



DD/BOT/GFL/19/194

Myślibórz, dn. 12.11.2019 r.

Gmina Myślibórz  
ul. Rynek im. Jana Pawła II 1  
74-300 Myślibórz

Warunki Przyłączenia do 10 m<sup>3</sup>/h gazu ziemnego wysokometanowego

NR 978/MY/BOT/11/2019

### PRZYŁĄCZE GAZU DO BUDYNKU

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 30.10.2019 r.

W oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 02.07.2010r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. Nr 133 z dnia 22.07.2010r. poz. 891) oraz o Prawo Energetyczne (j.t. Dz. U. 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zmianami) DUON Dystrybucja sp. z o.o. wystawia następujące warunki przyłączenia wewnętrznej instalacji gazowej dla obiektu:

#### Budynek mieszkalny wielorodzinny z lokalami usługowymi

1. Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego:  
**ul. Rynek im. Jana Pawła II 2, dz. nr 147/36 obr. 2 Myślibórz, 74-300 Myślibórz**
2. Zadeklarowane odbiorniki gazu:  
— kocioł gazowy c.o.+c.w.u ..... 60 kW - 1 szt.
3. Miejsce podłączenia gazociągów lub instalacji gazowej do sieci gazowej i jej parametry techniczne, w tym średnica gazociągu:  
**od gazociągu DN63x5,8 mm SDR11 PE100 ś/c ul. Ratuszowa dz. nr 144 lub  
DN63x5,8 mm SDR11 PE100 ś/c ul. Rynek im. Jana Pawła II dz. 146 obr. 2 Myślibórz**
4. Zakres niezbędnej budowy lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:  
**nie dotyczy**
5. Parametry techniczne przyłącza:  
**przyłącze DN32x3,0 mm SDR11 RC PE100 ś/c, L= 15 m**  
Na projektowanym przyłączy należy zamontować **punkt redukcyjno-pomiarowy** z reduktorem kątowym o przepustowości nominalnej **Q=10 m<sup>3</sup>/h** z kurkiem głównym umieszczonym w szafce gazowej.
6. Rodzaj paliwa gazowego: **gaz ziemny grupy E (GZ-50)**
7. Minimalne i maksymalne ciśnienie dostawy i odbioru paliwa gazowego:  
**minimalne 1,6 [kPa], maksymalne 2,5 [kPa]**
8. Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli dostawy, odbioru paliwa gazowego oraz miejsca zainstalowania układu pomiarowego:  
**gazomierz miechowy BK-G6 Q<sub>max</sub> = 6 m<sup>3</sup>/h – 1 szt.**  
**(wraz z zaworami odcinającymi bezpośrednio przed i za każdym gazomierzem) w:  
wentylowanej szafce gazowej na ścianie zewnętrznej budynku nr 2 (dostawa i montaż DUON)**
9. Charakterystyka dostawy i odbioru paliwa gazowego, w tym minimalne i maksymalne godzinowe, dobowe oraz roczne zapotrzebowanie na paliwo gazowe:  
**minimalne godzinowe Q<sub>h</sub> = 0,06 m<sup>3</sup>/h  
maksymalne godzinowe Q<sub>h</sub> = 10,0 m<sup>3</sup>/h  
maksymalne dobowe Q<sub>d</sub> = 240 m<sup>3</sup>/dobę  
maksymalne roczne Q<sub>r</sub> = 17 000,0 m<sup>3</sup>/rok**
10. Minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w miejscu włączenia:  
**minimalne 150,00 [kPa], maksymalne 350,00 [kPa]**



Wymagania dotyczące rodzaju i posadowienia reduktora:

- wymaga się zastosowania reduktora o przepustowości  $Q_{\max} = 10 \text{ m}^3/\text{h}$  (ciśnienie robocze 2,0 kPa)
- w punkcie redukcyjno-pomiarowym na zewnętrznej ścianie budynku nr 2 (dostawa i montaż DUON)

