



Interkonektor Polska–Słowacja

Korzyści z realizowanej inwestycji

Międzysystemowy gazociąg wysokiego ciśnienia Polska–Słowacja umożliwi zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego Polski i stanowić będzie istotny element Korytarza Gazowego Północ–Południe. Ważną korzyścią dla gminy stanie się corocznie odprowadzany przez GAZ-SYSTEM S.A. podatek od nieruchomości w wysokości 2% wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy.

Podstawa prawna

W Polsce inwestycja jest realizowana w oparciu o zapisy Ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2014 r. poz. 1501 – tekst jednolity z późn. zm.).

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 uwzględnia 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.

Wsparcie Unii Europejskiej

Komisja Europejska w październiku 2013 roku przyznała inwestycji status „Projektu o znaczeniu wspólnotowym” („Project of Common Interest”). GAZ-SYSTEM S.A. realizuje inwestycję w poszanowaniu praw wszystkich zainteresowanych interesariuszy.

W październiku 2014 roku inwestycja została zakwalifikowana do unijnego dofinansowania w zakresie prac projektowych w ramach instrumentu finansowego „Łącząc Europę” (CEF - Connecting Europe Facility).

O GAZ-SYSTEM S.A.

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.



O inwestycji

Długość:

Całkowita długość gazociągu: **ok. 164 km**
długość gazociągu po stronie polskiej: **ok. 58 km**
długość gazociągu po stronie słowackiej: **ok. 106 km**

Zakres prac po stronie polskiej:

budowa gazociągu Strachocina–Granica RP
budowa węzła i tłoczni w Strachocinie

Zakres prac po stronie słowackiej:

gazociąg Granica SK– Veľké Kapušany,
budowa węzła i stacji pomiarowej
na granicy państwa
modernizacja tłoczni Veľké Kapušany

Po stronie polskiej gazociąg zlokalizowany będzie w województwie podkarpackim na terenie gmin: Sanok, Bukowsko oraz Komańcza.

Stronami projektu są: ze strony polskiej Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. i eustream a.s., słowacki Operator Systemu Przesyłowego.

Wykonawcą prac projektowych po stronie polskiej jest Biuro Studiów i Projektów Gazownictwa GAZOPROJEKT SA.

Planowane zakończenie inwestycji to 2020 rok.

OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A.

Oddział w Tarnowie
ul. Bandrowskiego 16 A, 33-100 Tarnów

tel. 14 622 53 00
e-mail: sekretariat.tarnow@gaz-system.pl



Współfinansowane przez Unię Europejską
Instrument „Łącząc Europę”

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