

ZARZĄDZENIE NR 5/2006

BURMISTRZA MIASTA I GMINY OGRODZIENIEC - SZEFA OBRONY CYWILNEJ

z dnia 15 grudnia 2006 r.

w sprawie: organizacji i zasad działania systemu wykrywania zagrożeń i alarmowania ludności

Na podstawie art. 17 ust. 7 i art. 138 ust. 3 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (tekst jedn. Dz. U. z 2004 r. Nr 241, poz. 2416 z późn. zm. Nr 277, poz. 2742) oraz § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 2004 r. w sprawie ogólnych zasad wykonywania zadań w ramach powszechnego obowiązku obrony (Dz. U. Nr 16, poz. 152) i §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), zarządzenia Starosty Zawierciańskiego Nr 25/05 z dnia 17 października 2005 r.

zarządza się, co następuje:

§1

1. W celu wykonywania zadań związanych z wykrywaniem zagrożeń, przekazywaniem informacji o ich zaistnieniu, opracowaniem danych oraz ostrzeganiem i alarmowaniem ludności w okresie zagrożenia bezpieczeństwa państwa, kryzysu lub wojny organizuje się system wykrywania i alarmowania (SWA), zwany dalej „systemem”.
2. System przygotowuje się w stanie stałej gotowości obronnej państwa, a rozwija w stanie gotowości państwa czasu kryzysu i w stanie gotowości obronnej państwa czasu wojny.
3. Całkowite lub częściowe rozwinięcie systemu wykrywania i alarmowania następuje na podstawie zarządzenia Burmistrza Miasta i Gminy - Szefa Obrony Cywilnej.
4. W czasie pokoju Szef Obrony Cywilnej może zarządzić rozwinięcie systemu w przypadku wystąpienia klęsk żywiołowych i zagrożeń środowiska oraz usuwania ich skutków, a także w celu przeprowadzenia ćwiczeń obrony cywilnej.

§2

1. System na terenie gminy organizuje Burmistrz - na potrzeby realizacji zadań związanych z informowaniem, ostrzeganiem oraz alarmowaniem ludności gminy.
2. W skład systemu wchodzi gminne systemy utworzone przez Burmistrza Miasta i Gminy - na potrzeby realizacji zadań związanych z informowaniem, ostrzeganiem oraz alarmowaniem ludności, w sytuacji zagrożenia występującego na obszarze miasta i gminy.

§3

1. System wykrywania i alarmowania obejmuje:
 - a) jednostki organizacyjne wykrywania zagrożeń i alarmowania
 - b) jednostki organizacyjne zbierania i przetwarzania informacji oraz alarmowania
2. Jednostkami organizacyjnymi systemu są formacje obrony cywilnej wymienione w „Wykazie jednostek organizacyjnych systemu wykrywania i alarmowania miasta i gminy Ogrodzieniec” stanowiących załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.
3. Struktury organizacyjne jednostek, o których mowa w ust. 1 określa załącznik nr 2 do zarządzenia.
4. W skład systemu włącza się także podmioty tworzące system wczesnego ostrzegania, wymienione w załączniku nr 1 do zarządzenia Nr 202/2005 Burmistrza Miasta i Gminy - Szefa Obrony Cywilnej z dnia 03 sierpnia 2005 r.w sprawie organizacji systemu wczesnego ostrzegania w mieście i gminie Ogrodzieniec.

