



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ODDZ. ZAKŁAD GAZOWNICZY W BIAŁYMSTOKU
ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24 15-182 Białystok
tel. 85 664 59 00

Gazownia w Łomży
ul. Przemysłowa 4, Łomża
tel./faks 86 218 31 50

URZĄD MIASTA WYSOKIE
MAZOWIECKIE
WYSOKIE MAZOWIECKIE,
UL. LUDOWA 15
18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE
NIP: 7221002509,
REGON: P-450010671
Łomża, 14.07.2017

Nasz znak: GAZOWNIA W ŁOMŻY/
WI/14569/WP/1/2017/2

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

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

W odpowiedzi na wniosek z dnia 12.07.2017 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego Dz. U. z 2014 r. poz. 1059, wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne: **ziemny wysokometanowy E**,
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): budynek wielorodzinny - szt. 1, adres: **Wysokie Mazowieckie, ul. Białostocka 23, m. 1;2;3;4;5;6, gm. Wysokie Mazowieckie (gmina miejska)**.
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego:
przygotowanie posilków, przygotowanie ciepłej wody, ogrzewanie pomieszczeń,
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzeń [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Moc urządzeń [kW]
kuchnia gazowa	6	6	36,00
kocioł gazowy dwufunkcyjny	10	6	60,00
Łączna moc [kW]			96,00

5. Dostawa i odbiór paliwa gazowego:

L.p.	Moc przyłączeniowa [m ³ /h]	Roczny odbiór paliwa gazowego [m ³ /rok]	Roczny odbiór paliwa gazowego [kWh/rok]	Lokalizacja
1	10,0	6000	65 400	

6. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:

L.p.	Rodzaj obiektu	Ciśnienie bazowe	Materiał-rodzaj, typ, typoszereg	Średnica [mm]	Lokalizacja
1	gazociąg	średnie	PE	110	Wysokie Mazowieckie ul. Białostocka

7. Ciśnienie paliwa gazowego:

7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 100 [kPa], maksymalne: 400 [kPa]

7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne: 1,8 [kPa], maksymalne: 2,5 [kPa]

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