

Zarządzenie Nr 0050.36.2012

Wójta Gminy Psary - Szefa Obrony Cywilnej Gminy

z dnia 17 lipca 2012 r.

w sprawie: organizacji i zasad działania systemu wykrywania i alarmowania (SWA) na terenie gminy Psary

Na podstawie art. 17 ust.6 i 7 oraz art. 138 ustawy z dnia 21 listopada 1967r.o powszechnym obowiązku obrony RP (Dz.U. tj. 2012, poz. 461), § 3 pkt. 6 rozporządzenia RM z dnia 25 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa OC Kraju, szefów OC województw, powiatów i gmin (Dz. U. z 2002r. Nr 96 poz. 850), w związku z § 4 pkt 1 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 października 2006r. w sprawie systemów skażeń i właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. z 2006r. Nr 191 poz. 1415), zarządzenia Nr 419/11 Wojewody Śląskiego – Szefa OC województwa z dnia 19 grudnia 2011r. w sprawie organizacji i zasad działania systemu wykrywania i alarmowania oraz zarządzenia nr 1/2012 Starosty Będzińskiego – Szefa Obrony Cywilnej Powiatu z dnia 24 stycznia 2012 r. w sprawie organizacji i zasad działania systemu wykrywania i alarmowania, zarządza się co następuje:

§ 1

1. Zarządzeniem ustala się organizację i zasady działania systemu wykrywania i alarmowania, zwanego dalej „SWA”, w celu wykonywania zadań związanych z powszechnym ostrzeganiem i alarmowaniem ludności o zagrożeniach na terenie gminy Psary.
2. Powszechne ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach obejmuje:
 - 1) funkcjonujący w czasie pokoju system wczesnego ostrzegania o zagrożeniach (SWO),
 - 2) systemy wykrywania i alarmowania (SWA),
 - 3) pozostałe systemy wykrywania i alarmowania wchodzące w skład Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania,
 - 4) system powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza.
3. Systemy te funkcjonują lub są 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.
4. Wójt - Szef Obrony Cywilnej Gminy organizuje SWA na potrzeby realizacji zadań związanych z informowaniem, ostrzeganiem oraz alarmowaniem ludności w sytuacji zagrożenia występującego na obszarze gminy.
5. Całkowite lub częściowe rozwinięcie SWA na terenie gminy następuje na zarządzenie Wójta - Szefa Obrony Cywilnej Gminy.

§ 2

1. Jednostkami organizacyjnymi SWA są formacje obrony cywilnej powoływane przez Wójta na podstawie art. 138 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U .tj. 2012, poz. 461).

2. Jednostki organizacyjne SWA dzielą się na:
 - 1) jednostki organizacyjne wykrywania zagrożeń i alarmowania
 - 2) jednostki organizacyjne zbierania i przetwarzania informacji oraz alarmowania
3. Utrzymuje się w dalszym działaniu n/w formacje obrony cywilnej wchodzące w skład systemu wykrywania i alarmowania (SWA) na terenie gminy Psary powołane Zarządzeniem Nr 0152/40/2007 Wójta - Szefa Obrony Cywilnej Gminy z dnia 06 listopada 2007r. w sprawie organizacji systemu wykrywania i alarmowania (SWA) oraz powołania drużyny wykrywania i alarmowania (DWA):
 - 1) drużyna wykrywania i alarmowania tworzona na bazie urzędu gminy oraz jednostek organizacyjnych gminy - numer ewidencyjny 010205
 - 2) posterunki alarmowania w sołectwach:
 - Preczów - numer ewidencyjny 010718
 - Strzyżowice - numer ewidencyjny 010719
4. Strukturę organizacyjną, zadania i wyposażenie drużyny wykrywania i alarmowania (dwa) oraz posterunku alarmowania (pał) określa załącznik nr 1 do zarządzenia.
5. Osobą odpowiedzialną za zorganizowanie i zapewnienie funkcjonowania SWA jest inspektor ds. zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej.
6. Kierowników jednostek organizacyjnych oraz kierowników komórek organizacyjnych gminy zobowiązuję do udzielenia pomocy w zakresie typowania pracowników, którym nadane zostaną przydziały organizacyjno - mobilizacyjne do formacji obrony cywilnej SWA.
7. Włączenie jednostek i instytucji do SWA na podstawie niniejszego zarządzenia nie zmienia ich służbowego podporządkowania.
8. Do podstawowych zadań jednostek, o których mowa w ust. 3 należy:
 - 1) wykrywanie niebezpiecznych emisji do środowiska substancji promieniotwórczych i niebezpiecznych substancji chemicznych, środków zapalających, skażeń i zakażeń oraz uderzeń bronią masowego rażenia;
 - 2) rozpoznawanie skażeń promieniotwórczych, chemicznych, zakażeń biologicznych, określanie dawek napromieniowania, wykrywanie innych nadzwyczajnych zagrożeń oraz oznaczania stref niebezpiecznych;
 - 3) określanie warunków meteorologicznych w przyziemnych warstwach atmosfery;
 - 4) pobieranie próbek i określanie stopnia skażenia produktów spożywczych, płodów rolnych, roślinności, pasz, wody pitnej i wód powierzchniowych oraz gleby i powietrza;
 - 5) przekazywanie danych z rozpoznania do jednostek zbierania i przetwarzania informacji oraz alarmowania;
 - 6) przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i sygnałów alarmowych dla ludności, instytucji i podmiotów gospodarczych.