§4

1. Do podstawowych zadań jednostek, o których mowa w § 3, ust. 1, pkt a należy w szczególności:
 - 1) wykrywanie niebezpiecznych dla ludzi emisji do środowiska substancji promieniotwórczych i niebezpiecznych substancji chemicznych oraz uderzeń bronią masowego rażenia i środkami zapalającymi, skażeń i zakażeń;
 - 2) rozpoznawanie skażeń promieniotwórczych, chemicznych, zakażeń biologicznych, określanie dawek napromienienia, wykrywanie innych nadzwyczajnych zagrożeń oraz oznaczanie stref niebezpiecznych;
 - 3) określanie warunków meteorologicznych w przyziemnych warstwach atmosfery;
 - 4) pobieranie próbek i określanie stopnia skażenia produktów żywnościowych, 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;
2. Do podstawowych zadań jednostek, o których mowa w § 3, ust. 1, pkt b należy w szczególności:
 - 1) zbieranie i opracowywanie danych o skażeniach i zakażeniach, napromienieniu, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeń oraz warunkach atmosferycznych;
 - 2) określanie skali skutków skażeń i zakażeń, napromienienia, uderzeń bronią masowego rażenia i środkami zapalającymi oraz innych nadzwyczajnych zagrożeń;
 - 3) przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i sygnałów alarmowych dla ludności, instytucji i podmiotów gospodarczych;
 - 4) opracowywanie meldunków, wniosków i propozycji dla właściwych organów obrony cywilnej;
 - 5) przekazywanie danych o skażeniach i zakażeniach, napromienieniu, uderzeniach bronią masowego rażenia oraz innych nadzwyczajnych zagrożeniach do jednostek nadrzędnych i współdziałających;
 - 6) współpraca z Systemem Wykrywania Skażeń Sił Zbrojnych RP;

- 7) wymiana informacji o zagrożeniach z odpowiednimi jednostkami sąsiednich gmin.
3. Szczegółowe zadania formacji obrony cywilnej tworzonych na potrzeby systemu określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§5

1. W skład systemu wchodzi utworzone przez Szefa Obrony Cywilnej Miasta i Gminy
 - a) drużyna wykrywania zagrożeń (jako jednostka wiodąca SWA gminy);
 - b) posterunek alarmowania (tworzony na bazie urzędu miasta i gminy)
 - c) wytypowane przez Szefa Obrony Cywilnej Miasta i Gminy zakłady (instytucje), w których nie powołano formacji wykrywania i alarmowania, ale których służby dyżurne na zasadzie współdziałania z gminnymi elementami systemu wykrywania i alarmowania będą przekazywać informacje o nadzwyczajnych zagrożeniach.
2. Szef Obrony Cywilnej Miasta i Gminy sprawuje nadzór nad opracowaniem i aktualizacją, niezbędnej dokumentacji dla formacji wykrywania i alarmowania, ich wyposażeniem w sprzęt specjalistyczny oraz szkoleniem.

W celu zapewnienia sprawnego rozwinięcia i funkcjonowania systemu ustala się następujące zasady działania:

- 1) system wykrywania i alarmowania osiąga pełną gotowość do działania przez rozwinięcie jednostek organizacyjnych w miejscach formowania;
- 2) formacje obrony cywilnej wchodzące w skład systemu wykrywania i alarmowania działają na podstawie planów działania opracowanych przez komendantów tych formacji;
- 3) plany o których mowa w pkt. 2 zatwierdzają szefowie obrony cywilnej, tworzący formacje;
- 4) w stanie stałej gotowości obronnej państwa terenowe organy 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) utrzymywania stopnia ukończenia formacji:
 - stanów osobowych, sprzętu i materiałów oraz wyposażenia indywidualnego nie mniej niż 90% stanu osobowego;
 - sprzętu pobieranego z gospodarki (w poszczególnych grupach specjalistycznych) nie mniej niż 50% stanu osobowego przy stanie do trzech jednostek sprzętu i 75% przy stanie wyższym niż trzy jednostki w stosunku do tabel należności.
 - b) utrzymywanie nie mniej niż 50% stanów osobowych w gotowości do działania w czasie 4 - 6 godzin od przekazania sygnału;
 - c) zapewnienie osiągnięcia pełnej gotowości do działania przez minimum 90% stanu osobowego w czasie 12-16 godzin od przekazania sygnału;
 - d) aktualizowanie 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, ostrzeganiem i alarmowaniem;
- 7) w sytuacji nadzwyczajnej Szef Obrony Cywilnej Powiatu może doraźnie określić sposób postępowania dla jednostek współdziałających na terenie gminy.

