

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

# GAZOCIĄG GAŁÓW-KIEŁCZÓW

## O INWESTYCJI

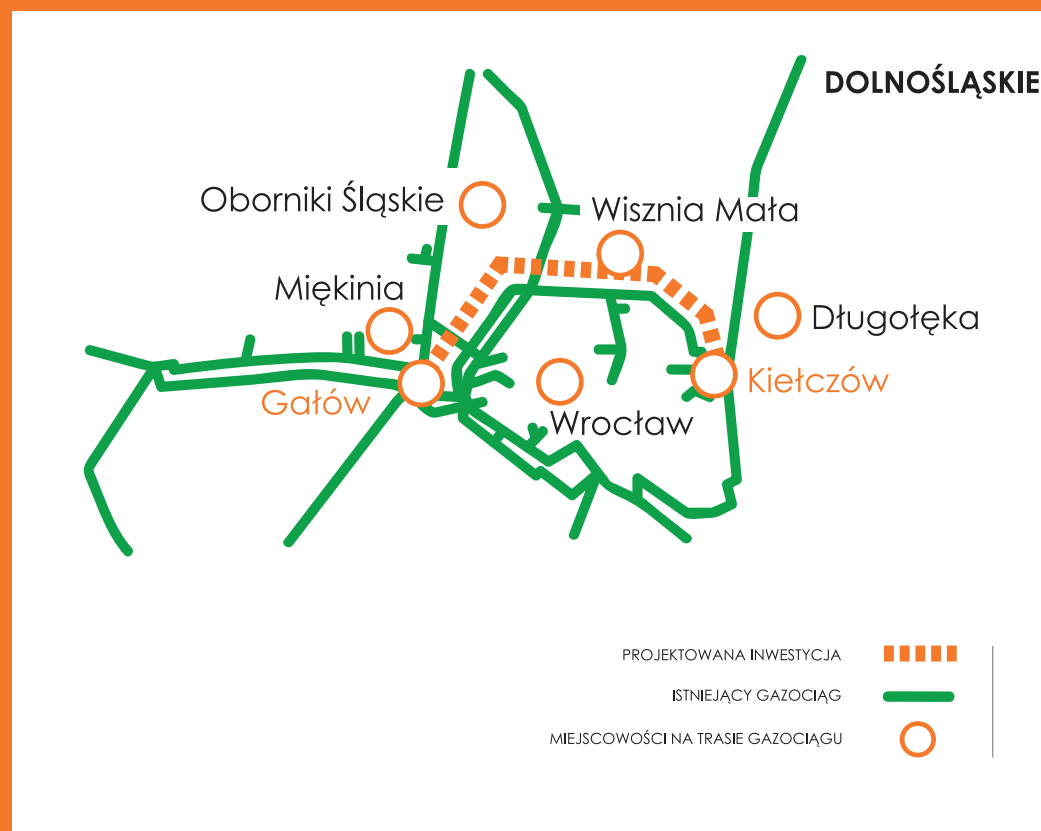
- Długość gazociągu ok. 41,7 km
- Średnica gazociągu 500 mm
- Gazociąg zlokalizowany będzie w województwie dolnośląskim na terenie gmin: Miękinia, Oborniki Śląskie, Wisznia Mała, Długotłęka oraz miasto Wrocław.

Budowa gazociągu Gałów – Kiełczów jest ściśle powiązana z rozbudową systemu gazociągów przesyłowych na Dolnym Śląsku, w ramach projektu „Modernizacja systemu przesyłowego na Dolnym Śląsku w celu poprawy jego funkcjonalności oraz optymalnego wykorzystania połączenia Polska – Niemcy”.

## KORZYŚCI Z REALIZOWANEJ INWESTYCJI

Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Gałów–Kiełczów jest ważnym elementem wzmocnienia bezpieczeństwa energetycznego Polski. Wspólnie z pozostałymi gazociągami, które powstaną na Dolnym Śląsku nowy gazociąg Gałów – Kiełczów umożliwi odbiór zwiększonych ilości gazu z krajów Unii Europejskiej, w punkcie Lasów, na granicy polsko-niemieckiej oraz uatrakcyjni teren pod nowe inwestycje.

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



- Termin rozpoczęcia inwestycji – III kwartał 2014 r.
- Planowany termin zakończenia inwestycji – IV kwartał 2015 r.

## INSTYTUCJE WSPIERAJĄCE

Budowę gazociągu Gałów–Kiełczów wspierają: Wojewoda Dolnośląski, Starostowie i Burmistrzowie oraz Wójtowie Gmin, na terenie których realizowana jest budowa gazociągu.

## STANDARZY REALIZACJI INWESTYCJI

W trosce o bezpieczeństwo i niezawodność przesyłu gazu oraz wymagania ochrony środowiska GAZ-SYSTEM S.A. stosuje nowoczesne i sprawdzone technologie. Przez cały okres realizacji inwestycji zapewniany jest profesjonalny nadzór przyrodniczy i archeologiczny.

W większości trasa nowego gazociągu będzie przebiegała wzdłuż gazociągu już istniejącego, mieszcząc się w strefie jego lokalizacji (kontrolowanej), tym samym nie generując nowych ograniczeń dla właścicieli gruntów. Po wybudowaniu gazociągu GAZ-SYSTEM S.A. zapewnia 10-letnią gwarancję na odbudowę systemu drenarskiego.

## ZASADY USTALANIA ODSZKODOWAŃ

Gazociąg objęty jest Ustawą z 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, (Dz. U. Nr 84 poz. 700 z późn. zm.). Właściciele nieruchomości otrzymają odszkodowanie z tytułu wybudowania gazociągu na ich gruntach na podstawie operatów szacunkowych sporządzonych przez uprawnionych rzeczoznawców majątkowych.

Operaty szacunkowe zostaną opracowane na zlecenie Wojewody Dolnośląskiego w oparciu o obowiązujące w tym zakresie przepisy. Wypłata odszkodowań nastąpi po wybudowaniu gazociągu na podstawie ostatecznej decyzji Wojewody Dolnośląskiego, przy czym ich wysokość będzie odpowiadać wysokości rzeczywiście poniesionych szkód.

## 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 opracowywane 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.

## DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ

Budowa gazociągu współfinansowana jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

## O GAZ-SYSTEM S.A.

**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.



GAZ-SYSTEM – system, który łączy