

ZARZĄDZENIE NR 174/13
STAROSTY STARGARDZKIEGO
- SZEFA OBRONY CYWILNEJ POWIATU -
z dnia 27 maja 2013 r.

w sprawie przygotowania i zapewnienia działania systemu wykrywania i alarmowania (SWA) oraz systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach (SWO) w powiecie stargardzkim

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 oraz art. 138 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 461 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. z 2002 r. Nr 96. poz. 850), w związku z § 3 ust. 1 zarządzenia nr 233/2000 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 20 lipca 2000r. w sprawie jednostek organizacyjnych Systemu Wykrywania i Alarmowania na obszarze województwa zachodniopomorskiego i wytycznych Dyrektora Wydziału Zarządzania Kryzysowego, Ochrony Ludności i Spraw Obronnych w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie z dnia 30.08.2000r. w sprawie organizacji zadań oraz działania Systemu Wykrywania i Alarmowania, w tym Systemu Wczesnego Ostrzegania na obszarze województwa zachodniopomorskiego zarządzam co następuje :

§1.1. W celu szybkiego uzyskania informacji o zdarzeniach zagrażających bezpieczeństwu ludności, ich mienia oraz środowisku, zapewniając podjęcie odpowiednich działań dla organizowania ochrony ludności przed zagrożeniami, tworzy się na terenie powiatu stargardzkiego:

- 1) System Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach (SWO)-funkcjonujący w czasie pokoju,
 - 2) System Wykrywania i Alarmowania (SWA) - działający w stanie kryzysu i stanie wojny.
2. Po wprowadzeniu wyższych stanów gotowości obronnej państwa lub stanów nadzwyczajnych SWO wchodzi w skład SWA jako jego integralna część.

§2. Wprowadza się " Wytyczne Starosty Stargardzkiego - Szefa Obrony Cywilnej Powiatu w sprawie ogólnych zasad przygotowania i zapewnienia działania SWA oraz SWO w powiecie", zwane dalej Wytycznymi, stanowiące załącznik do niniejszego zarządzenia.

§3.1. Uruchomienie SWA na terenie powiatu stargardzkiego odbywa się na podstawie zarządzenia Szefa Obrony Cywilnej Kraju lub Szefa Obrony Cywilnej Województwa-Wojewody Zachodniopomorskiego

2. W przypadku wystąpienia lokalnych zagrożeń, a także prowadzenia ćwiczeń i treningów system SWA może zostać uruchomiony zarządzeniem Starosty, Burmistrza lub Wójta, z uwzględnieniem zasady powiadamiania wyższego szczebla administracji, o której mowa w pkt. 1.

§4. System Wczesnego Ostrzegania SWO ma na celu zapewnienie współdziałania wszystkich podmiotów wchodzących w jego skład w zakresie zapobiegania zagrożeniom dla ludzi, mienia i środowiska. Współdziałanie między podmiotami tworzącymi powiatowy SWO polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku własnej statutowej działalności, mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożeń ludności i środowiska.

§5. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się dyrektorowi Wydziału Zarządzania Bezpieczeństwem.

§6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

STAROSTA

Waldemar Gil

**WYTYCZNE
STAROSTY STARGARDZKIEGO
- SZEFA OBRONY CYWILNEJ POWIATU-**

z dnia 27 maja 2013 r.

**w sprawie ogólnych zasad przygotowania i zapewnienia działania
systemu wykrywania i alarmowania (SWA) oraz systemu wczesnego ostrzegania
o zagrożeniach (SWO) w powiecie stargardzkim**

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 oraz art. 138 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012 r. poz. 461 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. z 2002 r. Nr 96. poz. 850), w związku z § 3 ust. 1 zarządzenia nr 233/2000 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 20 lipca 2000r. w sprawie jednostek organizacyjnych Systemu Wykrywania i Alarmowania na obszarze województwa zachodniopomorskiego i wytycznych Dyrektora Wydziału Zarządzania Kryzysowego, Ochrony Ludności i Spraw Obronnych w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie z dnia 30.08.2000r. w sprawie organizacji zadań oraz działania Systemu Wykrywania i Alarmowania, w tym Systemu Wczesnego Ostrzegania na obszarze województwa zachodniopomorskiego ustala się następujące wytyczne w sprawie ogólnych zasad funkcjonowania w powiecie stargardzkim systemu wykrywania i alarmowania zwanego dalej "SWA" oraz systemu wczesnego ostrzegania zwanego dalej "SWO"

§ 1. Wytyczne w sprawie ogólnych zasad przygotowania i zapewnienia działania systemu wykrywania i alarmowania zwanego dalej "SWA" oraz systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach zwanego dalej "SWO" w powiecie stargardzkim, zwane dalej „wytycznymi”, określają ogólne zasady tworzenia powiatowego SWA i SWO, ich współdziałanie z elementami składowymi funkcjonującymi w gminach oraz koordynację w realizacji zadań z zakresu alarmowania i ostrzegania ludności o zagrożeniach z Krajowym Systemem Wykrywania Skazań i Alarmowania oraz systemem powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza. Określone systemy zapewniają realizację zadań z zakresu powszechnego ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach.