§7

1. Ustala się następujące zasady przekazywania informacji w systemie wykrywania i alarmowania dla jednostek nadrzędnych, podległych i współdziałających:
 - 1) natychmiast 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 gamma powyżej dwukrotnej wartości określonej dla tła 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, jego zasięg i przewidywane kierunki przemieszczenia
 - 2) okresowo przekazuje się informacje dotyczące pomiarów mocy dawki promieniowania gamma, kontroli napromieniowania ludności, skażenia komponentów środowiska i żywności oraz warunków meteorologicznych;
 - 3) częstotliwość przekazywanych okresowo informacji określa się według odrębnych ustaleń;
 - 4) informacje o wykrytych zagrożeniach przekazuje się natychmiast na hasło „POWIETRZE”;
 - 5) treść przekazywanych informacji przechowuje się na nośnikach trwałych (taśmy magnetofonowe, dyskietki komputerowe, dzienniki działania, itp.).
2. W celu zapewnienia sprawnego obiegu informacji wykorzystuje się:
 - 1) radiową sieć ostrzegania 3 Korpusu Obrony Powietrznej do odbioru komunikatów w Wojewódzkim Ośrodku Analizy Danych i Alarmowania oraz w Powiatowych Ośrodkach Analizy Danych i Alarmowania w zakresie sygnałów o zagrożeniu uderzeniami z powietrza, skażeniami i zakażeniami;
 - 2) radiotelefoniczne sieci kierowania Wojewody Śląskiego do:
 - a) radiowego sterowania systemami alarmowania (DSP - 50);

- b) przekazywania sygnałów ostrzegania i alarmowania w relacjach: Wojewódzkie - powiatowe ośrodki analizy danych i alarmowania - drużyny wykrywania i alarmowania
 - c) przekazywania meldunków i informacji w relacjach: Wojewódzkie - powiatowe ośrodki analizy danych i alarmowania - drużyny wykrywania i alarmowania.
- 3) telekomunikacyjną sieć użytku publicznego do:
- a) bezpośredniego przekazywania informacji o zagrożeniach w relacjach: WOADA -jednostki szczebla wojewódzkiego (zestawiane stałe łącza);
 - b) bezpośredniej łączności przewodowej w relacji: WOADA - POADA;
 - c) bezpośredniego sterowania systemami alarmowymi miast.
- 4) radiostacje RS 6108 - do przekazywania meldunków i informacji o wynikach prowadzonego rozpoznania powietrznego w relacji: samolot rozpoznawczy - Wojewódzkie i powiatowe ośrodki analizy danych i alarmowania.
3. Do ostrzegania i alarmowania ludności wykorzystuje się:
- 1) rozgłośnie radiowe i ośrodki telewizyjne;
 - 2) scentralizowane systemy alarmowania - przewodowe i radiowe;
 - 3) pojedyncze syreny alarmowania;
 - 4) urządzenia nagłaśniające na pojazdach.

§8

Szef Obrony Cywilnej Miasta i Gminy jest odpowiedzialny za zapewnienie łączności radiotelefonicznej i telefonicznej dla potrzeb działających na terenie jednostek organizacyjnych systemu - w oparciu o sprzęt przewidziany w tabelach należności.

§9

W przypadku zakłóceń lub uszkodzeń w sieciach radiotelefonicznych użytkowanych przez Wojewodę do kierowania i telekomunikacyjnej sieci użytku publicznego należy wykorzystywać do przekazywania sygnałów alarmowanych i informacji o zagrożeniach wewnętrzne sieci radiotelefoniczne i telefoniczne Państwa Straży Pożarnej i Policji oraz innych dysponentów systemów i środków łączności.

§10

Zadania POADA w przypadku utraty zdolności do wykonywania zadań przejmuje drużyna wykrywania i alarmowania zorganizowana na terenie Miasta i Gminy.

§11

Jednostki organizacyjne SWA wykonują zadania, określone w załączniku nr 1, związane z wykrywaniem zagrożeń, alarmowaniem ludności oraz opracowywaniem danych dla potrzeb Zespołów Kierowania obroną cywilną.

§12

Szef Obrony Cywilnej Miasta i Gminy niezwłocznie informuje Szefa Powiatu o dokonanych zmianach zarządzeń w sprawie organizacji systemu wykrywania i alarmowania w gminie.

