

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Gdańsku
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
tel. 58 326 25 00, faks 58 326 35 04

Dział Rozwoju i Obsługi Klienta
Sekcja Przyłączania
tel. 058 325 81 80
faks 058 325 81 88
ewa.gosk@gdansk.psgaz.pl

Instytut Morski w Gdańsku
ul. Długi Targ 41/42
80-830 Gdańsk

Wasz znak:
Nasz znak: **G-OKP/94937/1**

Gdańsk, 05.01.2017

Dot.: Obiektu zlokalizowanego: ul. Roberta de Plelo dz. 41, 80-548 Gdańsk.

Szanowni Państwo

W załączeniu przesyłamy warunki przyłączenia w/w obiektu do sieci gazowej. Informujemy, że na stronie internetowej www.psgaz.pl (w zakładce - dla Klienta) dostępny jest druk wniosku o zawarcie umowy o przyłączenie. Uprzejmie prosimy o przesłanie wypełnionego wniosku nie później niż **18 miesięcy** przed przewidywanym terminem przyłączenia. Termin wykonania zostanie określony w Umowie przyłączeniowej.

Osoba do kontaktu: Henryk Stanisławczyk,
tel.: 58 325 8250,
e-mail: henryk.stanislawczyk@gdansk.psgaz.pl.

Starszy Specjalista
ds. Rozwoju i Obsługi Klienta

Henryk Stanisławczyk

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Gdańsku
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk

Nr sprawy: **94937**
Nr warunków: **W/G-OKP/67/2017**
Data: **05.01.2017**

Podmiot występujący o warunki przyłączenia

▪ **Instytut Morski w Gdańsku**
ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk

Adres do korespondencji

Instytut Morski w Gdańsku
ul. Długi Targ 41/42
80-830 Gdańsk

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

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

W odpowiedzi na wniosek z dnia **16.12.2016** w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego Dz.U. z 22 lipca 2010 r. Nr 133 poz. 891, wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E.
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu: **3 bud.-biurowy, mag.-warszt., lab.-biur.**, adres: **ul. Roberta de Plelo dz. 41, 80-548 Gdańsk**.
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego: **przygotowanie ciepłej wody, ogrzewanie pomieszczeń**.
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:
 - **kocioł gazowy jednofunkcyjny o mocy 290 [kW], sztuk: 2, suma mocy: 580 [kW]**
 - **kocioł gazowy jednofunkcyjny o mocy 52 [kW], sztuk: 1, suma mocy: 52 [kW]**
 - **łączna moc wszystkich urządzeń: 632 [kW]**
5. Charakterystyka dostawa i odbiór paliwa gazowego:

Rok	Max roczny [m ³ /rok]	Min roczny [m ³ /rok]	Max dobowy [m ³ /dobę]	Min dobowy [m ³ /dobę]	Max godzinowy [m ³ /h]	Min godzinowy [m ³ /h]
2018	79000,0	32000,0	1286,0	157,0	76,0	14,0
Docelowo	235000,0	94,0	1286,0	157,0	76,0	14,0

6. Moc przyłączeniowa: **76,0 [m³/h]**
7. Ciśnienie paliwa gazowego:
 - 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: **100 [kPa]**, maksymalne: **300 [kPa]**.
 - 7.2. w punkcie dostarczania i odbioru: minimalne: **1,8 [kPa]**, maksymalne: **2,5 [kPa]**.
8. Miejsce przyłączenia do czynnej sieci gazowej:
 - **gazociąg średniego ciśnienia, materiał: PE d_n 250 [mm], lokalizacja: Gdańsk, ul. Pokładowa**
9. Zakres i parametry techniczne budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:
 - ciśnienie: **średnie**, materiał: **PE d_n 125 [mm]**, długość: **260,0 [m]**, klasa lokalizacji: **pierwsza**
10. Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza:
 - ciśnienie: **średnie**, moc przyłączeniowa: **76,0 [m³/h]**, materiał: **PE d_n 63 [mm]**, długość: **15,0 [m]**, sztuk: **1**
 - **zespół gazowy na przyłączy redukcyjno-pomiarowy o przepustowości do 80 [m³/h], sztuk: 1**
11. Gazociąg i przyłącze powinny odpowiadać wymogom obowiązujących przepisów.

12. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 12.1. Charakterystyka układu pomiarowego:
- **zespół gazowy na przyłączy redukcyjno-pomiarowy** o przepustowości do 80 [m³/h], sztuk: 1, dostarcza: **PSG sp. z o.o.**, lokalizacja: **granica dz. nr 41**.
 - typ gazomierza: **rotorowy G-65 z nadajnikiem impulsów**, sztuk: 1, status urządzenia: **projektowane**
 - **rejestrator szczytów godzinowych z wyświetlaczem**, sztuk: 1
 - Pomiar na niskim ciśnieniu. Gazomierz rotorowy G65, DN 50, zakresowość gazomierza 1:200. Rejestrator szczytów godzinowych podłączony do przelicznika.
- 12.2. Stacja gazowa / zespół gazowy powinny odpowiadać standardom ST-IGG-0501:2009/ST-IGG-502:2010.
- 12.3. Wymagania dotyczące pomiaru: układ pomiarowy służący do rozliczeń winien spełniać zalecenia norm ZN-G-4001+4010.
- 12.4. Inne wymagania dotyczące stacji gazowej / zespołu gazowego na przyłączy oraz szczegółowe parametry określono w załączniku.
13. Inne wymagania: szczegóły układów pomiarowych i telemetrycznych stacji gazowej / zespołu gazowego należy uzgodnić w Oddziale/Zakładzie.
14. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego (Punkt wyjścia z systemu gazowego) stanowi: **armatura zaporowa na wyjściu z zespołu gazowego**.
15. Określenie możliwości korzystania z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczeniu paliwa gazowego: nie dotyczy.
16. Gazociąg/przyłącze/podziemne odcinki instalacji powinny być zaprojektowane i wykonane, w trybie określonym prawem budowlanym, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. 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.
17. 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 2002 r. Nr 75 poz. 690) 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.
18. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
19. Wewnętrzną instalację gazową należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi w przypadku, gdy przyłącze gazowe wykonane będzie z rur stalowych.
20. Dokumentację projektową należy uzgodnić w Oddziale/Zakładzie 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 **17 786,16 zł netto** plus podatek VAT, to jest łącznie **21 876,98 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 i 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 uzyskaniu przez PSG sp. z o.o. Oddział w Gdańsku zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich. Planowany termin realizacji przyłączenia: **18 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 **05.01.2019.**
29. Klauzule:
- 29.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział w Gdańsku, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, lub elektronicznej.
- 29.2. Projekt instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
- 29.3. 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.
- 29.4. PSG sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za działanie Klienta związane z przyłączeniem, podjęte przed zawarciem Umowy o przyłączenie.
- 29.5. Jeżeli Klient, 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. 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.
- 29.6. Zawarcie Umowy o przyłączenie podtrzymuje ważność Warunków przyłączenia.
- 29.7. Wzór Umowy o przyłączenie udostępniany jest na stronie internetowej PSG sp. z o.o. – www.psgaz.pl.

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

Starszy Specjalista
ds. Rozwoju i Obsługi Klienta

Henryk Stanisławczyk

KIEROWNIK
Sektora Przyłączenia

Ewa Gósk

Wszelkie uwagi dotyczące warunków należy kierować do:
Sekcja Przyłączenia, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
Warunki sporządził: **Henryk Stanisławczyk**, telefon: **58 325 8250**
adres e-mail: **henryk.stanislawczyk@gdansk.psgaz.pl**