

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 94 00, faks 71 336 78 17

Gazownia w Jeleniej Górze
ul. Lubańska 23A
58-560 Jelenia Góra
tel. 75 754 76 31

Miejska Biblioteka Publiczna
ul. Szkolna 2
58-530 Kowary

Jelenia Góra, 26-07-2017r.

Nasz znak: PSG-W500/DT/GI/JEL/SW/INF-102268/2017

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

Przewidywany pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości nie większej niż 10 m³/h/
gazu ziemnego zaazotowanego w ilości nie większej niż 25 m³/h.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 24-07-2017r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego tj. Dz. U. z 2014 r. poz. 1059 z p. zm., wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:


- Rodzaj paliwa: **GZ-50 gaz ziemny wysokometanowy wg normy: PN-C-04750 grupa E.**
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): **lokal użyteczności publicznej - biblioteka, adres: Kowary, ul. Wojska Polskiego 4/10.**
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
- Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Moc urządzeń [kW]
kocioł gaz. dwufunkcyjny	24	1	24
Łączna moc [kW]			24

- Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - Moc przyłączeniowa: **4 [m³/h];**
 - Roczny odbiór paliwa gazowego: **1000 [m³/rok].**
- Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - Przyłącze istniejące **średniego ciśnienia.**
 - Lokalizacja: **Kowary ul. Wojska Polskiego 4**
- Ciśnienie paliwa gazowego:
 - w sieci dystrybucyjnej: **minimalne: 100 [kPa],maksymalne: 300 [kPa].**
 - w punkcie dostarczania i odbioru: **minimalne: 1,6 [kPa],maksymalne: 2,5 [kPa].**
- Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 - Miejsce dostawy i odbioru: **Kowary, ul. Wojska Polskiego 4;**
 - Miejsce usytuowania gazomierza: **w szafce gazowej na zewnątrz budynku;**
 - Charakterystyka układu pomiarowego:
 - typ gazomierza: **G 2,5 - 1 [szt.],** rozstaw króćców: 130 [mm], lokalizacja: **w szafce gazowej na zewnątrz budynku;**, status urządzenia: **projektowane;**
 - Wymagania dotyczące redukcji:
 - montaż urządzenia **o przepustowości Q do 10 m³/h - szt. 1,** lokalizacja: **w szafce gazowej na zewnątrz budynku przy zaworze głównym,** status urządzenia: **istniejące;**

- 8.5. Inne wymagania:
- 8.5.1. do montażu gazomierza niezbędne jest wykonanie kosztem i staraniem Inwestora:
- **uchwyty stabilizujące** eliminujące przenoszenie naprężenia, z instalacji gazowej na urządzenie pomiarowe,
 - **szafki na gazomierz** wykonanej z materiału co najmniej trudnozapalnego, z otworami wentylacyjnymi,
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi: **kurek główny umieszczony w szafce gazowej na zewnętrznej ścianie budynku. Własnością Operatora jest reduktor ciśnienia gazu oraz gazomierz zainstalowane na instalacji gazowej.**
10. Instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana w trybie określonym Prawem budowlanym, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422) z późn. zmianami w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę. Zgodnie z powyższymi przepisami zabrania się stosowania w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
11. Przyłączane do sieci urządzenia i instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
- 11.1. bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego,
 - 11.2. zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń,
 - 11.3. zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
12. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego należy ponownie wystąpić z Wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
13. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesiące od daty ich wydania.
14. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
15. Klauzule
- 15.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnątrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, tradycyjnej lub elektronicznej.
 - 15.2. Projekt instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
 - 15.3. Niniejsze Warunki przyłączenia do sieci gazowej stanowią oświadczenie o zapewnieniu dostarczania paliwa gazowego w rozumieniu art. 34 ust. 3 pkt. 3 lit. A) Ustawy Prawo budowlane oraz art. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego. **Kwestię tę, należy uregulować ze sprzedawcą paliwa gazowego (zawrzeć umowę kompleksową lub zmienić istniejącą). W tym celu, po zrealizowaniu zakresu rzeczowego określonego w niniejszych Warunkach przyłączenia do sieci gazowej, należy zawiadomić sprzedawcę gazu o zmianie używanych urządzeń gazowych (zmianie ilości pobieranego paliwa gazowego).**
 - 15.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje: **brak.**

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE


.....

Opracował: Sebastian Wodziński
Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu: 75 754 76 31
Adres e-mail: Sebastian.Wodzinski@psgaz.pl

Otrzymują:

1. Klient,
2. a/a