



MINISTER ENERGII

Warszawa, 25 lipca 2019

DRO.III.0520.1.2019

IK: 369168



Szanowny Panie,

Projekt pod nazwą „Przebudowa sieci gazowej w ramach obwodnicy Łodzi” jest realizowany przez Polską Spółkę Gazownictwa Sp. z o.o. (dalej PSG lub spółka) w ramach tzw. „pierścienia łódzkiego”. Polega na przebudowie południowej części w/w pierścienia na odcinku o długości ok. 46 km od węzła Rąbień do SRP I Łódź ul. Brzezińska, a także dostosowaniu stacji gazowych wysokiego ciśnienia oraz zespołów zaporowo-upustowych do funkcjonowania w ww. warunkach technologicznych. Zadanie to jest jednym z największych z podjętych przez Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi w ostatnich latach przedsięwzięć w dziedzinie kluczowej infrastruktury, która ma istotne znaczenie dla mieszkańców oraz rozwoju zarówno aglomeracji łódzkiej, jak i całego województwa.

Wdrożenie przedmiotowego projektu przyczyni się do podniesienia bezpieczeństwa w sektorze gazowym, rozumianego jako zapewnienie nieprzerwanych dostaw gazu ziemnego dla odbiorców, w odpowiedniej ilości zaspokajającej ich zapotrzebowanie. Dzięki realizacji projektu dojdzie do zwiększenia przepustowości systemu dystrybucyjnego, a tym samym nastąpi zwiększenie możliwości transportu gazu ziemnego na terenie województwa łódzkiego. Projektowany gazociąg stanowi kluczowy element łączący sieć gazową dystrybucyjną w regionie. Z tego względu szybka realizacja inwestycji jest niezbędna także z uwagi na istniejące, jak i projektowane powiązania z innymi elementami sieci.

Polska Spółka Gazownictwa nie pozostaje obojętna na głosy mieszkańców Rzgowa i współpracuje w władzami miejskimi w celu realizacji tej strategicznej inwestycji, analizując każdy z dopuszczalnych prawnie i realizacyjnie wariantów.

Zarówno obecny gazociąg, jak i projektowany gazociąg znajdują się w pasie zarezerwowanym w planie miejscowym. Trasa projektowanego gazociągu o długości ok. 46 km, w przeważającej części będzie przebiegała wzdłuż gazociągu już istniejącego, mieszcząc się w jego strefie ochronnej o szerokości 30-40 m.

Dodatkowo modernizacja gazociągu zwiększy bezpieczeństwo jego eksploatacji. Sieć gazowa przebiega przez centralną część miasta Rzgowa od wielu lat, a planowana trasa gazociągu w latach 60-tych przebiegała przez tereny słabo zurbanizowane, na których z biegiem czasu rozwinęła się infrastruktura miejska (w zbliżeniu do gazociągu). Funkcjonujący na terenie miasta Rzgów gazociąg dystrybucyjny wysokiego ciśnienia zarówno ze względu na jego wiek, jak i ze względu na ograniczone zdolności techniczne kwalifikuje się do podjęcia określonych działań. Nowy gazociąg będzie miał również znacznie zmniejszone strefy kontrolowane.

Z powyższych względów, jak również uwagi na strategiczny i terminowy charakter inwestycji, spółka kontynuuje prace planistyczne gazociągu w zaproponowanej trasie, biorąc pod uwagę wszystkie obowiązujące przepisy, w tym miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, warunkujący dopuszczalną średnicę rurociągu.

Jednocześnie, zgodnie z deklaracjami władz gminy, trwają prace nad trasą alternatywną – wzdłuż rzeki Ner, optymalną z punktu widzenia miasta i akceptowalną przez Polską Spółkę Gazownictwa. Aby jednak poprowadzić gazociąg w zaproponowanym miejscu konieczne jest przyjęcie zmiany planu zagospodarowania przestrzennego tego terenu i wykazanie, że gazociąg może być tam ułożony, co leży w kompetencjach władz gminy.

Polska Spółka Gazownictwa w ramach zawartej umowy z jednostką projektową opracowuje dokumentację projektową dla trasy możliwie najbardziej zbliżonej do obecnego przebiegu gazociągu. W przypadku zatwierdzenia w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego alternatywnego przebiegu trasy umożliwiającego zaprojektowanie dodatkowego odcinka wzdłuż rzeki Ner, zostaną zaprojektowane obydwie warianty przebiegu sieci gazowej przez centrum Rzgowa, zaś do realizacji robót budowlanych zostanie skierowany tylko jeden z wariantów.

Celem wyjaśnienia szeregu obaw i wątpliwości wyrażanych przez mieszkańców spółka zorganizowała cykl spotkań z mieszkańcami oraz z Burmistrzem Rzgowa wraz z Radą Miejską. Spółka deklaruje utrzymanie dialogu z mieszkańcami. W szczególności zwraca uwagę, że wszelkie prace budowlane prowadzone na przebiegającym przez miasto Rzgów gazociągu będą realizowane na odcinkach sieci wysokiego ciśnienia odseparowanych od układu pracującego pod ciśnieniem i przed rozpoczęciem prac zostaną pozbawione resztek gazu ziemnego. Wszystkie podejmowane przez spółkę działania mają na celu realizację przebudowy gazociągu w możliwie najbezpieczniejszy i najmniej uciążliwy dla odbiorców i mieszkańców sposób.

Wyrażam nadzieję, że dialog prowadzony przez wszystkich interesariuszy doprowadzi do rozwiązania, które pozwoli z powodzeniem zakończyć tę strategiczną dla rozwoju regionu inwestycję.

Z poważaniem,

Tomasz Dąbrowski
podsekretarz stanu

dokument podpisany elektronicznie
369168.1020589.833088

Do wiadomości:

Pan Piotr Naimski – Pełnomocnik Rządu do spraw Strategicznej Infrastruktury Energetycznej