§ 2. Użyte w wytycznych określenia oznaczają:

- 1) wykrywanie zagrożeń - uzyskanie informacji o zbliżaniu się lub stwierdzeniu faktu zaistnienia, na określonym terenie, niebezpieczeństwa dla zdrowia i życia ludzi lub istotnego zagrożenia dla środowiska związanego ze skażeniami, z chorobami zakaźnymi, wystąpieniem klęsk żywiołowych, awarii obiektów technicznych, katastrof w transporcie, powodzi i pożarów, zagrożenia terrorystycznego, zagrożenia uderzeniami z powietrza lub innych podobnych zdarzeń stwarzających niebezpieczeństwo dla życia i zdrowia ludności lub zagrożenia dla środowiska oraz określanie rodzaju, miejsca, stref niebezpiecznych, skali i skutków zaistniałych zagrożeń,

- 2) alarmowanie - działania mające na celu natychmiastowe przekazanie sygnału do właściwych terytorialnie władz, służb i ludności na danym terenie, informującego o zagrożeniu skażeniem, skażeniu lub o innym zagrożeniu wymagającym natychmiastowego działania,
- 3) ostrzeżenie - działania mające na celu przekazanie komunikatów i informacji uprzedzających o prawdopodobnych zagrożeniach i zalecających podjęcie działań zabezpieczających i ochronnych oraz instruujące o sposobach wykonania takich działań,
- 4) powiadamianie - przekazanie, przy użyciu wszelkich dostępnych środków określonych sygnałów lub informacji mających na celu zaalarmowanie właściwych władz i ludności o możliwości wystąpienia, wystąpieniu lub ustąpieniu zagrożenia oraz przekazanie sposobu postępowania w danym przypadku,
- 5) pojęcia: skażenie, analiza skażeń, monitoring skażeń, rozpoznawanie skażeń, wykrywanie skażeń, systemy wykrywania i alarmowania o skażeniach, prognozowanie - użyte są w znaczeniu określonym w § 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 stycznia 2013r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. z 2013r. poz.96),
- 6) system wykrywania i alarmowania (S W A), system wczesnego ostrzegania (SWO) użyte są w znaczeniu określonym w art. 16 ust 2 pkt 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U z 2007r. Nr 89, poz. 590 z późn. zm).

§3.1 System Wykrywania i Alarmowania to jednostki organizacyjne oraz służby wykonujące zadania związane z wykrywaniem zagrożeń oraz ostrzeganiem i alarmowaniem ludności funkcjonujące w czasie pokoju oraz uruchamiane i rozwijane w przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego, w szczególności stanu klęski żywiołowej, w celu zapobieżenia skutkom katastrofy naturalnej, awarii technicznej lub działań terrorystycznych, a także w przypadku przeprowadzania ćwiczeń i treningów, działające w ramach jednolitego systemu wykrywania i alarmowania w którego skład wchodzi:

- 1) System Wczesnego Ostrzegania (SWO) funkcjonujący w czasie pokoju, oraz systemy funkcjonujące lub uruchamiane i rozwijane w celu zapobieżenia skutkom katastrofy naturalnej awarii technicznej lub działań terrorystycznych, w przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego, w szczególności stanu klęski żywiołowej a także w przypadku przeprowadzania ćwiczeń i treningów,
- 2) Systemy Wykrywania Skażeń i Alarmowania (SWSiA) wchodzące w skład Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania (KSWSiA),
- 3) System Powszechnego Ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza.

2. System Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach to zespół jednostek organizacyjnych. służb, inspekcji, zakładów, obiektów, instalacji stanowiących potencjalne zagrożenie dla ludności i środowiska w przypadku ich uszkodzenia lub awarii, posiadających całodobową służbę dyżurną lub osoby dyżurne wyposażone w środki łączności, działających w sposób zapewniający jednolitość funkcjonowania oraz wzajemną wymianę informacji uzyskanych w toku własnej działalności statutowej. Funkcjonujących we wszystkich stanach gotowości obronnej państwa. Podległych właściwemu terenowo organowi administracji publicznej (prezydent miasta, starosta, burmistrz, wójt) - organowi obrony cywilnej. Głównym celem SWO jest informowanie o niepożądanych zdarzeniach, np. katastrofach naturalnych w czasie na tyle wczesnym, aby była możliwość działania zapobiegającego stratom np. ewakuacji ludności i jej dobytku.

3. System Wykrywania Skażeń i Alarmowania to systemy funkcjonujące lub uruchamiane i rozwijane w ramach jednolitego Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania w celu zapobieżenia skutkom katastrofy naturalnej, awarii technicznej lub działań terrorystycznych mogących spowodować wystąpienie skażeń chemicznych, biologicznych lub promieniotwórczych a także w przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego, w szczególności stanu klęski żywiołowej oraz w przypadku przeprowadzania ćwiczeń i treningów.

4. System powszechnego ostrzegania ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza to zespół sił i środków przeznaczonych do terminowego uprzedzania organów administracji państwowej i terenowej o uderzeniu z powietrza w celu zminimalizowania ich skutków.

5. System wykrywania i alarmowania, w tym system wczesnego ostrzegania, systemy wykrywania skażeń i alarmowania wchodzące w skład Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania (KSWSiA), system powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza organizują szefowie obrony cywilnej powiatu, miasta i gmin.

§4. Powszechne ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach obejmuje funkcjonujący w czasie pokoju SWO i systemy wykrywania i alarmowania wchodzące w skład Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania (KSWSiA) oraz system powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza funkcjonujące lub uruchamiane i rozwijane w celu zapobieżenia skutkom katastrofy naturalnej, awarii technicznej lub działań terrorystycznych, w przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego, w szczególności stanu klęski żywiołowej, a także w przypadku przeprowadzania ćwiczeń i treningów.

§5. Włączanie jednostek i instytucji do SWA i SWO na podstawie wydanych przez starostę, prezydenta miasta, burmistrzów i wójtów zarządzeń w sprawie tworzenia i funkcjonowania na danym terenie SWA i SWO nie zmienia ich służbowego podporządkowania.

