

Informacja dotycząca sposobów ostrzegania i postępowania społeczeństwa w przypadku wystąpienia awarii przemysłowej, uzgodnionych z właściwymi organami Państwowej Straży Pożarnej.

Zakłady Azotowe są zakładem zwiększonego ryzyka wystąpienia awarii przemysłowej, głównie z uwagi na znaczną ilość saletry potasowej, której są producentem. Inne substancje mają zdecydowanie mniejszy wpływ na klasyfikację zakładów. Saletra potasowa jest bardzo stabilną substancją utleniającą, ale nie palną. Czysta saletra potasowa (a taka występuje w zakładzie) praktycznie nie stanowi zagrożenia. Niebezpieczne własności mają wyłącznie mieszaniny saletry potasowej z substancjami palnymi. Z uwagi na powyższą kwalifikację, Zakłady Azotowe są prawnie zobowiązane do opracowania Programu Zapobiegania Awariom i jego bieżącej aktualizacji. Program ten opisuje wszystkie działania zarówno techniczne jak i organizacyjne, jakie zrealizowały Zakłady Azotowe Chorzów S.A. aby zminimalizować ryzyko wystąpienia awarii na swoim terenie. Program ten został zaakceptowany zarówno przez Państwową Straż Pożarną jak i Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska. Organy te systematycznie kontrolują jego wykonywanie. Istnieje jednak możliwość wystąpienia awarii przemysłowej (np. pożaru), której zwalczenie będzie wymagało udziału jednostek Państwowej Straży Pożarnej. W takim przypadku, Zakłady niezwłocznie powiadamiają jednostkę Państwowej Straży Pożarnej w Chorzowie. Kierujący akcją ratowniczo gaśniczą stosownie do okoliczności, podejmuje decyzje o przekazaniu okolicznym mieszkańcom informacji o sposobie postępowania. Ogólną zasadą jest zachowanie bezpiecznej odległości od miejsca pożaru, wejście do budynku i pozamykanie okien oraz nie przebywanie w ich pobliżu. Skutki ewentualnej awarii, powinny ograniczyć się do terenu Zakładu i nie mieć wpływu na bezpieczeństwo ludzi poza jego granicami.


Prezes Zarządu
Piotr Helmar