



ArcelorMittal

**Informacja dotycząca sposobów ostrzegania
i postępowania społeczeństwa w przypadku
wystąpienia poważnej awarii przemysłowej
- *instrukcja dla mieszkańców.***

ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Krakowie

Aktualizacja: lipiec 2024

ArcelorMittal Poland S.A.
Al. J. Piłsudskiego 92
41-308 Dąbrowa Górnicza

T +48 32 776 66 66
F +48 32 776 82 00
poland.arcelormittal.com

REGON 277839653-00030
NIP 634-24-63-083
Kapitał zakładowy w pełni opłacony:
2 659 478 030,00 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000115891

Zarząd:
Sanjay Samaddar: Prezes Zarządu
Czesław Sikorski: Wiceprezes Zarządu

Członkowie Zarządu:
Wojciech Koszuta
Tomasz Plaskura
Adam Preiss
Frederik Van De Velde

Oddział w Krakowie
ul. T. Sendzimir 1
31-752 Kraków

Zgodnie z Ustawą z 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (t. j. Dz.U. z 2024 poz. 275) i Rozporządzeniem 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 poz. 290) w Oddziale w Krakowie istnieje system ostrzegania i alarmowania składający się z poniższych elementów:

- Centrum Alarmowe;
- elektroniczny system monitoringu CO;
- elektroniczne syreny alarmowe.

Sterowanie syrenami systemu ostrzegania i alarmowania odbywa się centralnie, ze stanowiska operatora Centrum Alarmowego.

Do systemu ostrzegania i alarmowania podłączonych jest 10 szt. elektronicznych syren alarmowych typu DSE-600S. Pojedyncza syrena posiada cztery głośniki szczelinowe o mocy 150 W każdy, ustawione w przeciwnych kierunkach, co umożliwi uzyskanie dookólnej charakterystyki dźwiękowej (360°). Syreny umożliwiają nadawanie wszystkich powszechnie obowiązujących sygnałów alarmowych. Równocześnie na terenie oddziału w Krakowie alarmowanie pracowników realizowane jest poprzez SMS z informacją wysłaną do wszystkich użytkowników służbowych telefonów komórkowych oraz ten sam komunikat wysłany do aplikacji „baloon” (wyskakujące okienko w systemie Windows). Oprócz w/w systemu, JR SOPiRG może realizować powiadomienia pracowników za pomocą samochodu pożarniczego wyposażonego w zestaw głośnomówiący. Każdy pracownik zakładu jest zobowiązany postępować zgodnie z Instrukcją postępowania w razie zagrożenia awarią, pożarem i ewakuacji.

ArcelorMittal Poland S.A.
Al. J. Piłsudskiego 92
41-308 Dąbrowa Górnicza

T +48 32 776 66 66
F +48 32 776 82 00
poland.arcelormittal.com

REGON 277839653-00030
NIP 634-24-63-083
Kapitał zakładowy w pełni opłacony:
2 659 478 030,00 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000115891

Zarząd:
Sanjay Samaddar: Prezes Zarządu
Czesław Sikorski: Wiceprezes Zarządu

Członkowie Zarządu:
Wojciech Koszuta
Tomasz Plaskura
Adam Preiss
Frederik Van De Velde

Oddział w Krakowie
ul. T. Sendzimira 1
31-752 Kraków

Sposoby ostrzegania i postępowania - Instrukcja DLA MIESZKAŃCÓW **na wypadek zagrożeń.**

Zasady postępowania w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zostały opracowane w oparciu o:

- Zapisy 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)
- Zapisy Wewnętrznego Planu Operacyjno-Ratowniczego ArcelorMittal Poland S.A.

w uzgodnieniu z Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Zasady alarmowania:

Alarmowanie o zagrożeniu będzie realizowane poprzez syreny alarmowe. Syreny nadadzą określone sygnały związane z alarmem powietrznym lub o skażeniach ustalonym przez obronę cywilną.