§13

Szef Obrony Cywilnej Miasta i Gminy na którego nałożono obowiązek wykonywania zadań na rzecz systemu, wykonując zadania określone przepisami prawa, przekazuje Szefowi OC Powiatu zarządzenie w sprawie utworzenia jednostek organizacyjnych SWA oraz zapewni sformowanie SWA, wyposażenie w sprzęt oraz szkolenie.

§14

Szef Wojskowej Komendy Uzuppełnień w Będzinie w ramach współpracy zapewnia organizacyjne możliwości przekazywania informacji o zagrożeniach Systemu Wykrywania Skazań Sił Zbrojnych RP.

§15

Nadzór nad wykonaniem Zarządzenia powierzam Kierownikowi Referatu Spraw Obywatelskich.

§16

Traci moc zarządzenie Nr 235/2005 Burmistrza Miasta i Gminy - Szefa Obrony Cywilnej z dnia 5 grudnia 2005 r. w sprawie organizacji systemu wykrywania i alarmowania w mieście i gminie.

§17

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
MIASTA I GMINY

dr inż. Andrzej Wkulski

RADCA PRAWNY

mgr Dariusz Ptaś

Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr *5/2006*
Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec z dnia *15 grudnia 2006* r.

WYKAZ
JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH SYSTEMU WYKRYWANIA I ALARMOWANIA
MIASTA I GMINY OGRODZIENIEC

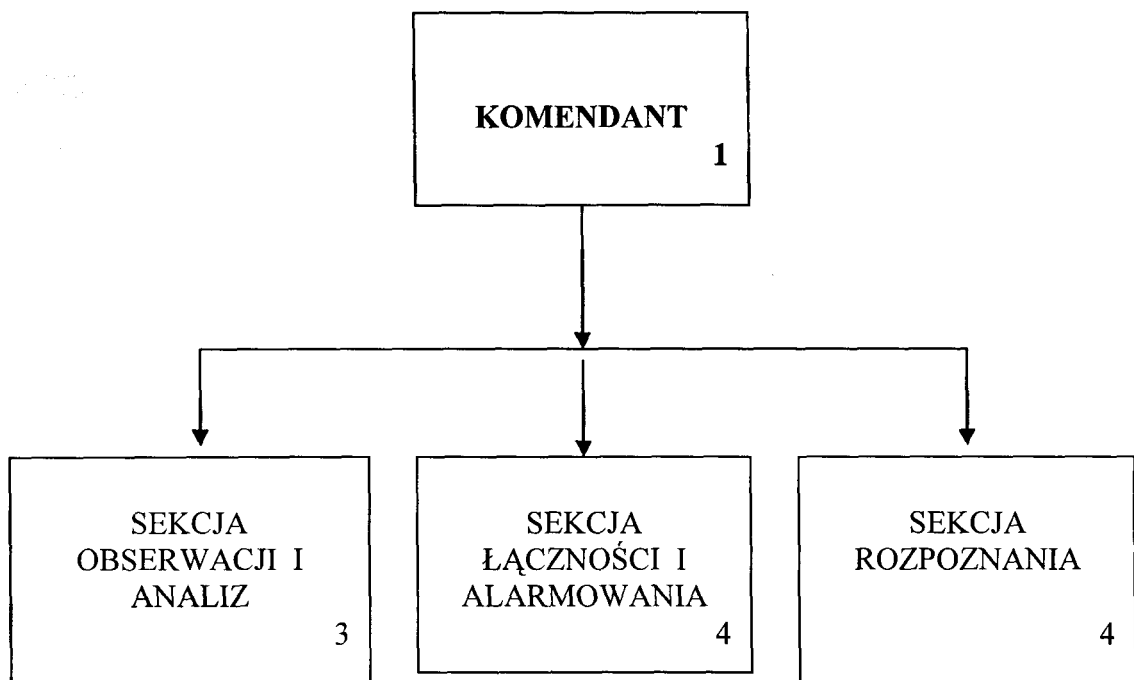
Lp.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Miejsce rozwinięcia	odpowiedzialny	Podległość organizacyjna	Uwagi (organizacja)
1	2	3	4	5	6
JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE WYKRYWANIA I ALARMOWANIA					
1	Drużyna wykrywania zagrożeń i alarmowania	Gmina Ogrodzieniec	Burmistrz Miasta i Gminy	POADA	Na bazie UMiG
2	Posterunek alarmowania	Gmina Ogrodzieniec	Burmistrz Miasta i Gminy	POADA	Na bazie UMiG

