

1. Monitoring zagrożeń na terenie miasta Rzeszowa.

System monitorowania zagrożeń na terenie miasta Rzeszowa funkcjonuje branżowo co oznacza, że jest tworzony przez różne instytucje, urzędy i służby ustawowo do tego powołane.

W zorganizowanym systemie zarządzania kryzysowego miasta informacje o zagrożeniach przekazywane są do Dyżurnego Miasta Rzeszowa, który uruchamia procedury reagowania w sytuacji zdarzeń masowych.

Monitoring zagrożeń zapewnia wykrywanie, ostrzeganie i alarmowanie ludności zagrożonej.

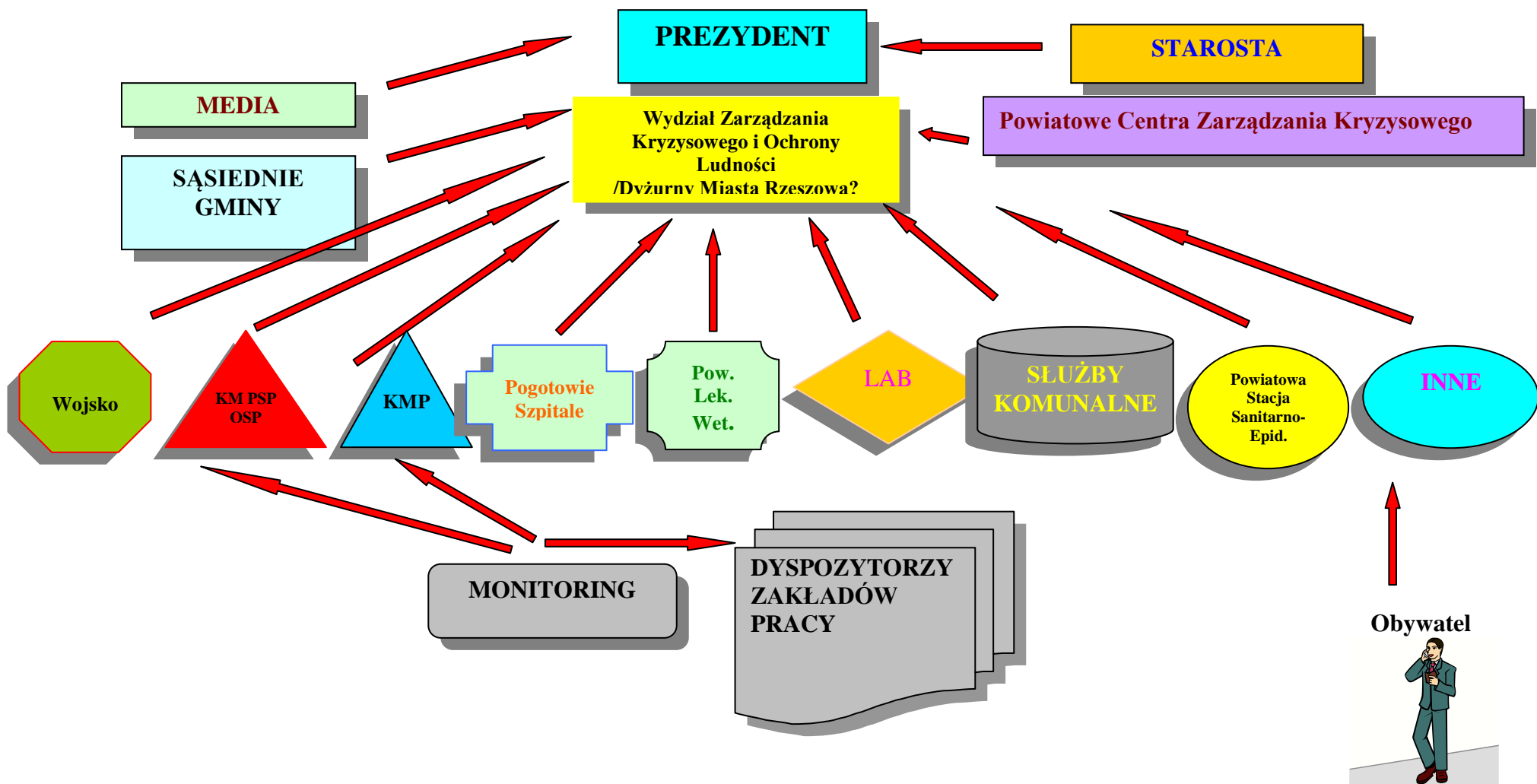
W przypadku wystąpienia zagrożeń komunikacyjnych decydującą rolę w działaniach ratowniczych i ochronnych odgrywa szybkie informowanie ludności i organów decyzyjnych o zaistnieniu niebezpieczeństwa. Dlatego w takich sytuacjach rola radia i telewizji jest niezwykle ważna, z uwagi na wspomnianą już szybkość dotarcia z informacją do szerokich kręgów społeczeństwa.

