



INSTRUKCJA

POSTĘPOWANIA MIESZKAŃCÓW NA WYPADEK
WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

**TERMINAL GAZU LPG
GASPOL S.A.
W SĘDZISZOWIE**

Data analizy aktualności dokumentu – sierpień 2024 r.

OPIS PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

TERMINAL GAZU LPG GASPOL S.A.

w **Sędziszowie** zajmuje się:

- przeładunkiem i magazynowaniem gazu propanbutan (LPG),
- dystrybucją w/w gazu.

RODZAJE ZAGROŻEŃ

Rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia w zakładzie	Nazwa zakładu
WYCIEK GAZU LPG EMISJA TRUJĄCYCH PAR METANOLU	TERMINAL GAZU LPG GASPOL S.A. w Sędziszowie
POŻAR GAZU LPG /METANOLU	
WYBUCH GAZU LPG	

SPOSÓB OSTRZEGANIA SPOŁECZEŃSTWA PRZEZ ZAKŁAD

W przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej na terenie Terminalu Gazu LPG - GASPOL S.A. w Sędziszowie, słyszalny będzie ALARM nadawany przez syrenę alarmową - **ciągły dźwięk syreny** - zlokalizowaną na terenie Zakładu.

SPOSÓB OSTRZEGANIA SPOŁECZEŃSTWA PRZEZ WŁAŚCIWE TERYTORIALNIE ORGANY ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ

Właściwe terytorialnie organy administracji publicznej mogą we własnym zakresie podejmować decyzję o ogłoszeniu sygnału alarmowego lub o ogłoszeniu komunikatu. Będzie to realizowane poprzez:

- syreny alarmowe - zamontowane na budynkach użyteczności publicznej, a także w urzędach i obiektach OSP,
- urządzenia nagłaśniające - przenośne, zamontowane na samochodach (również Policji),

SPOSÓB OSTRZEGANIA SPOŁECZEŃSTWA PRZEZ WŁAŚCIWE TERYTORIALNIE ORGANY ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ

- ogłoszenia w mediach - emitowane w lokalnych rozgłośniach radiowych oraz telewizji regionalnej,
- Internet - strony internetowe podmiotów publicznych,
- aplikację RSO (Regionalny System Ostrzegania) na urządzenia mobilne – darmowa usługa, którą można zainstalować w swoim telefonie; aplikacja ta wysyłając powiadomienia przekazuje użytkownikowi komunikaty generowane przez Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego w Kielcach.

W przypadku ogłaszania alarmu przez właściwe terytorialnie organy administracji publicznej sygnał alarmowy będzie ogłoszony zgodnie z poniższą tabelą:

Rodzaj alarmu	Sposób ogłoszenia alarmów		
	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu	Wizualny sygnał alarmowy
Ogłoszenie alarmu	Sygnał akustyczny - modulowany dźwięk syreny w okresie 3 minut	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Uwaga! Ogłaszam alarm (podać przyczynę, rodzaj alarmu itp.) dla	Znak żółty w kształcie trójkąta lub w uzasadnionych przypadkach innej figury geometrycznej
Odwołanie alarmu	Sygnał akustyczny - ciągły dźwięk syreny w okresie 3 minut	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Uwaga! Odwołuję alarm (podać przyczynę, rodzaj alarmu itp.) dla	-----

W przypadku ogłaszania komunikatów ostrzegawczych przez właściwe terytorialnie organy administracji publicznej, komunikaty będą ogłaszane zgodnie z poniższą tabelą:

Rodzaj komunikatu	Sposób ogłoszenia komunikatu		Sposób odwołania komunikatu	
	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu
Uprzedzenie o zagrożeniu skażeniami		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Osoby znajdujące się na terenie około godz min może nastąpić skażenie (podać rodzaj skażenia) w kierunku (podać kierunek)</p>		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Odwołuję uprzedzenie o zagrożeniu (podać rodzaj skażenia) dla</p>
Uprzedzenie o zagrożeniu zakażeniami		<p>Formę i treść komunikatu uprzedzenia o zagrożeniu zakażeniami ustalają organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej</p>		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Odwołuję uprzedzenie o zagrożeniu (podać rodzaj zakażenia) dla</p>

W przypadku ogłaszania komunikatów ostrzegawczych przez właściwe terytorialnie organy administracji publicznej, komunikaty będą ogłaszane zgodnie z poniższą tabelą:

Rodzaj komunikatu	Sposób ogłoszenia komunikatu		Sposób odwołania komunikatu	
	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu	Akustyczny system alarmowy	Środki masowego przekazu
Upředzenie o klęskach żywiołowych i zagrożeniu środowiska		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Informacja o zagrożeniu i sposobie postępowania mieszkańców (podać rodzaj zagrożenia, spodziewany czas wystąpienia i wytyczne dla mieszkańców)</p>		<p>Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: Uwaga! Uwaga! Odwołuję upředzenie o zagrożeniu (podać rodzaj klęski) dla</p>

SPOSÓB POSTĘPOWANIA SPOŁECZEŃSTWA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

W przypadku zaobserwowania w otoczeniu Terminalu Gazu LPG - GASPOL S.A. w Sędziszowie sytuacji, która mogłaby wskazywać na wystąpienie awarii, opuść jak najszybciej rejon zagrożenia i udaj się w bezpieczne miejsce z dostępem do masmediów (radio, TV, Internet).

