

**ZGŁOSZENIE ZAKŁADU ZWIĘKSZONEGO RYZYKA****wystąpienia poważnej awarii przemysłowej**


- Rozlewni Gazu Płynnego GAZGROD PLUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
96-300 Żyrardów, ul. Jaktorowska 17

Niniejsze Zgłoszenie zakładu opracowano zgodnie z wymaganiami art. 250 ust 1 i ust 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska tj. z dnia 26 sierpnia 2013 r. (Dz.U. z 2013 r. poz. 1232). Zgodnie ze wskazanym aktem prawnym prowadzący zakład o dużym zwiększonym powstania poważnej awarii przemysłowej jest zobowiązany do zgłoszenia zakładu właściwemu organowi Państwowej Straży Pożarnej. Zgłoszenie powinno zawierać następujące dane:

- 1) oznaczenie prowadzącego zakład oraz kierującego zakładem, ich adresy zamieszkania lub siedziby; przez kierującego zakładem rozumie się osobę zarządzającą zakładem w imieniu prowadzącego zakład;
- 2) adres zakładu;
- 2a) adres strony internetowej zakładu;
- 3) informację o tytule prawnym;
- 4) charakter prowadzonej lub planowanej działalności zakładu lub instalacji;
- 5) rodzaj instalacji i istniejące systemy zabezpieczeń;
- 6) rodzaj i ilość substancji niebezpiecznej, w tym składowanej substancji niebezpiecznej, uwzględnianych przy zaliczaniu zakładu do zakładu o zwiększonym ryzyku lub zakładu o dużym ryzyku oraz charakterystykę fizykochemiczną, pożarową i toksyczną tych substancji;
- 7) charakterystykę terenu w bezpośrednim sąsiedztwie zakładu, ze szczególnym uwzględnieniem czynników mogących przyczynić się do zwiększenia zagrożenia awarią przemysłową lub pogłębienia jej skutków, w tym - jeżeli są dostępne - informacje dotyczące zakładów sąsiednich i obiektów, które nie są zakładami o zwiększonym ryzyku lub zakładami o dużym ryzyku oraz obszarów i zabudowań, które mogą być źródłem zagrożeń lub zwiększać ryzyko ich wystąpienia lub pogłębiać skutki awarii przemysłowej lub nasilić efekt domina.

Zgłoszenie przekazuje się równocześnie do wiadomości Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

  
KOMENDA POWIATOWA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Żyrardowie

Wpłynęło dn. 15. 06. 2016  
L. dz. 827 Podpis 

## 1. Oznaczenie prowadzącego zakład oraz kierującego zakładem.

Firma GAZGROD PLUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Żyrardowie przy ul. Jaktorowskiej 17 prowadzi obrót paliwami ciekłymi i gazowymi oraz produktami pochodnymi. Spółkę reprezentują właściciele firmy - w osobach:

1. Jan Piasecki – współwłaściciel Prezes Zarządu,
2. Grzegorz Rzeski – współwłaściciel Wiceprezes Zarządu,

Adres siedziby: 96-300 Żyrardów, ul. Jaktorowska 17

Właściciele firmy – Prezes Zarządu i Wiceprezes Zarządu wspólnie nadzorują funkcjonowanie Rozlewni oraz pracę każdego pracownika. W równym stopniu odpowiadają za działalność i bezpieczeństwo w Rozlewni.

Kierującym Rozlewnią w imieniu właścicieli firmy – Kierownikiem Rozlewni jest:

Robert Lazurek – Kierownik Rozlewni Gazu Płynnego, tel. 607354457

Adres siedziby: 96-300 Żyrardów, ul. Jaktorowska 17

Adres email: robertlazurek@o2.pl

## 2. Adres zakładu.

Rozlewnia Gazu Płynnego firmy GAZGROD PLUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zlokalizowana jest w Żyrardowie przy ul. Jaktorowskiej 17,

tel. (46) 855-33-09, 855-45-46, tel./fax (46) 855-20-72

e-mail: gazgrod@gazgrod.eu

**2 a) Adres strony internetowej zakładu:** [www.gazgrod.pl](http://www.gazgrod.pl)

## 3. Informacje o tytule prawnym.

Firma GAZGROD PLUS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością prowadzi działalność na podstawie Kodeksu Spółek Handlowych. Nr KRS 0000508478 (odpis z dn. 15.04.2016 r.) oraz koncesję udzieloną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 06.10.2015 r.

- Decyzja znak: OPC/15206/24746/W/OŁO/2015/MRo oraz z dnia 24.06.2016 r. - Decyzja znak: OPC/15206/24746/W/DRG/2016/ER

Działka, na której prowadzona jest działalność zgodnie z Księgą Wieczystą złożoną w Sądzie Rejonowym w Żyrardowie nr PL1Z/00028544 / 9 stanowi własność wspólników Spółki (ustalono na podstawie Odpisu z dn. 11 października 2011 r.).

## 4. Charakter prowadzonej lub planowanej działalności.

Rozlewnia Gazu Płynnego prowadzi działalność w zakresie:

- magazynowania gazu propan - butan,
- napełniania butli z gazem propan - butan 11 kg,
- załadunku/rozładunku autocystern samochodowych gazem propan butan,