

ZARZĄDZENIE Nr 248/2024  
BURMISTRZA PRUDNIKA  
z dnia 14 sierpnia 2024 r.

w sprawie organizacji i sposobu funkcjonowania gminnego systemu wykrywania i alarmowania oraz gminnego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 1 i art. 20 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U. z 2023 r. poz. 122 z późn. zm.), § 4 ust. 1 pkt 1 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 lutego 2024 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. z 2024 r. poz. 290), w związku z § 3 zarządzenia Nr 101/2024r. Wojewody Opolskiego w sprawie organizacji i sposobu funkcjonowania wojewódzkiego systemu wykrywania i alarmowania oraz powiatowego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach, w związku z zarządza się co następuje:

- § 1. Tworzy się gminny system wczesnego ostrzegania o zagrożeniach oraz gminny system wykrywania i alarmowania jako element wojewódzkiego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach oraz wojewódzkiego systemu wykrywania i alarmowania.
- § 2. Zarządzenie określa organizację oraz sposób funkcjonowania systemów, których celem jest monitorowanie, zapobieganie, informowanie i alarmowanie związane z wykryciem zagrożenia.
- § 3. Wprowadza się do stosowania:
- 1) Zasady organizacji i funkcjonowania gminnego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach (SWO) oraz gminnego systemu wykrywania i alarmowania (SWA) na terenie Gminy Prudnik, stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia;
  - 2) Zasady funkcjonowania i eksploatacji sieci ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach, stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia;
  - 3) Zasady przygotowania i przeprowadzenia treningów decyzyjnych gminnego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach (SWO) i gminnego systemu wykrywania i alarmowania (SWA), stanowi załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia.
- § 4. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Naczelnikowi Wydziału Gminne Centrum Reagowania i Porządku publicznego Urzędu Miejskiego w Prudniku.
- § 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

BURMISTRZ  
Grzegorz Zawisłak

Zasady organizacji i funkcjonowania gminnego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach oraz gminnego systemu wykrywania i alarmowania na terenie gminy Prudnik

- § 1. Zasady określają organizację i tryb tworzenia na terenie gminy systemów monitorowania zagrożeń, sposób ich funkcjonowania oraz procedurę wykrywania skażeń i alarmowania o skażeniach w czasie pokoju (w stanie stałej gotowości obronnej państwa), a także w przypadku wprowadzenia wyższych stanów gotowości obronnej państwa lub stanów nadzwyczajnych.
- § 2. W celu realizacji zadań wymienionych w § 1, tworzy się w gminie:
- 1) system wczesnego ostrzegania o zagrożeniach, zwany dalej SWO,
  - 2) system wykrywania i alarmowania, zwany dalej SWA.
- § 3. Sposób organizacji ww. systemów zapewnia ich koordynację w realizacji zadań z zakresu powszechnego ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach w ramach jednolitego Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania, zwanego dalej KSWSiA oraz w ramach systemu powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza.
- § 4. SWO tworzą jednostki organizacyjne funkcjonujące i dyżurujące w czasie pokoju w stanie stałej gotowości obronnej państwa, w tym służby, inspekcje i strażę posiadające całodobową służbę dyżurną lub osoby dyżurne wyposażone w środki łączności zapewniające całodobowy kontakt, jak również służby dyżurne lub osoby dyżurne w zakładach, obiektach oraz na terenie instalacji stanowiących potencjalne zagrożenie dla ludności i środowiska w przypadku ich uszkodzenia lub awarii.
- § 5. Do zadań realizowanych przez SWO należą:
- 1) monitorowanie, prognozowanie i analiza informacji o możliwości wystąpienia sytuacji kryzysowych, zagrożeń lub skażeń zagrażających życiu, zdrowiu i środowisku oraz mieniu w znacznych rozmiarach,
  - 2) pozyskiwanie informacji co do rodzaju, miejsca, czasu, przebiegu i skali zaistniałych zjawisk,
  - 3) wymiana informacji o sytuacjach kryzysowych, zagrożeniach dla ludności, zwierząt lub środowiska oraz skażeniach i podejmowanych działaniach z jednostkami nadrzędnymi, podległymi i współdziałającymi w odniesieniu do statutowych zadań danej instytucji, będącej ogniwem systemu,
  - 4) przekazywanie na bieżąco informacji uzyskanych w toku własnej działalności statutowej, mających bezpośredni lub pośredni związek z wystąpieniem zagrożeń dla ludności, zwierząt lub środowiska, do Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK),
  - 5) ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach, skażeniach i zakażeniach oraz informowanie o zasadach zachowania się przed i w trakcie ich wystąpienia,
  - 6) koordynacja i współpraca w likwidacji skutków sytuacji kryzysowych, zagrożeń, skażeń i zakażeń.
- § 6. W skład SWO wchodzi:
- 1) Służba dyżurna Burmistrza Prudnika na potrzeby powiadamiania członków Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego,
  - 2) Jednostki organizacyjne Gminy Prudnik,
  - 3) Jednoosobowe Spółki Gminy z o.o.
- § 7. Wymienione w § 6 podmioty działają w sposób zapewniający jednolitość funkcjonowania, zdolność do efektywnej współpracy we wszystkich rodzajach zagrożeń oraz są zobowiązane, na podstawie powszechnie obowiązującego prawa lub aktów prawa miejscowego stanowiącego przez właściwy organ administracji publicznej, do wzajemnej wymiany informacji uzyskanych w ramach własnej działalności statutowej.

