

**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
**Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu**  
ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. 61 854 51 00, 61 854 53 50, 61 852 09 37 faks 61 852 39 23

**Dział Rozwoju i Obsługi Klienta**  
ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. 61 854 51 00, 61 854 53 50, 61 852 09 37 faks 61 852 39 23  
email: sekretariat@poznan.psgaz.pl

**Miasto Leszno**  
ul. Kazimierza Karasia 15  
64-100 Leszno

Poznań, 01.06.2017

Nasz znak: W300/0000011271/00001/2017/00000

## **WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ**

**Przewidywany pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości większej niż 10 m<sup>3</sup>/h/  
gazu ziemnego zaazotowanego w ilości większej niż 25 m<sup>3</sup>/h**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 10.04.2017 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego Dz. U. z 2014 r. Nr 133 poz. 1059, wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne, zaazotowany grupa Lw, symbol Lw
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego):  
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ, adres: Leszno, pl. Jana Metziga 25
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego:  
PRZYGOTOWANIE CWU  
OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

| Urządzenie      | Moc urządzenia<br>[kW] | Liczba urządzeń<br>[szt.] | Moc urządzeń<br>[kW] |
|-----------------|------------------------|---------------------------|----------------------|
| Kocioł od 30 kW | 225,00                 | 1                         | 225,00               |
| Łączna moc [kW] |                        |                           | 225,00               |

5. Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego:

| W roku   | Min. godzinowy<br>[m <sup>3</sup> /h] | Maks.<br>godzinowy<br>[m <sup>3</sup> /h] | Min. dobowy<br>[m <sup>3</sup> /doba] | Maks. dobowy<br>[m <sup>3</sup> /doba] | Min. roczny<br>[m <sup>3</sup> /rok] | Maks. roczny<br>[m <sup>3</sup> /rok] |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 2019     | 1,50                                  | 34,00                                     | 36,00                                 | 98,00                                  | 9.000,00                             | 18.000,00                             |
| 2020     | 1,50                                  | 34,00                                     | 36,00                                 | 98,00                                  | 9.000,00                             | 18.000,00                             |
| Docelowo | 1,50                                  | 34,00                                     | 36,00                                 | 98,00                                  | 9.000,00                             | 18.000,00                             |

Charakterystyka sezonowa dostawy i odbioru paliwa gazowego:

| % poboru rocznego |            |             |            | Razem |
|-------------------|------------|-------------|------------|-------|
| I kwartał         | II kwartał | III kwartał | IV kwartał |       |
| 40,00             | 10,00      | 10,00       | 40,00      | 100%  |

6. Moc przyłączeniowa: 34,0 [m<sup>3</sup>/h]

7. Ciśnienie paliwa gazowego:

7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 1,85 [kPa] maksymalne: 2,30 [kPa]

7.2. w punkcie dostarczania i odbioru wskazane we wniosku o określenie warunków przyłączenia : minimalne: 1,85 [kPa] maksymalne: 2,30 [kPa]

8. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:

8.1. Gazociąg niskiego ciśnienia

8.2. Materiał: STAL, DN 150 [mm]

8.3. Lokalizacja: Leszno ul. Kościelna

8.4. Dodatkowe informacje o miejscu włączenia:

Uwagi włączenia: Istniejące przyłącze gazowe n/c dn 125 PE od ul. Kościelnej należy odciąć - skrócić, przyłącze należy odciąć w miejscu planowanego włączenia - nowy odcinek przyłącza dn 125 PE zakończyć punktem pomiarowym w granicy posesji lub w linii ogrodzenia. Od kurka głównego do budynku należy wykonać nowy odcinek będący instalacją gazu.

