

02.003.1.2026.26

Zał. Nr. 14 do protokołu

24 sesji Rady Gminy

Urząd Gminy Piaski  
Wpłynęło dn. 2026-01-07



L.dz.120.2026

Bodzewo, dnia 7.01.2026

Szymon Pawlak  
Radny Gminy Piaski

Szanowny Pan  
Wójt Gminy Piaski  
Dariusz Naskręt

Za pośrednictwem Szanownego Pana  
Marcina Porzucka  
Przewodniczącego Rady Gminy Piaski

### Interpelacja

#### w sprawie funkcjonowania i rozwoju systemu syren alarmowych oraz systemu komunikatów ostrzegawczych na terenie Gminy Piaski

Szanowny Panie Wójcie,

działając w interesie mieszkańców Gminy Piaski oraz mając na uwadze konieczność zapewnienia bezpieczeństwa ludności w sytuacjach kryzysowych, zwracam się z interpelacją dotyczącą funkcjonowania i dalszego rozwoju systemu syren alarmowych oraz głośników umożliwiających nadawanie komunikatów ostrzegawczych na terenie naszej gminy.

W obliczu aktualnej sytuacji geopolitycznej oraz rosnącej liczby zagrożeń o charakterze militarnym, technologicznym i środowiskowym, przygotowanie lokalnej społeczności na potencjalne kryzysy staje się jednym z kluczowych zadań samorządu. Skuteczny, nowoczesny i czytelny system ostrzegania może w sytuacji zagrożenia decydować o zdrowiu i życiu mieszkańców.

W związku z powyższym proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. W ilu miejscowościach na terenie Gminy Piaski obecnie zainstalowane są syreny alarmowe? Proszę o wskazanie ich lokalizacji.
2. Czy wszystkie syreny są w pełni sprawne technicznie oraz poddawane regularnym przeglądom i testom? Jeśli nie – które urządzenia wymagają naprawy lub wymiany?
3. Czy Urząd Gminy posiada możliwość zdalnego sterowania syrenami, w tym ich uruchamiania z jednego centralnego punktu?

4. Czy istnieje w gminie system nagłaśniający lub inne rozwiązania techniczne pozwalające na nadawanie głosowych, jasnych i zrozumiałych komunikatów ostrzegawczych dla mieszkańców (nie tylko sygnałów dźwiękowych)?
5. Czy planowane są inwestycje w rozbudowę lub modernizację systemu ostrzegania, w szczególności w kierunku komunikatów głosowych przekazywanych bezpośrednio do mieszkańców?

Jednocześnie pragnę zwrócić uwagę, że znaczna część społeczeństwa nie jest odpowiednio wyedukowana w zakresie reagowania na sytuacje kryzysowe. Wiele osób nie potrafi właściwie odczytać znaczenia sygnałów nadawanych przez syreny alarmowe, co w realnym zagrożeniu może prowadzić do chaosu i nieprawidłowych zachowań. Z tego względu zasadne wydaje się wprowadzenie systemu jasnych i czytelnych komunikatów głosowych nadawanych z poziomu Urzędu Gminy lub innych punktów zarządzania kryzysowego, niekoniecznie wyłącznie poprzez same syreny.

Mając na uwadze konieczność budowania odporności lokalnej społeczności, proponuję również rozważenie organizacji spotkań informacyjno-szkoleniowych w każdym sołectwie z udziałem osób kompetentnych w zakresie zarządzania kryzysowego, obrony cywilnej lub służb ratunkowych. Celem takich spotkań byłoby przygotowanie mieszkańców do właściwego postępowania w przypadku m.in.:

- nalotu bombowego,
- ataku dronów lub użycia pocisków,
- zagrożeń chemicznych i skażeń,
- skażenia wody niezdatnej do spożycia,
- długotrwałego braku energii elektrycznej,
- innych sytuacji nadzwyczajnych mogących wystąpić nagle.

Uważam, że w obecnych realiach naszym wspólnym obowiązkiem jest nie tylko inwestowanie w infrastrukturę techniczną, ale także systematyczne przygotowywanie mieszkańców do reagowania na zagrożenia, które mogą pojawić się z dnia na dzień.

Proszę o pisemne ustosunkowanie się do powyższych pytań i propozycji.

Z wyrazami szacunku,  
Radny Gminy Piaski

*Patryk Szymon*



Piaski, 15.01.2026 r.