§ 3

1. W celu zapewnienia sprawnego rozwinięcia i funkcjonowania systemu ustala się następujące zasady działania SWA:
 - 1) system wykrywania i alarmowania osiąga pełną gotowość do działania przez rozwinięcie jednostek organizacyjnych w miejscu formowania;
 - 2) formacje obrony cywilnej systemu działają na podstawie planów działania opracowanych przez komendantów tych formacji;
 - 3) plany działania zatwierdzają właściwi szefowie obrony cywilnej po uzgodnieniu ze szczeblem nadrzędnym;
 - 4) w stanie stałej gotowości obronnej państwa terenowe organy obrony cywilnej, a także pracodawcy tworzący formacje obrony cywilnej wchodzące w skład systemu wykrywania i alarmowania (jako formacje o wyższym stopniu gotowości do działania) zobowiązani są do:
 - a) utrzymania stopnia ukończenia formacji;

- stanów osobowych formacji, sprzętu i materiałów oraz wyposażenia indywidualnego **nie mniej niż 90 %**;
 - sprzętu pobieranego z gospodarki (w poszczególnych grupach specjalistycznych) nie mniej niż **50%** przy stanie do trzech jednostek i **75%** przy stanie wyższym niż trzy jednostki w stosunku do tabel należności;
 - b) utrzymania **nie mniej niż 50 %** stanów osobowych w gotowości do działania w czasie 4-6 godz. od przekazania sygnału;
 - c) zapewnienia osiągnięcia pełnej gotowości do działania przez min. 90 % stanu osobowego w czasie 12-16 godz. od przekazania sygnału;
 - d) aktualizowania planów działania poszczególnych formacji.
- 5) jednostki systemu wykrywania i alarmowania współdziałają ze służbami i instytucjami, których statutowa działalność jest związana z monitorowaniem zjawisk stanowiących zagrożenie dla ludności oraz koordynują ich działania w okresie wystąpienia tego zagrożenia
- 6) współdziałanie o którym mowa w pkt.5 polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku własnej statutowej działalności, a mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożeń ludności, ich wykrywaniem oraz informowaniem, alarmowaniem i ostrzeganiem.

§ 4.

1. Ustala się następujące zasady przekazywania informacji w systemie wykrywania i alarmowania dla jednostek nadrzędnych, podległych i współdziałających:

- 1) natychmiast na hasło „POWIETRZE” przekazuje się informacje dotyczące awarii i katastrof, wzrostu mocy dawki promieniowania szkodliwego dla organizmów w tym:
 - a) o wykryciu wybuchu jądrowego,
 - b) o wykryciu skażenia promieniotwórczego – natychmiast po wzroście mocy dawki tła promieniowania gama powyżej dwukrotnej wartości oraz po ponownym jej wzroście o dowolną wartość;
 - c) o wykryciu skażeń chemicznych – natychmiast po zaobserwowaniu użycia bojowych środków trujących (BST) lub wyzwoleniu niebezpiecznych materiałów chemicznych (NMCh) i określeniu kierunku przesuwania się obłoku skażonego powietrza oraz po określeniu rodzaju środka lub materiału i ewentualnej granicy terenu skażonego (zasięgu obłoku skażonego powietrza);
 - d) o wykryciu innych zagrożeń – określając rodzaj zagrożenia.
- 2) okresowo przekazuje się informacje dotyczące pomiarów mocy dawki promieniowania gamma, kontroli napromieniowania ludności, skażenia komponentów środowiska i żywności oraz warunków meteorologicznych.
- 3) treść przekazywanych informacji przechowuje się na nośnikach trwałych (taśmy magnetofonowe, płytki CD, dzienniki działań itp.).

