

Szanowni mieszkańcy

Państwa siedziba /miejsce zamieszkania/ jest tak zlokalizowana, że mogłaby się znaleźć w zasięgu oddziaływania, gdyby w Rafinerii Trzebinia S.A. zlokalizowanej w m. Trzebinia doszło do poważnej awarii przemysłowej. Zakład podlega przepisom Dyrektywy Wspólnoty Europejskiej SEVESO II w sprawie zapobiegania poważnym awariom i mamy obowiązek poinformować Państwa o procedurach operacyjno - ratowniczych, które należy zastosować, gdyby /co jest bardzo mało prawdopodobne/ miało dojść do poważnej awarii.

Rodzaj występujących zagrożeń.

Na terenie zakładu występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, której skutki mogą obejmować tereny wokół zakładu. Powstanie pożaru w zakładzie może spowodować zagrożenie wybuchu cysterny z gazem propan-butan, co stwarza zagrożenie:

- zaistnienia stref promieniowania cieplnego,
- oddziaływania nadciśnienia, o wartościach stwarzających zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi,
- wydostaniem się do atmosfery substancji szkodliwych dla zdrowia.

Sposoby powiadamiania mieszkańców o zagrożeniu awarią oraz alarmowania na wypadek ewakuacji.

Informowanie społeczeństwa o zagrożeniu wystąpienia awarii lub ewakuacji ludności będzie odbywało się poprzez:

- sygnał syreny alarmowej w zakładzie,
- ogłaszanie komunikatów słownych przez radiowozy policyjne lub pojazdy strażackie,
- ogłaszanie komunikatów radiowych w lokalnym RMF FM, Radio CCM,
- ogłaszanie komunikatów w telewizji regionalnej TVP 3.

Procedura postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

W przypadku zauważenia w zakładzie lub jego otoczeniu sytuacji, która mogłaby wskazywać na występowanie awarii (unoszący się dym, wzmożony ruch pojazdów ratowniczych, itp.) lub włączenia sygnału syreny alarmowej, należy:

- udać się do domu,
- pozamykać wszystkie okna i drzwi,
- włączyć lokalne radio (RMF FM, Radio CCM) lub telewizję (telewizja TVP 3),
- nasłuchiwać ewentualnych komunikatów ogłaszanych przez radiowozy policyjne lub pojazdy strażackie,
- być przygotowanym na ewentualną ewakuację.

Procedura postępowania w przypadku ogłoszenia ewakuacji.

Po otrzymaniu informacji o ewakuacji należy wykonać następujące czynności:

- zachować spokój i nie wpadać w panikę,
- pozamykać wszystkie okna oraz wyłączyć wszystkie nadzorowane przez siebie urządzenia elektryczne i gazowe,

- zabrać dokumenty, przedmioty znacznej wartości (np.: biżuteria) oraz ciepłą odzież,
- opuszczając mieszkanie zamknąć je i udać się w wyznaczone w komunikatach miejsce,
- otoczyć szczególną opieką dzieci oraz osoby starsze,
- bezwzględnie wykonywać polecenia osób prowadzących ewakuację.

5. Wykaz telefonów alarmowych.

Państwowa Straż Pożarna	998
Policja	997
Pogotowie Ratunkowe	999

Informacje

Zgodnie z obowiązującymi przepisami Raport o bezpieczeństwie dotyczący działalności Rafinerii Trzebinia S.A. w Trzebini został przedstawiony i zatwierdzony przez Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie. Szczegółowe plany operacyjno - ratownicze, mające na celu zminimalizowanie konsekwencji awarii, zostały przygotowane przez firmę i Państwową Straż Pożarną. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy kontaktować się z Urzędem Miasta w Trzebini, Komendą Powiatową PSP w Chrzanowie i kierownictwem Rafinerii Trzebinia S.A. w Trzebini.

Działania operacyjno - ratownicze

1. Ostrzeżenie o niebezpieczeństwie



W sytuacji alarmowej zostanie uruchomiona syrena /ciągły dźwięk wysoki/ na trzy minuty. Jeżeli to możliwe prosimy sprawdzić, czy sąsiedzi ją usłyszeli.

2. Udaj się do bezpiecznego miejsca



Schroń się w pomieszczeniu zamkniętym. Możesz rozważyć, czy nie zaprosić przechodniów.

3. Zabezpiecz swoje miejsce



Zamknij okna i drzwi. Wyłącz wentylatory i urządzenia gazowe. Uszczelnij przeciągi. Zachowaj spokój i odpręż się.

4. Dalsze informacje



Czekaj na dalsze instrukcje od właściwych służb.
Słuchaj miejscowego radia.



Staraj się nie używać telefonu, w ten sposób linie nie będą przeciążone.

5. Odwołanie alarmu



Na znak, że sytuacja alarmowa została odwołana, ponownie zostanie uruchomiona syrena /ciągły dźwięk wysoki/ na trzy minuty.