


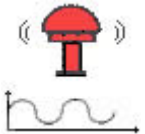



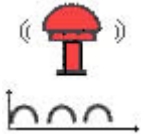


## **Istotnym elementem zadaniowym w systemie obrony cywilnej miasta jest ostrzeganie i alarmowanie.**

Zasadniczym aktem prawnym w sprawie obrony cywilnej jest ogłoszony w 2004 roku tekst jednolity ustawy z dnia 21.11.1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej / Dz. U. Nr 241 z 2004r., poz. 2416 /. Uchylając w w/w ustawie art. 140 mówiący o zadaniach obrony cywilnej ustawodawca pozostawił kompetencje w tym zakresie terenowym organom obrony cywilnej - zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin / Dz. U. z 2002r. Nr 96, poz. 850 /. Powyższą sytuację rozwiąże ustawa / w fazie projektu / o bezpieczeństwie obywateli i zarządzaniu kryzysowym, która to przewiduje przejęcie zadań i kompetencji obrony cywilnej z ustawy z dnia 21.11.1967r. / Rozdz. IV /, z równoczesnym dostosowaniem ich do ratyfikowanego przez Polskę w 1991r. Protokołu Dodatkowego Konwencji Genewskiej i usytuowaniem jej w systemie bezpieczeństwa obywatelskiego.





Sygnaly alarmowe i komunikaty ostrzegawcze powszechnie obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wprowadzone ROZPORZĄDZENIEM RADY MINISTRÓW z dnia 16 października 2006 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i właściwości organów w tych sprawach ( Dz. U. z 2006 nr 191 poz.1415)

Na obszarze miasta rozmieszczonych jest 58 syren alarmowych, uruchamiane z Centrum Zarządzania Kryzysowego.

## RODZAJE ALARMÓW, TREŚĆ KOMUNIKATÓW OSTRZEGAWCZYCH, SYGNAŁY ALARMOWE

L.p.	Rodzaj alarmu	Sposób ogłoszenia alarmów			Sposób odwołania alarmów	
		Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu	Wizualny sygnał alarmowy	Akustyczny sygnał alarmowy	Środki masowego przekazu
1.	<p>Alarm powietrzny</p> 	<p>Ciągły modulowany dźwięk syreny w okresie 1 minuty</p>  <p>Następujące po sobie sekwencje długich dźwięków sygnałów dźwiękowych pojazdów, gwizdków, trąbek lub innych przyrządów na sprężone powietrze w stosunku 1:3; w przybliżeniu 3 sekundy dźwięku oraz 1 sekunda przerwy</p>	<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p><b>UWAGA! UWAGA! UWAGA!</b> Ogłaszam alarm powietrzny dla .....</p> 	<p>Znak czerwony najlepiej w kształcie kwadratu</p> 	<p>Dźwięk ciągły trwający 3 minuty</p>	<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p>Uwaga! Uwaga! Uwaga! Odwołuję alarm powietrzny dla.....</p>
2.	<p>Alarm o skażeniach</p> 	<p><b>Przerywany modulowany dźwięk syreny</b></p>  <p>Sekwencja krótkich sygnałów wydawanych sygnałem dźwiękowym pojazdu lub innym podobnym urządzeniem lub też uderzenia metalem czy też innym przedmiotem w stosunku 1:1, w przybliżeniu 1 sekunda wydawania dźwięku oraz 1 sekunda przerwy</p>	<p><b>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</b></p> <p><b>UWAGA! UWAGA!</b> <b>Ogłaszam alarm o skażeniach</b> ..... <b>(podać nazwę skażenia)</b> <b>dla .....</b></p> 	<p>Znak czarny najlepiej w kształcie trójkąta</p> 	<p>Dźwięk ciągły trwający 3 minuty</p>	<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p>Uwaga! Uwaga! Odwołuję alarm o skażeniach dla.....</p>

