

## GAZOCIĄG SKOCZÓW-KOMOROWICE-OŚWIĘCIM

**Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.** jest jednoosobową spółką akcyjną Skarbu Państwa o znaczeniu strategicznym dla polskiej gospodarki. Kluczowym zadaniem spółki jest transport paliw gazowych siecią przesyłową na terenie całego kraju do sieci dystrybucyjnych oraz do odbiorców końcowych podłączonych do systemu przesyłowego. Rozbudowując system transportu gazu ziemnego, GAZ-SYSTEM S.A. łączy oczekiwania klientów z rozwojem firmy i rynku gazu w Polsce.

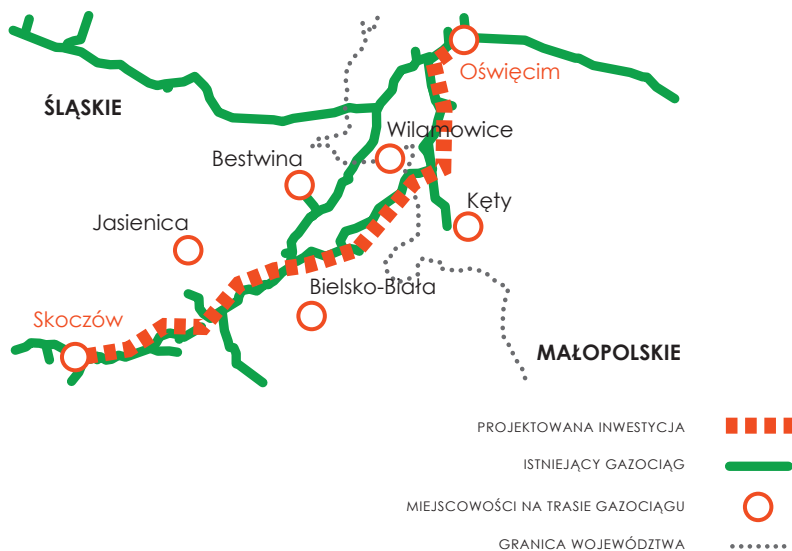
### O inwestycji

Gazociąg Skoczów-Komorowice-Oświęcim o długości około 51 km i średnicy 500 mm zlokalizowany będzie w województwach:

- śląskim na terenie gmin: Skoczów, Jasienica, Bielsko-Biała, Bestwina i Wilamowice,
- małopolskim na terenie gmin: Kęty i Oświęcim.

Trasa nowego gazociągu przebiegać będzie w przeważającej części wzdłuż istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia.

Zakończenie inwestycji planowane jest na 2018 rok.



GAZ-SYSTEM – system, który łączy

## Korzyści z realizowanej inwestycji

Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Skoczów-Komorowice-Oświęcim jest ważnym elementem wzmocnienia bezpieczeństwa energetycznego Polski. Zrealizowanie inwestycji umożliwi:

- **zwiększenie ilości transportowanego gazu na potrzeby odbiorców zlokalizowanych na Podbeskidziu i w aglomeracji górnośląskiej,**
- **utrakcyjnienie terenów pod nowe inwestycje,**
- **wzmocnienie bezpieczeństwa transportu gazu w regionie.**

Ważną korzyścią dla społeczności lokalnej jest **corocznie odprowadzany podatek od nieruchomości w wysokości 2%** wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy.

## Standardy realizacji inwestycji

W trosce o bezpieczeństwo i niezawodność przesyłu gazu oraz wymagania ochrony środowiska GAZ-SYSTEM S.A. stosuje nowoczesne i sprawdzone technologie. W większości trasa nowego gazociągu będzie przebiegać wzdłuż gazociągu już istniejącego, mieszcząc się w strefie jego lokalizacji (kontrolowanej), tym samym nie generując dodatkowych ograniczeń dla właścicieli gruntów.

## Technologia budowy

Inwestycje GAZ-SYSTEM S.A. realizowane są z zastosowaniem nowoczesnych technologii i z wykorzystaniem najlepszej jakości materiałów oraz najnowocześniejszych systemów zabezpieczeń. Daje to gwarancję bezawaryjnej eksploatacji, zabezpieczając przed emisją gazu do środowiska, wód powierzchniowych czy podziemnych.

## Odpowiedzialne inwestycje

Inwestycje GAZ-SYSTEM S.A. realizowane są z poszanowaniem środowiska naturalnego oraz zgodnie z wymogami prawa polskiego i unijnego. Dla wszystkich budowanych gazociągów uzyskiwane są decyzje środowiskowe oraz realizowane zawarte w nich wytyczne. Ponadto prowadzony jest stały monitoring zanieczyszczeń emitowanych do powietrza, wody i gleby, a materiały wykorzystywane do budowy gazociągów posiadają niezbędne atesty i certyfikaty.

## Wsparcie z Unii Europejskiej

Budowa gazociągu planowana jest do współfinansowania przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.

## Podstawa prawna

Gazociąg jest realizowany w oparciu o zapisy Ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. Nr 84 poz. 700 z późn. zm.). Gazociąg został wpisany do katalogu inwestycji towarzyszących inwestycjom w zakresie terminalu na podstawie Ustawy z dnia 30 maja 2014 r. o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu oraz ustawy o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2014 r., poz.906).

## Zasady ustalania odszkodowań

Właściciele nieruchomości otrzymają odszkodowanie z tytułu wybudowanego gazociągu na ich gruntach na podstawie operatów szacunkowych, sporządzonych przez uprawnionych rzeczoznawców majątkowych. Operaty szacunkowe będą opracowywane na zlecenie Wojewody Śląskiego, w oparciu o obowiązujące w tym zakresie przepisy. Wypłata odszkodowań nastąpi po wybudowaniu gazociągu, na podstawie decyzji Wojewody, przy czym ich wysokość będzie odpowiadała wysokości rzeczywiście poniesionych szkód.

## Kontakt

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.  
Oddział w Świerklanach  
ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany  
tel. 32 43 92 500  
e-mail: sekretariat.swierklany@gaz-system.pl  
www.gaz-system.pl



**GAZ-SYSTEM – system, który łączy**