Ogłoszenie alarmu odbywa się przez sygnał akustyczny, tj. **modulowany dźwięk syreny** przez trzy minuty.

Komunikaty ostrzegawcze o strefie „Z” będą ogłaszane z pojazdów wyposażonych w zestaw głośnomówiący straży pożarnej, policji, straży miejskiej lub Centrum Zarządzania Kryzysowego miasta. Alarmowanie może być również realizowane przez Służbę Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Gazowego ArcelorMittal Poland za pomocą samochodu pożarniczego wyposażonego w zestaw głośnomówiący. Wykorzystywane będą środki masowego przekazu, w tym programy telewizyjne i radiowe. Informacje będą również przekazywane telefonicznie i za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Odwołanie alarmu będzie komunikowane poprzez **dźwięk ciągły syreny** przez trzy minuty.

- **Zasady i warunki ewakuacji:**

Każda osoba znajdująca się w strefie zagrożenia po usłyszeniu alarmu powinna natychmiast pozamykać okna i uszczelnić pomieszczenie, w którym przebywa lub udać się do wyznaczonego miejsca ewakuacji, ogłoszonego w komunikacie, a następnie podporządkować się poleceniom kierującego ewakuacją.

ArcelorMittal Poland S.A.
Al. J. Piłsudskiego 92
41-308 Dąbrowa Górnicza

T +48 32 776 66 66
F +48 32 776 82 00
poland.arcelormittal.com

REGON 277839653-00030
NIP 634-24-63-083
Kapitał zakładowy w pełni opłacony:
2 659 478 030,00 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000115891

Zarząd:
Sanjay Samaddar: Prezes Zarządu
Czesław Sikorski: Wiceprezes Zarządu

Członkowie Zarządu:
Wojciech Koszuta
Tomasz Plaskura
Adam Preiss
Frederik Van De Velde

Oddział w Krakowie
ul. T. Sendzimira 1
31-752 Kraków

- **Zasady kierowania ewakuacją:**

Za przeprowadzenie ewakuacji odpowiedzialny jest kierujący ewakuacją wyznaczony przez Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta.

Do zadań osoby kierującej ewakuacją należy:

- szybkie i sprawne przeprowadzenie ewakuacji do miejsca ewakuacji wyznaczonego na Planie Zewnętrznego Planu Operacyjno-Ratowniczego Państwowej Straży Pożarnej. Wybór miejsca zależy od kierunku rozprzestrzeniania się chmury toksycznej i miejsca awarii;
- sprawdzenie liczby osób, które podjęły ewakuację lub przebywają w miejscach chronionych;
- przekazanie informacji koordynatorowi działań ratowniczych o liczbie ewakuowanych osób oraz pozostałych w strefie zagrożenia;
- stała współpraca z koordynatorem działań ratowniczych w zakresie zmieniających się warunków pogodowych (kierunek rozprzestrzeniania chmury toksycznej) i rozmiarów awarii.

UWAGA:

Ewakuację należy przeprowadzić w stronę przeciwną do kierunku wiatru, a ze strefy skażonej poprzecznie do kierunku wiatru.

Pozostałe informacje dostępne są pod adresem strony: <https://zdr.arcelormittal.com.pl/krakow/>

ArcelorMittal Poland S.A.
Al. J. Piłsudskiego 92
41-308 Dąbrowa Górnicza

T +48 32 776 66 66
F +48 32 776 82 00
poland.arcelormittal.com

REGON 277839653-00030
NIP 634-24-63-083
Kapitał zakładowy w pełni opłacony:
2 659 478 030,00 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000115891

Zarząd:
Sanjay Samaddar: Prezes Zarządu
Czesław Sikorski: Wiceprezes Zarządu

Członkowie Zarządu:
Wojciech Koszuta
Tomasz Plaskura
Adam Preiss
Frederik Van De Velde

Oddział w Krakowie
ul. T. Sendzimiry 1
31-752 Kraków