

**Wykaz jednostek organizacyjnych  
delegujących swoich pracowników do formacji OC**

L.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Ilość delegowanych pracowników	Kierunek wykształcenia
1.	Urząd Gminy	8	inżynier/ technik, telemechanik, radiotelefonista, chemik/fizyk, kierowca mechanik
2.	Gminny Ośrodek Kultury	1	inżynier/ technik, telemechanik, radiotelefonista
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej	1	Kierowca mechanik
4.	Gimnazjum w Psarach	1	chemik/fizyk,
5.	Ośrodek Pomocy Społecznej	1	inżynier/ technik, telemechanik, radiotelefonista, chemik/fizyk

## **ZADANIA I STRUKTURA ORGANIZACYJNA SWA GMINY PSARY**

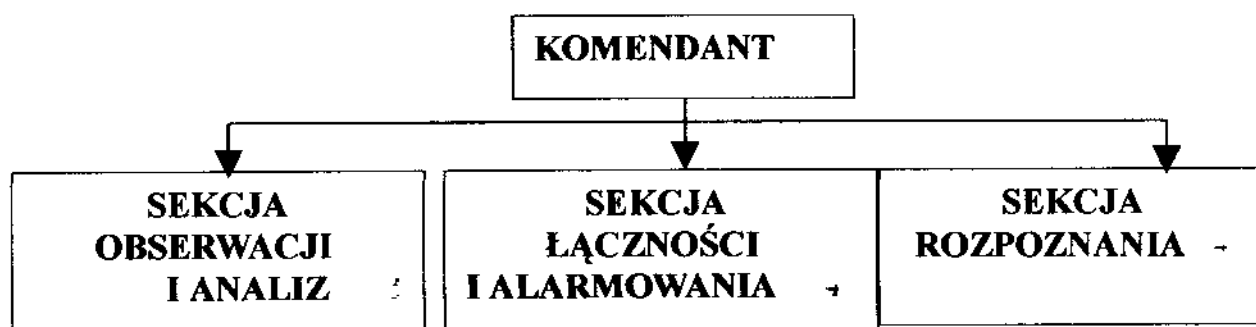
### **I. Do podstawowych zadań jednostek wymienionych w § 2 zarządzenia należy w szczególności:**

1. Wykrywanie niebezpiecznych dla ludzi emisji do środowiska substancji promieniotwórczych i niebezpiecznych substancji chemicznych oraz uderzeń bronią masowego rażenia (BMR).
2. Rozpoznawanie skażeń promieniotwórczych, chemicznych, zakażeń biologicznych, określania dawek napromienienia, wykrywanie innych nadzwyczajnych zagrożeń oraz oznaczania stref niebezpiecznych.
3. Określanie warunków meteorologicznych w przyziemnej warstwie 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 rozpoznana do jednostek zbierania i przetwarzania informacji oraz alarmowania,
6. Przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i sygnałów alarmowych dla ludności, instytucji i podmiotów gospodarczych.

### **II. Dla zapewnienia sprawnego rozwinięcia i funkcjonowania systemu należy:**

1. W stanie stałej gotowości obronnej państwa utrzymać:
  - a) stopień 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 sprzętu i **75%** przy stanie wyższym niż trzy jednostki w stosunku do tabel należności;
  - b) **nie mniej niż 50 %** stanów osobowych w gotowości do działania w czasie 4-6 godz. od przekazania sygnału;
  - c) zapewnić osiągnięcie pełnej gotowości do działania przez min. 90 % stanu osobowego w czasie 12-16 godz. od przekazania sygnału;
  - d) w aktualności plany działania.
2. Utrzymać współdziałanie z sąsiednimi jednostkami wykrywania i alarmowania oraz instytucjami, których statutowa działalność jest związana ze zjawiskami mogącymi stanowić zagrożenie dla ludności .
3. Współdziałanie o którym mowa w pkt.2 polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku własnej statutowej działalności, a mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożeń ludności, ich wykrywaniem oraz alarmowaniem i ostrzeganiem.

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



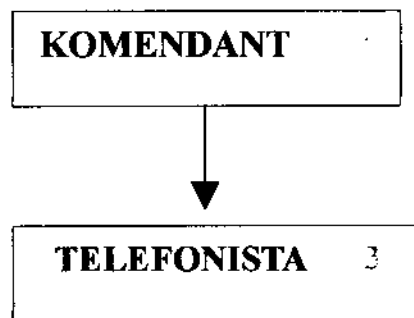
**OBSADA ETATOWA**

Lp.	Nazwa pododdziału	Stanowisko	Ilość stanowisk	Wykształcenie
1	2	3	4	5
1.	<b>Komenda</b>	Komendant	1	chemik/fizyk
2.	<b>Sekcja obserwacji i analiz</b>	Analityk	3	inżynier/technik
3.	<b>Sekcja łączności i alarmowania</b>	Radiomechanik	4	telemechanik/ radiotelefonista
4.	<b>Sekcja rozpoznania</b>	Chemik zwiadowca	2	technik chemik
		Kierowca	2	kierowca mechanik

**Do zadań DWA 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 Wojewódzkiej Kompanii 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	2	3	4	5
1.	<b>Komenda</b>	Komendant	1	Telemechanik/ technik
2.	<b>pal</b>	telefonista	3	wg możliwości

**Do zadań pal należy:**

1. Utrzymywanie stałej łączności drużyną wykrywania i alarmowania (DWA) przy Gminie Psary;
2. Przyjmowanie i wykonywanie poleceń ogłoszenia / odwołania alarmu;
3. Prowadzenie dziennika alarmowania.

### TABELA NALEŻNOŚCI SPRZETU OC DLA DWA

Lp.	Nazwa sprzętu	Jednostka miary	Komendant	Sekcja obserwacji i analiz	Sekcja łączności i alarmowania	Sekcja rozpoznania	Razem
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>SPRZĘT PRZECIWCHEMICZNY</b>							
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
<b>SPRZĘT SANITARNY</b>							
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
<b>SPRZĘT ŁĄCZNOŚCI</b>							
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
<b>SPRZĘT INŻ. – SAP</b>							
1.	Latarka	szt.	1	1	1	3	6
2.	Łopata	szt.				3	3
3.	Kilof (łom)	szt.				1	1
<b>INNY SPRZĘT</b>							

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.	Zegar	szt.		1		1	2

\* w ramach świadczeń

### TABELA NALEŻNOŚCI SPRZĘTU DLA PAL

Lp.	Nazwa sprzętu	Jednostka miary	Komendant	Posterunek alarmowania	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>SPRZĘT PRZECIWCHEMICZNY</b>					
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
<b>SPRZĘT SANITARNY</b>					
1.	Opatrunek osobisty	szt.	1	4	4
2.	Pantocid	szt.	100%	100%	100%
<b>SPRZĘT ŁĄCZNOŚCI</b>					
1.	Urządzenie alarmowe	kpl		1	1
2.	Aparat telefoniczny stacjonarny	kpl		2	2
<b>SPRZĘT INŻ. - SAP</b>					
1.	Latarka	szt.	1	2	3
<b>INNY SPRZĘT</b>					
1.	Umundurowanie OC	kpl	1	3	4