

**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.**  
**Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku**  
**ul. Sosabowskiego 24 15-182 Białystok**  
tel. 85 675 68 09  
e-mail: bialystok@psgaz.pl

## ANKIETA

Szanowni Państwo,

Zwracamy się do Państwa z uprzejmą prośbą o wypełnienie poniższej ankiety, która ma na celu rozeznania Państwa zapotrzebowania na gaz ziemny. Wyniki ankiety zostaną wykorzystane przez PSG sp. z o.o. do opracowania możliwości gazyfikacji Państwa miejscowości.

Prosimy o przekazanie wypełnionych i podpisanych ankiet do Zakładu Gazowniczego w Białymstoku lub przesłanie mailem na adres: kamil.rutkowski@psgaz.pl

Prosimy zaznaczyć wybraną odpowiedź znakiem „x” lub uzupełnić w wykropkowanych miejscach.

1. Czy jesteście Państwo zainteresowani korzystaniem z gazu ziemnego?

TAK  NIE

Jeśli TAK, to proszę odpowiedzieć na pozostałe pytania.

2. Przewidywany termin rozpoczęcia odbioru paliwa gazowego: .....

3. Użytkownik gazu:

### A. Gospodarstwo domowe:

1. Typ budynku:

jednorodzinny

wielorodzinny

2. Cel wykorzystania paliwa gazowego:

przygotowanie posiłków

przygotowanie ciepłej wody użytkowej

ogrzewanie pomieszczeń

inne (jakie)? .....

powierzchnia ogrzewalna budynku ..... [m<sup>2</sup>]

3. Informacje dotyczące budynku (miejsce odbioru gazu):

istniejący (rok budowy) .....

planowany (rok ukończenia budowy) .....

w trakcie budowy (rok ukończenia budowy) .....

4. Rodzaj i roczne zużycie wykorzystywanego obecnie do celów grzewczych paliwa:

- węgiel (miął) ..... (tona/rok)
- olej opałowy ..... (litr/rok)
- energia elektryczna ..... (kWh/rok)
- gaz propan- butan ..... (litr/rok)
- inne (jakie)? .....

**B. Handel, Usługi, Inne:**

1. Cel wykorzystania paliwa gazowego:

- przygotowanie posiłków
  - przygotowanie ciepłej wody użytkowej
  - ogrzewanie pomieszczeń
  - technologia procesu produkcyjnego
  - inne (jakie)? .....
- powierzchnia ogrzewalna budynku ..... [m<sup>2</sup>]

2. Moc zainstalowanych urządzeń: ..... [kW]

2.1. Rodzaj i ilość wszystkich urządzeń gazowych, które będą podłączone do przedmiotowej instalacji gazowej:

| Urządzenie | moc urządzenia [kW] | liczba urządzeń [kW] | łącna moc urządzeń [kW] |
|------------|---------------------|----------------------|-------------------------|
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
|            |                     |                      |                         |
| razem      |                     |                      |                         |

2.2. Wymagane ciśnienie paliwa gazowego w punkcie dostarczania i odbioru:

minimalne kPa .....

maksymalne kPa .....

3. Zapotrzebowanie na paliwo gazowe:

| w roku:                                    | Rok<br>rozpoczęcia<br>20..... | 20..... | 20..... | 20..... | Docelowo<br>20..... |
|--|-------------------------------|---------|---------|---------|---------------------|
| maks. roczne [tys.<br>m <sup>3</sup> /rok] |                               |         |         |         |                     |
| min. roczne [tys. m <sup>3</sup> /rok]     |                               |         |         |         |                     |
| maks. dobowe<br>[m <sup>3</sup> /dobę]     |                               |         |         |         |                     |
| min. dobowe [m <sup>3</sup> /dobę]         |                               |         |         |         |                     |
| maks. godzinowe [m <sup>3</sup> /h]        |                               |         |         |         |                     |
| min. godzinowe [m <sup>3</sup> /h]         |                               |         |         |         |                     |

4. Charakterystyka odbioru paliwa gazowego:

| rok     | % poboru rocznego |            |             |            |
|---------|-------------------|------------|-------------|------------|
|         | I kwartał         | II kwartał | III kwartał | IV kwartał |
| 20..... |                   |            |             |            |
| 20..... |                   |            |             |            |
| 20..... |                   |            |             |            |

5. Rodzaj i roczne zużycie wykorzystywanego obecnie do celów grzewczych paliwa:

- węgiel (miał) ..... (tona/rok)  
 olej opałowy ..... (litr/rok)  
 energia elektryczna ..... (kWh/rok)  
 gaz propan- butan ..... (litr/rok)  
 inne (jakie)? .....

Dane osobowe:

Imię i nazwisko Właściciela: .....

Adres do korespondencji: .....

Adres/lokalizacja budynku-budowy (numer działki budowlanej):

.....  
 .....

Telefon kontaktowy/e-mail: .....

Oświadczam, że zostałam/em poinformowana/y że przyłączenie do sieci gazowej związane jest z koniecznością uiszczenia opłaty przyłączeniowej, zgodnie z obowiązującą „Taryfą dla usług dystrybucji paliw gazowych i usług regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego”.

.....  
 miejsce i data

.....  
 czytelny podpis

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych do celów związanych z gazyfikacją osiedla/miejscowości, zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997r. o Ochronie Danych Osobowych Dziennik Ustaw nr 133. Powyższa zgoda **NIE OBEJMUJE** zgody na przetwarzanie danych do celów marketingowych.

.....  
miejsce i data

.....  
czytelny podpis

---

### DZIĘKUJEMY

**Dziękujemy za poświęcony nam czas i wypełnienie ankiety. Dołożymy wszelkich starań, aby byli Państwo zadowoleni z naszych usług oraz mogli korzystać z wygodnego i ekologicznego paliwa, jakim jest gaz ziemny.**

#### **Przydatne informacje:**

1. Obowiązki Przedsiębiorstwa gazowniczego wynikające z zawartej umowy o przyłączenie do sieci gazowej:
  - Wykonanie projektu budowlanego sieci gazowej oraz uzyskanie wszystkich niezbędnych zgód, pozwoleń oraz praw do dysponowania nieruchomością na których będzie przebiegać sieć gazowa,
  - Wybudowanie sieci gazowej, wraz z przyłączami,
  - Zakup i zainstalowanie szafki gazowej, reduktora oraz gazomierza.
2. Obowiązki Podmiotu ubiegającego się o przyłączenie (Klienta) wynikające z zawartej umowy o przyłączenie do sieci gazowej:
  - Dokonanie wpłaty opłaty za przyłączenie w wysokości około **1807,30 zł (netto), 2222,98 zł (brutto)** – dla przyłącza gazowego o mocy przyłączeniowej do 10 m<sup>3</sup>/h i długości do 15 mb,
  - Wykonanie projektu (wraz z pozwoleniem na budowę) oraz wybudowanie wewnętrznej instalacji gazowej,
  - Zakup kotła gazowego c.o./c.w., kuchni gazowej.