BURMISTRZ
MIASTA I GMINY
Mikulski
dr mż. Andrzej Mikulski

Załącznik Nr 2
 Do Zarządzenia nr 5/2006.
 Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec
 z dnia 15 grudnia 2006 r.,

**Struktura organizacyjna jednostek organizacyjnych systemu wykrywania
 i alarmowania na terenie miasta i gminy Ogrodzieniec**

DRUŻYNA WYKRYWANIA I ALARMOWANIA
 (dwa – stan osobowy 12 osób)



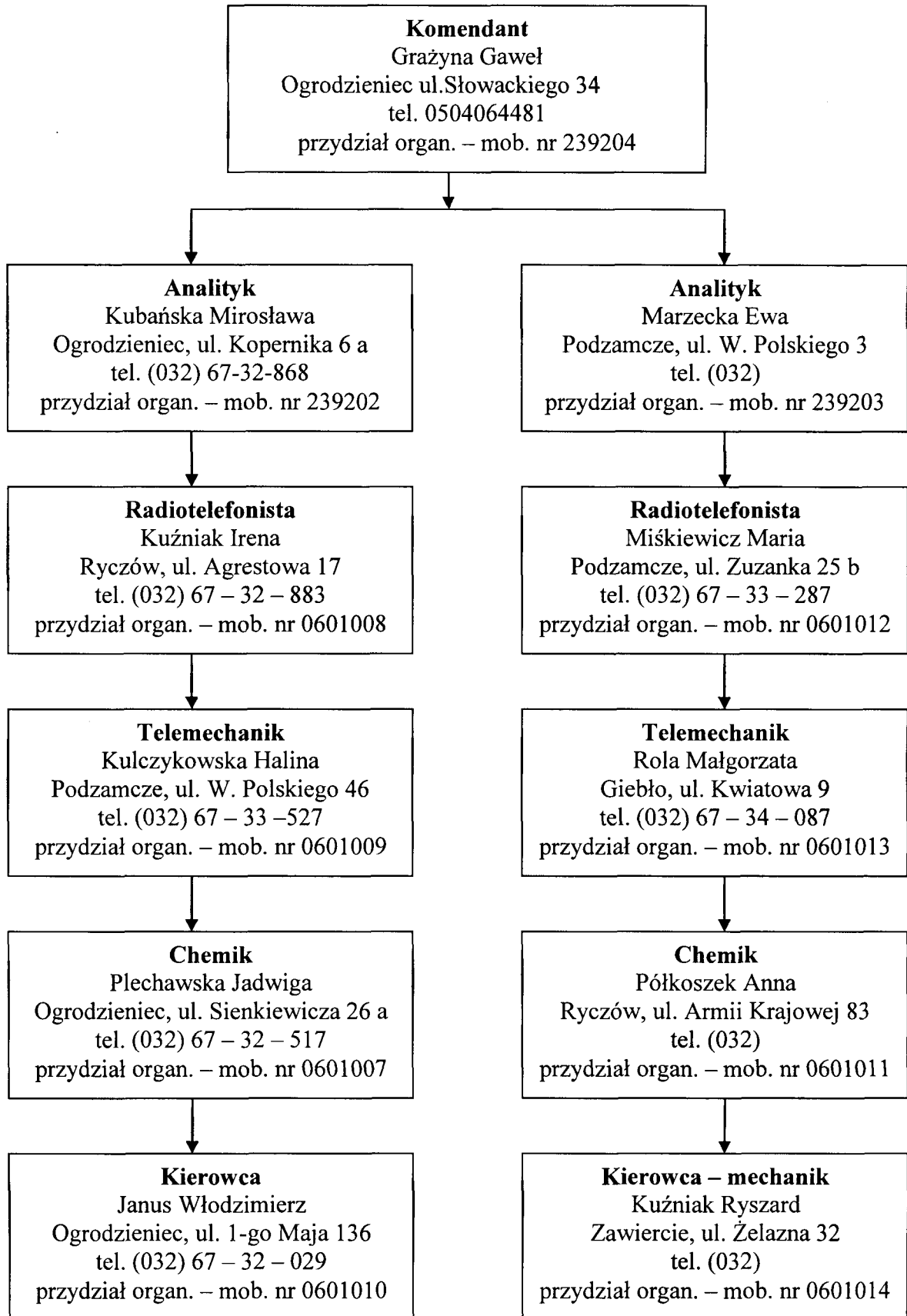