§ 6. Do wykonania czynności związanych z wykrywaniem zagrożeń, przekazywaniem informacji o ich zaistnieniu, opracowaniem danych oraz ostrzeganiem i alarmowaniem są zobowiązane:

- 1) jednostki organizacyjne obrony cywilnej/systemu ochrony ludności, odpowiednio do nałożonych na nie zadań,
- 2) zakłady, obiekty, które w przypadku awarii mogą stanowić źródło zagrożenia dla ludności i środowiska,
- 3) jednostki organizacyjne, których statutowa działalność przewiduje wykonywanie takich czynności - w zakresie ustalonym przez właściwe organy administracji publicznej/organy obrony cywilnej.

§7. Ustala się ogólne zasady ostrzegania i alarmowania:

- 1) Rodzaje alarmów, treść komunikatów ostrzegawczych, sygnały alarmowe i sposób ich ogłaszania określa załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 stycznia 2013r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. z 2013r. poz.96),

- 2) Ustala się sposób ogłoszenia alarmu o skażeniach akustycznym systemem alarmowym - przerywany modulowany dźwięk syreny nadawany przez czas 3 (trzech) minut. Za upowszechnienie sygnału wśród ludności czyni się odpowiedzialnym szefów obrony cywilnej miasta i gmin powiatu stargardzkiego,
- 3) Podmioty, o których mowa w §6 mają obowiązek przekazywania informacji o stwierdzonym zagrożeniu właściwym terenowo organom administracji publicznej.
- 4) Przekazywanie informacji o zagrożeniach komunikatów ostrzegawczych i sygnałów alarmowych odbywa się w pierwszej kolejności za pośrednictwem dostępnych środków łączności oraz środków masowego przekazu,
- 5) Dopuszcza się przekazywanie ostrzeżeń i alarmowanie ludności w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie,
- 6) Organy administracji publicznej oraz inni dysponenci systemów lub środków łączności zapewniają możliwość ich wykorzystania na potrzeby przekazywania informacji o zagrożeniach i alarmowania,
- 7) Gromadzenie informacji o zagrożeniach oraz ostrzeganie organizuje się na szczeblu zakładów, o których mowa w § 6 pkt 2, miast i gmin powiatu stargardzkiego,
- 8) Za stworzenie warunków i przygotowanie do działania urządzeń alarmowych odpowiada organ administracji publicznej/organ obrony cywilnej w odniesieniu do obszaru gminy/miasta.

§8. Powszechne ostrzeganie o zagrożeniu uderzeniami z powietrza służy w szczególności:

- 1) wprowadzaniu przedsięwzięć dotyczących właściwego obiegu informacji o zagrożeniu uderzeniami z powietrza,
- 2) monitorowaniu, wykrywaniu i rozpoznaniu rejonu uderzenia, umożliwiającego wykonanie w danym rejonie niezbędnych przedsięwzięć eliminujących lub zmniejszających skutki ewentualnych uderzeń.

§9.1 Skład jednostek i instytucji tworzących SWA określają właściwe terenowo organy administracji publicznej/organy obrony cywilnej.

2. Za stworzenie warunków, przygotowanie do działania oraz strukturę i zadania jednostek organizacyjnych odpowiadają organy administracji publicznej/organy obrony cywilnej:

- 1) Starosta/Szef OC Powiatu - na obszarze powiatu,
- 2) Prezydent Miasta/Szef OC Miasta, Burmistrz, Wójt/Szef OC Gminy - na obszarze miasta/ gminy,

I. ORGANIZACJA SYSTEMU WYKRYWANIA I ALARMOWANIA

§10. Zasady funkcjonowania Systemu Wykrywania i Alarmowania

1. Jednostki organizacyjne systemu powinny zapewnić skuteczne działanie w zakresie wykrywania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania w każdych warunkach i w związku z tym elementy systemu wykrywania i alarmowania osiągną pełną gotowość do działania przez rozwinięcie w miejscach formowania.

2. Wchodzące w skład systemu formacje są formacjami o wyższym stopniu gotowości w związku z tym tworzący elementy systemu zobowiązani są do:

- 1) utrzymania stopnia ukończenia formacji,
- 2) stanów osobowych, sprzętu i materiałów oraz wyposażenia indywidualnego - nie mniej niż 90%,

- 3) sprzętu w ramach świadczeń rzeczowych nie mniej niż 75%,
- 4) utrzymywanie nie mniej niż 50% stanów osobowych systemu w gotowości do działania w czasie do 4 godzin, od przekazania sygnału,
- 5) zapewnienie osiągnięcia pełnej gotowości do działania przez minimum 90% stanu osobowego w czasie do 12 godzin od przekazania sygnału,
- 6) pełną gotowość system osiąga w czasie do 6 godzin od przekazania sygnału.

§11. Do głównych zadań realizowanych w ramach działania systemów należą:

- 1) wykrywanie, rozpoznawanie i monitorowanie zagrożeń, umożliwiające natychmiastowe stwierdzenie ich wystąpienia, przy pomocy dostępnych środków oraz w oparciu o przyjęte normy,
- 2) powiadomienie właściwych organów administracji publicznej o zagrożeniach,
- 3) ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach oraz informowanie o zasadach zachowania się przed i w trakcie ich wystąpienia,
- 4) zabezpieczenie obiegu informacji za pośrednictwem dostępnych środków łączności,
- 5) opracowanie analiz i prognoz stanu zagrożeń oraz zaleceń postępowania ochronnego,
- 6) wprowadzenie przedsięwzięć dotyczących ochrony przed zagrożeniami i związanych z tym stanów alarmowych,
- 7) uruchomienie działań interwencyjnych.

