

**ZARZĄDZENIE NR 2/10**  
**STAROSTY SUWALSKIEGO**

z dnia 4 stycznia 2010 r.

**w sprawie organizacji Systemu Wykrywania i Alarmowania w powiecie suwalskim**

Na podstawie art. 17 ust. 7 i art. 138 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2004 r. nr 241, poz. 2416, z późn. zm.), § 3 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. Nr 96, poz. 850) oraz § 2 zarządzenia nr 168/07 Wojewody Podlaskiego z dnia 10 października 2007 r. w sprawie organizacji Systemu Wykrywania i Alarmowania w województwie podlaskim zarządza się, co następuje:

**§ 1.** 1. Tworzy się formację obrony cywilnej po nazwą „Powiatowy Ośrodek Analizy Danych i Alarmowania”.

2. Miejscem formowania i pracy Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania jest Starostwo Powiatowe w Suwałkach.

3. Struktury Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

4. Zadania Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

**§ 2.** Traci moc zarządzenie nr 38/06 Starosty Suwalskiego z dnia 1 września 2006 r. w sprawie utworzenia Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania.

**§ 3.** Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Powiatu.

**§ 4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**Starosta:**  
Szczepan Ołdakowski.

Powiatowy Ośrodek Analizy Danych i Alarmowania (POADA) - składa się z jedenastu osób:

1. KOMENDANT - 1 osoba
  - 1) Krzysztof Sobiech
2. SEKCJA ANALIZY ZAGROŻEŃ - 5 osób
  - 1) Marian Przekop
  - 2) Artur Taraszkiewicz
  - 3) Jacek Matusiewicz
  - 4) Elżbieta Ułanowicz - Osińska
  - 5) Wojciech Pająk
3. SEKCJA ŁĄCZNOŚCI - 3 osoby
  - 1) Andrzej Grzegorz Żukowski
  - 2) Cezary Rojek
  - 3) Marta Emert- Żelazko
4. SEKCJA ALARMOWANIA - 2 osoby
  - 1) Andrzej Klimowicz
  - 2) Szymon Grzędziński

Zadania jednostki organizacyjnej Systemu Wykrywania i Alarmowania:

- 1) rozpoznawanie zagrożeń, opracowywanie danych o zagrożeniach radiacyjnych, chemicznych i biologicznych, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności a w szczególności określanie czasu, miejsca, skali i skutków zdarzeń występujących na obszarze powiatu suwalskiego;
- 2) organizacja oznaczania stref niebezpiecznych;
- 3) prowadzenie monitoringu skażeń i zakażeń;
- 4) opracowywanie wniosków i propozycji (w tym dotyczących ostrzegania ludności) dla szefa obrony cywilnej powiatu oraz właściwych terytorialnie szefów obrony cywilnej;
- 5) wymiana informacji i przekazywanie danych o zagrożeniach radiacyjnych, chemicznych, biologicznych, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności do wojewódzkiego ośrodka analizy danych i alarmowania, sąsiednich ośrodków i jednostek współdziałających a wybranych informacji – również do ośrodków szczebla gminnego;
- 6) zbieranie informacji meteorologicznych i przekazywanie ich na potrzeby organów obrony cywilnej na terenie powiatu suwalskiego;
- 7) przekazywanie jednostkom Systemu Wykrywania i Alarmowania w terenie instrukcji i wytycznych szefa obrony cywilnej powiatu dotyczących wykrywania, rozpoznania i alarmowania;
- 8) prowadzenie rozpoznania ogólnego terenu oraz rejonów nadzwyczajnych zagrożeń i przekazywania danych (złożenie meldunku) dla określonej jednostki organizacyjnej Systemu Wykrywania i Alarmowania;
- 9) koordynowanie działań jednostek organizacyjnych wykrywania zagrożeń i alarmowania;
- 10) koordynowanie działań jednostek organizacyjnych wykrywania zagrożeń i alarmowania;
- 11) ostrzeganie i alarmowanie zagrożonej ludności o zbliżającym się niebezpieczeństwie a także informowanie o zalecanych sposobach postępowania i zachowania się w zaistniałej sytuacji;
- 12) przekazywanie komunikatów i sygnałów alarmowych dla ludności zamieszkałej w rejonie rozmieszczenia jednostek organizacyjnych;
- 13) organizacja i prowadzenie treningów i szkoleń (odbywa się według odrębnych przepisów).