Istotną rolę w ostrzeganiu, alarmowaniu i informowaniu ludności spełnia również prasa, która dociera z informacją do szerokich kręgów społeczeństwa.

Realizacja informowania ludności o zagrożeniach prowadzona jest za pomocą następujących środków:

- instrukcje postępowania w razie zaistnienia zagrożenia (w formie ulotki, plakatu, instrukcji, poradnika lub komunikatu elektronicznego),
- komunikaty informacyjne o zagrożeniach, sposobach zapobiegania i postępowania w razie ich wystąpienia, podawane w środkach masowego przekazu.

MONITOROWANIE ZAGROŻEŃ



2. Rodzaje środków ostrzegania i alarmowania.

Realizacja ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach prowadzona jest za pomocą następujących środków:

- dźwiękowe sygnały alarmowe / system alarmowy Miasta Rzeszowa obejmuje 39 syreny (sterowane radiem), które pokrywają swym zasięgiem prawie cały obszar Miasta Rzeszowa. System ten funkcjonuje poprawnie i jest w pełni gotowy do natychmiastowego użycia/.
- komunikaty ostrzegawcze i alarmowe nadawane za pośrednictwem lokalnych środków masowego przekazu, ze szczególnym uwzględnieniem rozgłośni radiowych i telewizji oraz portali internetowych,
- komunikaty przekazywane za pośrednictwem stałych urządzeń nagłaśniających, zwłaszcza w zakładach pracy oraz obiektach użyteczności publicznej,
- komunikaty przekazywane za pośrednictwem ruchomych urządzeń nagłaśniających, ze szczególnym uwzględnieniem pojazdów służbowych inspekcji i straży,
- komunikaty przekazywane z wykorzystaniem nowoczesnych systemów teleinformatycznych (radiofonii RDS, telegazety, telefonii cyfrowej).

RODZAJE ALARMÓW - SYGNAŁY ALARMOWE

Lp	RODZAJ ALARMU	SPOSÓB OGŁASZANIA ALARMÓW			SPOSÓB ODWOŁYWANIA ALARMÓW	
		akustyczny system alarmowy	środków masowego przekazu	wizualny system alarmowy	akustyczny system alarmowy	środków masowego przekazu
1	Alarm powietrzny	<ul style="list-style-type: none"> • Ciągły, modulowany dźwięk syreny w okresie jednej minuty • Następujące po sobie sekwencje długich dźwięków sygnałów dźwiękowych pojazdów, gwizdków, trąbek lub innych przyrządów na sprężone powietrze w stosunku 3:1 w przybliżeniu 3 sekundy dźwięku oraz 1 sekunda przerwy 	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! UWAGA! ogłaszam alarm powietrzny dla..... .	Znak czerwony najlepiej w kształcie kwadratu	Dźwięk ciągły trwający 3 minuty	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Odwołuję alarm powietrzny dla.....
2	Alarm o skażeniach	<ul style="list-style-type: none"> • Przerwany, modulowany dźwięk syreny • Sekwencje krótkich sygnałów wydawanych sygnałem dźwiękowym pojazdów lub innych podobnym urządzeniem lub też uderzenia metalem czy też innym przedmiotem stosunku 1:1, w przybliżeniu 1 sekunda wydawania dźwięku oraz 1 sekunda przerwy 	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! ogłaszam alarm o skażeniach..... (podać rodzaj skażenia) dla	Znak czarny najlepiej w kształcie trójkąta	Dźwięk ciągły trwający 3 minuty	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Odwołuję alarm o skażeniach dla

KOMUNIKATY OSTRZEGAWCZE

Lp	RODZAJ KOMUNIKATU	SPOSÓB OGŁASZANIA KOMUNIKATU		SPOSÓB ODWOŁYWANIA KOMUNIKATU	
		akustyczny system alarmowy	środków masowego przekazu	akustyczny system alarmowy	środków masowego przekazu
1	Upředzenie o zagrożeniu skażeniami		Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Osoby znajdujące się na terenie około godz.min..... może nastąpić skażenie (podać rodzaj skażenia) w kierunku..... (podać kierunek)		Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Odwołuję upředzenie o zagrożeniu (rodzaj skażenia) dla.....
2	Upředzenie o zagrożeniu zakażeniami		Formę i treść komunikatu upředzenia o zagrożeniu zakażeniami ustalają organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej		
3	Upředzenie o kłeskach żywiółowych i zagrożeniu środowiska		Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Informacja o zagrożeniu i sposobie postępowania mieszkańców		Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Odwołuję upředzenie o zagrożeniu (rodzaj skażenia) dla.....