SPOSÓB POSTĘPOWANIA SPOŁECZEŃSTWA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

Po otrzymaniu informacji o wystąpieniu awarii przemysłowej:

- Nie zbliżaj się do rejonu zagrożenia.
- Włącz telewizor lub radioodbiornik na częstotliwość stacji lokalnej lub włącz aplikację RSO na urządzeniu mobilnym. Komunikaty mogą być również przekazywane przez ruchome środki nagłaśniające.
- Wysłuchaj uważnie lub przeczytaj nadawane komunikaty, w których m. in. będzie podane miejsce ewakuacji. Staraj się na bieżąco śledzić treść kolejnych komunikatów.
- Postępuj zgodnie z poleceniami przekazywanymi w komunikatach.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA SPOŁECZEŃSTWA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

Wychodząc z domu pamiętaj o zabraniu:

- dokumentów osobistych,
- telefonu komórkowego wraz z ładowarką,
- recept oraz leków przyjmowanych stale,
- przyborów toaletowych,
- odzieży na zmianę,
- śpiworów i latarki,
- ważnych dokumentów rodzinnych (polisy ubezpieczeniowe, akta notarialne, papiery wartościowe, książeczki szczepień, legitymacje ubezpieczeniowe, testamenty itp.),
- kluczy do domów, pojazdów, sejfów, itp.
- mienia małych gabarytów, które posiada znaczną wartość.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA SPOŁECZEŃSTWA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

Wychodząc z domu:

- wyłącz dopływ wszystkich mediów do budynku/mieszkania (gaz, prąd, woda),
- wyłącz wentylatory, urządzenia grzewcze i klimatyzację,
- opuść rolety oraz zamknij wszystkie okna i drzwi wejściowe,
- poinformuj sąsiedztwo o wystąpieniu awarii i konieczności ewakuacji,
- w przypadku, gdy wiesz, że ktoś z sąsiedztwa ma problemy z ewakuacją lub nie ewakuował się (osoby starsze, niepełnosprawne) zgłoś ten fakt służbom ratowniczym oraz zaopiekuj się tymi osobami do czasu udzielenia im profesjonalnej pomocy.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA SPOŁECZEŃSTWA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII PRZEMYSŁOWEJ

Udaj się w rejon zbiórki ewakuowanych, który został podany w treści komunikatów.

WYKAZ TELEFONÓW ALARMOWYCH

TELEFON ALARMOWY



112

POGOTOWIE ENERGETYCZNE	991	POGOTOWIE GAZOWE	992
POGOTOWIE CIEPŁOWNICZE	993	POGOTOWIE WODOCIĄGOWE	994

WYKAZ ADRESÓW I TELEFONÓW

WOJEWÓDZKICH, POWIATOWYCH I GMINNYCH ORGANÓW I SŁUŻB ODPOWIEDZIALNYCH ZA PODJĘCIE DZIAŁAŃ OPERACYJNO - RATOWNICZYCH

1.	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki al. IX Wieków Miasta Kielc 3	Wojewódzkie Centrum Zarządzenia Kryzysowego tel. (041) 344-33-33
2.	Urząd Miasta i Gminy Jędrzejów ul. 11 Listopada 33a	tel. (041) 386-10-10
3.	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach ul. Sandomierska 81	Stanowisko Kierowania Świętokrzyskiego Komendanta Wojewódzkiego tel. (041) 365-32-60
4.	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Jędrzejowie ul. Reymonta 5	tel. (041) 386-18-95
5.	Wojewódzka Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Kielcach ul. Jagiellońska 68	tel. (041) 345-09-44
6.	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska al. IX Wieków Miasta Kielc 3	tel. (041) 342-19-32
7.	Komenda Wojewódzka Policji w Kielcach ul. Seminaryjska 12	tel. (041) 349-23-10
8.	Komenda Powiatowa Policji w Jędrzejowie	tel 47 804-62-05

STACJE RADIOWE

Stacja radiowa	Częstotliwość nadawania
RMF MAXXX	106,5 MHz
Radio ZET	105,3 MHz
ESKA Kielce	103,3 MHz
Radio FAMA	100,8 MHz
RMF FM	88,2 MHz
VOX FM	95,5 MHz
Jedynka Program 1 PR	92,3 MHz
Dwójka Program 2 PR	102,7 MHz
Trójka Program 3 PR	96,2 MHz
Czwórka Program 4 PR	87,6 MHz
Radio Kielce	90,4 MHz
Radio Maryja	107,2 MHz



TERMINAL GAZU LPG GASPOL S.A.

**Dodatkowe informacje na temat zakładu są
zamieszczone na stronie internetowej:**

<http://www.gaspol.pl>