

## **PSG sp. z o.o. - wnioski o doprowadzenie gazu**



# **WNIOSKI**

## **DOPROWADZENIE GAZU**

### **Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci gazowej w Hajnówce.**

Przyłączenie obiektu do sieci gazowej odbywa się na wniosek Klienta złożony w przedsiębiorstwie gazowniczym. Zasady przyłączania są regulowane ustawą Prawo energetyczne oraz aktami wykonawczymi, z których podstawowym jest Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 1059).

### **Jednolite zasady przyłączania do sieci gazowej**

W Polskiej Spółce Gazownictwa sp. z o.o. obowiązują jednolite zasady przyłączania do sieci gazowej, których etapy, zapoczątkowane przyjęciem odpowiedniego wniosku Klienta, są następujące:

#### **Etap I - Polska Spółka Gazownictwa (Białystok)**

1. Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci gazowej
2. Warunki przyłączenia do sieci gazowej

## **Etap II - Polska Spółka Gazownictwa (Białystok)**

3. Wniosek o zawarcie umowy o przyłączenie do sieci gazowej
4. Umowa o przyłączenie do sieci gazowej

## **Etap III - Polska Spółka Gazownictwa (Białystok) - wykonanie gazociągu wraz z montażem układu pomiarowego**

5. Realizacja Umowy o przyłączenie do sieci gazowej

## **Etap IV - Wybór jednego z dostawców paliwa gazowego, z którym Polska Spółka Gazownictwa ma zawartą umowę na dostawę.**

6. Umowa kompleksowa dostarczania paliwa gazowego

## **Kontakt:**

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku

tel. 32-772-36-00

Adres korespondencyjny: Gen. Stanisława Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok

Obsługa klientów indywidualnych z terenu m. Hajnówka: tel. 85-675-68-24, 32-772-36-00

Strona internetowa Polskiej Spółki Gazownictwa

## **ZŁÓŻ WNIOSEK**

**Wnioski o przyłączenie do sieci gazowej dostępne są po kliknięciu w ten link i wybraniu odpowiedniej grupy obiektu.**

---

### **Source URL:**

<https://hajnowka.pl/strona/dla-mieszkanca-ekohajnowka/862-psg-sp-z-oo-wnioski-o-doprowadzenie-gazu>