OBSADA OSOBOWA

Lp.	Nazwa pododdziału	Stanowisko	Ilość stanowisk	Wykształcenie
1.	Komenda	Komendant	1	chemik/fizyk
2.	Sekcja obserwacji i analiz	Analityk	3	inżynier/technik
3.	Sekcja łączności i alarmowania	Radiomechanik	4	telemechanik/radiotelefonista
4.	Sekcja rozpoznania	Chemik-zwiadowca	2	Technik
		Kierowca	2	kierowca-mechanik

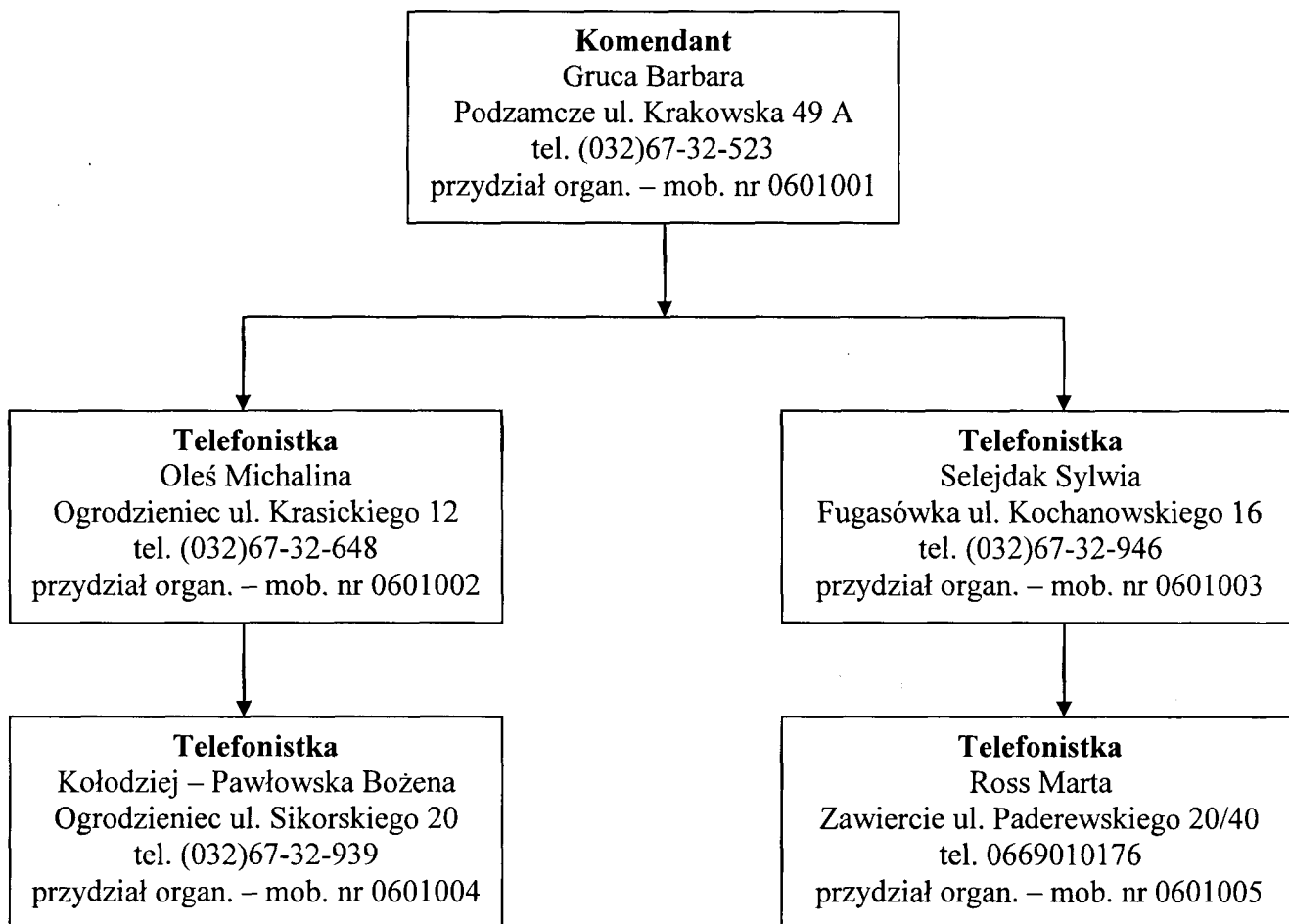
BURMISTRZ
 MIASTA I GMINY
 dr inż. Andrzej Winkulski