ZK.5533.1.2026



Sz. P.  
Szymon Pawlak  
Radny Gminy Piaski

W odpowiedzi na interpelację z dnia 07.01.2026 r. informuję że:

1. Syreny alarmowe są zamontowane w dziesięciu miejscowościach na terenie gminy.

Szczegóły w tabeli poniżej:

LP.	MIEJSCOWOŚĆ	LOKALIZACJA
1.	Bodzewko	1 syrena obok sceny na boisku
2.	Bodzewo	1 syrena na remizie OSP
3.	Godurowo	1 syrena na remizie OSP
4.	Grabonóg	1 syrena przy świetlicy
5.	Lipie	1 syrena przy świetlicy
6.	Piaski	2 syreny na UG Piaski
		2 syreny na remizie OSP
7.	Rębowo	1 syrena na remizie OSP
8.	Smogorzewo	1 syrena przy świetlicy
9.	Strzelce Wielkie	1 syrena przy skrzyżowaniu drogi gminnej nr 740548P/L z drogą powiatową nr 4908 P
10.	Szelejewo Pierwsze	1 syrena na remizie OSP
<b>ŁĄCZNIE</b>		<b>13 SYREN</b>



2. Tak, wszystkie syreny poddawane są testom i przeglądom. W chwili obecnej działa 12 syren alarmowych. Nowo zainstalowana w 2025 r. syrena szczelinowa w ramach Programu MSWiA „Odporność na kryzys – optymalizacja Służb Państwowych odpowiadających za bezpieczeństwo” zlokalizowana na budynku, w którym mieści się jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej w Piaskach nie została jeszcze uruchomiona w systemie zdalnym. Można ją włączyć ręcznie. Syrena alarmowa w Rębowie nie działa z uwagi na awarię instalacji elektrycznej w Remizie Ochotniczej Straży Pożarnej w Rębowie. Trwa szacowanie kosztów przebudowy instalacji. Po zakończeniu tej inwestycji syrena zostanie przywrócona do użytkowania.
3. Na ten moment Urząd Gminy Piaski nie posiada systemu do zdalnego sterowania syrenami alarmowymi. Syreny uruchamiane są ręcznie.
4. Gmina Piaski nie posiada systemu nagłaśniającego do nadawania komunikatów głosowych. Komunikaty ostrzegawcze są przekazywane w formie sygnałów dźwiękowych oraz komunikatów tekstowych za pomocą dostępnych środków masowego przekazu, między innymi aplikacji mMieszkaniec.
5. W przyszłości planowana jest rozbudowa oraz modernizacja systemu ostrzegania i alarmowania ludności na terenie Gminy Piaski. Obecnie koszt zakupu nowoczesnej syreny szczelinowej wynosi około 55 000 zł za sztukę, do czego należy doliczyć koszty zakupu oraz montażu centrali alarmowej. Inwestycje w tym zakresie będą realizowane w miarę dostępnych środków finansowych, w tym m.in. z Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej.

Sygnaly alarmowe i komunikaty ostrzegawcze obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej regulowane są przez Rozporządzenie 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) oraz Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 maja 2025 r. w sprawie alarmów i komunikatów ostrzegawczych (Dz. U. z 2025 r. poz. 645). Gmina Piaski nie może wprowadzić jasnych i czytelnych komunikatów, innych niż w rozporządzeniach, nadawanych z poziomu Urzędu dla mieszkańców, ponieważ celem zapewnienia jednolitości funkcjonowania oraz wzajemnej



interoperacyjności systemów ustalono ogólnopolskie sygnały i komunikaty, brzmiące w ten sam sposób na terytorium RP.

Ponadto na przestrzeni wielu lat do Urzędu Gminy Piaski nie wpływały sygnały wskazujące na niejasność komunikatów dźwiękowych określonych w wyżej wymienionym rozporządzeniu. Niemniej jednak, w przypadku dalszych wątpliwości ze strony mieszkańców, w najbliższym czasie w mediach społecznościowych Gminy Piaski zostanie zamieszczona grafika informacyjna dotycząca obowiązujących sygnałów alarmowych i komunikatów ostrzegawczych.