§12.1. W skład powiatowego Systemu Wykrywania i Alarmowania (SWA) oraz Systemu Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach (SWO) wchodzi:

- 1) Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK),
- 2) urząd miasta Stargard Szczeciński i urzędy gmin na terenie powiatu stargardzkiego (centra zarządzania kryzysowego),
- 3) jednostki organizacyjne przyjmujące zgłoszenia na numery alarmowe oraz prowadzące działania interwencyjne w sytuacjach wystąpienia zagrożeń, nadzorowane przez odpowiednio Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Stargardzie Szczecińskim i Komendanta Powiatowego Policji w Stargardzie Szczecińskim,
- 4) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim,
- 5) Powiatowy Lekarz Weterynarii w Stargardzie Szczecińskim,
- 6) Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Stargardzie Szczecińskim,
- 7) Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczecińskim,
- 8) Kierownik Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Stargardzie Szczecińskim.

2. Podmioty wchodzące w skład Systemu Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach (SWA) i Systemu Wykrywania i Alarmowania (SWA) zobowiązuje się do wzajemnej wymiany informacji uzyskanych w toku własnej działalności mających bezpośredni związek z wystąpieniem zagrożeń ludności lub środowiska.

§13. Organizacja łączności, ostrzeganie i alarmowanie w SWA:

- 1) Łączność SWA w powiecie stargardzkim jest organizowana przy wykorzystaniu technicznych środków łączności przewodowej i bezprzewodowej,
- 2) Zasadniczą (podstawową) siecią łączności w SWA jest sieć radiowa zarządzania Wojewody Zachodniopomorskiego. Zasady pracy w sieci radiowej Wojewody Zachodniopomorskiego zostały określone w "Regulaminie pracy sieci radiowej zarządzania Wojewody Zachodniopomorskiego",
- 3) Do przekazywania informacji w systemie SWA jest wykorzystywana sieć radiowa KP PSP w ramach współdziałania,

- 4) Do ostrzegania i alarmowania ludności wykorzystuje się:
 - a) scentralizowany system alarmowania sterowany radiowo,
 - b) urządzenia nagłaśniające stacjonarne i na pojazdach,
 - c) inne dostępne urządzenia mogące służyć temu celowi.

§14. Zasady współdziałania i obiegu informacji. SWA współdziała ze służbami i systemami, które mogą stanowić źródło informacji o zagrożeniach dla ludności, a których nie można włączyć do systemu (Komendant Powiatowy PSP, Komendant Powiatowy Policji, jednostki wojskowe, pogotowie gazowe, pogotowie energetyczne). Współdziałanie polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskiwanych w ramach własnej działalności, a mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożenia dla ludności i środowiska.

§15. Zasady przekazywania informacji w systemie wykrywania i alarmowania do jednostek nadrzędnych i współdziałających:

- 1) Natychmiast przekazuje się informacje dotyczące awarii, katastrof, skażeń, zakażeń, użycia BMR i innych zagrożeń dla ludzi i środowiska oraz wzrostu mocy dawki tła promieniowania gamma powyżej dwukrotnej dopuszczalnej wartości oraz ponownego jej wzrostu o dowolną wartość,
- 2) Okresowo przekazuje się informacje dotyczące pomiarów mocy dawki promieniowania gamma, kontroli napromieniowania ludności, skażeń komponentów środowiska i żywności oraz warunków meteorologicznych,
- 3) Rodzaje, zakres i metodykę pomiarów, analiz, ocen i prognoz w SWA oraz dopuszczalny poziom zanieczyszczeń (zagrożeń) ludzi i środowiska ustala się zgodnie z obowiązującymi normami krajowymi,
- 4) Współdziałanie dotyczy jednostek organizacyjnych przeznaczonych do wykrywania zagrożeń, zbierania i przetwarzania informacji oraz innych jednostek, których statutowa działalność przewiduje wykonywanie takich czynności,
- 5) Współdziałanie organizuje formacja wykrywania i alarmowania - z Komendantem Powiatowym Policji, jednostką ratowniczo-gaśniczą Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej, jednostkami Ochotniczej Straży Pożarnej.

§16.1. Zasady tworzenia Systemu Wykrywania i Alarmowania. Jednostki organizacyjne wchodzące w skład SWA na szczeblu powiatu:

- 1) Formacje zbierania i analizowania informacji oraz alarmowania to, Powiatowy Ośrodek Analizy Danych i Alarmowania (POADA),
 - 2) Formacje wykrywania zagrożeń i alarmowania – powiatowa formacja sanitarno – epidemiologiczna, wchodząca w skład Wojewódzkiej Formacji Analiz Laboratoryjnych (WKAL) w Szczecinie.
2. W ramach systemu wykrywania i alarmowania POADA współdziała z :
- 1) Wojewódzkim Ośrodkiem Analizy Danych i Alarmowania (WOADA) w Szczecinie,
 - 2) Wojewódzką Formacją Analiz Laboratoryjnych (WFAL) w Szczecinie.
3. W skład SWA na szczeblu gminy winny wchodzić:
- 1) formacje zbierania i analizowania informacji oraz alarmowania - formacja wykrywania i alarmowania,
 - 2) formacje wykrywania zagrożeń i alarmowania - punkty alarmowania.

§17. Skład i zadania formacji Systemu Wykrywania i Alarmowania:

1. Skład Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania /POADA/

- | | |
|----------------------------|----------|
| 1) Komendant | 1 osoba, |
| 2) Sekcja analizy zagrożeń | 6 osób, |
| 3) Sekcja łączności | 4 osoby, |
| 4) Sekcja alarmowania | 3 osoby. |

