

Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy  
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz

Nr sprawy: 43525  
Nr warunków: WI/B-EBT/37/2013  
Data: 15.01.2013

Podmiot występujący o warunki przyłączenia

Adres do korespondencji

▪ Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o.  
ul. Jana i Jędrzeja Śniadeckich 1,  
85-011 Bydgoszcz

Administracja Domów Miejskich  
"ADM" Sp. z o.o.  
ul. Jana i Jędrzeja Śniadeckich 1  
85-011 Bydgoszcz

### WARUNKI PRZYŁĄCZENIA do sieci gazowej urządzeń i instalacji gazowych Podmiotu z grupy przyłączeniowej B podgrupa I

W odpowiedzi na wniosek z dnia 15.01.2013, w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 02.07.2010r w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego [Dz.U. Nr 133 poz.891] wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej PSG sp. z o.o.:

1. Przyłączany obiekt: lokal mieszkalny, zlokalizowany (punkt wyjścia): ul. Józefa Sułkowskiego 40/3, 85-634 Bydgoszcz.
2. Miejsce rozgraniczenia własności sieci PSG sp. z o.o. i instalacji podmiotu: **kurek główny zlokalizowany w szafce na zewnętrznej ścianie budynku ul. Józefa Sułkowskiego 38.**
3. Parametry jakościowe paliwa gazowego zgodnie z §38 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 02.07.2010r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego [Dz.U. Nr 133 poz. 891] jak dla gazu ziemnego wysokometanowego grupa E.
4. Przeznaczenie paliwa gazowego:
  - a) cel wykorzystania paliwa gazowego: przygotowanie posiłków, przygotowanie ciepłej wody, ogrzewanie pomieszczeń
  - b) rodzaj, moc i ilość urządzeń gazowych:
    - **kocioł gazowy dwufunkcyjny o mocy 24 [kW],** sztuk: 1
    - **kuchnia gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem o mocy 8,5 [kW],** sztuk: 1
5. Przewidywany roczny pobór paliwa gazowego w warunkach normalnych (ciśnienie 101,325 kPa, temperatura 273,15 K):
  - **$Q_r = 1200,0$  [m<sup>3</sup>/rok],** sztuk: 1
6. Miejsce przyłączenia do sieci gazowej:
  - **istniejąca instalacja gazowa w w/w obiekcie**
7. Parametry techniczne istniejącego przyłącza:
  - **DN 65 [mm],** materiał: **stal,** moc przyłączeniowa: **4,0 [m<sup>3</sup>/h]**
8. Ciśnienie paliwa gazowego w punkcie dostawy/odbioru paliwa gazowego:
  - **minimalne 1,8 [kPa]**
  - **maksymalne 2,5 [kPa]**
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowego oraz miejsca jego zainstalowania:
  - typ gazomierza: **G-4,** rozstaw króćców: **130 [mm],** sztuk: **1,** miejsce usytuowania: **w lokalu odbiorcy,** dostarcza: **PSG sp. z o.o.**
  - **podejście do gazomierza należy wykonać z zastosowaniem belki przyłączeniowej**
  - **rekomenduje się zastosowanie plastikowych szafek gazowych ze względu na możliwość zdalnego przekazywania stanu gazomierza**
10. Instalacja gazowa Podmiotu od granicy własności określonej w punkcie 2 powinna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie [Dz. Ustaw Nr 75, poz. 690 z dnia 15.06.2002r. z późniejszymi zmianami].
11. Wykonanie tj. zaprojektowanie i wybudowanie instalacji gazowej Podmiotu należy do obowiązków Podmiotu. Koszty wykonania instalacji gazowej ponosi Podmiot.
12. Warunki przyłączenia są ważne przez okres dwóch lat od dnia ich wydania.

13. Na podstawie Uchwały nr 389/2008 Zarządu Spółki PGNiG S.A. z dnia 27.06.2008r. Podmiot ma zapewnioną dostawę paliwa gazowego w ilościach wskazanych w niniejszych warunkach.

KIEROWNIK  
Dział Techniczny Rejonu

  
Dariusz Sadka

Wszelkie uwagi dotyczące warunków należy kierować do:  
Rejon Dystrybucji Gazu w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz  
Warunki sporządził: Andrzej Makowski, telefon: 52 3285427  
adres e-mail: [andrzej.makowski@bydgoszcz.psgaz.pl](mailto:andrzej.makowski@bydgoszcz.psgaz.pl)

Bydgoszcz 17.01.2013r

### OPINIA 18/2013

Z wyników przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo – kominowych

#### Bydgoszcz ul. Sułkowskiego 40/3 (pustostan)

Sporządzona przez mistrza kominiarskiego *Zdzisława Jasińskiego* na okoliczność **możliwości zamontowanie pieca gazowego dwufunkcyjnego i KGP**

**W związku z czym stwierdza się co następuje:** (zamieszczony szkic)

1. Lokal mieszkalny składa się z kuchni, łazienki, przedpokoju oraz trzech pokoi.
2. W pomieszczeniu kuchni znajduje się kanał wentylacyjny
3. W pomieszczeniu łazienki znajduje się kanał wentylacyjny oraz dymowy.

#### **PROPOZYCJA ROZWIĄZANIA :**

1. W kuchni można zainstalować KGP – jest wentylacja
2. W łazience można zainstalować kocioł gazowy dwufunkcyjny „TURBO” wykorzystując kanał dymowy, w łazience znajduje się kanał wentylacyjny.

#### **WNIOSEK :**

W mieszkaniu przy ul. Sułkowskiego 40/3 jest możliwość zainstalowania KGP oraz kotła gazowego dwufunkcyjnego typu – TURBO.

W oparciu o art. 62 Ustaw Prawa Budowlanego z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U.nr 89 poz.414) z zmianami (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz 1118), oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, (Dz.U.nr 75poz. 690), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21.04.2006r (DZ.U. z 2006r. Nr 80, poz.563, § 30 ust. 1 pkt 1,2,3 i ust 2) oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe.

Opinię sporządzono w 2 egz. z przeznaczeniem po 1 egz. dla Administratora ROM-4  
1 egz. dla a/a

Potwierdzenie odbioru opinii :

Dnia .....

Podpis .....

MISTRZ KOMINIARSKI  
wpisany do Rejestru  
pod Nr 101/06 woj. kuj.-pomorskie  
Upz. Nr 101/06

*Zdzisław Jasiński*

**OPINIODAWCA**  
(uprawniony mistrz kominiarski)

