

ZARZĄDZENIE Nr 470/05
SZEFA OBRONY CYWILNEJ MIASTA I GMINY – BURMISTRZA STRONIA ŚLĄSKIEGO

z dnia 15 marca 2005r
w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu wykrywania i alarmowania
na terenie Miasta i Gminy Stronie Śląskie

Na podstawie § 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. Nr 96, poz. 850), Zarządzenia Nr 170/2004 Szefa Obrony Cywilnej Województwa - Wojewody Dolnośląskiego z dnia 29 października 2004 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu wykrywania i alarmowania na terenie województwa dolnośląskiego oraz Zarządzenia Nr 84 Szefa Obrony Cywilnej Powiatu – Starosty Kłodzkiego z dnia 9 grudnia 2004 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu wykrywania i alarmowania na terenie powiatu kłodzkiego,

zarządza się co następuje:

§1

W celu:

uzyskiwania informacji niezbędnych do organizowania ochrony ludności przed zagrożeniami związanymi ze stosowaniem środków rażenia, klęskami żywiołowymi, awariami obiektów technicznych, skażeniami i zakażeniami, powodzią, pożarami lub innymi podobnymi zdarzeniami, określania rodzaju, miejsca, skali i skutków zaistniałych zagrożeń oraz oznaczania stref niebezpiecznych, ostrzegania i alarmowania ludności o zbliżającym się niebezpieczeństwie oraz informowaniu ludności o zalecanych zasadach postępowania w wyniku zaistnienia zdarzenia, tworzy się gminny element systemu wykrywania i alarmowania (zwany dalej SWiA)

§2

System przygotowuje się w okresie pokoju, a rozwija w razie zaistnienia nadzwyczajnych zagrożeń ludzi i środowiska w czasie pokoju lub podczas podwyższenia gotowości obronnej państwa, a także na czas prowadzenia treningów i ćwiczeń.

§3

Dla realizacji w/w celu, z istniejącej struktury organizacyjnej Samodzielnego Plutonu Ratownictwa Ogólnego, wydziela się drugą Drużynę Wykrywania i Alarmowania (ze składu już istniejącej) o strukturze organizacyjnej i zadaniach jak załącznik Nr 1 do zarządzenia. W sytuacjach szczególnych wykorzystuje się całość posiadanych sił i środków.

§4

Zaopatrywanie formacji w niezbędny sprzęt odbywa się we własnym zakresie w ramach środków posiadanych i zakupionych w tym celu.

§5

Do podstawowych zadań drużyny wykrywania i alarmowania należy w szczególności:

- 1) wykrywanie niebezpiecznych dla ludzi i środowiska substancji promieniotwórczych i toksycznych środków przemysłowych, a także uderzeń bronią masowego rażenia, skażeń i zakażeń w czasie wojny,
- 2) rozpoznawanie skażeń promieniotwórczych, chemicznych, zakażeń biologicznych, określanie dawek napromieniowania, wykrywanie innych nadzwyczajnych zagrożeń ludzi i środowiska oraz oznaczanie stref niebezpiecznych,
- 3) pobieranie próbek skażonych komponentów i przekazywanie ich do jednostek analiz laboratoryjnych,
- 4) wstępne określanie powstałych niebezpiecznych sytuacji,
- 5) przekazywanie danych o skażeniach, napromieniowaniu, zakażeniach i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludzi i środowiska do jednostek organizacyjnych gminy i jednostek nadrzędnych
- 6) przekazywanie komunikatów i sygnałów alarmowych dla ludności, zamieszkałej w rejonie zagrożenia

§6

Jednostkami organizacyjnymi wykrywania i alarmowania na terenie gminy są:

- 1) drużyna wykrywania i alarmowania wymieniona w §3 ,
- 2) punkty alarmowania sołectw i zakładów pracy oraz jednostki OSP.

