

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 prześle 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.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.

Oddział w Świerklanach
ul. Wodzisławska 54
44-266 Świerklany

Bezpieczeństwo działalności inwestycyjnej

Połączenie międzysystemowe Polska – Czechy będzie realizowane z poszanowaniem środowiska naturalnego oraz zgodnie z wymogami prawa krajowego i UE. Inwestorzy stosują nowoczesne i sprawdzone technologie oraz najlepszej jakości materiały oraz systemy zabezpieczeń. Dla inwestycji standardowo zapewniony jest profesjonalny nadzór inwestorski, przyrodniczy i archeologiczny, a każda z osób biorących udział w realizacji robót posiada odpowiednie kwalifikacje potwierdzone stosownymi dokumentami.

Konsultacje społeczne projektu

Dla projektów o statusie PCI GAZ-SYSTEM prowadzi konsultacje społeczne, wynikające z obowiązującego prawa, które będą częścią procesu uzyskiwania pozwoleń na realizację inwestycji. Dodatkowo, w celu poznania opinii społeczności lokalnych na temat projektu, inwestor zaprasza strony do zadawania pytań, poprzez formularz konsultacyjny dostępny na stronie:

<http://www.gaz-system.pl/nc/wsparcie-z-ue/projekty-o-statusiepci-pci-project-of-common-interest/formularz-pytan-doprojektow-o-statusie-pci/>

Aby uzyskać więcej informacji o inwestycji:

dla interesariuszy po stronie GAZ-SYSTEM:
<http://www.gaz-system.pl/wsparcie-z-ue/projekty-o-statusie-pci-pci-project-of-common-interest/>

tel. 32 439 25 00
fax 32 439 25 60
e-mail: sekretariat.swierklany@gaz-system.pl

www.gaz-system.pl



Wyłączną odpowiedzialność za treść publikacji ponosi jej autor. Unia Europejska nie odpowiada za ewentualne wykorzystanie informacji zawartych w takiej publikacji.



Współfinansowane przez Unię Europejską
Instrument „Łącząc Europę”

Interkonektor Polska – Czechy
Projekt o znaczeniu wspólnotowym

Cel

Budowa dwukierunkowego połączenia przesyłowego pomiędzy Polską i Czechami, które umożliwi kształtowanie konkurencyjnego rynku gazu w Europie Środkowo-Wschodniej i Południowo-Wschodniej.

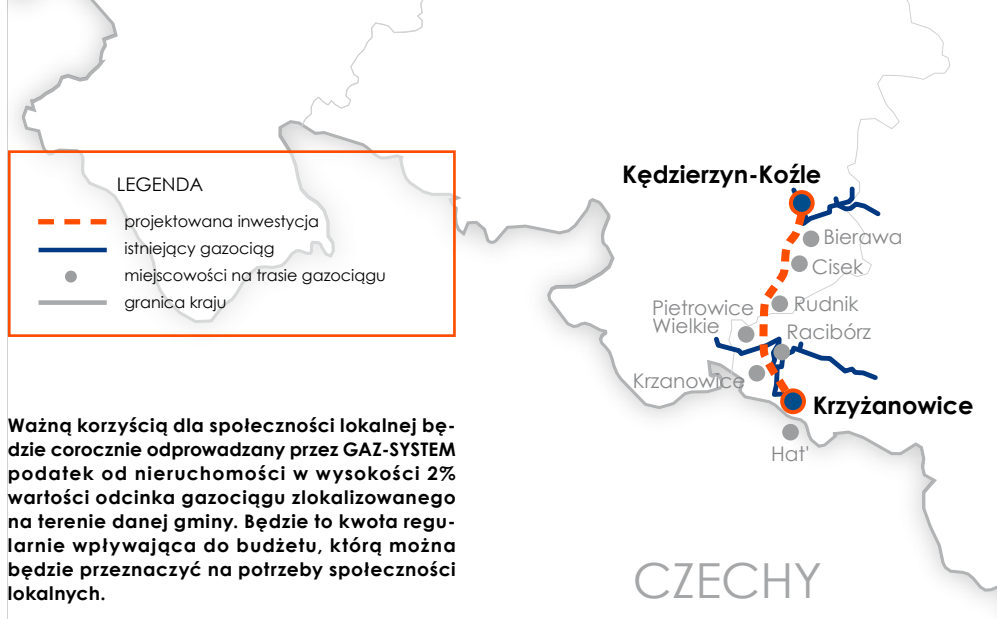
Znaczenie i korzyści z realizacji inwestycji