- § 8. Funkcjonujący w czasie pokoju SWO po wprowadzeniu wyższych stanów gotowości obronnej państwa lub stanów nadzwyczajnych wchodzi w skład SWA jako jego integralna część.
- § 9. Koordynację działań w ramach systemów przejmuje:
- 1) WCZK, przy wystąpieniu zdarzenia wykraczającego poza obszar jednego powiatu,
  - 2) PCZK, przy wystąpieniu zdarzenia wykraczającego poza obszar jednej gminy,
  - 3) GCRiPP, przy wystąpieniu zdarzenia na obszarze gminy.
- § 10. SWA obejmuje systemy, które funkcjonują lub są uruchamiane i rozwijane w ramach jednolitego KSWSiA w przypadku:
- 1) wprowadzenia stanu nadzwyczajnego, w celu zapobiegania skutkom katastrofy naturalnej, awarii technicznej (poważnej awarii przemysłowej, która wystąpiła na terenie zakładu dużego ryzyka) lub działań terrorystycznych, mogących spowodować wystąpienie skażeń chemicznych, biologicznych lub promieniotwórczych,
  - 2) przeprowadzania ćwiczeń i treningów.
- § 11. Zadania centrum dyspozycyjnego SWA wykonuje Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego w Opolu, które zapewnia właściwą koordynację działań w ramach jednolitego KSWSiA oraz współdziała z ogniwami systemu powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza.
- § 12. Do zadań realizowanych przez SWA należy:
- 1) oznaczanie stref niebezpiecznych,
  - 2) sporządzanie wstępnej prognozy skutków zagrożeń,
  - 3) przekazywanie danych o zagrożeniach (w tym skażeniach) do jednostek nadrzędnych, podległych i współdziałających,
  - 4) przekazywanie komunikatów i sygnałów alarmowych dla ludności oraz powiadamianie sił ratowniczych,
  - 5) określanie skutków zdarzeń oraz prognozowanie ich rozwoju,
  - 6) informowanie ludności o zalecanych sposobach postępowania,
  - 7) wymiana informacji z podmiotami sąsiednich gmin i innymi jednostkami organizacyjnymi według przyjętych procedur,
  - 8) podejmowanie działań zabezpieczających i ochronnych oraz instruowanie o sposobach wykonania takich działań,
  - 9) opracowywanie informacji, wniosków i propozycji dla organów kierowania w gminie, w zakresie rozwoju sytuacji kryzysowej oraz przeciwdziałania skutkom potencjalnych i zaistniałych zagrożeń.
- § 13. W skład SWA na szczeblu gminy wchodzi:
- 1) Służba dyżurna Burmistrza Prudnika na potrzeby powiadamiania członków Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego,
  - 2) Gminne Centrum Reagowania i Porządku Publicznego Urzędu Miejskiego w Prudniku
- § 14. Burmistrz Prudnika zapewnia przygotowanie do działania elementów SWA oraz ciągłość realizacji zadań z chwilą uruchomienia systemu.
- § 15. Uruchomienie SWA może być realizowane (w całości lub częściowo) poza strukturą jednolitego KSWSiA - na podstawie zarządzenia Burmistrza Prudnika w czasie wystąpienia nadzwyczajnych zagrożeń ludności i środowiska oraz w celu przeprowadzenia ćwiczeń i treningów.
- § 16. Rozwinięcie SWA następuje na podstawie zarządzenia:
- 1) wojewody, na terenie co najmniej dwóch powiatów lub na obszarze całego województwa,
  - 2) starosty, na terenie co najmniej dwóch gmin lub obszarze całego powiatu,
  - 3) burmistrza, na terenie gminy.
- § 17. Czas rozwinięcia SWA i osiągnięcia przez system gotowości do działania wynosi do 48