9. Zakres i parametry techniczne budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:

| Ciśnienie   | Materiał-rodzaj, typ, typoszereg | Średnica [mm] | Długość [m] |
|-------------|----------------------------------|---------------|-------------|
| nie dotyczy | nie dotyczy                      | nie dotyczy   | nie dotyczy |

9.1. Dodatkowe informacje techniczne dotyczące budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej:

10. Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza:

Liczba przyłączy: 1 szt.

| Ciśnienie | Moc przyłączenia | Materiał-rodzaj, typ, typoszereg | Średnica [mm] | Długość [m] |
|-----------|------------------|----------------------------------|---------------|-------------|
| niskie    | 34,0             | Materiał Rura PE 100 SDR 17,6    | 125           | 2           |

11. Wymagania dotyczące kontroli dostawy odbioru paliwa gazowego:

11.1. Miejsce dostawy i odbioru: BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ, Leszno, ul. Jana Metziga 25

11.2. Miejsce usytuowania gazomierza: Szafka w ogrodzeniu posesji

11.3. Charakterystyka układu pomiarowego:

11.3.1. Układ pomiarowy służący do rozliczeń winien spełniać zalecenia norm ZN-G-4001÷4010.

11.3.2. Optymalny zakres pracy układu pomiarowego M25-33 wynosi: 0.25 - 40.00 m<sup>3</sup>/h. W przypadku zmiany mocy umownej (dot. Umowy Sprzedaży Paliwa Gazowego) poza wskazany zakres należy wystąpić z nowym Wnioskiem o określenie warunków przyłączenia.

11.3.3. typ gazomierza/rozstaw króćców: Gazomierz miechowy G25 R335, 1 [szt.], lokalizacja: Szafka w ogrodzeniu posesji, status urządzenia: projektowane.

11.4. Wymagania dotyczące punktu:

11.4.1. montaż urządzenia Punkt gazowy pomiarowy - 1 [szt.], lokalizacja: szafka w granicy posesji, status urządzenia: projektowane

Skrócone przyłącze gazowe zakończyć punktem pomiarowym Q25 z gazomierzem miechowym G-25 oraz kurkiem głównym zlokalizowanym w szafce gazowej na granicy posesji lub w linii ogrodzenia z bezpośrednim dostępem od strony drogi publicznej.

Punkt dostarcza operator systemu dystrybucyjnego.

12. Wymagania dotyczące telemetrii:

13. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi: kurek główny na przyłączy gazu, lokalizacja: szafka w granicy posesji.

14. Określenie możliwości korzystania z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczeniu paliwa gazowego: Nie dotyczy

15. Gazociąg/przyłącze/podziemne odcinki instalacji powinny być zaprojektowane i wykonane, w trybie określonym prawem budowlanym, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r.



- w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013 r. poz. 640), w oparciu o dokumentację techniczną oraz dokumenty wymagane Prawem budowlanym.
16. 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.
  17. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
  18. Projekt instalacji winien obejmować lokalizację szafki telemetrycznej wraz z doprowadzeniem linii zasilającej w energię elektryczną oraz trasę przewodów sygnałowych od szafki telemetrycznej do przelicznika.
  19. Wewnętrzna instalację gazową należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi w przypadku, gdy przyłącze gazowe wykonane będzie z rur stalowych.
  20. Dokumentację projektową należy uzgodnić w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu w zakresie rozwiązań technicznych budowy gazociągu/przyłącza oraz pomiaru paliwa gazowego.
  21. Opłata za przyłączenie jest ustalana i pobierana w wysokości wynikającej z Taryfy obowiązującej w dniu zawarcia Umowy o przyłączenie, wg obowiązującej stawki plus podatek VAT.
  22. Opłata za przyłączenie określona zostanie w Umowie o przyłączenie, stanowiącej podstawę do rozpoczęcia przez PSG sp. z o.o. prac projektowych i budowlanych.
  23. Szacunkowa wysokość opłaty za przyłączenie wynosi 4.022,66 zł netto plus podatek VAT, to jest łącznie 4.947,87 zł.
  24. Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej i uzyskanie dokumentu określonego Prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej.
  25. Przyłączane do sieci urządzenia, instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
    - 25.1. Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego.
    - 25.2. Zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń.
    - 25.3. Zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
  26. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej może nastąpić po zawarciu Umowy o przyłączenie na pisemny wniosek Klienta i otrzymaniu na rzecz PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich. Planowany termin realizacji przyłączenia 8,0 miesięcy od zawarcia umowy o przyłączenie.
  27. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego, należy ponownie wystąpić z wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
  28. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od dnia ich wydania, to jest do dnia 31.05.2019r., o ile w tym czasie nie zostanie zawarta umowa o przyłączenie.
  29. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
  30. Klauzule:
    - 30.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych i ich uzgadnianiu) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, tradycyjnej lub elektronicznej.
    - 30.2. Projekt wewnętrznej instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
    - 30.3. 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.
    - 30.4. Jeżeli podmiot, w ciągu 30 dni od dnia otrzymania Warunków przyłączenia nie wystąpi do PSG sp. z o.o. z wnioskiem o zawarcie Umowy o przyłączenie, a zostały określone Warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, dla realizacji których niezbędne byłoby wykorzystanie tej samej przepustowości technicznej systemu dystrybucyjnego lub zostały określone Warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, które dotyczą obszaru pokrywającego się terytorialnie w całości lub części, PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu zawiera Umowy o przyłączenie do sieci z uwzględnieniem kolejności wpływu kompletnych Wniosków o zawarcie Umowy o przyłączenie, w miarę