2. Zadania Powiatowego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania (POADA):

- 1) Zbieranie i opracowywanie danych o zagrożeniach radiacyjnych, chemicznych i biologicznych, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności, występujących na obszarze powiatu,
- 2) prowadzenie nasłuchu w radiowej sieci ostrzegania Sił Powietrznych,
- 3) utrzymywanie sprawnej łączności z posterunkami SWA w terenie, jednostkami współdziałającymi, szefami OC miast i gmin położonych w powiecie oraz wojewódzkim ośrodkiem analizy danych i alarmowania (WOADA),
- 4) określenie czasu, miejsca, skali i skutków zdarzeń powodujących zagrożenie,
- 5) prowadzenie bieżącej analizy prognozowanej i rzeczywistej sytuacji zagrożeń,
- 6) powiadamianie o zagrożeniach oraz opracowywanie wniosków i propozycji dla szefów OC jednostek administracji terenowej, działających na obszarze powiatu,
- 7) alarmowanie zagrożonej ludności za pomocą scentralizowanych systemów alarmowych, a także za pośrednictwem drużyn wykrywania i alarmowania oraz punktów alarmowania,
- 8) przekazywanie danych o zagrożeniach wymienionych w ust. 2 pkt. 1 do Wojewódzkiego Ośrodka Analizy Danych i Alarmowania, sąsiednich Powiatowych Ośrodków Analizy Danych i Alarmowania oraz jednostek współdziałających,
- 9) prowadzenie rozpoznania zagrożeń i warunków atmosferycznych w najbliższym otoczeniu ośrodka za pomocą posiadanych urządzeń.

3. Skład Powiatowej Formacji Sanitarno - Epidemiologicznej

- | | |
|----------------------------------|----------|
| 1) Sekcja pobierania próbek | 7 osób, |
| 2) Sekcja ochrony roślin | 3 osoby, |
| 3) Sekcja higieny weterynaryjnej | 3 osoby. |

4. Zadania Powiatowej Formacji Sanitarno – Epidemiologicznej:

- 1) pobieranie próbek skażonych produktów żywnościowych, płodów rolnych, roślinności, pasz, wody pitnej, wód powierzchniowych oraz gleby i powietrza,
- 2) przekazywanie pobranych próbek do ustalonej jednostki analiz laboratoryjnych,
- 3) określanie orientacyjnego zasięgu skażeń promieniotwórczych i chemicznych na trasie poboru próbek,
- 4) wykrywanie i rozpoznanie skażeń promieniotwórczych, biologicznych i chemicznych w tym toksycznymi środkami przemysłowymi oraz innych nadzwyczajnych zagrożeń ludzi i środowiska,
- 5) pobieranie próbek i określanie (lub przekazywanie w celu określenia) rodzaju i stopnia skażenia , zakażenia produktów żywnościowych, płodów rolnych i roślinności, pasz, wody pitnej, wód powierzchniowych oraz gleby i powietrza,
- 6) zbieranie i analizowanie danych (monitoring) o skażeniach, zakażeniach i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludzi i środowiska na terenie powiatów sąsiednich,
- 7) przekazywanie wyników badań do powiatowych ośrodków analizy danych i alarmowania oraz jednostek współdziałających i podległych,

- 8) powiadamianie o zagrożeniach oraz opracowywanie wniosków i propozycji dla starosty.

5. Zadania formacji wykrywania i alarmowania (fwa):

- 1) rozwinięcie posterunku wykrywania i alarmowania (pwa) w pobliżu stanowiska kierowania (SK) szefa OC gminy/miasta lub pracodawcy oraz utrzymywania ze SK ciągłej łączności,
- 2) wydzielenie ze swego składu patroli do prowadzenia rozpoznania w przydzielonym obszarze,
- 3) utrzymywanie ciągłej łączności z POADA oraz z określonymi posterunkami wykrywania zagrożeń,
- 4) prowadzenie rozpoznania skażeń i rozpoznania ogólnego w pobliżu posterunku lub w przydzielonym obszarze,
- 5) prowadzenie obserwacji uderzeń środkami rażenia,
- 6) pobieranie próbek materiałów skażonych, wstępne określenie rodzaju i stopnia skażenia oraz przekazywanie tych danych i próbek do ustalonej jednostki laboratoryjnej,
- 7) analiza sytuacji zagrożeń według danych z rozpoznania,
- 8) określanie warunków atmosferycznych w przyziemnej warstwie powietrza,
- 9) alarmowanie zagrożonej ludności za pomocą posiadanych scentralizowanych systemów alarmowych oraz za pośrednictwem punktów alarmowania sołectw, osiedli i zakładów pracy,
- 10) powiadamianie szefa OC gminy/miasta o zagrożeniach i wnioskowanie w sprawie ostrzegania ludności,
- 11) przekazywanie informacji o skażeniach, napromieniowaniu, uderzeniach BMR i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności szefowi OC (pracodawcy zakładu pracy).

6. Zadania punktu alarmowego (pa):

- 1) Przekazywanie sygnałów alarmowych i komunikatów na wyznaczonym terenie,
- 2) obsługa urządzeń alarmowych wymagających bezpośredniego uruchomienia.

7. Przekazywanie informacji odbywa się za pośrednictwem dostępnych środków łączności.

II. ORGANIZACJA SYSTEMU WCZESNEGO OSTRZEGANIA

§18.1. W celu zapewnienia bezpieczeństwa obywateli i ich ochrony przed nadzwyczajnymi zagrożeniami wynikającymi z klęsk, negatywnych skutków postępu technicznego oraz działań wojennych został utworzony system wykrywania i alarmowania (w tym system wczesnego ostrzegania), który obejmuje jednostki organizacyjne wykrywania zagrożeń i alarmowania, a także jednostki zbierające oraz przetwarzające informacje. Do podstawowych zadań tych jednostek należy przekazywanie komunikatów i sygnałów alarmowych dla ludności oraz powiadamianie sił ratowniczych. Powiatowy system ostrzegania i alarmowania (wykrywania zagrożeń i alarmowania) ma za zadanie zapewnienie ostrzegania i alarmowania ludności powiatu przed niebezpieczeństwami związanymi ze szczególnymi zagrożeniami, które mogą wystąpić w wyniku:

- działań sił przyrody
- katastrof i wypadków powodowanych błędną działalnością ludzi,

- zdarzeń naruszających porządek publiczny i bezpieczeństwo ludności.

