

Gazociąg Tworóg-Tworzeń

Gazociąg Tworóg–Tworzeń

GAZ-SYSTEM S.A. prowadzi prace projektowe dla gazociągu Tworóg–Tworzeń, który realizowany jest w ramach projektu budowy połączenia gazowego Hermanowice–Strachocina–Pogórska Wola–Tworzeń–Tworóg–Odolanów wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi. Gazociąg Tworóg–Tworzeń będzie realizowany na terenie województwa śląskiego i jest elementem koncepcji koryta-

rza gazowego Północ–Południe, a dokładnie jego zachodniej nitki. Efektem projektowanej inwestycji będzie zwiększenie bezpieczeństwa i niezawodności przesyłu gazu ziemnego na Górnym i Dolnym Śląsku oraz Opolszczyźnie, uatrakcyjnienie terenów pod nowe inwestycje w regionie, a w skali kraju zwiększenie zdolności przesyłowych i stopnia dywersyfikacji źródeł gazu ziemnego.

Przebieg gazociągu



Projektowana inwestycja objęta jest Ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz.U. 2014 poz. 1501 j.t. z późniejszymi zmianami).

Aktualnie inwestycja jest na etapie projektowania. Wykonawcą dokumentacji projektowej jest firma Tractebel Engineering S.A. z Katowic. Budowa gazociągu planowana jest na lata 2018–2020.

Dane techniczne gazociągu

8,4
MPa ciśnienia

1000
milimetrów
średnicy

2

procent podatku
od nieruchomości
dla gminy

56 kilometrów gazociągu

1,2
metra pod ziemią

12

metrów strefy kontrolowanej
(po 6 m na każdą stronę od osi gazociągu)

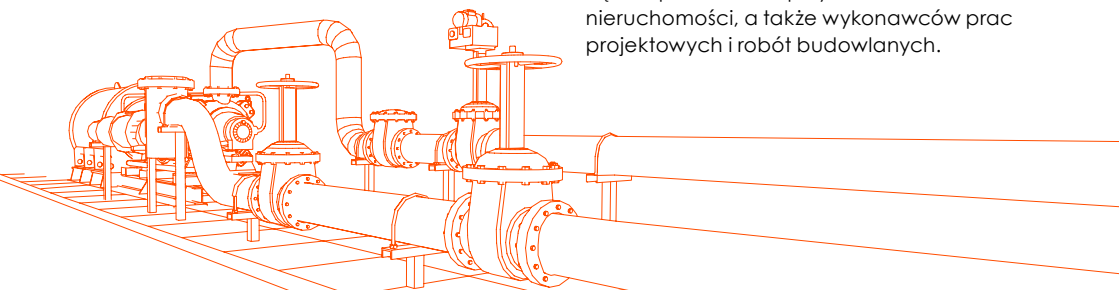
Odszkodowania

Zgodnie z Ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, właściciele nieruchomości otrzymają odszkodowanie z tytułu wybudowania gazociągu na ich gruntach.

Wojewoda w wydanej po zakończeniu budowy decyzji administracyjnej w zakresie odszkodowań, ustali wysokość odszkodowania za ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości w związku z ustanowieniem strefy kontrolowanej gazociągu, zajęciem nieruchomości na okres budowy oraz za szkody rolnicze i inne powstałe w trakcie budowy gazociągu.

W nielicznych przypadkach, kiedy na nieruchomości wybudowane zostaną naziemne obiekty przesyłowe (np. zespoły zaporowo-upustowe lub przyłączeniowe), nastąpi wyłączenie za odszkodowaniem i nieruchomości staną się z mocy prawa własnością Skarbu Państwa.

Wysokość odszkodowania zostanie ustalona na podstawie operatów szacunkowych sporządzonych przez rzeczoznawców majątkowych na zlecenie wojewody. GAZ-SYSTEM S.A. przekaże wojewodzie niezbędny materiał do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w zakresie ustalenia odszkodowań. Dokumentacja będzie powstawała przy udziale właścicieli nieruchomości, a także wykonawców prac projektowych i robót budowlanych.



Wsparcie z Unii Europejskiej

W październiku 2013 r. projekt budowy gazociągu Tworóg–Tworzeń otrzymał status tzw. Projektu Wspólnego Zainteresowania (PCI), który został potwierdzony publikacją drugiej europejskiej listy projektów w sektorze gazu ziemnego w listopadzie 2015 r. Uzyskanie przez projekt statusu PCI stanowi potwierdzenie kluczowego znaczenia inwestycji planowanych przez GAZ-SYSTEM S.A. dla realizacji koncepcji Unii Energetycznej w regionie Europy Środkowo-Wschodniej.

Budowa gazociągu Tworóg–Tworzeń jest również planowana do dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Bezpieczeństwo podczas budowy gazociągów

W trosce o bezpieczeństwo i niezawodność przesyłu gazu oraz spełniając wymagania środowiskowe podczas realizacji inwestycji GAZ-SYSTEM S.A. stosuje nowoczesne i sprawdzone technologie. Wykorzystuje przy tym najwyższej jakości materiały i systemy zabezpieczeń. Przy budowie gazociągu

zostaną zastosowane rury stalowe o zwiększonej wytrzymałości, a także specjalna izolacja i zabezpieczenie antykorozyjne.

Elementy wchodzące w skład budowanych obiektów będą poddane szczegółowym badaniom i próbom. Będą posiadały również niezbędne certyfikaty i atesty, a wszystkie prace związane z budową gazociągu wykonywane będą przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje. Spełnione będą wszelkie, wymagane obowiązującymi normami i przepisami warunki dotyczące emisji zanieczyszczeń i poziomu hałasu. Systemy automatyki oraz zabezpieczeń, jak również urządzenia niezbędne do funkcjonowania gazociągu będą zgodne z wymogami przepisów polskich oraz Unii Europejskiej.

Ponadto bezpieczeństwo eksploatowanej sieci przesyłowej zapewnia sprawny system nadzoru i kontroli. Oprócz prowadzenia czynności eksploatacyjnych w ramach Systemu Eksploatacji Sieci Przesyłowej, parametry pracy sieci przesyłowej w zakresie przepływu i ciśnienia gazu są zdalnie monitorowane 24 godziny na dobę.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.

Oddział w Świerklanach
ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany
tel. 32 439 25 00, fax 32 439 25 60
e-mail: sekretariat.swierklany@gaz-system.pl
www.gaz-system.pl