

Zarządzenie Nr 61/2012  
Wójta Gminy Kije - Szefa Obrony Cywilnej Gminy  
z dnia 28 sierpnia 2012 roku  
w sprawie organizacji systemu wczesnego ostrzegania  
w gminie Kije.

Na podstawie art. 17 ust. 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967 roku o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. z 2012 r., nr 461 z późn. zm.), art. 16 ust. 2, pkt 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 roku o zarządzaniu kryzysowym (Dz.U. z 2007 r., nr 89, poz. 590 z późn. zm.) i § 3 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 roku w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz.U. z 2002 r., nr 96, poz. 850), Zarządzenia Nr 98/2011 Wojewody Świętokrzyskiego - Szefa Obrony Cywilnej Województwa z dnia 11 września 2011r. w sprawie organizacji systemu wczesnego ostrzegania w województwie świętokrzyskim zarządza się co następuje:

**§ 1.**

W celu realizacji zadań związanych z wykrywaniem zagrożeń, ostrzeganiem ludności, a także utrzymania w stałej gotowości części systemu wykrywania i alarmowania organizując na terenie gminy Kije Lokalny System Wczesnego Ostrzegania, zwany dalej „SWO”.

**§ 2.**

SWO tworzy się w oparciu o podmioty realizujące zadania na rzecz bezpieczeństwa, ochrony ludności i środowiska, wymienione w załączniku nr 1 niniejszego zarządzenia.

**§ 3.**

Dla zapewnienia sprawnego obiegu informacji w ramach SWO, zobowiązuję kierowników instytucji wymienionych w załączniku nr 1 niniejszego zarządzenia, do przekazywania informacji o wykrytych zagrożeniach, zdarzeniach i innych sytuacjach mogących mieć bezpośredni wpływ na stan bezpieczeństwa w gminie Kije, do Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

**§ 4.**

Zakres przekazywanych informacji dotyczy zagrożeń sklasyfikowanych w załączniku nr 2.

**§ 5.**

1. Meldunki przekazywane w ramach SWO należy traktować jako:
  - a) doraźne - przesyłane natychmiast po wystąpieniu zagrożenia,
  - b) sytuacyjne - w trakcie długotrwałych działań ratowniczych,
  - c) końcowe - przesyłane po zakończeniu działań ratowniczych,
  - d) ostrzeżenia, komunikaty o możliwości wystąpienia zagrożenia.
2. Wzór meldunku zawiera załącznik nr 3 niniejszego zarządzenia.

**§ 6.**

Meldunki należy przysyłać w oparciu o jeden z posiadanych środków łączności:

- a) pocztę elektroniczną,
- b) radiową Sieć Zarządzania i Kierowania Wojewody Świętokrzyskiego,
- c) telefonicznej – przewodowej i komórkowej,
- d) faksem,
- e) osobiście.

**§ 7.**

1. Do ostrzegania i alarmowania ludności w ramach SWO należy wykorzystywać wszystkie dostępne środki a w szczególności:

- a) komunikaty i ostrzeżenia nadawane przez regionalne i lokalne rozgłośnie radiowe oraz telewizyjne,
- b) komunikaty przekazywane za pośrednictwem stałych urządzeń nagłaśniających, zwłaszcza w zakładach pracy oraz obiektach użyteczności publicznej,
- c) komunikaty przekazywane za pośrednictwem ruchomych urządzeń nagłaśniających

- np. zamontowanych na pojazdach,
- d) za pośrednictwem syren alarmowych,
- e) nowoczesne systemy telekomunikacyjne takie jak SMS w telefonii komórkowej lub RDS w radiofonii.

2. Sposób ostrzegania i alarmowania należy dobierać tak, aby był adekwatny do rodzaju i skali zagrożenia.

#### § 8.

1. W celu zapewnienia właściwego stopnia zrozumienia przez ludność przekazywanych informacji w ramach ostrzegania i alarmowania o zagrożeniach, zobowiązuje właściwe organy obrony cywilnej, strażę oraz inne podmioty realizujące zadania w zakresie ochrony ludności do zapewnienia opracowania oraz dystrybucji wśród mieszkańców gminy odpowiednich instrukcji, poradników, ulotek, plakatów itp. na temat postępowania w przypadku zaistnienia zagrożeń.

2. Wymienione w pkt 1 publikacje powinny zawierać w szczególności:

- a) rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia na danym obszarze,
- b) sposoby zachowania się mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożeń,
- c) sposoby powiadamiania i alarmowania mieszkańców, właściwe dla każdego rodzaju zagrożenia,
- d) wykaz telefonów alarmowych oraz adresów i telefonów wojewódzkich, powiatowych i gminnych organów oraz służb odpowiedzialnych za prowadzenie działań ratowniczych i koordynacyjnych,
- e) wykazy punktów kontaktowych w zakresie uzyskiwania dodatkowych informacji i wyjaśnień.