Projekt służy dywersyfikacji i poprawie bezpieczeństwa dostaw gazu ziemnego w Europie Środkowo-Wschodniej oraz Południowo-Wschodniej. Połączenie umożliwi budowę regionalnego rynku gazu oraz dalszą integrację krajów regionu z rynkiem Unii Europejskiej – poprzez przesyłanie większych ilości gazu w obu kierunkach pomiędzy Polską i Czechami.

Promotorzy projektu

GAZ-SYSTEM 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.

Zapraszamy na stronę www.gaz-system.pl



Ważną korzyścią dla społeczności lokalnej będzie corocznie odprowadzany przez GAZ-SYSTEM podatek od nieruchomości w wysokości 2% wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy. Będzie to kwota regularnie wpływająca do budżetu, którą można będzie przeznaczyć na potrzeby społeczności lokalnych.

NET4GAS s.r.o. jest niezależnym operatorem systemu przesyłowego w Czechach. Jako wyłączny operator gazociągów przesyłowych na terenie Czech, NET4GAS realizuje działalność skierowaną na zapewnienie niezależnego, niezawodnego i bezpiecznego funkcjonowania czeskiego systemu przesyłowego gazu.

Zapraszamy na stronę www.net4gas.cz

POLSKA

Parametry gazociągu:

1000 mm – średnica

8,4 MPa – ciśnienie

Przepustowość gazociągu

- w kierunku Czech – 5 mld m³/rok
- w kierunku Polski – 6,5 mld m³/rok z możliwością zwiększenia do 10 mld m³/rok

Długość: ok. 105 km

- długość gazociągu po stronie polskiej: ok. 53 km
- długość gazociągu po stronie czeskiej: ok. 52 km

Zakres prac po stronie polskiej:

- budowa gazociągu Kędzierzyn-Koźle – Hať,
- budowa węzła Kędzierzyn-Koźle,
- budowa stacji pomiarowej na granicy z Czechami (Krzyżanowice/Hať),
- budowa tłoczni gazu w Kędzierzynie-Koźlu

Zakres prac po stronie czeskiej:

- budowa gazociągu Libhoř – Hať

Kluczowe daty projektu

Październik 2012

zakończenie analizy biznesowej inwestycji.

Październik 2013

przyznanie inwestycji przez Komisję Europejską statusu Projekt o znaczeniu wspólnotowym (Project of Common Interest).

Kwiecień – Październik 2014

opracowanie Koncepcji Programowo-Przestrzennej dla Tłoczni Kędzierzyn-Koźle i gazociągu Polska – Czechy wraz ze stacją pomiarową.

Maj 2015

przyznanie dofinansowania dla badań przygotowawczych z instrumentu „Łącząc Europę” w wysokości 1,5 mln EUR, w tym 0,59 mln EUR dla GAZ-SYSTEM.

Lipiec 2015

podpisanie przez GAZ-SYSTEM umowy na opracowanie dokumentacji projektowej dla gazociągu Kędzierzyn-Koźle - Hať wraz z tłocznią i stacją pomiarową z konsorcjum firm Biuro Projektów „NAFTA-GAZ” Sp. z o.o., z Jasła oraz Górnicze Biuro Projektów PANGAZ Sp. z o.o. z Krakowa.

Lipiec, listopad 2016

wydanie przez Regionalnych Dyrektorów Ochrony Środowiska w Opolu i Katowicach decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla Tłoczni gazu w Kędzierzynie-Koźlu i gazociągu Polska - Czechy.