istniejących warunków technicznych w szczególności wolnych przepustowości technicznych systemu dystrybucyjnego.

- 30.5. Deklarowana przez Podmiot charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego określona na podstawie wniosku Podmiotu w pkt 5 Warunków, będzie podlegać weryfikacji przez PSG sp. z o.o. przez okres 3 pełnych lat kalendarzowych od terminu rozpoczęcia dostarczania paliwa gazowego do obiektu Podmiotu na podstawie umowy kompleksowej albo umowy o świadczenie usług dystrybucji. W przypadku nieodebrania przez Podmiot w tym okresie określonych ilości Paliwa gazowego, Podmiot zostanie obciążony opłatą określoną w Umowie o przyłączenie.
- 30.6. PSG sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za działanie Podmiotu związane z przyłączeniem, podjęte przed zawarciem Umowy o przyłączenie.
- 30.7. Zawarcie Umowy o przyłączenie podtrzymuje ważność Warunków przyłączenia.
- 30.8. Wzór Umowy o przyłączenie udostępniany jest na stronie internetowej PSG sp. z o.o. - [www.psgaz.pl](http://www.psgaz.pl).
- 30.9. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje: Opłata za przyłączenie podana w pkt. 13 jest równa wysokości przewidywanych nakładów na wykonanie nowego przyłącza gazowego. W celu wykonania odcięcia istniejących przyłączy do przedmiotowego obiektu należy zgłosić się do Gazowni w Lesznie ul. Przemysłowa 12 Leszno tel. 655256812. Odcięcie istniejących przyłączy zostanie wykonane odpłatnie.
- W celu zawarcia Umowy o przyłączenie, Podmiot ubiegający się o przyłączenie zobowiązany jest złożyć wniosek o zawarcie umowy o przyłączenie do sieci gazowej wraz z wymaganymi załącznikami w Oddziale Zakład Gazowniczy w Poznaniu - Dział Rozwoju i Obsługi Klienta, ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań, tel. 61 8 545 503, 61 8 545 485, 61 8 545 255, 61 8 545 100 lub w innej właściwej jednostce terenowej PSG sp. z o.o.

#### PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK  
Sekcja Przyłączania  
Małgorzata Ratajczak

KIEROWNIK  
Dział Rozwoju i Obsługi Klienta  
Jerzy Magas

Data odbioru lub wysłania do Klienta: \_\_\_\_\_

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

\_\_\_\_\_  
(miejscowość, data i czytelny podpis Klienta)

Nr. Klienta: 8575941

Opracował(a): IWONA SMOGUR w dniu 01.06.2017

Otrzymują:

1. Klient

2. W300

Numer POD

PL0031910305

Kod kreskowy