2. W celu zapewnienia sprawnego obiegu informacji wykorzystuje się:

- 1) radiotelefoniczne sieci kierowania wojewody do:
 - a) radiowego sterowania systemami alarmowania (RSWS 20003000i DSP - 50);
 - b) przekazywania sygnałów ostrzegania i alarmowania w relacji: Powiatowy Ośrodek Analizy Danych i Alarmowania (POADA) – dwa;
 - c) przekazywania meldunków i informacji w relacji: POADA – dwa.
- 2) telekomunikacyjną sieć użytku publicznego do bezpośredniej łączności w relacji: POADA – dwa gminy

§ 5.

1. Ustala się ogólne zasady ostrzegania i alarmowania:

- 1) do powszechnego ostrzegania i alarmowania stosuje się rodzaje alarmów, treść komunikatów ostrzegawczych, sygnały alarmowe i sposób ich ogłaszania określony w załączniku do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 października 2006r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i właściwości organów w tych sprawach (Dz. U z 2006 r. Nr 191 poz. 1415).
- 2) do ogłoszenia alarmu o skażeniach akustycznym sygnałem alarmowym stosuje się modulowany dźwięk syreny nadawany przez czas 3 (trzech) minut,
- 3) za upowszechnienie sygnałów ostrzegania i alarmowania wśród mieszkańców gminy czynię odpowiedzialnym komendanta dwa w ścisłym współdziałaniu z inspektorem ds. zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej.
- 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 dysponenti systemów lub środków łączności zapewniają możliwość ich wykorzystania na potrzeby przekazywania informacji o zagrożeniach i alarmowania.
- 7) za stworzenie warunków do działania oraz przygotowanie do działania urządzeń alarmowych odpowiada organ administracji publicznej w zakresie swojej właściwości terytorialnej.

2. Do ostrzegania i alarmowania wykorzystuje się:

- 1) rozgłoszenie radiowe i ośrodki telewizyjne,
- 2) scentralizowane systemy alarmowe,
- 3) pojedyncze syreny alarmowe,
- 4) urządzenia nagłaśniające na pojazdach,
- 5) SMS -owe systemy powiadamiania.

3. W przypadku zakłóceń lub uszkodzeń w sieciach radiotelefonicznych wojewody i telekomunikacyjnej sieci użytku publicznego należy wykorzystywać do przekazywania sygnałów i informacji o zagrożeniach, wewnętrzne sieci radiotelefoniczne i łącza Państwowej Straży Pożarnej i Policji oraz innych dysponentów systemów i środków łączności.

4. W przypadku utraty zdolności do wykonywania zadań przez POADA, jego zadania przejmuje drużyna wykrywania i alarmowania (dwa) w Będzinie.

§ 6.

W celu systematycznego doskonalenia kadr oraz sprawdzenia stanu technicznego infrastruktury systemu, przeprowadza się treningi stałe:

- ćwiczenia systemu SWA w gminie - raz na dwa lata;
- głośne próby systemów alarmowych - wg harmonogramu Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego.

§ 7.

1. W przypadku konieczności dokonania zmian w prowadzonej ewidencji dotyczącej jednostek organizacyjnych wchodzących w skład SWA, należy o powyższym fakcie każdorazowo, obowiązkowo powiadomić za pośrednictwem Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania

Kryzysowego Starostwa Powiatowego w Będzinie, wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach.

2. W powiadomieniu, o którym mowa w ust.1 należy:
 - 1) sporządzić pismo w powyższej sprawie Szefa Obrony Cywilnej Gminy do Wojewody Śląskiego, za pośrednictwem Starosty Powiatu Będzińskiego;
 - 2) podać przyczyny zdjęcia ze stanu (np. likwidacja podmiotu na bazie, którego utworzono formację);
 - 3) podać numer formacji wykreślonej ze stanu ewidencyjnego;
 - 4) przedstawić propozycję w zakresie ewentualnego utworzenia nowej formacji w miejsce formacji wykreślonej.
3. Z chwilą utworzenia nowej formacji SWA w miejsce wykreślonej należy zwrócić się, za pośrednictwem WBiZK Starostwa, do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach o nadanie nowego numeru.

