

..... dnia r.

Warunki przyłączenia nrW/...../2021

do sieci gazowej śr/c urządzeń i instalacji gazowych podmiotu przewidującego zużycie paliwa gazowego w ilości nie większej niż 10m³/h w przeliczeniu na gaz ziemny wysokometanowy o ciepłe spalania 39,5 MJ/m³

Nazwisko i imię	NIP/PESEL	Kod pocztowy	Miejscowość	Ulica

W odpowiedzi na wniosek z dnia2021 r. w oparciu o rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r. poz. 1158), wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej obiektu: **Budynek**

- Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 - **miejsowość**
 - **ulica**
 - **nr budynku**
 - **nr lokalu**
 - **nr działki**
- Rodzaj paliwa gazowego: **E (GZ-50)**.
- Paliwo gazowe używane będzie:
 - a) do następujących celów:
 - b) do następujących odbiorników gazu:
 - **Kocioł gazowy** o mocy [kW], szt. 1
- Maksymalny godzinowy odbiór paliwa gazowego wyniesie do 10 m³/h.
- Miejsce podłączenia przyłączy, urządzeń i instalacji gazowych do sieci gazowej – **Ul. obręb, rura gazowa s/c dn** o ciśnieniu nominalnym **Pn 350 [kPa]**.
- Przewidywany zakres rzeczowy i parametry techniczne związane z budową przyłącza (odcinka sieci gazowej od gazociągu zasilającego do kurka głównego włącznie) służącego do przyłączenia instalacji gazowej znajdującej się w obiekcie odbiorcy: **Przyłącze PE de 32, L=..... [mb] zaprojektować i wykonać przyłącze gazu śr/c do budynku j.w. zakończone punktem redukcyjno - pomiarowym Q=10 m³/h.**
- Minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w miejscu dostawy gazu: - przed kurkiem głównym: **Pmin=100,00 kPa, Pmax=500,00 kPa.**
- Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli dostawy i odbioru gazu:
 - a) reduktor: **reduktor MR 10/ -2 kPa - 1 szt.**
 - a) gazomierz: gazomierz miechowy – rozstaw 130 [mm] – 1 szt.
 - b) miejsce usytuowania gazomierza: w szafce gazowej **naściennej / wolnostojącej***.
- Instalacja gazowa winna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065, wraz z późniejszymi zmianami). Wykonanie instalacji może nastąpić na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę zgodnie z ustawą z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 wraz z późniejszymi zmianami). Wartość ciśnienia próby ciśnieniowej dla przyłącza wynosi 0,75 MPa.

10. Zaprojektowanie i wykonanie wewnętrznej instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
11. Granicę własności sieci gazowej należącej do przedsiębiorstwa gazowniczego stanowi: - zakończenie odcinka układu wylotowego znajdującego się w punkcie gazowym.
12. **Oplata za przyłączenie wynosi zł +23% VAT tj. zł brutto.**
13. Zakres przyłączenia obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej przyłącza gazu i uzyskanie dokumentu określonego Prawem budowlanym, wykonanie przyłączenia, nadzór nad jego realizacją oraz włączenie do czynnej sieci gazowej, montaż reduktora i gazomierza.
14. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej przedsiębiorstwa gazowniczego może nastąpić po zawarciu umowy o przyłączenie pomiędzy Podmiotem a przedsiębiorstwem gazowniczym. W/w umowa określi sposób finansowania i termin realizacji przyłączenia do sieci gazowej. Podpisanie umowy o przyłączenie może nastąpić nie później niż dwanaście miesięcy przed przewidywanym terminem przyłączenia.
15. Warunki przyłączenia są ważne przez okres dwóch lat od dnia ich doręczenia i nie stanowią podstawy do rozpoczęcia przez Wnioskodawcę jakichkolwiek działań inwestycyjnych.
16. Określone warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.
17. 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.