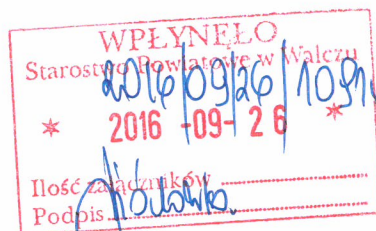


Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział w Poznaniu
 ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
 tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Sekcja Przyłączania
 ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
 tel. 61 854 52 77, faks 61 854 54 88



Wałecki Powiat
 Dąbrowskiego 17
 78-600 Wałcz

Poznań, dnia 16-09-2016

N/ znak: OKP-4100-109871/16

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 13-09-2016 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010r. 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:

- Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gaz ziemny wysokometanowy, symbol E (GZ-50)
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego):
rodzaj obiektu: budynek
adres: woj. zachodniopomorskie, gm. Wałcz, m. Wałcz, ul. Wronia 38 (dz. 391/1)
- Cel wykorzystania paliwa gazowego: socjalno-grzewcze oraz technologiczne
- Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Moc urządzeń [kW]
Kuchenka gazowa z piekarnikiem	30,00	1	30,00
Kocioł gazowy co i cw	20,00	1	20,00
Kocioł gazowy co i cw	110,00	1	110,00
Taboret gazowy	15,00	1	15,00
Kocioł gazowy	18,00	1	18,00
Kocioł gazowy	10,00	1	10,00
Frytkownica	14,00	1	14,00
Patelnia gazowa	12,00	1	12,00
Łączna moc [kW]			229,00

5. Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego:

w roku:	Min godzinowo [m ³ /h]	Max godzinowo [m ³ /h]	Min dobowo [m ³ /dobę]	Max dobowo [m ³ /dobę]	Min rocznie [tys.m ³ /rok]	Max rocznie [tys.m ³ /rok]
2016	4,00	25,00	36,00	393,00	36,00	45,10
2017	4,00	25,00	40,00	393,00	36,00	45,10
2018	4,00	25,00	40,00	393,00	36,00	45,10
2019	4,00	25,00	40,00	393,00	36,00	45,10
Nast.lata	4,00	25,00	40,00	393,00	36,00	45,10

6. Moc przyłączeniowa: 25,00 [m³/h]:

7. Ciśnienie paliwa gazowego:

- 7.1. W sieci dystrybucyjnej minimalne: 1,70 [kPa], maksymalne: 2,50 [kPa]
 7.2. W punkcie dostarczania i odbioru minimalne: 2,00 [kPa], maksymalne: 2,50 [kPa]
 8. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 8.1. Istniejący gazociąg, o ciśnieniu: niskim
 8.2. Materiał: PE średnica: Dz 125
 8.3. Lokalizacja: Wałcz, ul. Wronia
 9. Zakres i parametry techniczne budowy gazociągu lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:
 Nie dotyczy.
 10. Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza:

Liczba przyłączy: 1 szt.

Ciśnienie	Moc przyłączeniowa	Materiał, typ, typoszereg	Szt.	Średnica [mm]	Długość [m]
niskie	25	Przyłącze PE100 RC SDR11	1	90	30,00
		Punkt pomiarowy Q=25 m3/h	1		

10.1. Dodatkowe informacje techniczne dotyczące budowy przyłącza gazowego:

Na przyłączy dn 90 mm PE należy projektować zasuwę odcinającą.

Przyłącze gazowe zakończyć punktem pomiarowym 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. Standardową szafkę gazową dostarcza operator systemu dystrybucyjnego.

11. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 11.1. Miejsce dostawy i odbioru:
 woj. zachodniopomorskie, gm. Wałcz, m. Wałcz, ul. Wronia 38 (dz. 391/1)
 11.2. Miejsce usytuowania gazomierza: Gazomierz umieszczony będzie w szafce wolnostojącej, zamontowanej na granicy posesji lub w linii ogrodzenia z bezpośrednim dostępem od strony drogi publicznej.
 11.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
 11.3.1. Typ: Gazomierz miechowy G 25 z rejestratorem impulsów - 1 [szt.], lokalizacja: w granicy posesji lub linii ogrodzenia, status urządzenia: projektowane
 11.3.2. Typ urządzenia telemetrycznego: brak
 11.3.3. Typ: Rejestrator impulsów - 1 [szt.], lokalizacja: w granicy posesji lub linii ogrodzenia, status urządzenia: projektowane
 11.3.4. Układ pomiarowy służący do rozliczeń winien spełnić zalecenia ZN-G-4001-4010.
 11.4. Wymagania dotyczące redukcji:
 11.4.1. Typ reduktora: brak
 11.5. Inne wymagania:
 - urządzenie pomiarowe dostarcza operator systemu dystrybucyjnego,
 - wykonawca przed rozpoczęciem robót budowlano-montażowych uzgodni z Rejonem Dystrybucji Gazu rozstaw króćców montowanego gazomierza.
 12. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi:
 - kurek główny umieszczony w szafce gazowej na granicy działki.
 13. Określenie możliwości korzystania z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczeniu paliwa gazowego:
 Nie dotyczy
 14. Przyłącze powinno 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.
 15. 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.
 16. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.

17. Wewnętrzną instalację gazową należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi w przypadku, gdy przyłącze gazowe wykonane będzie z rur stalowych.
18. Dokumentację projektową należy uzgodnić w Oddziale/Zakładzie w zakresie rozwiązań technicznych budowy przyłącza oraz pomiaru paliwa gazowego.
19. 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.
20. Opłata za przyłączenie określona zostanie w Umowie o przyłączenie, stanowiącej podstawę do rozpoczęcia przez PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu prac projektowych i budowlanych.
21. Szacunkowa wysokość opłaty za przyłączenie wynosi 5.298,25 zł netto plus podatek VAT, to jest łącznie 6.516,85 zł.
22. Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej sieci gazowej i uzyskanie dokumentu określonego Prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej.
23. Przyłączane do sieci urządzenia i instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
 - 23.1. Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego,
 - 23.2. Zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń,
 - 23.3. Zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
24. 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 Poznaniu zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich. Planowany termin realizacji przyłączenia 8 miesięcy od zawarcia umowy o przyłączenie.
25. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego należy ponownie wystąpić z Wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
26. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od dnia ich wydania.
27. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
28. Klauzule:
 - 28.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, lub elektronicznej.
 - 28.2. Projekt instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
 - 28.3. 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.
 - 28.4. 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. 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.
 - 28.5. PSG sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za działanie Podmiotu związane z przyłączeniem, podjęte przed zawarciem Umowy o przyłączenie.
 - 28.6. Zawarcie Umowy o przyłączenie podtrzymuje ważność Warunków przyłączenia.
 - 28.7. Wzór Umowy o przyłączenie udostępniany jest na stronie internetowej PSG sp. z o.o. - www.psgaz.pl.

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK
Zakładu Rozwoju i Obsługi Klienta

Jerzy Magas

KIEROWNIK
Sekcji Przyłączenia

Magdalena Meller

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział w Poznaniu, ul. Grobla 15, 61-859 Poznań
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525-24-96-411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 454 206 550 zł
www.psgaz.pl