§ 8.

Wykonanie zarządzenia powierzam inspektorowi ds. zarządzania kryzysowego i obrony cywilnej.

§ 9.

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawował będę osobiście.

§ 10.

Traci moc zarządzenie Nr 0152/40/2007 Wójta-Szefa Obrony Cywilnej Gminy Psary z dnia 06 listopada 2007 r. w sprawie organizacji systemu wykrywania i alarmowania (SWA) oraz powołania drużyny wykrywania i alarmowania (dwa) z wyjątkiem § 2 i § 6 ust. 2 tiret 1 niniejszego zarządzenia, które zachowują moc.

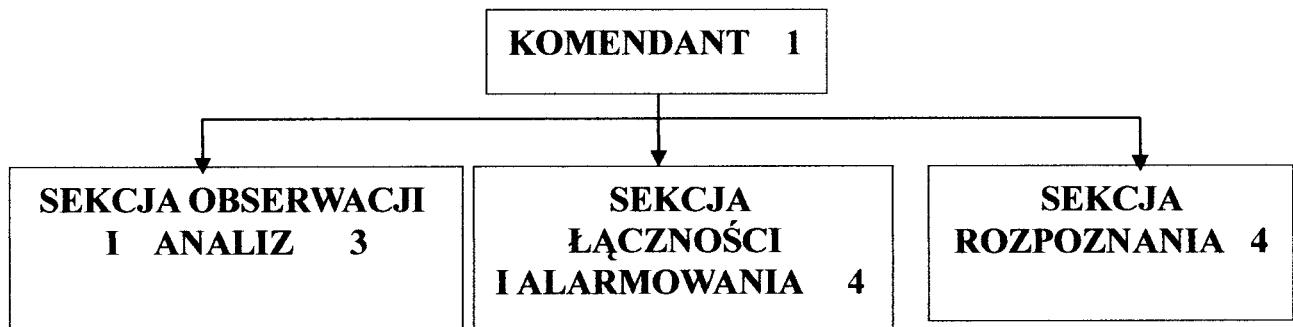
§ 11

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

WOJTA
Józef Sator



STRUKTURA ORGANIZACYJNA
DRUŻYNY WYKRYWANIA I ALARMOWANIA /dwa/
łącznie w dwa – 12 osób



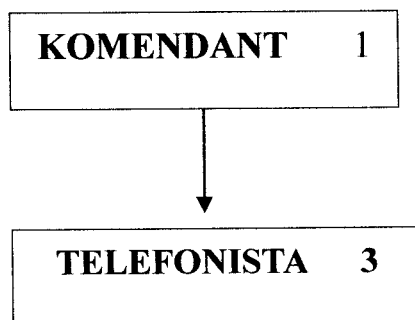
OBSADA ETATOWA

Lp.	Nazwa pododdziału	Stanowisko	Ilość stanowisk	Wykształcenie
1	2	3	4	5
1.	Komenda	Komendant	1	wyższe
2.	Sekcja obserwacji i analiz	Analityk	3	inżynier/technik
3.	Sekcja łączności i alarmowania	Radiomechanik	4	technik (wskazany technik/radiotelefonista)
4.	Sekcja rozpoznania	Chemik zwiadowca	2	Technik
		Kierowca	2	Kierowca mechanik
Razem w drużynie			12	

Do zadań drużyny wykrywania i alarmowania należy:

1. Rozwinięcie posterunku wykrywania i alarmowania;
2. Utrzymanie ciągłej łączności z Powiatowym Ośrodkiem Analizy Danych i Alarmowania;
3. Wydzielanie ze swojego składu patroli rozpoznania skażeń;
4. Prowadzenie rozpoznania skażeń i rozpoznania ogólnego;
5. Prowadzenie obserwacji uderzeń środkami rażenia;
6. Pobieranie próbek materiałów skażonych, wstępne określenie rodzaju i stopnia skażenia oraz przekazania tych danych i próbek do rejonowego plutonu analiz laboratoryjnych;
7. Analiza sytuacji skażeń według danych z rozpoznania;
8. Określanie warunków atmosferycznych w przyziemnej warstwie powietrza;
9. Alarmowanie zagrożonej ludności za pomocą scentralizowanych systemów alarmowych, syren alarmowych oraz za pośrednictwem punktów alarmowania zakładów pracy;
10. Powiadamianie szefa OC Gminy o zagrożeniach i wnioskowanie w sprawie ostrzegania ludności;
11. Przekazywanie informacji o skażeniach, napromieniowaniu, uderzeniach BMR i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności Szefowi OC Gminy.

