

Korzyści płynące z gazem:

- Wymierne oszczędności finansowe,
- Płacisz za to co zużyłeś, nie zamrażasz pieniędzy na magazynowanie paliwa,
- Dodatkowe miejsce w domu - gazu nie trzeba magazynować,
- Niskie koszty eksploatacji,
- Wygoda w użytkowaniu,
- W procesie spalania nie tworzą się pyły i stałe odpady,
- Przyjazny dla środowiska naturalnego,
- Jakość gazu zawsze jednakowo wysoka,
- Brak stresów związanych z kończącym się zamawianiem paliwa opałowego na zimę,
- Komfort użytkowania.

UWAGA:

Opłata przyłączeniowa do sieci gazowej na terenie Tuchomia jest ustalana na podstawie złożonego wniosku. W okresie do 20 czerwca 2017 r. ustala się cenę promocyjną: za przyłączenie obiektów o łącznej mocy urządzeń poniżej – 40 kW (do 10 m³/h gazu ziemnego) koszt przyłączenia wynosi 1.465 zł netto = 1801,95 zł brutto za wykonanie przyłącza. Od 21.06.2017 r. koszt umowy przyłączeniowej (wykonanie przyłącza) będzie wynosić 2.265 zł netto.

Układ redukcyjno-pomiarowy montuje pogotowie gazowe na swój koszt w dniu zagazowania wewnętrznej instalacji gazowej u klienta.

Telefon kontaktowy: 509 844 141

e-mail: biurotuchomie@bleng.pl

Tuchomie



***Biuro Sprzedaży Blue Projekt w
Tuchomiu.***

***Budynek Centrum Międzynarodowych
Spotkań
ul. Szkolna 4, 77 – 133 Tuchomie***

Gaz w Twoim Domu

Blue Projekt Sp. z o.o.

**Ty również możesz korzystać
z gazu ziemnego**

Plan gazyfikacji

Tuchomie

Idea procesu gazyfikacji Gminy Tuchomie

Program gazyfikacji Tuchomia obejmuje budowę sieci gazowej w Tuchomiu. Gaz ziemny (Grupa – E) będzie dostarczany z Systemu Krajowego wybudowaną siecią gazową średniego ciśnienia i przesyłany do sieci rozdzielczej poprowadzonej po Tuchomiu. Realizacja projektu gazyfikacji będzie wykonana etapowo w okresie od marca 2017 do grudnia 2018 r.

Ideą opisanego programu gazyfikacji jest podłączenie do sieci gazowej budynków użyteczności publicznej, przedsiębiorstw oraz indywidualnych odbiorców, jakimi są mieszkańcy Tuchomia. Realizacja gazyfikacji jest uzależniona wyłącznie od zainteresowania odbiorców danego rejonu miasta, potwierdzona podpisanymi umowami. Planowany zakres inwestycji obejmuje dostawę gazu ziemnego dla wszystkich potencjalnych odbiorców.



UWAGA: Istnieje możliwość skorzystania programu dopłaty z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska.

Jak zostać odbiorcą gazu ziemnego?

1. Wypełnić wniosek o wydanie warunków przyłączeniowych do sieci gazowej i złożyć w siedzibie Działu Sprzedaży Blue Projekt Sp. z o.o. (Centrum Międzynarodowych Spotkań) wraz z dokumentem potwierdzającym prawo do dysponowania nieruchomością (akt własności, wyciąg z księgi wieczystej lub umowa dzierżawy/najmu) oraz ze zgodą właściciela na podłączenie nieruchomości.
2. W oparciu o wniosek wydane zostaną przez Blue Projekt Sp. z o.o. warunki przyłączenia do sieci gazowej, oraz przygotowana zostanie umowa przyłączeniowa
3. Podpisać umowę przyłączeniową z Blue Projekt Sp. z o.o.
4. Zaprojektować wewnętrzną instalację gazową
5. Uzyskać pozwolenie na budowę instalacji gazowej w Starostwie Powiatowym.
6. Wykonać wewnętrzną instalację gazową
7. Podpisać umowę na dostawę gazu ziemnego z Blue Projekt Sp. z o.o.

W trakcie realizacji inwestycji pogotowie gazowe spółki Blue Projekt Sp. z o.o. służy pomocą w zakresie:

- bezpłatnego doradztwa technicznego,
- wykonania projektu wewnętrznej instalacji gazowej,
- doboru i zakupu urządzeń gazowych.

Orientacyjny koszt wykonania instalacji gazowej dla odbiorcy indywidualnego w domu jednorodzinnym:

| | |
|---|----------------|
| 1. Projekt instalacji gazowej | 500 zł |
| 2. Opinia kominiarska wskazująca | 150 zł |
| 3. Wkład nierdzewny do komina | 1000 zł |
| 4. Kocioł gazowy dwufunkcyjny | 2000 - 4000 zł |
| 5. Instalacja gazowa z montażem | 1500 zł |
| 6. Odbiory, nagazowanie instalacji opinia kominiarska powykonawcza | 200 zł |
| 7. Geodezja powykonawcza | 500 zł |

Szacowany łączny koszt instalacji
to ok. 5 – 7 500 tys. zł netto

Porównanie cen ogrzewania

| Roczny koszt ogrzewania i wytwarzania ciepłej wody w domu jednorodzinnym | | | |
|--|----------------------|------------------------|----------|
| Rodzaj paliwa | Zużycie | Cena | Razem zł |
| gaz ziemny | 1 800 m ³ | 1,68 zł/m ³ | 3.024 |
| węgiel kamienny | 4 ton | 700 zł/t | 2.800 |
| propan techniczny | 2 662 litr | 2.24 zł/l | 5.964 |
| energia elek. | 18.055 kW | 0,55 zł/kWh | 9.930 |
| olej opałowy | 1 800 litr | 2,50 zł/l | 4.500 |

ceny netto