11. Granica własności sieci przedsiębiorstwa gazowniczego i instalacji gazowej:

**zawór odcinający za urządzeniem pomiarowym**

12. Zasady korzystania przez odbiorcę z innych źródeł energii w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczaniu paliwa gazowego:

**zgodnie z obowiązującym Prawem Energetycznym (Dz.U. 97.54.348 art.51 ust.3)**

13. Projektowana wysokość netto opłaty za przyłączenie do sieci gazowej:

**1 800,00 zł (słownie: jeden tysiąc osiemset złotych 00/100) + VAT 23%**

Powyższa opłata naliczana jest zgodnie z taryfą dla paliw gazowych nr 12 znak DRG.DRG-2.4212.38.2018.IRŚ zatwierdzoną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 17 grudnia 2018 r.

14. Obudowa (punktu red.-pom.) jako pomieszczenie techniczne jest własnością DUON Dystrybucja sp. z o.o.

15. Realizacja przyłączenia do sieci gazowej nastąpi po zawarciu umowy o przyłączenie pomiędzy Wnioskodawcą a DUON Dystrybucja sp. z o.o.

16. **Uprawniony przedstawiciel Firmy DUON Dystrybucja sp. z o.o., zgłosi się do Wnioskodawcy ubiegającego się o przyłączenie do sieci, w celu zawarcia umowy przyłączeniowej. W/w umowa określi sposób finansowania i realizacji przyłącza gazowego. Umowa zostanie zawarta po przedłożeniu przez Wnioskodawcę następujących dokumentów:**

- wniosku o zawarcie umowy przyłączeniowej
- warunków przyłączenia
- tytułu prawnego do korzystania z obiektu - w przypadku współwłasności - zgody współwłaściciela
- dowodu tożsamości.

17. Projektant przyłącza zobowiązany jest do jednoznacznego określenia w projekcie technicznym sposobu włączenia do czynnego gazociągu, niezbędnych materiałów i sprzętu do wykonania takiego włączenia oraz rodzaju i ilości nawierzchni do odtworzenia po wykonaniu przyłącza.

18. Na projektowanym przyłączy należy zastosować:

- kształtkę PE/stal umożliwiającą zmianę rodzaju materiału rury 1,50 m przed szafką gazową
- przed budynkami wielorodzinnymi oraz użyteczności publicznej zasuwę odcinającą.

19. Projekt techniczny należy wykonać na podstawie obowiązujących przepisów, zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną i doświadczeniem zawodowym.

20. Projektant przyłącza przed uzgodnieniami branżowymi zobowiązany jest uzgodnić projekt pod względem rozwiązań technicznych z DUON Dystrybucja sp. z o.o. Wymaga się sporządzenia dokumentacji projektowej w 2 egzemplarzach.

21. Warunki przyłączenia sporządzone zostały w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

22. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od dnia ich wydania. Opłata za przyłączenie zostanie naliczona zgodnie z Taryfą obowiązującą w dniu podpisania umowy o przyłączenie.

23. **Jeśli zajdzie konieczność przeprowadzenia gazociągu (przyłącza) przez przedmiotową nieruchomość bądź przez sąsiednie nieruchomości innych właścicieli (użytkowników wieczystych) to warunkiem wykonania przyłączenia będzie na żądanie DUON Dystrybucja sp. z o.o. ustanowienia na rzecz właściciela sieci gazowej i ujawnienia w księdze wieczystej nieruchomości na której jest realizowane przyłączenie ograniczonego prawa rzeczowego w postaci służebności przesylu związanej z posadowieniem i eksploatacją przyłącza (sieci gazowej). Służebność przesylu winna zapewnić dostęp do przyłącza (sieci gazowej) w celu wykonywania czynności związanych z jej eksploatacją, konserwacją i remontem.**

24. Z wydanyymi warunkami zapoznałem/am się co potwierdzam własnoręcznym podpisem.

**Grzegorz Florczak**

Doradca Techniczno-Handlowy

.....  
**Podpis Wnioskodawcy**

.....  
**Podpis DUON Dystrybucja sp. z o.o.**