**STRUKTURA ORGANIZACYJNA
POSTERUNKU ALARMOWANIA /pal/
łącznie w pal – 4 osoby**



OBSADA ETATOWA

Lp.	Nazwa pododdziału	Stanowisko	Ilość stanowisk	Wykształcenie
1.	Komenda	Komendant	1	technik
2.	pal	telefonista	3	wg możliwości

Do zadań posterunku alarmowania należy:

1. Utrzymywanie stałej łączności z właściwą terenowo drużyną wykrywania i alarmowania (dwa);
2. Przyjmowanie i wykonywanie poleceń ogłoszenia/odwołania alarmu;
3. Prowadzenie dziennika alarmowania.

TABELA NALEŻNOŚCI SPRZĘTU OC DLA dwa

Lp.	Nazwa sprzętu	Jednos tka miary	Kom enda nt	Sekcja obserw acji i analiz	Sekcja łącznoś ci i alarmo wania	Sekcja rozpozn ania	Raze m
1	2	3	4	5	6	7	8
SPRZĘT PRZECIWCHEMICZNY							
1.	Maska p/gaz (z komorą foniczną)	kpl	1	3	4	4	12
2.	Odzież ochronna	kpl	1	3	4	4	12
3.	Suwak dozymetryczny	szt.		1			1
4.	Dozymetr indywidualny	szt.	1	3	4	4	12
5.	Indywidualny pakiet pchemiczny.	szt.	1	3	4	4	12
6.	Indywidualny pakiet radioochronny	szt.	1	3	4	4	12
7.	Przyrząd chemicznego rozpoznania (BŚT, TSP i inne) -przenośny	kpl		3			3
8.	Przyrząd promieniotwórczego rozpoznania -przenośny	kpl		3			3
SPRZĘT SANITARNY							
1.	Opatrunek osobisty	szt.	1	3	4	4	12
2.	Pantocid	szt.	100%	100%	100%	100%	100%
3.	Torba sanitarna (apteczka)	kpl	1				1
4.	Nosze	szt.	1				1
SPRZĘT ŁĄCZNOŚCI							
1.	Radiotelefon stacjonarny	kpl			1		1
2.	Radiotelefon przenośny	kpl	1		1		2
3.	Fax (fax – modem)	kpl			1		1
4.	Aparat telefoniczny stacjonarny	kpl			1		1
5.	Aparat telefoniczny komórkowy	kpl	1		1		2
6	Samochód terenowy *	szt.				1	1
SPRZĘT INŻ. – SAP							
1.	Latarka	szt.	1	1	1	3	6
2.	Łopata	szt.				3	3
3.	Kilof (łom)	szt.				1	1
INNY SPRZĘT							
1.	Umundurowanie OC	kpl	1	3	4	4	12
2.	Sprzęt RTV	kpl		1			1
3.	Zestaw METEO	kpl.		1			1
4.	Zestaw szablonów i przyborów kreślarskich	kpl		1			1
5.	Tablice, plansze, mapy, stoły itp.	szt.	według potrzeb				
6.	Kalkulator	szt.		1			1
7.	Lornetka pryzmatyczna	szt.	1			1	2
8.	Zegar	szt.		1		1	2

* w ramach świadczeń

TABELA NALEŻNOŚCI SPRZĘTU OC DLA pał

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedno stka miary	Komen dant	Poste ru nek alarmo wania	Razem
1	2	3	4	5	6
SPRZĘT PRZECIWCHEMICZNY					
1.	Maska p/gaz (z komorą foniczną)	kpl	1	3	4
2.	Odzież ochronna	kpl	1	3	4
3.	Dozymetr indywidualny	szt.	1	3	4
4.	Indywidualny pakiet pchemiczny	szt.	1	3	4
5.	Indywidualny pakiet radioochronny	szt.	1	3	4
SPRZĘT SANITARNY					
1.	Opatrunek osobisty	szt.	1	3	4
2.	Pantocid	szt.	100%	100%	100%
SPRZĘT ŁACZNOŚCI					
1.	Urządzenie alarmowe	kpl		1	1
2.	Aparat telefoniczny stacjonarny	kpl		2	2
SPRZĘT INŻ. - SAP					
1.	Latarka	szt.	1	2	3
INNY SPRZĘT					
1.	Umundurowanie OC	kpl	1	3	4