2. Zasady funkcjonowania Systemu Wczesnego Ostrzegania:

- 1) W czasie pokoju funkcjonuje System Wczesnego Ostrzegania (SWO) oparty na całodobowych dyżurach służb dyspozytorskich instytucji i podmiotów zlokalizowanych na terenie powiatu stargardzkiego.
- 2) Funkcjonowanie SWA polega na wzajemnej wymianie informacji między uczestnikami tego systemu o zdarzeniach i zagrożeniach występujących na terenie powiatu oraz przyjmowaniu z Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego komunikatów ostrzegawczych o zagrożeniach.
- 3) Podstawowym ogniwem SWO w powiecie jest Dyżurna Służba Starosty posiadająca w dyspozycji systemy łączności przewodowej i radiowej, łącza internetowe, możliwość przekazywania informacji pocztą elektroniczną oraz scentralizowany system alarmowy.
- 4) Jednostkami organizacyjnymi realizującymi zadania związane z powszechnym ostrzeganiem i alarmowaniem są:
 - a) Wydział Zarządzania Bezpieczeństwem,
 - b) Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego,
 - c) Stanowiska dyżurne powiatowych służb, inspekcji, straży i pogotowia,
 - d) POADA (po uruchomieniu),
 - e) Gminne, zakładowe, szkolne i sołeckie ośrodki (punkty) alarmowania.

3. Powyższe ośrodki (punkty) wyposażone w niezbędny sprzęt łączności przewodowej i bezprzewodowej oraz specjalistyczne urządzenia do alarmowania zapewniają poprzez służby dyżurne całodobowe ostrzeganie i alarmowanie ludności (załóg zakładów pracy) w sytuacjach kryzysowych. Ponadto niezależnie od wymienionych wyżej elementów systemu każda jednostka organizacyjna i zakład pracy (szkoła) ma obowiązek przekazywać informacje o stwierdzonym zagrożeniu do organów zarządzania kryzysowego (obrony cywilnej), a także ogłaszania sygnałów alarmowych dla pracowników.

4. Sposób ostrzegania i alarmowania ludności zależy od rodzaju i charakteru nadzwyczajnego zdarzenia. W przypadku wystąpienia zdarzenia nagłego (gwałtownego), nie dającego się przewidzieć, alarmowanie realizowane będzie "od dołu" tzn. jako pierwsze alarm ogłoszą: zakład pracy, straż pożarna, policja i inne jednostki. Gdy nastąpi rozprzestrzenianie się zagrożenia, ostrzeganie i alarmowanie realizowane będzie na szczeblu powiatu. Natomiast w przypadku zagrożenia dającego się przewidzieć lub którego powstanie sygnalizują określone symptomy, ostrzeganie i alarmowanie realizowane będzie przez elementy systemu wczesnego ostrzegania powiatu, skąd ogłaszane będą komunikaty uprzedzające o zagrożeniu lub alarmy zaistniałym zdarzeniu.

§19. 1. Zadania powiatowego Systemu Wczesnego Ostrzegania

- 1) Zbieranie i weryfikacja oraz wstępna analiza informacji o możliwości wystąpienia zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi oraz zagrożeń środowiska,
- 2) Pozyskiwanie informacji, co do rodzaju, miejsca i skali zaistniałych zagrożeń (w tym skażeń),
- 3) Ostrzeganie i alarmowanie ludności o zbliżających się zagrożeniach,
- 4) Przekazywanie uzyskanych informacji do PCZK.

2. Zasady współdziałania i obiegu informacji:

- 1) Jednostki administracji publicznej i instytucje oraz zakłady wchodzące w skład systemu SOA zobowiązuje się do wzajemnej wymiany informacji uzyskanych w toku

realizacji zadań, mających bezpośredni lub pośredni związek z wystąpieniem zagrożeń ludności lub środowiska,

- 2) Włączenie jednostek administracji publicznej i instytucji oraz zakładów pracy do SOA nie zmienia ich służbowego podporządkowania i zakresu realizowanych zadań.

3. Informację o zagrożeniach, zdarzeniach nadzwyczajnych i sytuacjach kryzysowych występujących w powiecie stargardzkim, do Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego przekazują:

- 1) Prezydent Miasta Stargard Szczeciński, Burmistrzowie i Wójtowie gmin powiatu stargardzkiego,
- 2) Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Stargardzie Szczecińskim,
- 3) Komendant Powiatowy Policji w Stargardzie Szczecińskim,
- 4) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie Szczecińskim,
- 5) Powiatowy Lekarz Weterynarii w Stargardzie Szczecińskim,
- 6) Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Stargardzie Szczecińskim,
- 7) Kierownik Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Stargardzie Szczecińskim,
- 8) Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczecińskim,
- 9) Nadleśniczy Nadleśnictwa Dobrzany,
- 10) Nadleśniczy Nadleśnictwa Kliniska,
- 11) Nadleśniczy Nadleśnictwa Choszczno,

4. Zakres przekazywanych informacji przez poszczególne podmioty adekwatnie do ich właściwości rzeczowych dotyczy w szczególności:

- 1) Zagrożeń pożarowych i pożarów stwarzających niebezpieczeństwo dla ludzi lub mienia w większych rozmiarach,
- 2) Poważnych awarii instalacji komunalnych - gazowych, ciepłowniczych, wodno - kanalizacyjnych,
- 3) Katastrof komunikacyjnych - drogowych, kolejowych, wodnych, lotniczych,
- 4) Skażeń chemicznych i katastrof ekologicznych w transporcie, w obiektach stacjonarnych, w zbiornikach i ciekach wodnych, podziemnych zbiornikach wodnych,
- 5) Skażeń radiacyjnych,
- 6) Zagrożeń epidemiologicznych - epidemii, chorób ludzi, epizoocji, chorób zwierzęcych, wszystkich ognisk zatruc pokarmowych (ognisko obejmuje dwie i więcej osób).

