

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Warszawie
ul. Równoległa 4a, 02-235 Warszawa
tel. 22 667 39 00, faks 22 667 37 46

Zakład w Mińsku Mazowieckim
ul. Szczecińska 4, 05-300 Mińsk Mazowiecki
tel. 25 756 48 40, faks 25 756 48 41
sekretariat.owzm@warszawa.psgaz.pl

MIASTO SIEMIATYCZE
UL. PAŁACOWA 2
17-300 SIEMIATYCZE

NIP: 5441537192, REGON: 050658953

Mińsk Mazowiecki, 15.07.2016

Nasz znak: MZDKW/18992/WP/1/2016

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 11.07.2016 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:

- Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne: **ziemny wysokometanowy E**
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): kryta pływalnia - szt.1, adres: **Siemiatycze, ul. Świętojańska 25, dz. 845/1, 845/2, 845/3, gm. Siemiatycze (gmina miejska).**
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
przygotowanie ciepłej wody, ciepło technologiczne dla wentylacji, ciepło technologiczne dla podgrzewu wody basenowej,
- Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

| Urządzenie | Moc urządzenia [kW] | Liczba urządzeń [szt.] | Moc urządzeń [kW] |
|-----------------|---------------------|------------------------|-------------------|
| kocioł | 92 | 1 | 92,00 |
| kocioł | 73 | 1 | 73,00 |
| Łączna moc [kW] | | | 165,00 |

- Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego:

| rok | maksymalne godzinowe [m ³ /h] | minimalne godzinowe [m ³ /h] | maksymalne dobowe [m ³ /dobę] | minimalne dobowe [m ³ /dobę] | maksymalne roczne [tys. m ³ /rok] | minimalne roczne [tys. m ³ /rok] | Uwagi |
|----------|--|---|--|---|--|---|-------|
| 2018 | 17 | 0 | 50 | 0 | 20 | 10 | |
| docelowo | 17 | 0 | 50 | 0 | 40 | 20 | |

| rok | maksymalne godzinowe [kWh/h] | minimalne godzinowe [kWh/h] | maksymalne dobowe [kWh/dobę] | minimalne dobowe [kWh/dobę] | maksymalne roczne [tys. kWh/rok] | minimalne roczne [tys. kWh/rok] | Uwagi |
|----------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------|
| 2018 | 186 | 0 | 548 | 0 | 219 400 | 109 700 | |
| docelowo | 186 | 0 | 548 | 0 | 438 800 | 219 400 | |

Charakterystyka sezonowa dostawy i odbioru paliwa gazowego:

| rok | % poboru rocznego | | | | Razem | Uwagi |
|----------|-------------------|--------|---------|--------|-------|-------|
| | I kw. | II kw. | III kw. | IV kw. | | |
| 2018 | 0 | 0 | 45 | 55 | 100% | |
| docelowo | 30 | 20 | 20 | 30 | 100% | |

6. Moc przyłączeniowa: 17 [m³/h]

| L.p. | Moc przyłączeniowa [m ³ /h] | Roczny odbiór paliwa gazowego [m ³ /rok] | Roczny odbiór paliwa gazowego [kWh/rok] | Lokalizacja |
|------|--|---|---|-------------|
| 1 | 17,0 | 40 000 | 438 800 | |

7. Ciśnienie paliwa gazowego:

7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne 10 [kPa], maksymalne: 500 [kPa]

7.2. w punkcie dostarczania i odbioru: minimalne: 1,6 [kPa], maksymalne: 2,5 [kPa]

8. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:

| L.p. | Rodzaj obiektu | Ciśnienie bazowe | Materiał-rodzaj, typ, typoszereg | Średnica [mm] | Status/Lokalizacja |
|------|----------------|------------------|----------------------------------|---------------|------------------------------|
| 1 | gazociąg | średnie | PE | 40 | Siemiatycze ul. Świętojańska |

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

10. Zakres i parametry techniczne budowy przyłącza:

| L.p. | Ciśnienie | Materiał-rodzaj, typ, typoszereg | Średnica [mm] | Długość ok. [m] | Moc przyłączeniowa [m ³ /h] | Uwagi | Dodatkowe informacje techniczne |
|------|-----------|----------------------------------|---------------|-----------------|--|-------|----------------------------------|
| 1 | średnie | PE | 32 | 36 | 17,0 | | armatura odcinająca na przyłączy |

11. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:

11.1. Miejsce dostawy i odbioru: kurek główny

11.2. Miejsce usytuowania gazomierza: w szafce gazowej na zewnątrz obiektu;

11.3. Charakterystyka układu pomiarowego:

| L.p. | Typ gazomierza | Wielkość | Ilość [szt.] | Ciśnienie pomiaru | Rozstaw króćców [mm] | Status urządzenia |
|------|----------------|----------|--------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| 1 | miechowy-G16 | G16 | 1 | niskie | 280 | projektowany |

11.3.1 Montaż rejestratora szczytów godzinowych z przekazem telemetrycznym - 1 [szt.], lokalizacja: punkt gazowy redukcyjno -pomiarowy, status urządzenia: projektowany;

11.3.2. Układ pomiarowy służący do rozliczeń winien spełniać zalecenia norm ZN-G-4001+4010

11.4. Wymagania dotyczące redukcji:

| L.p. | Typ reduktora | Ilość [szt.] | Lokalizacja | Status urządzenia/Uwagi |
|------|------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 | powyżej 10 m ³ /h | 1 | punkt gazowy redukcyjno - pomiarowy | projektowany |

12. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączonego stanowi: kurek główny zlokalizowany w szafce gazowej na zewnątrz obiektu

13. Określenie możliwości korzystania z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczeniu paliwa gazowego: pompy ciepła

14. 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.

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. Wewnętrzna instalację gazową należy zabezpieczyć przed prądami błądzącymi w przypadku, gdy przyłącze gazowe wykonane będzie z rur stalowych.

18. Dokumentację projektową należy uzgodnić w właściwym Oddziale Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. w zakresie rozwiązań technicznych budowy przyłącza oraz redukcji i 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.


fp

20. Opłata za przyłączenie określona zostanie w Umowie o przyłączenie, stanowiącej podstawę do rozpoczęcia przez PSG sp. z o.o. prac projektowych i budowlanych.
21. Szacunkowa wysokość opłaty za przyłączenie wynosi 6 326,13 zł netto plus podatek VAT, to jest łącznie 7 781,14 zł.
22. Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej i uzyskanie dokumentu określonego Prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej.
23. Przyłączane do sieci urządzenia, 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 otrzymaniu na rzecz PSG sp. z o.o. Oddział w Warszawie zgód właścicieli działek, przez które przebiegać będzie gazociąg/przyłącze, będących we władaniu osób trzecich. Planowany termin realizacji przyłączenia 12 miesięcy od daty 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, to jest do dnia **15.07.2018**,
27. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
28. Klauzule:
 - 28.1. 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 w Warszawie, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, tradycyjnej lub elektronicznej.
 - 28.2. Projekt wewnętrznej 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. Oddział w Warszawie 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.
 - 28.8. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje: brak

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK
Dział Obsługi Klienta

Specjalista ds. Obsługi Klienta


Małgorzata Sznajder


Lucyna Janiec

Opracował/a: MAŁGORZATA SZNAJDER

Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu: 83 888 83 94

malgorzata.sznajder@warszawa.psgaz.pl

Data odbioru lub wysłania do Klienta:

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

.....
(miejscowość, data i czytelny podpis Klienta)

Otrzymują:

1. Klient,
2. a/a