§7

Organem zbierania i przetwarzania informacji, wykrywania skażeń i zakażeń oraz alarmowania w gminie są dyżurni w ramach gminnego centrum reagowania oraz:

- 1) Powiatowy Ośrodek Analizy Danych i Alarmowania (POADA),
- 2) Powiatowy Pluton Analiz Laboratoryjnych,

§8

Drużynę Wykrywania i Alarmowania podporządkowuje się POADA jako element powiatowego SWA w zakresie jego funkcjonowania na wypadek wystąpienia ewentualnych zagrożeń.

§ 9

Drużyna wykrywania i alarmowania tworzona jest jako formacja obrony cywilnej o wyższym stopniu gotowości.

§ 10

Ustala się następujące zasady przekazywania informacji w systemie SWiA:

- 1) jednostkom nadrzędnym i współdziałającym:
 - a) w trybie natychmiastowym przekazuje się informacje dotyczące awarii, katastrof, wzrostu mocy dawki promieniowania gamma powyżej dwukrotnej wartości tła oraz ponownego jej wzrostu o dowolną wartość,
 - b) okresowo przekazuje się informacje dotyczące pomiarów mocy dawki promieniowania gamma, kontroli napromieniowania ludności, skażenia komponentów środowiska i żywności oraz warunków metrologicznych.
- 2) przez środki masowego przekazu:
 - a) o skali i skutkach zagrożeń nie wymagających podejmowania natychmiastowych działań ochronnych informuje się ludność w formie komunikatów nadawanych przez środki masowego przekazu (prasa, lokalne rozgłoszenie PR i TV). Ich treść ustala każdorazowo szef obrony cywilnej, stosownie do rodzaju i skali zagrożenia,
 - b) o zagrożeniach, wymagających natychmiastowych działań ochronnych, alarmuje się ludność wykorzystując:
 - ~ scentralizowane systemy alarmowe miast,
 - ~ scentralizowane systemy alarmowe zakładów pracy,
 - ~ pojedyncze syreny alarmowe,
 - ~ lokalne rozgłoszenie radiowe i ośrodki telewizyjne,

~

urządzenia nagłaśniające na pojazdach.

§ 11

Drużyna Wykrywania i Alarmowania jako element systemu współdziała ze służbami, strażami, instytucjami oraz podmiotami, których działalność związana jest ze zjawiskami mogącymi stanowić zagrożenie dla ludności, środowiska oraz koordynuje ich działania w okresie wystąpienia tego zagrożenia. W swym działaniu wykorzystuje powiatowe specjalistyczne elementy systemu nie występujące na szczeblu gminy.

§ 12

Wykonanie zarządzenia powierza się inspektorowi obrony cywilnej gminy.

§ 13

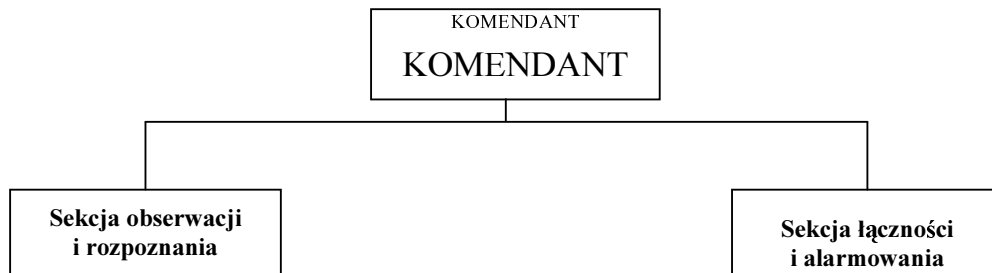
Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia

Podpisano:

**BURMISTRZ STRONIA
ŚLĄSKIEGO
mgr Zbigniew Łopusiewicz**

DRUŻYNA WYKRYWANIA I ALARMOWANIA

STRUKTURA ORGANIZACYJNA



OBSADA OSOBOWA

L.p.	Nazwa stanowiska	Ilość stanowisk	Uwagi*
I.	Komendant	1	A
II.	SEKCJA OBSERWACJI I ROZPOZNANIA	3	
	1. specjalista z zakresu chemii / fizyki	1	
	2. specjalista z zakresu ochrony środowiska	2	A, B
III.	SEKCJA ŁĄCZNOŚCI I ALARMOWANIA	3	
	1. radiotelefonista - operator środków łączności	3	B
	RAZEM	7	

UWAGI: *

- A – wskazane posiadanie wykształcenia wyższego,
B - wskazane posiadanie wykształcenia średniego.