DRUŻYNA WYKRYWANIA I ALARMOWANIA

Skład osobowy – 11 osób

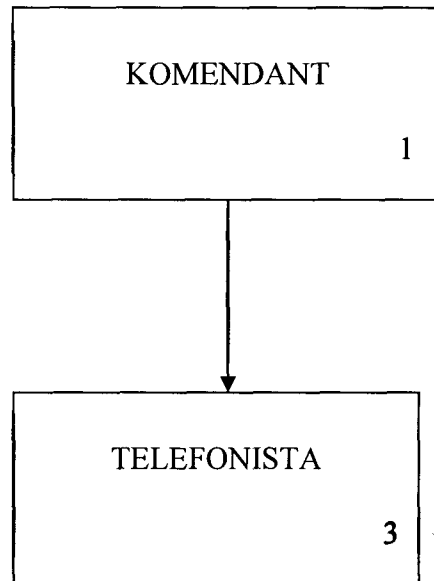


POSTERUNEK ALARMOWANIA
skład osobowy



BURMISTRZ
MIASTA I GMINY
Mikulski
dr inż. Andrzej Mikulski

POSTERUNEK ALARMOWANIA
(pal – stan osobowy 4 osoby)



OBSADA OSOBOWA

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

BURMISTRZ
MIASTA GMIN
[Signature]
dr inż. Andrzej Mikulski

ZADANIA FORMACJI OBRONY CYWILNEJ SYSTEMU WYKRYWANIA I ALARMOWANIA MIASTA I GMINY OGRODZIENIEC

1. Do zadań drużyny wykrywania i alarmowania (dwa) należy:

- 1) rozwinięcie posterunku wykrywania oraz alarmowania;
- 2) utrzymywanie ciągłej łączności z powiatowym ośrodkiem analizy danych i alarmowania;
- 3) wydzielanie ze swego 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 przekazywanie tych danych i próbek do Wojewódzkiej Kompanii Analiz Laboratoryjnych;
- 7) analiza sytuacji zagrożeń 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 sołectw i zakładów pracy;
- 10) powiadamianie szefa OC gminy o zagrożeniach i wnioskowanie w sprawie ostrzegania ludności;
- 11) przekazywanie informacji o skażeniach, napromieniowaniu, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności szefowi OC gminy.

2. Do zadań posterunku alarmowania (pal) należy:

- 1) utrzymywanie stałej łączności z właściwą terenowo drużyną wykrywania zagrożeń;
- 2) przyjmowanie i wykonywanie poleceń ogłoszenia/odwołania alarmu;
- 3) prowadzenie dziennika alarmowania.

BURMISTRZ
MIASTA I GMINY
Andrzej Mikulski
dr inż. Andrzej Mikulski