- godzin. Po rozwinięciu SWA zadania realizowane są w trybie ciągłym.
- § 18. Uruchomienie SWA nie zmienia służbowego podporządkowania oraz zadań włączonych jednostek i instytucji.
- § 19. Skład SWO i SWA może być uzupełniany o nowe jednostki i instytucje, w zależności od potrzeb i możliwości wykorzystania ich do:
- 1) wykrywania zagrożeń (w tym monitorowania, wykrywania i rozpoznania skażeń),
  - 2) alarmowania o skażeniach,
  - 3) pozyskiwania i analizowania informacji.
- § 20. Ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach (w tym o skażeniach) odbywa się poprzez:
- 1) scentralizowane systemy alarmowe sterowane radiowo i za pośrednictwem IP (zespoły syren alarmowych podłączone do central sterujących),
  - 2) syreny alarmowe uruchamiane ręcznie w punktach alarmowych,
  - 3) redakcje prasowe, rozgłośnie radiowe i ośrodki telewizyjne oraz inne dostępne środki masowego przekazu na danym terenie, w ramach realizacji obowiązku określonego w art. 34 ustawy z dnia 26 stycznia 1984 r. Prawo prasowe (Dz. U. z 2018 r. poz. 1914) lub na zasadzie porozumień, o wykonywaniu zadań na rzecz SWO i SWA,
  - 4) urządzenia nagłaśniające stacjonarne i na pojazdach,
  - 5) stacjonarne i mobilne łącza telekomunikacyjne, systemy teleinformatyczne (powiadomienia, SMS, aplikacje mobilne, aplikacje sieciowe i inne) oraz radiową sieć zarządzania kryzysowego,
  - 6) system powszechnego ostrzegania wojsk i ludności cywilnej o zagrożeniach uderzeniami z powietrza (realizowany w radiowej sieci ostrzegania).
- § 21. Ustala się ogólne zasady ostrzegania i alarmowania:
- 1) rodzaje sygnałów alarmowych, treść komunikatów ostrzegawczych, a także sposób ich ogłaszania zostały określone w załączniku do rozporządzenia Rady Ministrów z 23 lutego 2024 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach.
  - 2) za upowszechnienie sygnałów alarmowych wśród ludności odpowiedzialny jest Starosta Prudnicki,
  - 3) jednostki organizacyjne stanowiące elementy SWO i SWA mają obowiązek przekazywania informacji o stwierdzonym zagrożeniu właściwym terenowo organom administracji publicznej,
  - 4) przekazywanie informacji o zagrożeniach, komunikatów ostrzegawczych i sygnałów alarmowych odbywa się za pośrednictwem dostępnych środków łączności przewodowej, bezprzewodowej (komórkowej, radiowe zarządzania Wojewody) oraz środków masowego przekazu,
  - 5) dopuszcza się przekazywanie ostrzeżeń i alarmowanie ludności w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie,
  - 6) organy administracji publicznej oraz inni dysponenti systemów lub środków łączności zapewniają możliwość ich wykorzystania na potrzeby przekazywania informacji o zagrożeniach i alarmowania.

## Zasady funkcjonowania i eksploatacji sieci radiowej ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach




- § 1. Sieci radiowe ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach działają na potrzeby emisji sygnałów alarmowych ujętych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 23 lutego 2024 roku w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. z 2024 r. poz. 290).
- § 2. Sieci radiowe ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach są elementem systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach oraz wojewódzkiego systemu alarmowania.
- § 3. Podstawowym systemem ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach działającym na obszarze województwa opolskiego jest zintegrowany (z Państwową Strażą Pożarną) radiowy hierarchiczny system DSP-50/OC wersja Opole, oparty w głównej mierze na urządzeniach takich jak:
- 1) stacje bazowe typu DSP-15 i centrale alarmowe cyfrowe typu DCA4000 - służące do zdalnego uruchamiania syren alarmowych w miejscach ich lokalizacji,
  - 2) stacje retransmisyjne typu DSP-11 pośredniczące w procesie zdalnego uruchamiania syren alarmowych z Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Opolu,
  - 3) stacje obiektowe typu DSP-52 wraz z syrenami mechanicznymi lub elektronicznymi usytuowane w punktach alarmowych (w nowszych wersjach kompletny zestaw alarmowy),
  - 4) syreny alarmowe uruchamiane ręcznie (nie przyłączone do stacji obiektowych).
- § 4. Działania prowadzone podczas treningów i testów sprawności syren alarmowych, mają na celu doskonalenie umiejętności w zakresie obsługi urządzeń alarmowych.
- § 5. W ramach technicznego utrzymania stacji bazowej lub centrali alarmowej wraz z radiotelefonem należy:
- 1) zapewnić ochronę urządzeń alarmowych przed dostępem osób nieuprawnionych,
  - 2) zapewnić skuteczny system ochrony przeciwporażeniowej i odgromowej,
  - 3) przystosować stację bazową lub centralę alarmową do rezerwowego (baterijnego) źródła zasilania,
  - 4) prowadzić okresowe testy sprawności syren alarmowych,
  - 5) przeszkolić z obsługi osoby przewidziane do działań w sytuacjach kryzysowych,
  - 6) dokonywać przeglądów sprawności i konserwacji urządzeń alarmowych, zgodnie z instrukcją obsługi,
  - 7) niezwłocznie odtworzyć sprawność techniczną po ujawnionych nieprawidłowościach.
- § 6. Naprawę zaprogramowanych urządzeń należy powierzyć wyspecjalizowanym serwisom technicznym producenta urządzeń.
- § 7. Warunkiem koniecznym do użytkowania urządzeń alarmowych jest:
- 1) posiadanie wiedzy w zakresie zaprogramowanych kanałów radiowych,
  - 2) znajomość kodów alarmowych,
  - 3) znajomość hasła (w przypadku rzeczywistego uruchamiania syren alarmowych),
  - 4) dysponowanie zaprogramowaną stacją bazową przyłączoną do radiotelefonu z zaprogramowanymi kanałami lub centralą alarmową cyfrową.
- § 8. Unormowania w zakresie obszarów objętych działaniami stacji retransmisyjnych.






