

Wsparcie z Unii Europejskiej

Komisja Europejska w październiku 2013 roku przyznała inwestycji status „Projektu o znaczeniu wspólnotowym” („Project of Common Interest”).

Budowa gazociągu relacji Strachocina - Pogórska Wola planowana jest do współfinansowania przez Unię Europejską ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020.

GAZ-SYSTEM S.A. realizuje inwestycję w poszanowaniu praw wszystkich zainteresowanych interesariuszy.

O inwestorze

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. jest jednoosobową spółką akcyjną Skarbu Państwa o znaczeniu strategicznym dla polskiej gospodarki. Kluczowym zadaniem spółki jest zarządzanie najważniejszymi gazociągami w Polsce oraz 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.

Kontakt:

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
Pion Inwestycji
Dział Inwestycji Strategicznych w Tarnowie
ul. Bandrowskiego 16 A, 33-100 Tarnów
tel. 14 622 53 00
e-mail: sekretariat.tarnow@gaz-system.pl
www.gaz-system.pl

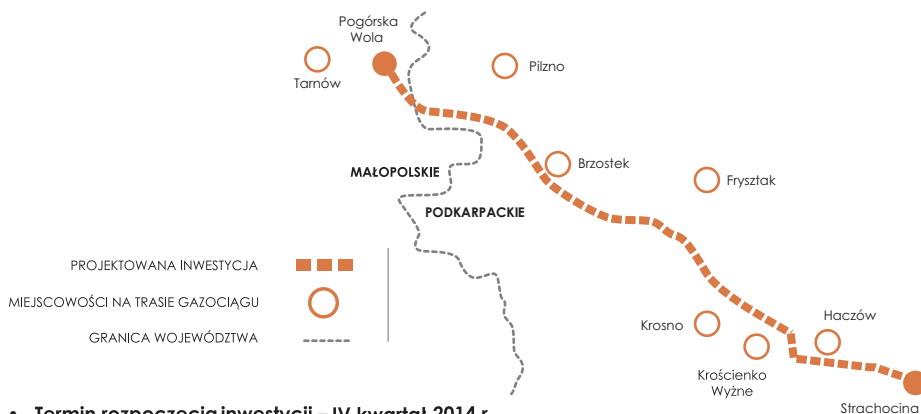
GAZOCIĄG STRACHOCINA – POGÓRSKA WOLA



O inwestycji

Gazociąg Strachocina – Pogórska Wola o długości ok. 98 km i średnicy nominalnej 1000 mm zlokalizowany będzie w województwach podkarpackim i małopolskim na terenie gmin: Sanok, Zarszyn, Haczów, Krosno, Korczyna, Krościenko Wyżne, Wojaszówka, Frysztak, Kołaczyce, Brzostek, Jodłowa, Pilzno oraz Skrzyszów.

Wykonawcami prac projektowych są firmy ILF Consulting Engineers Polska Sp. z o.o. oraz ARCADIS Sp. z o.o.



- **Termin rozpoczęcia inwestycji – IV kwartał 2014 r. (etap projektowania)**
- **Planowany termin zakończenia inwestycji – IV kwartał 2019 r.**

Korzyści z realizowanej inwestycji

Gazociąg wysokiego ciśnienia relacji Strachocina – Pogórska Wola umożliwi zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego Polski i stanowić będzie istotny element Korytarza Gazowego Północ-Południe.

Dzięki realizacji inwestycji możliwe będzie zwiększenie przepustowości systemu przesyłowego, uatrakcyjnienie terenów pod nowe inwestycje oraz wzmocnienie bezpieczeństwa transportu gazu w regionie.

Ważną korzyścią dla gminy będzie corocznie odprowadzany przez GAZ-SYSTEM S.A. podatek od nieruchomości w wysokości 2% wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy.

Standardy realizacji inwestycji

Inwestycje GAZ-SYSTEM S.A. są realizowane z poszanowaniem środowiska naturalnego oraz zgodnie z wymogami prawa polskiego i unijnego. Dla wszystkich budowanych gazociągów uzyskuje się decyzje środowiskowe, a realizacja inwestycji uwzględni zawarte w nich wytyczne. W trosce o bezpieczeństwo i niezawodność przesyłu gazu oraz wymagania ochrony środowiska GAZ-SYSTEM S.A. podczas realizacji inwestycji stosuje nowoczesne i sprawdzone technologie. Wykorzystuje przy tym najlepszej jakości materiały oraz najnowocześniejsze systemy zabezpieczeń.

Zasady ustalania odszkodowań

Gazociąg objęty jest Ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz.U. z 2014 poz. 1501 – tekst jednolity). Właściciele nieruchomości otrzymają odszkodowanie z tytułu wybudowania gazociągu na ich gruntach na podstawie operatów szacunkowych sporządzonych przez uprawnionych rzeczoznawców majątkowych, w oparciu o obowiązujące w tym zakresie przepisy. Wypłata odszkodowań nastąpi po wybudowaniu gazociągu, przy czym ich wysokość będzie odpowiadać wysokości rzeczywiście poniesionych szkód.



GAZ-SYSTEM – system, który łączy

