

Warszawa, 20 grudnia 2013 r.

INFORMACJA PRASOWA

Ponad 4,63 mln PLN ze środków Unii Europejskiej na kolejne projekty inwestycyjne GAZ-SYSTEM S.A.

Ponad 4,63 mln PLN ze środków Unii Europejskiej przyznano GAZ-SYSTEM S.A. na kolejne projekty inwestycyjne pod nazwą „Gazociąg Lwówek-Odolanów - przygotowanie dokumentacji projektowej” oraz „Gazociąg Czeszów-Kielczów - przygotowanie dokumentacji projektowej”. Projekty te otrzymały dofinansowanie z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ).

Spółka GAZ-SYSTEM S.A. podpisała 20 grudnia 2013 r. z Instytutem Nafty i Gazu - Państwowym Instytutem Badawczym (Instytucją Wdrażającą) umowę na dofinansowanie projektów: „Gazociąg Lwówek-Odolanów - przygotowanie dokumentacji projektowej” oraz „Gazociąg Czeszów-Kielczów - przygotowanie dokumentacji projektowej” w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013. Projekt obejmuje opracowanie dokumentacji projektowej dotyczącej budowy gazociągów na trasie Lwówek-Odolanów oraz Czeszów-Kielczów.

Gazociągi: Lwówek-Odolanów i Czeszów-Kielczów będą zlokalizowane w województwie dolnośląskim oraz wielkopolskim. Realizacja projektów jest istotnym elementem wzmocnienia bezpieczeństwa, niezawodności i elastyczności pracy systemu przesyłu gazu w Polsce. Projekty polegające na przygotowaniu dokumentacji technicznej dotyczących gazociągów na trasie Lwówek-Odolanów oraz Czeszów-Kielczów stanowią etap początkowy dla przyszłych inwestycji o istotnym znaczeniu dla bezpieczeństwa energetycznego Polski, a także sąsiednich krajów, w tym w kontekście ustanowienia środkowoeuropejskiego korytarza Północ-Południe.

Budowa gazociągu relacji Lwówek-Odolanów zapewni możliwość przesyłu zwiększonych ilości gazu oraz będzie stanowić element połączenia Terminala LNG w Świnoujściu za pośrednictwem połączeń interkonektorów z Czechami i Słowacją.

Gazociąg o średnicy 1000 mm będzie miał długość ok. 170 km i został podzielony na dwa etapy:

- Etap I obejmuje połączenie węzłów Lwówek, Kotowo i Krobia (ok. 110 km).
- Etap II obejmuje połączenie węzłów Krobia i Odolanów (ok. 59 km).

Prace projektowe dla części liniowej rozpoczęły się w II kw. 2013 roku, a ostateczny wybór trasy i uzyskanie pozwoleń administracyjnych wraz z dokumentacją techniczną przewiduje się na połowę 2015 r.

Przedmiotem zawartej umowy z Instytutem Nafty i Gazu - Państwowym Instytutem Badawczym, jest udzielenie dofinansowania z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na etap projektowania gazociągu w wysokości 3,76 mln PLN. Szacunkowa wartość netto całego projektu wynosi 7,4 mln PLN.

Gazociąg relacji Czeszów-Kietczów jest elementem rozbudowy systemu przesyłowego na Dolnym Śląsku oraz założonego programu inwestycyjnego związanego z uruchomieniem terminala LNG w Świnoujściu, a także utworzenia gazowego Korytarza Północ-Południe.

Gazociąg o długości ok. 33 km i średnicy 1000 mm zlokalizowany będzie w województwie dolnośląskim. Budowa gazociągu Czeszów-Kietczów jest ważnym elementem wzmocnienia bezpieczeństwa energetycznego Polski. Wspólnie z pozostałymi gazociągami, które powstaną na Dolnym Śląsku nowy odcinek o najwyższych parametrach roboczych umożliwi przesyłanie zwiększonych ilości gazu w systemie przesyłowym i stanowić będzie element korytarza Północ-Południe. Projektowanie gazociągu rozpoczęło się w III kw 2013 r., a podjęcie prac inwestycyjnych rozpocznie się na przełomie 2016 roku.

Przedmiotem zawartej umowy z Instytutem Nafty i Gazu - Państwowym Instytutem Badawczym, jest udzielenie dofinansowania z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na etap projektowania gazociągu w wysokości 0,87 mln PLN. Szacunkowa wartość netto całego projektu wynosi 1,63 mln PLN.

Całkowita kwota środków unijnych dostępnych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 dla projektów GAZ-SYSTEM S.A. wynosi **około 1,2 mld zł**. Łącznie środki unijne stanowią obecnie do 30% w finansowaniu inwestycji strategicznych spółki GAZ-SYSTEM S.A.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. jest spółką strategiczną dla polskiej gospodarki, odpowiedzialną za przesył gazu ziemnego oraz zarządzanie najważniejszymi gazociągami w Polsce. Do 2014 r. GAZ-SYSTEM S.A. wybuduje ponad 1000 km nowych gazociągów przesyłowych. Najważniejsze z nich powstaną w północno-zachodniej i środkowej Polsce. Rozbudowa sieci gazociągów może stanowić ważny element Korytarza Gazowego Północ-Południe integrującego rynki gazu ziemnego w krajach Europy Środkowej. Inwestycje zrealizowane przez GAZ-SYSTEM S.A. oraz usługa wirtualnego rewersu na gazociągu jamalskim pozwoliły na istotne poprawienie bezpieczeństwa energetycznego Polski, poprzez zwiększenie technicznych możliwości importowych z kierunku innego niż wschodni do 43% realizowanego importu (do 2011 r. było to 9%).