§ 9. Tabela kodów obszarów objętych działaniem systemu DSP-50/OC wersja Opole

Obszar	Nr Powiatu	Obszar szczegółowy	Nr Gminy	Kanał
Powiat prudnicki	10	Wszystkie gminy z powiatu prudnickiego	00	BW 37
		Gmina Prudnik	01	Powiaty/Gminy
		Gmina Biała	02	
		Gmina Głogówek	03	BW 30
		Gmina Lubrza	04	Ouw

§ 10. Tabela kodów alarmowych dla systemu DSP-50/OC wersja Opole

Czynności wysokiego i niskiego priorytetu	Wybór kodu (stacja bazowa)	Wybór Ikony (centrala alarmowa cyfrowa)	Sygnal akustyczny
Czynności wymagające znajomości hasła			
Ogłoszenie alarmu	7xxx	 a następnie <small>Rodzaj alarmu</small> Ogłoszenie alarmu	Modulowany dźwięk syreny w okresie 3 minut
Odwołanie alarmu	8xxx	 a następnie <small>Rodzaj alarmu</small> Odwołanie alarmu	Ciągły dźwięk syreny w okresie 3 minut
Komunikat alarmowy/ ostrzegawczy	9xxx		Zapowiedź słowna zgodna z załącznikiem do RRM z dnia 23 lutego 2024 r.

Czynności niewymagające znajomości hasła			
Natychmiastowe wyłączenie syreny alarmowej	0xxx		brak
Testowanie sprawności syren alarmowych	3xxx		brak
Testowanie sprawności stacji retransmisyjnych – tylko z poziomu województwa	3999		brak

gdzie xxx - oznacza numer punktu alarmowego na obszarze działania właściwego terytorialnie organu administracji samorządowej (gminy / powiatu) np. 007, 015, itp., w przypadku, gdy alarm dotyczy całego obszaru gminy/powiatu stosuje się 999.

Zasady przygotowania i przeprowadzenia treningów decyzyjnych wojewódzkiego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach i wojewódzkiego systemu wykrywania i alarmowania

- § 1.1. Burmistrz Prudnika uczestniczy w ramach zarządzanego przez Wojewodę treningu wojewódzkiego systemu wczesnego ostrzegania o zagrożeniach (SWO) i wojewódzkiego systemu wykrywania i alarmowania (SWA).
2. System może być uruchamiany w pełnym wymiarze lub ograniczonym poprzez trening wybranych elementów SWA.
- § 2. 1. Podstawą do przeprowadzenia treningu jest wydane przez Wojewodę zarządzenie w sprawie przygotowania i przeprowadzenia treningu.
2. W zarządzeniu Wojewoda określa termin przeprowadzenia treningu, cel, uczestników oraz odpowiedzialnego za jego prawidłowy przebieg.
- § 3. Celem treningów jest sprawdzenie i doskonalenie przygotowania systemów na potrzeby SWA oraz przygotowanie do działania w ramach jednolitego Krajowego Systemu wykrywania Skażeń i Alarmowania.
- § 4. Przygotowanie i przeprowadzenie treningów realizowane jest przez Gminne Centrum Reagowania i Porządku Publicznego Urzędu Miejskiego w Prudniku.
- § 5. Bezpośrednio przed treningiem dokonuje się sprawdzenia poprawności działania sieci radiowej ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach.
- § 6. Uczestnikom treningów rekomenduje się korzystanie ze zautomatyzowanych systemów wspomagających działanie w sytuacji kryzysowej.
- § 7. Przygotowanie i przeprowadzenie treningów finansowane jest przez jednostki biorące w nim udział we własnym zakresie.