



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

GMINA NIEGOWA

Dział Rozwoju i Obsługi Klienta
Sekcja Rozwoju

Zabrze, 14 grudzień 2017 r.

PSG w liczbach



udziału w krajowej
sieci dystrybucyjnej



14,5
mld zł wartości
aktywów



Największy Operator Systemu
Dystrybucyjnego Gazu w Europie

10,86 mld m³/rok
dystrybucji gazu



6,91 mln klientów

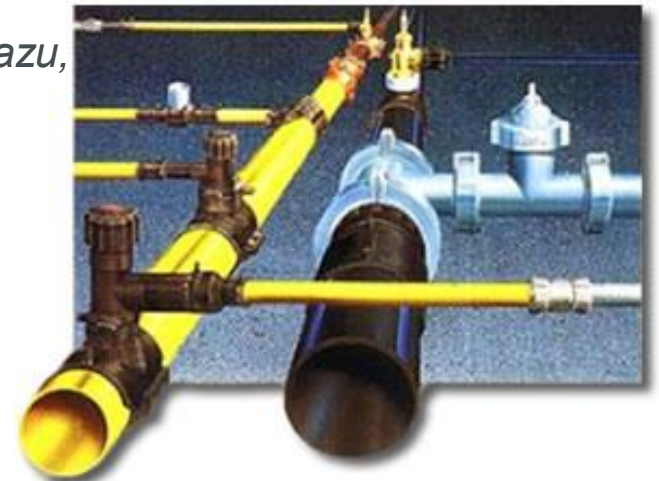


10 700
pracowników

PROCES INWESTYCYJNY

Budowa sieci gazowej wraz z przyłączami gazu:

- *Zebranie informacji o potencjalnym zużyciu paliwa gazowego,*
- ***Opracowanie koncepcji gazyfikacji wraz z analizą ekonomiczną i techniczną,***
- *Wydanie warunków przyłączenia do sieci gazowej,*
- ***Podpisanie umów przyłączeniowych,***
- *Wykonanie projektu sieci gazowej wraz z przyłączami gazu,*
- ***Uzyskanie pozwolenia na budowę sieci gazowej,***
- *Wykonanie sieci gazowej wraz z przyłączami gazu.*



Przeprowadzenie analiz

Istotne etapy :

- *Analiza techniczna*, określająca możliwości techniczne zasilenia w gaz ziemny badanego obszaru;
- *Analiza ekonomiczna*, określająca opłacalność inwestycji na podstawie zebranych ankiet i wniosków w perspektywie 20 lat;
- Określenie przewidywanego terminu wykonania inwestycji

Realizacja inwestycji

- *Wydanie warunków przyłączenia do sieci gazowej*
- *Zawarcie umowy przyłączeniowej*
- *Zlecenie i wykonanie dokumentacji projektowej*
- *Uzyskanie pozwolenie na budowę sieci gazowej wraz z przyłączami*
- *Wykonanie sieci gazowej wraz z przyłączami*

TARYFA DLA PALIW GAZOWYCH

*Opłata ryczałtowa za
budowę przyłącza
w warunkach
standardowych do 15 mb.*

*Stawka opłaty za
przyłączenie za każdy
metr przyłącza
Powyżej 15 mb.*

Netto 1.837,60 zł

Netto 71,80 zł

z VAT 2260,25 zł

z VAT 88,31 zł

SIEĆ – PRZYŁĄCZE - INSTALACJA



INSTALACJA WEWNĘTRZNA

Budowa wewnętrznej instalacji gazowej:



- *Wypełnienie wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci gazowej,*
- *Wykonanie projektu wewnętrznej instalacji gazowej,*
- *Uzyskanie pozwolenia na budowę wewnętrznej instalacji gazowej,*
- *Wykonanie wewnętrznej instalacji gazowej,*
- *Podpisanie umowy o dostawę gazu,*
- *Zagazowanie paliwem gazowym wewnętrznej instalacji gazowej.*

PORÓWNANIE NOŚNIKÓW ENERGII DLA BUDYNKU JEDNORODZINNEGO

Budynek jednorodzinny dobrze izolowany o powierzchni 120m²:



*średnie roczne zużycie gazu ziemnego ok. 2000 m³
-4250zł/rok*



*średnie roczne zużycie węgla (eko-groszek) ok. 3,2 ton
-2760zł/rok*

OLEJ OPAŁOWY

*średnie roczne zużycie oleju opałowego ok. 2000 dm³
-4600zł/rok*



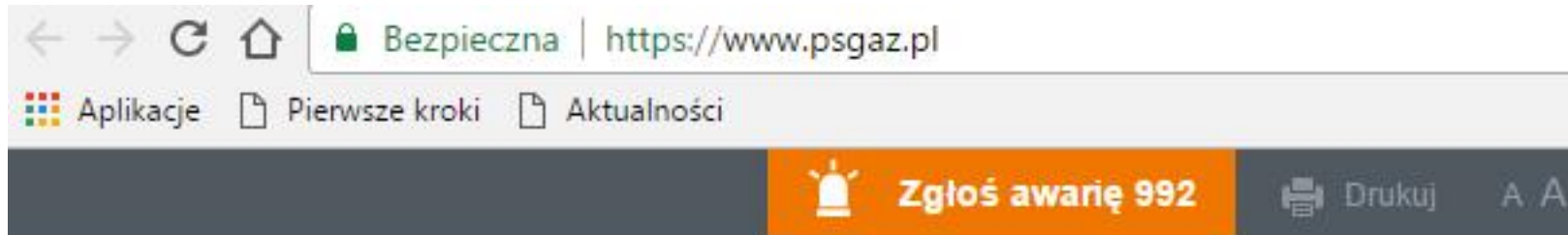
*średnie roczne zużycie peletu ok. 4,1 ton
-3100zł/rok*

Uchwała Sejmiku Województwa Śląskiego NR V/36/1/2017 z dnia 07.04.2017r.

Uchwała wchodzi w życie z dniem 01 wrzesień 2017r.

- ***Zakaz stosowania m.in. :***
 - *Węgla brunatnego,*
 - *Mułów i flotokonzentratów węglowych,*
 - *Drewna o wilgotności przekraczającej 20%,*
- ***Wymiana starych piecy, kotłów do 2028r. na kotły 5 klasy.***

STRONA INTERNETOWA



O nas ▾ Bezpieczeństwo ▾ Dla klienta ▾ F

The main content area features a grid of service links on a dark blue background with a large, semi-transparent image of a gas pipe. The links are:

- > Przyłączenie do sieci gazowej
- > Kalkulator zużycia gazu
- > Taryfa
- > Przydatne dokumenty
- > Prognozowanie ilości odbieranych przez ZUD
- > Plan ograniczeń
- > Nominacje i prognozy
- > Komunikaty REMIT

Below the grid, there is a large, semi-transparent text overlay: "Dołącz do milionów odbio". At the bottom of the main content area, there is a paragraph of text: "Polska Spółka Gazownictwa jest Narodowym Operatorem Systemu Dys... Poprzez sieć gazociągów o długości 179 tys. km PSG w sposób bezpie... gazu do około siedmiu milionów odbiorców końcowych."



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

Podsumowanie i Pytania

DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA