

Informacja dotycząca zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Informacja dotycząca zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zgodnie z art. 261a Ustawy Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2016 r., poz. 672 z późn. zm.)

1. Oznaczenie prowadzącego zakład:

Firma TOMAR Marek Tomkowicz

ul. Nowa 28i, 44-352 Czyżowice

NIP: 647-141-95-98, REGON: 273700970

Telefony: 32 453-13-05, 32 455-38-28, Faks 32 453-13-05

e-mail: biuro@tomargaz.pl

2. Kwalifikacja zakładu:

Rozlewnia Tomar, ze względu na ilość magazynowanej substancji niebezpiecznej, została zakwalifikowana do kategorii zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu firmy do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r. poz. 138).

Rozlewnia podlega przepisom w zakresie przeciwdziałania awariom przemysłowym.

Zgodnie z art. 250 i 251 Ustawy Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.) Rozlewnia dokonała zgłoszenia i przekazała program zapobiegania awariom właściwym organom: Państwowej Straży Pożarnej i Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

3. Opis działalności zakładu:

Firma TOMAR Marek Tomkowicz w Czyżowicach prowadzi działalność polegającą na magazynowaniu i dystrybucji gazu propan – butan, propan techniczny oraz innych gazów technicznych, w tym tlenu i acetylenu.

Podstawową działalnością Rozlewni gazu jest:

- ✓ przeładunek gazu płynnego z cystern samochodowych do zbiorników magazynowych,
- ✓ magazynowanie gazu płynnego w zbiornikach magazynowych,
- ✓ napełnianie butli gazowych,

Szczegóły dotyczące właściwości substancji niebezpiecznych znajdują się w **kartach charakterystyk**.

4. Sposoby ostrzegania i postępowania społeczeństwa w przypadku wystąpienia awarii przemysłowej, uzgodnione z właściwymi organami Państwowej Straży Pożarnej.

Rozlewnia jest przygotowana do stosowania *Programu Zapobiegania Awariom*. Na terenie gazowni organizowane są dla załogi ćwiczenia w zakresie przeprowadzania akcji ratowniczo-gaśniczych, z udziałem m.in. straży pożarnej.

W przypadku wystąpienia awarii, uszkodzenia rurociągu lub awarii zagrażającej bezpieczeństwu publicznemu, środowisku lub życiu ludzkiemu, należy w trybie natychmiastowym wykonać następujące czynności do czasu przybycia na teren zakładu zawodowych jednostek Straży Pożarnej:

- ✓ Ogłoszenie alarmu i rozpoznanie przyczyn wystąpienia niepożądanego zjawiska na terenie obiektu (pożar, wyciek gazu, inna awaria),
- ✓ Ograniczenie i wyeliminowanie wycieków gazu na terenie zakładu poprzez zastosowanie dostępnego wyposażenia technicznego (zdalnie i ręcznie zamykane zawory odcinające),
- ✓ Niedopuszczenie do zapalenia się chmury gazu i wybuchu, a następnie zmniejszenie stężenia gazu i jego rozproszenie w powietrzu z zastosowaniem kurtyn wodnych,
- ✓ Ochrona sąsiednich obiektów (zbiorniki, budynki, pojazdy, tereny) przed następstwami promieniowania cieplnego, poprzez aktywację instalacji zraszaczowych lub budowę linii gaśniczych,
- ✓ Likwidacja niewielkich pożarów terenów i obiektów na terenie zakładu przy użyciu dostępnego sprzętu przeciwpożarowego: gaśnice, linie gaśnicze (wąż przeciwpożarowy, prądownica).

Dalsze postępowanie należy podporządkować poleceniom kierującego akcją ratowniczą (PSP), gdyż jest ono uzależnione od zaistniałej sytuacji, miejsca jej powstania, udziału substancji niebezpiecznych oraz wielkości zdarzenia.

Miejsca i sposoby neutralizacji substancji niebezpiecznych oraz sposoby odkażania terenu zostaną określone przez komendanta Państwowej Straży Pożarnej w porozumieniu z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska, po uzyskaniu szczegółowych informacji na temat rodzaju występującego zagrożenia, niebezpiecznych substancji uwolnionych z terenu zakładu oraz zasięgu skażenia.

Zależnie od przebiegu zdarzeń inicjatorem akcji ratowniczej może być:

- Kierownik rozlewni (tel: 32 453-13-05; 607 115 882)
- Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (tel: 32 4539393; 32 4530215; 112)
- Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej (tel: 32 4599393; 32 4530215; 112; 998)

Pliki do pobrania: ***Karty charakterystyk gazów***