#### § 9.

Za funkcjonowanie lokalnych systemów wczesnego ostrzegania na administrowanym terenie odpowiada Ref. ds. obronnych i bezpieczeństwa publicznego.

#### § 10.

Nadzór nad wykonaniem Zarządzenia powierzam Sekretarzowi Gminy.

#### § 11.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

W Ó J T  
10r  
mgr Krzysztof Słonina

Wykaz podmiotów tworzących system wczesnego ostrzegania  
na szczeblu gminy.

- I. Administracja samorządowa:
  - 1. Urząd Gminy w Kijach,
  
- II. Jednostki organizacyjne:
  - 1. Zespół Placówek Oświatowych w Kijach;
    - a) Filialna Szkoła Podstawowa we Włoszczowicach,
    - b) Filialna Szkoła Podstawowa w Gartatowicach,
  - 2. Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Kijach,
  - 3. Gminna Biblioteka Publiczna w Kijach;
    - a) Biblioteka Publiczna w Czechowie,
    - b) Biblioteka Publiczna w Kliszowie,
    - c) Biblioteka Publiczna w Stawianach.
  
- III. Jednostki ochotniczej straży pożarnej:
  - 1. Ochotnicza Straż Pożarna w Kijach,
  - 2. Ochotnicza Straż Pożarna we Włoszczowicach,
  - 3. Ochotnicza Straż Pożarna w Czechowie,
  - 4. Ochotnicza Straż Pożarna w Gartatowicach,
  - 5. Ochotnicza Straż Pożarna w Kliszowie,
  - 6. Ochotnicza Straż Pożarna w Rębowie,
  - 7. Ochotnicza Straż Pożarna w Samostrzałowie,
  - 8. Ochotnicza Straż Pożarna w Stawianach,
  - 9. Ochotnicza Straż Pożarna w Umianowicach.
  
- IV. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kijach.

W Ó J T  
*Kr*  
mgr Krzysztof Stojan



### Klasyfikacja zagrożeń

#### Zagrożenie powstało ze względu na:

1) Awarię urządzenia lub instalacji technologicznej.

##### Przyczyna zdarzenia:

- a) utrata stabilności konstrukcji,
- b) rozerwanie instalacji technologicznej na skutek przekroczenia dopuszczalnych ciśnień mediów,
- c) osłabienie nośności i stabilności konstrukcji elementów instalacji na skutek pożaru lub innego zagrożenia,
- d) inne.

2) Wypadek i katastrofa komunikacyjna.

##### Zdarzenie w:

- a) transporcie drogowym,
- b) transporcie kolejowym,
- c) transporcie wodnym,
- d) transporcie lotniczym,
- e) inne.

3) Awarię urządzeń i instalacji.

##### Typ instalacji:

- a) gazowych,
- b) wodociagowych,
- c) wodno kanalizacyjnych,
- d) ciepłych,
- e) elektroenergetycznych,
- f) obsługująca produkty ropopochodne,
- g) telekomunikacyjnych,
- h) inne.

##### Rodzaj instalacji:

- a) przesyłowa,
- b) rozdzielcza,
- c) odbiorcza,
- d) magazynowa,
- e) deszczowo burzowa,
- f) inne.

4) Niekorzystne warunki meteorologiczne.

##### Rodzaj zagrożenia:

- a) powódź,
- b) gradobicie,
- c) intensywne opady śniegu,
- d) wichury,
- e) susze,
- f) gwałtowne zmiany temperatury,
- g) inne.

### Treść meldunku

1. Dane identyfikacyjne (operatora) nadawcy informacji .....
2. Data (*rok, m, d, godz., minuta*).....
3. Miejscowość zdarzenia (nazwa miejscowości lub teren gminy na terenie której doszło do zdarzenia)  
.....
4. Miejsce zdarzenia (precyzyjne położenie obszaru zdarzenia na terenie miejscowości)  
.....
5. Typ zdarzenia (zgodnie z klasyfikacją zagrożeń).....
6. Stan zagrożenia (*przewidywane, zgłoszone, w trakcie akcji, zakończone*).....
7. Przewidywany zasięg zdarzenia, (*miejscowe, lokalne, ponadlokalne*).....
8. Opis zdarzenia.....
9. Komu przekazano informacje.....
10. Kto zgłosił zdarzenie (osoba prywatna, służba ... itp.).....

**WÓJT**  
*Kr*  
mgr Krzysztof Słonina