## TREŚĆ KOMUNIKATÓW OSTRZEGAWCZYCH

L.p.	Rodzaj komunikatu	Sposób ogłoszenia komunikatu		Sposób odwołania komunikatu	
		Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu
1.	<p>Upředzenie o zagrożeniu skażeniami</p> 		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p style="text-align: center;">UWAGA! UWAGA!</p> <p>Osoby znajdujące się na terenie ..... około godz. ... min. .... może nastąpić skażenie ..... (podać rodzaj skażenia) w kierunku ...</p> 		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p style="text-align: center;">UWAGA! UWAGA!</p> <p>Odwołuję upředzenie o zagrożeniu skażeniami ..... (podać nazwę skażenia) dla .....</p> 
2.	<p>Upředzenie o zagrożeniu zakażeniami</p>	<p>Formę i treść komunikatu upředzenia o zagrożeniu zakażeniami ustalają organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej</p>			
3.	<p>Upředzenie o klęskach żywiołowych i zagrożeniu środowiska</p>		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Informacja o zagrożeniu i sposobie postępowania mieszkańców</p>		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna:</p> <p style="text-align: center;">UWAGA! UWAGA!</p> <p>Odwołuję upředzenie o klęskach ..... dla .....</p> 

## **ZASADY ZACHOWANIA SIĘ PO USŁYSZENIU SYGNAŁU ALARMOWEGO**

### **Alarm o klęskach żywiołowych i zagrożeniach środowiska**

#### **Sposób postępowania**

po usłyszeniu syreny włączyć odbiornik radiowy na pasmo lokalne  
postępować zgodnie z podanymi w komunikacie zaleceniami  
ściśle stosować się do zaleceń władz lokalnych i dyrekcji zakładu  
nie zbliżać się do rejonu katastrofy lub awarii

### **Alarm powietrzny**

#### **Sposób postępowania w miejscu pracy**

przerwać pracę  
udać się do najbliższego ukrycia  
wykonywać ściśle polecenia kierownictwa zakładu służb porządkowych  
przed opuszczeniem miejsca pracy wyłączyć urządzenia, gaz i dopływ prądu

#### **Sposób postępowania poza zakładem**

przerwać pracę domową, zakupy, naukę, udział w imprezach, podróże  
wyłączyć gaz i dopływ prądu  
wygasić ogień w paleniskach /piecach, kominkach/

udając się do ukrycia zabrać ze sobą: dokumenty, ciepłą odzież, koce, zapas wody i żywności oraz pozostające w dyspozycji indywidualne środki ochrony

## **Alarm o skażeniach**

### **Sposób postępowania**

postępować jak po ogłoszeniu alarmu powietrznego a ponadto:  
nałożyć maskę p/gaz lub środek zastępczy /w razie ich braku stosować do ochrony dróg oddechowych tampony zwilżone wodnym roztworem sody oczyszczonej/  
z chwilą niemożności opuszczenia pomieszczenia uszczelnić je  
nie spożywać pokarmów i nie korzystać z używek

### **Dodatkowo przebywającym na otwartej przestrzeni**

obserwować kierunek unoszącego się dymu lub obłoku pary  
starać się wyjść poza strefę skażeń  
nie wchodzić w plamę rozlanej cieczy i omijać kałuże wody  
nie siadać i nie opierać się  
z chwilą niemożności opuszczenia strefy skażeń, schronić się w najbliższym ukryciu

## **Upředzenie o zagrożeniu skażenia lub zakażenia**

### **Sposób postępowania w miejscu pracy**

przerwać pracę i starać się opuścić zagrożoną strefę  
pracując w pomieszczeniach uszczelnić je, przygotować się do wyłączenia gazu i dopływu prądu

przygotować się do wyłączenia urządzeń technicznych  
być w gotowości do opuszczenia stanowiska pracy i ukrycia się w najbliższym schronie  
przy zagrożeniu zakażeniami postępować według poleceń wydanych w komunikacie organu państwowej inspekcji sanitarnej

### **Sposób postępowania poza zakładem**

przerwać pracę domową, zakupy, naukę, udział w imprezach i starać się jak najszybciej opuścić zagrożoną strefę

### **Sposób postępowania w domu**

sprawdzić zabezpieczenie zapasów  
uszczelnić pomieszczenia  
wykonywać ściśle polecenia władz porządkowych

### **Odwołanie alarmu**

### **Sposób postępowania**

powrócić na poprzednie miejsce i przystąpić do realizacji przerwanych czynności  
przewietrzyć pomieszczenie i uzupełnić zapasy środków do jego uszczelnienia  
w przypadku użycia b.m.r. lub uwolnienia się do atmosfery toksycznych środków przemysłowych poddać się kontroli i zabiegom sanitarnym lub wg wskazań władz lokalnych /komendy oc zakładu/