W zakresie szkoleń dotyczących zagrożeń takich jak nalot bombowy, ataki z użyciem dronów lub pocisków, długotrwałych awariach dostaw wody lub energii elektrycznej, zagrożeniach chemicznych i skażeń oraz innych sytuacji kryzysowych, informuję że zagadnienia te realizowane będą w ramach pozyskania środków na realizację działań informacyjno-szkoleniowych skierowanych do mieszkańców Gminy Piaski. Koszt szkolenia z zakresu OLiOC, prowadzonych przez wyspecjalizowaną firmę zewnętrzną to wydatek około 500 zł za jedną osobę.

Dodatkowo, zakończył się druk blisko 17 milionów „Poradników Bezpieczeństwa”, opracowanych w ramach Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej, które mają zostać dostarczone do każdego gospodarstwa domowego w Polsce. Poradnik dostępny jest w wersji cyfrowej na stronie <https://www.gov.pl/web/poradnikbezpieczenstwa>. Publikacja zawiera informacje dotyczące właściwego zachowania się w różnorodnych sytuacjach kryzysowych – od katastrof naturalnych, przez zagrożenia biologiczne i chemiczne, po ataki z użyciem dronów czy kilkudniowy brak dostaw energii elektrycznej. Ponadto zawarto w niej instrukcje udzielania pierwszej pomocy oraz wykaz najważniejszych numerów alarmowych.

Aktualne informacje dotyczące sytuacji kryzysowych oraz zasad postępowania w przypadku ich wystąpienia publikowane są na stronach Rządowego Centrum Bezpieczeństwa, portalu Gov.pl, stronach służb ratowniczych oraz przekazywane za pośrednictwem systemu Alert RCB i aplikacji samorządowych. W chwili obecnej pojawia się też bardzo dużo informacji związanych z Programem Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej na lata 2025-2026. Należy podkreślić, że zbyt duża liczba komunikatów oraz informacji edukacyjnych dotyczących zagrożeń i zasad postępowania w sytuacjach kryzysowych może prowadzić do wzrostu niepokoju społecznego, a nawet do obniżenia skuteczności systemu ostrzegania, co jest często



**Gmina Piaski**

63-820 Piaski, ul. 6 Stycznia 1

tel. +48 65 571 90 30, fax +48 65 571 90 49

www.piaski-wlkp.pl, e-mail: sekretariat@piaski-wlkp.pl

---

opisywanym zjawiskiem w publikacjach naukowych z dziedziny bezpieczeństwa. Stałe ekspozowanie informacji o potencjalnych kryzysach, takich jak konflikty zbrojne, skażenia czy awarie infrastruktury, może powodować niepokój, stres oraz poczucie braku kontroli, szczególnie wśród osób wrażliwych, w tym dzieci i seniorów. Jeżeli komunikaty są nadawane zbyt często lub są nieadekwatne do rzeczywistej sytuacji, mogą być odbierane jako przesadzane, co w konsekwencji osłabia ich wiarygodność w przypadku wystąpienia realnego zagrożenia.

Dotyczy to również działań edukacyjnych w zakresie zagrożeń i sytuacji kryzysowych, które mimo swojego prewencyjnego charakteru wymagają odpowiedniego wyważenia. Nadmierna intensywność przekazu edukacyjnego, zwłaszcza odnoszącego się do wszelakich zagrożeń, może prowadzić do obniżenia uwagi i zainteresowania odbiorców przekazywanymi treściami. W efekcie zbyt częste kampanie informacyjne i szkoleniowe mogą skutkować bagatelizowaniem treści lub pomijaniem komunikatów, które w sytuacji rzeczywistego zagrożenia powinny spotkać się z natychmiastową reakcją mieszkańców.

Nadmierna ekspozycja treści internetowych dotyczących zakupów i działań realizowanych w ramach Programu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej skutkuje pojawianiem się wśród mieszkańców pytań oraz obaw o możliwość wystąpienia różnorodnych zagrożeń, co potwierdza zasadność ograniczania nadmiarowej komunikacji w zakresie zachowań dotyczących wystąpienia sytuacji kryzysowych.

  
Dariusz Naskręt

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. Przewodniczący Rady Gminy Piaski Marcin Porzucek – do wiadomości

---

Sprawę prowadzi:  
Weronika Sowińska  
Podinspektor ds. Zarządzania Kryzysowego  
tel.: +48 655719030 w. 19; +48 655295449;  
e-mail: w.sowinska@piaski-wlkp.pl