

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

Nr sprawy: **62543**
Nr warunków: **WI/B-TBT/621/2014**
Data: **19.05.2014**

Podmiot występujący o warunki przyłączenia

▪ **Miasto Bydgoszcz**
ul. Jezuicka 2,
85-102 Bydgoszcz

Adres do korespondencji

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

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

Przewidywany pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości nie większej niż 10 m³/h / gazu ziemnego azotowanego w ilości nie większej niż 25 m³/h

W odpowiedzi na wniosek z dnia **19.05.2014** 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:

1. Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E.
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu: **lokal mieszkalny**, adres: **ul. Płońska 12/4, 85-767 Bydgoszcz**.
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego: **przygotowanie posiłków, przygotowanie ciepłej wody, ogrzewanie pomieszczeń**.
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:
 - **kocioł gazowy dwufunkcyjny o mocy 24 [kW], sztuk: 1, suma mocy: 24 [kW]**
 - **kuchnia gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem - istnieje o mocy 8,5 [kW], sztuk: 1, suma mocy: 8,5 [kW]**
 - **łączna moc wszystkich urządzeń: 32,5 [kW]**
5. Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - **moc umowna: 4,0 [m³/h], roczny odbiór paliwa gazowego: 1200,0 [m³/rok], sztuk: 1**
6. Miejsce przyłączenia do czynnej sieci gazowej:
 - **instalacja istniejąca w w/w obiekcie, lokalizacja: Bydgoszcz, ul. Płońska 12**
7. Ciśnienie w miejscu dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 - **minimalne: 1,8 [kPa]**
 - **maksymalne: 2,5 [kPa]**
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 - 8.1. Charakterystyka układu pomiarowego:
 - **typ gazomierza: G-4, rozstaw króćców: 130 [mm], sztuk: 1, lokalizacja: w lokalu odbiorcy, dostarcza: istniejący**
 - 8.2. Wymagania dotyczące redukcji:
 - **nie dotyczy**
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego (Punkt wyjścia z systemu gazowego) stanowi: **kurek główny zlokalizowany w szafce na zewnętrznej ścianie budynku**.
10. Koszt przyłączenia ponosi przedsiębiorstwo gazownicze.
11. 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 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. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
12. Przyłączane do sieci urządzenia i instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
 - 12.1. bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego,
 - 12.2. zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń,
 - 12.3. zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
 13. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego należy ponownie wystąpić z Wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
 14. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od dnia ich wydania, to jest do dnia **19.05.2016**.
 15. Klauzule:
 - 15.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział w Gdańsku, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, lub elektronicznej.
 - 15.2. Projekt instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
 - 15.3. 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.
 16. Anuluje się warunki **WI/B-TBT/1193/2013** z dnia **11.10.2013**.

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK
Dział Techniczny Rejonu

.....
Tomasz Nakielski

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: a.makowski@gdansk.psgaz.pl

Bydgoszcz 26.05.2014r

OPINIA 78/2014

Z wyników przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo – kominowych

**Bydgoszcz ul. Płońska 12/4
pustostan
/szkic załączono/**

Sporządzona przez mistrza kominarskiego *Zdzisława Jasińskiego na okoliczność zalegalizowania wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania – gazowej*

I. Stwierdza się co następuje ;

1. Lokal mieszkalny składa się z kuchni, łazienki i dwóch pokoi.
2. Lokal ogrzewany jest przy pomocy kotła gazowego dwufunkcyjnego z otwartą komorą spalania .
3. W kuchni jest wentylacja – przewód wentylacyjny A-1
4. W łazience jest wentylacja – przewód wentylacyjny A-8
5. . Przewody wentylacyjne A-1 i A-8 są wspólne dla lokalu nr 4 i 7 co przy korzystaniu z gazu jest niedozwolone.

6. Kocioł gazowy dwufunkcyjny zamontowany jest w łazience i jest podłączony do przewodu wentylacyjnego A-8 , który jest też przewodem wentylacyjnym łazienki lokalu nr 7 .

B Ł Ą D !!!!!