5. Przekazywanie powyższych informacji następuje za pośrednictwem podległych służb, jednostek organizacyjnych, w ramach wykonywanych zadań i posiadanych kompetencji.

III. ZASADY ORGANIZACJI I PROWADZENIA TRENINGÓW SYSTEMU WYKRYWANIA I ALARMOWANIA ORAZ NASŁUCHU SYGNAŁÓW W SIECI RADIOWEJ OSTRZEGANIA W SIACH POWIETRZNYCH

§20.1. Monitorowanie zagrożeń oraz powszechne ostrzeganie ludności cywilnej przed uderzeniami z powietrza realizuje Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego. Zasady i tryb przygotowania podmiotów do powszechnego ostrzeganie wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza określa "Instrukcja funkcjonowania systemu powszechnego ostrzeganie wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza", wprowadzona decyzją Nr 286/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 13 sierpnia 2009r. (Dz.U.MON Nr 15, poz. 153). Powszechne ostrzeganie o zagrożeniu uderzeniami z powietrza służy w szczególności:

- 1) wprowadzaniu przedsięwzięć dotyczących właściwego obiegu informacji o zagrożeniu uderzeniami z powietrza,
- 2) monitorowaniu, wykrywaniu i rozpoznawaniu rejonu uderzenia, umożliwiającego wykonanie w danym rejonie niezbędnych przedsięwzięć eliminujących lub zmniejszających skutki ewentualnych uderzeń.

2. Celem treningów elementów organizacyjnych systemu w województwie jest utrzymanie na wysokim poziomie umiejętności zapewniających wysoką efektywność działania. Cel ten zamierza się osiągnąć poprzez:

- 1) Doskonalenie umiejętności w zakresie wykrywania i rozpoznawania zagrożeń, zbierania danych, analizy i oceny sytuacji oraz prognozowanie jej rozwoju, alarmowania ludności, formułowania wniosków do decyzji Szefa OC Województwa, Szefów obrony cywilnej powiatów i gmin,
- 2) Doskonalenie opracowywania informacji i meldunków,
- 3) usprawnienie współdziałania pomiędzy poszczególnymi jednostkami organizacyjnymi systemu,
- 4) Doskonalenie procesu osiągania gotowości jednostek organizacyjnych systemu do wykonywania stojących przed nimi zadań,
- 5) Sprawdzenie stanu technicznego urządzeń pomiarowych, urządzeń łączności oraz systemów alarmowych i informatycznych.

3. Treningi jednostek organizacyjnych systemu wykrywania i alarmowania są prowadzone w celu utrzymania umiejętności zapewniających wysoką efektywność działania stanów osobowych tych jednostek.

4. W zależności od problematyki i charakteru treningu wyróżnia się:

- 1) Treningi nasłuchu sygnałów w sieci radiowej ostrzegania Sił Powietrznych (22 ODN), zgodnie z zasadami określonymi według oddzielnego planu (miesięczne),
- 2) Rejonowe treningi jednostek i elementów systemu wykrywania i alarmowania,
- 3) Wojewódzkie treningi systemu wykrywania i alarmowania.

5. Stan osobowy uczestniczący w treningu powinien zapewniać sprawne funkcjonowanie poszczególnych elementów systemu oraz pełną realizację nałożonych zadań. W cyklu rocznym, każdy członek formacji wykrywania i alarmowania powinien przynajmniej dwukrotnie uczestniczyć w treningach systemu.

6. Terminy i czas trwania treningów:

- 1) Trening trwa od godziny 9⁰⁰ do godziny 15⁰⁰ - nasłuch w sieci ostrzegania Sił Powietrznych (22 ODN),
- 2) Terminy treningów - będą podawane oddzielnymi pismami.

7. Podczas treningu wojewódzkiego, gotowość uczestniczących w nim wojewódzkich elementów systemu POADA, DWA będzie sprawdzana w godz. 16⁰⁰ - 16³⁰ przez jednostkę prowadzącą trening w radiotelefonicznej sieci zarządzania Wojewody **na kanale zarządzania Wojewody.**

8. Do prowadzenia treningów Rejonowych należy wykorzystywać radiotelefoniczną sieć zarządzania wojewody **na kanale powiatowym.**

9. Za organizację oraz przebieg treningu odpowiedzialny jest:

- 1) Treningu wojewódzkiego - Szef Obrony Cywilnej Województwa,
- 2) Treningu rejonowego - Szef Obrony Cywilnej Powiatu.

10. Każdorazowo, w terminie trzech dni po zakończeniu treningu, szef obrony cywilnej powiatu zobowiązany jest do złożenia Szefowi Obrony Cywilnej Województwa pisemnego meldunku z przebiegu treningu. W meldunku należy m.in. uwzględnić:

- 1) numer rejonu ostrzegania powiatu,
- 2) ilość odebranych komunikatów,
- 3) słyszalność na częstotliwości dziennej (1-b.słaba, 2-słaba, 3-dobra, 4-b.dobra),
- 4) słyszalność na częstotliwości nocnej (1-b.słaba, 2-słaba, 3-dobra, 4-b.dobra),
- 5) zakłócenia radiowe (1-brak, 2-słabe, 3-silne).

