów operacyjnych (Android, iOS, WindowsPhone Google Play). Aplikację można wyszukać po słowach kluczowych „RSO” oraz „Regionalny System Ostrzegania”. Umożliwia ona dostęp do komunikatów, generowanych przez wojewódzkie centra zarządzania kryzysowego urzędów wojewódzkich na terenie całego kraju (każdego województwa). W celu zapoznania się z konkretnym komunikatem wystarczy „ściągnąć” aplikację RSO, a następnie wybrać dowolne województwo.

Komunikaty/ostrzeżenia rozpowszechniane w ramach RSO obejmują następujące kategorie tematyczne:

- ogólne,
- meteorologiczne,
- hydrologiczne,
- stany wód (wodowskazów).

Ponadto, w części „dla kierowców” RSO zawierać może informacje drogowe. Aplikacja zaopatrzona została również w część zawierającą poradniki postępowania w sytuacjach kryzysowych.

□

**Jak to działa?** □ □ □ □ □ □ □ □ □

Komunikat (ostrzeżenie) generowany jest przez wojewódzkie centrum zarządzania kryzysowego na stronie internetowej urzędu wojewódzkiego, a następnie w naziemnej telewizji cyfrowej (telewizja regionalna) i aplikacjach telefonicznych. 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 (tj. łączącej telewizję z internetem) istnieje możliwość przejścia na stronę oferującą np. filmową informację dotyczącą zagrożenia. Bezpłatna aplikacja mobilna RSO (platformy: Android, iOS, WindowsPhone) umożliwia dostęp do komunikatów generowanych na terenie całego kraju.

□

**Ważne:**

W związku z pojawiającymi się sygnałami, dotyczącymi braku, lub niewielkiej ilości generowanych w systemie komunikatów/ostrzeżeń, chcielibyśmy wyjaśnić, że informacja o braku ostrzeżeń do wyświetlenia oznacza, że w danym województwie nie obowiązują w danym momencie żadne ostrzeżenia hydrologiczne, meteorologiczne, drogowe czy inne. Nie jest to natomiast tożsame z faktem, że aplikacja nie jest zasilana w istotne treści. Jednocześnie bardzo dziękujemy za wszystkie uwagi - pomogą one nam w usprawnianiu działania aplikacji. Zachęcamy też do korzystania z umieszczonych w RSO poradników!

Więcej informacji na stronach internetowych:

- Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji:

<http://mac.gov.pl/projekty/regionalny-system-ostrzegania-rso>

- Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie:

[http://www.wm.uw.olsztyn.pl/index.php?option=com\\_content&view=article&id=5804&Itemid=304&lang=pl](http://www.wm.uw.olsztyn.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=5804&Itemid=304&lang=pl)

### ZAŁĄCZNIKI DO POBRANIA

1. [Aalarmowanie i ostrzeganie](#)
2. [Upały](#)
3. [Wichury](#)
4. [Burze](#)
5. [W sytuacji zagrożenia powodziowego](#)
6. [Przed powodzią](#)
7. [W trakcie powodzi](#)
8. [Po powodzi](#)
9. [Ewakuacja](#)

## Regionalny System Ostrzegania

Wpisany przez Administrator

czwartek, 11 czerwca 2015 09:50 - Poprawiony czwartek, 11 czerwca 2015 10:11

---