**Łazienka nie odpowiada wysokością ani kubaturą , tak żeby mógł się w niej znajdować w/w kocioł gazowy
Mogło dojść do tragedii ponieważ spaliny od w/w kotła gazowego były odprowadzane do przewodu wentylacyjnego – patrz lokal mieszkalny nr 7.**

II Co należy zrobić ;

1. Kocioł gazowy dwufunkcyjny musi być zamontowany w kuchni i podłączony do wolnego przewodu kominowego A-10. Przewód kominowy A-10 należy zaszbroić na długości około 10 m.
2. Brak przewodów kominowych dla wentylacji w kuchni i łazience /wspólne z lokalem mieszkaniowym nr 7.
3. **Mogę dopuścić warunkowo do korzystania z wentylacji z wspólnych przewodów kominowych dla lokalu mieszkalnego 4 i 7 pod warunkiem zamontowania na przewodzie kominowym A-1 i A-8 nasad kominowych w postaci turbowentów.**
4. **Należy bezwzględnie wykonać w kuchni w ramie okiennej dwa nawiewniki.**
5. **Należy bezwzględnie w kuchni założyć czujnik gazu w lokalu nr 4 a w lokalu nr 7 założyć czujnik gazu w łazience i kuchni.**

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

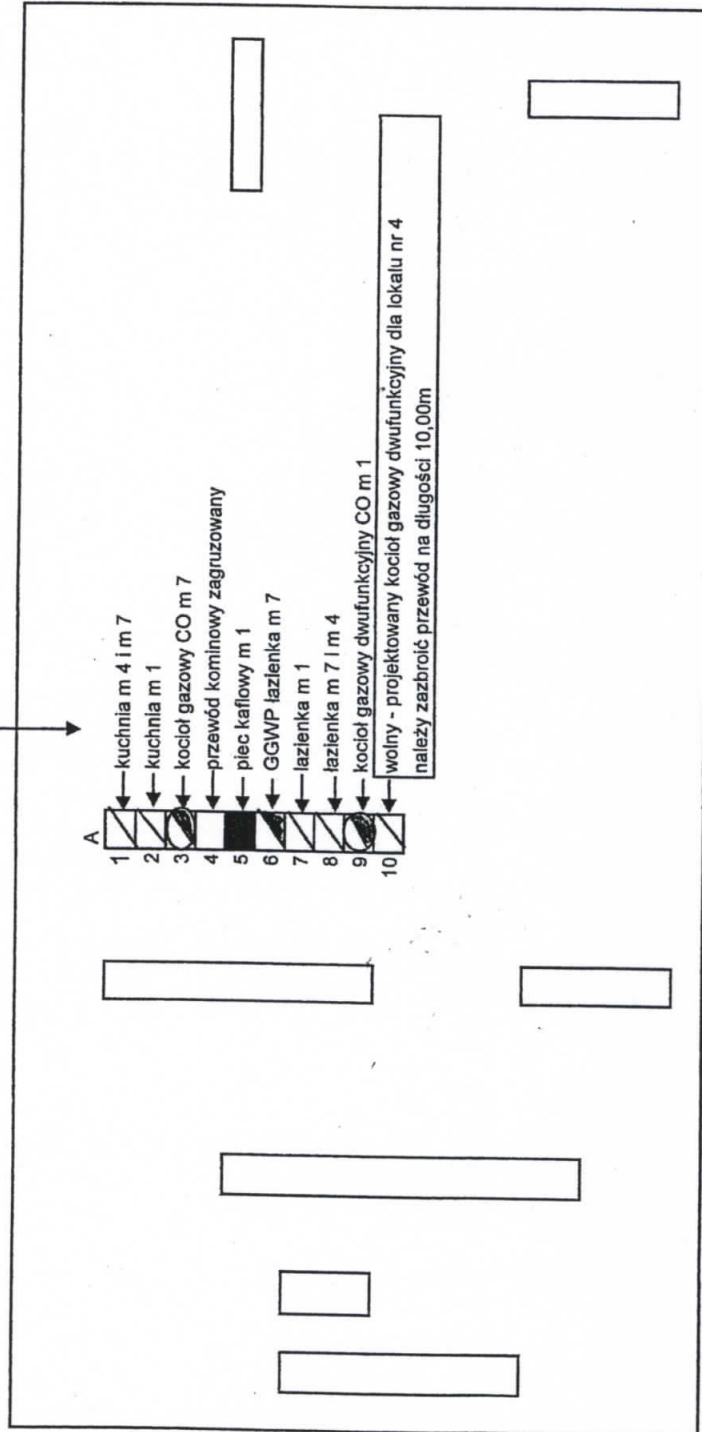
Podpis

MISTRZ KOMINIARSKI
wpisany do Rejestru
pod Nr 101/06 woj. kuj.-pomorskie
Upr. Nr 101/06
Zdzisław Jasiński

OPINIODAWCA
(uprawniony mistrz kominiarski)

UL. PŁOŃSKA 12/4

WEJSCIE DO BUDYNKU



ROZKŁAD LOKALI W PIONIE LOKALU NR 4

PARTER - M1
I PIĘTRO - M4
II PIĘTRO - M7

MISTRZ ARCH. T. PAŃSKI
wpisany do Rejestru
pod Nr 101/06 woj. kuj-pomorskie
Upri. Nr 101/06
Zdzisław Jasziński