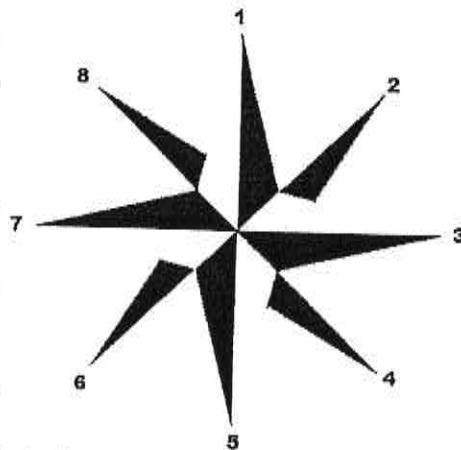
Przykład meldunku: **OSTRZ/2221/6/4/3/1**

12. Podstawowym sposobem korespondencji pomiędzy uczestnikami każdego treningu jest łączność radiotelefoniczna, faksowa i poczta mailowa.

IV. KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UDERZENIAMI Z POWIETRZA.

§21.1. Treść informacji (komunikatu) o zagrożeniu uderzeniami z powietrza:

- 1) Sygnał wywoławczy - słowo **UWAGA**, podaje się jako zapowiedź rozpoczęcia przekazywania informacji o zagrożeniu,
- 2) Kryptonim radiowej sieci ostrzegania danego **ODN** - podaje się w celu upewnienia abonentów o pracy we właściwej sieci,
- 3) Kryptonim zagrożonego rejonu (powiatu stargardzkiego) – **LIWIEC**,
- 4) Sygnał zagrożenia z powietrza lub odwołania zagrożenia - podaje się w formie hasła oznaczającego - zagrożenie natychmiastowe – **GROM**, zagrożenie z wyprzedzeniem nie mniejszym jak 7-5 min – **FALA**, odwołanie zagrożenia – **TĘCZA**,
- 5) Kierunek spodziewanego zagrożenia - określa się zgodnie z umownym oznaczeniem (Róża wiatrów) zobrazowanym na poniższym schemacie:



kierunek zagrożenia określony jest liczbą jako:

- a) 1 - północ,
- b) 2 - północny wschód,
- c) 3 - wschód,
- d) 4 - południowy wschód,
- e) 5 - południe,
- f) 6 - południowy zachód,
- g) 7 - zachód,
- h) 8 - północny zachód

2. Charakter zagrożenia – określa się jednocyfrowo, w sposób następujący:

- 1) nalot zmasowany - 3
- 2) nalot małych grup samolotów - 2
- 3) nalot pojedynczych samolotów - 1

3. Wysokość lotu środków napadu powietrznego - podaje się liczbę dwucyfrową jako średnią wysokość lotu samolotów w kilometrach (km) (np. 02 oznacza wysokość lotu 2 km). Przy braku możliwości określenia wysokości lotu podaje się cyfry „99”. Dla samolotów działających na niskim pułapie podaje się cyfry „00”

UWAGA:

Cyfry oznaczające kierunek zagrożenia i charakter nalotu podaje się łącznie jako grupę dwucyfrową (np. 71 – nalot z zachodu pojedynczego samolotu).

4. Przykładowa forma informacji (komunikatu) o zagrożeniu uderzeniami z powietrza:

UWAGA -TU ZAWISZA, TU ZAWISZA - LIWIEC – FALA -73-11

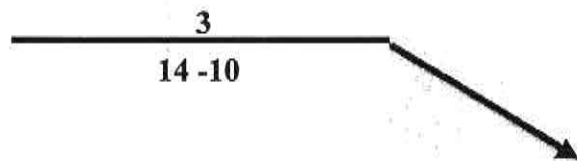
Gdzie:

- a) **UWAGA** - sygnał wywoławczy,
- b) **TU ZAWISZA, TU ZAWISZA** - kryptonim radiowej sieci ostrzegania 22 ODN,
- c) **LIWIEC** - zagrożenie dotyczy powiatu stargardzkiego,
- d) **FALA** - zagrożenie przekazane z wyprzedzeniem nie mniejszym jak 7 - 5 min,
- e) **73** - gdzie 7 - zagrożenie spodziewane z kierunku zachodniego, 3 - nalot zmasowany,
- f) **11** - środki napadu działające na wysokości 11 km.

5. Czynności w czasie treningu:

- 1) Zgodnie z harmonogramem treningów radiowych w systemie ostrzegania o zagrożeniach uderzeniami z powietrza ludności cywilnej i wojsk włączyć odbiornik radiokomunikacyjny (FRG 100) i dostroić do częstotliwości pracy odpowiedniej dla danego okresu pracy (częstotliwości pracy urzędzeń radiowych określają odrębne wytyczne),
- 2) Sygnały po rozkodowaniu w ośrodku ostrzegania powiatu, należy w czasie rzeczywistym (natychmiast) przekazać do podległych jednostek w powiatowych sieciach radiotelefonicznych bez potwierdzania przez podległe jednostki odbioru,
- 3) zreferować szefom obrony cywilnej powiatu, miasta lub gminy lub osobie przez nich upoważnionej o zagrożeniach wynikłych z odebranych sygnałów,
- 4) po uzyskaniu decyzji na ogłoszenie alarmu, przekazać sygnał alarmu organom ujętym w wykazie alarmowania.

5. Dane o zagrożeniu atakiem powietrznym nanosi się na mapę sytuacji powietrznej w powiecie, mieście lub gminie za pomocą umownych znaków taktycznych.



- 1) Strzałka oznacza kierunek nalotu, **3**- nalot zmasowany, **14-10** godz. i min. otrzymania danych,
- 2) Umowne znaki taktyczne nanosi się dwoma kolorami, kolorem niebieskim – zagrożenie z wyprzedzeniem, kolorem czerwonym - zagrożenie natychmiastowe,
- 3) Znaki umowne o zagrożeniu powiatu, miasta lub gminy nanosi się wewnątrz mapy. Znaki umowne o zagrożeniu powiatów sąsiednich nanosić na ramce mapy,
- 4) Po ustaniu zagrożenia (na sygnał TĘCZA) znak umowny należy zmasować.

Rejon ostrzegania powiatu stargardzkiego - 2221

STAROSTA
Waldemar Gil