ZADANIA

- Utrzymywanie ciągłej łączności z POADA oraz radiotelefonicznymi drużynami alarmowania znajdującymi się na terenie powiatu;
- Wydzielanie ze swego składu patroli do prowadzenia rozpoznania skażeń, zakażeń oraz innych zagrożeń ludzi i środowiska w przydzielonym rejonie;
- Pobieranie próbek materiałów skażonych lub podejrzanych o skażenie, wstępne określanie rodzaju skażenia oraz przekazywanie tych danych i próbek do właściwej jednostki laboratoryjnej;
- Analiza i ocena rzeczywistej i prognozowanej sytuacji zagrożeń na podstawie danych z rozpoznania na terenie gminy (miasta);
- Określanie warunków atmosferycznych w przyziemnej warstwie powietrza na terenie gminy (miasta);
- Ostrzeganie i alarmowanie zagrożonej ludności na podległym terenie;
- Powiadamianie Szefa OC Gminy o zagrożeniach i opracowywanie wniosków i propozycji do działania.

Tabela należności sprzętu OC dla DWA-(w zależności od posiadanych możliwości)

Lp.	Nazwa sprzętu	Jednostka miary	Komendant	Sekcja obserwacji i rozpoznania	Sekcja łączności i alarmowania	Razem
-----	---------------	-----------------	-----------	---------------------------------	--------------------------------	-------

1	2	3	4	5	6	8
SPRZĘT PRZECIWCHEMICZNY						
1.	Maska p/gaz (z komorą foniczną)	kpl	1	3	3	6
2.	Odzież ochronna	kpl	1	3	3	6
3.	Dozymetr indywidualny	szt.	1	3	3	6
4.	Indywidualny pakiet p/chemiczny.	szt.	1	3	3	6
5.	Indywidualny pakiet radioochronny	szt.	1	3	3	6
6.	Przyrząd chemicznego rozpoznania (BŚT, TSP i inne) - przenośny	kpl		1		1
7.	Przyrząd promieniotwórczego rozpoznania -przenośny	kpl		1		1
SPRZĘT SANITARNY						
1.	Opatrunek osobisty	szt.	1	3	3	6
2.	Pantocid	szt.	1	3	3	6
3.	Torba sanitarna (apteczka)	kpl	1			1
4.	Nosze	szt.	1			1
SPRZĘT ŁĄCZNOŚCI						
1.	Radiotelefon stacjonarny	kpl	1	1	1	3
2.	Radiotelefon przenośny	kpl		1	1	2
3.	Fax (fax – modem)	kpl	1		1	2
4.	Aparat telefoniczny stacjonarny	kpl	1	1	1	3
5.	Aparat telefoniczny komórkowy	kpl	1	1	1	3
SPRZĘT INŻ. - SAP						
1.	Latarka	szt.	1	2	2	5
2.	Łopata	szt.		1	1	2
3.	Kilof (łom)	szt.		1	1	2
INNY SPRZĘT						
1.	Umundurowanie OC	kpl	1	3	3	3
2.	Sprzęt RTV	kpl	1			1
3.	Zestaw METEO	kpl.		1		1
4.	Zestaw szablonów i przyborów kreślarskich	kpl	1	1	1	3
5.	Tablice, plansze, mapy, stoły itp.	szt.		według potrzeb		
6.	Kalkulator	szt.	1	1		2
7.	Zegar	szt.	1	1	1	3

Podpisano:

**BURMISTRZ STRONIA
ŚLĄSKIEGO
mgr Zbigniew Łopusiewicz**

