

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Wsparcia w Warszawie
ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa
tel. 22 363 71 00, faks 22 363 70 01

Pani Magdalena Biejat
Wicemarszałek Senatu

Wasz znak: BPS/043-02-8-PZPSG/23
Nasz znak: PSGBY.DRZG.430.113.53.KL.23

Warszawa, 27.12.2023.

Dot.: oświadczenia senatora Pana Ryszarda Brejzy w sprawie zadania inwestycyjnego
Kruszwica - Inowrocław

Szanowna Pani Marszałek,

w nawiązaniu do oświadczenia złożonego przez senatora Pana Ryszarda Breję podczas 2. posiedzenia Senatu RP w dniu 08.12.2023 r. w sprawie budowy gazociągu wysokiego ciśnienia w miejscowości Jacewo Zarząd Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. (dalej PSG lub Spółka) informuje, że zadanie inwestycyjne Kruszwica – Inowrocław ma na celu wybudowanie stacji gazowej oraz gazociągu wysokiego ciśnienia DN 350 8,4 MPa od miejscowości Szarlej (gm. Kruszwica) do miejscowości Latkowo (gm. Inowrocław). Inwestycja ta stanowić będzie strategiczną infrastrukturę energetyczną dla województwa kujawsko – pomorskiego. Przedmiotowym odcinkiem będzie dystrybuowany gaz ziemny do licznych odbiorców indywidualnych oraz instytucjonalnych zlokalizowanych na terenach powiatów inowrocławskiego, bydgoskiego, żnińskiego oraz nakielskiego, a także do największych na terenie województwa producentów ciepła i energii elektrycznej. Realizowana inwestycja ma na celu zastąpienie istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 150 wybudowanego w latach 1975 – 1991.

Założeniami dla opracowanej koncepcji trasy gazociągu modernizującego system wysokiego ciśnienia między innymi w miejscowości Jacewo było zaprojektowane jak najdłuższych odcinków po śladzie istniejącego gazociągu bądź w jego strefie kontrolowanej. Powyższe miało na celu minimalizację zmian w zagospodarowaniu terenu, przez który przebiegać będzie inwestycja. Ponadto, założenia te miały na celu poszanowanie ustaleń planistycznych, opracowanych przez jednostki samorządu terytorialnego, wskazanych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego.

PSG jako Narodowy Operator Systemu Dystrybucji Gazu Ziemnego zawsze ma na uwadze bezpieczeństwo mieszkańców. Dlatego też systemy dystrybucji gazu projektowane są tak, aby zapewnić bezpieczne i niezawodne dostawy gazu. Każdy z realizowanych przez Spółkę projektów jest sporządzany zgodnie z wymogami obowiązujących aktów prawnych oraz standardami i normami, gwarantującymi bezpieczeństwo i ochronę środowiska naturalnego.

Wychodząc naprzeciw postulatом mieszkańców Jacewa, Spółka dokonała wielowariantowej analizy, związanej z możliwością zmiany trasy projektowanego gazociągu, z uwzględnieniem warunków technicznych oraz formalno-prawnych. W ramach tej analizy zbadano możliwość ułożenia gazociągu w dodatkowych dwóch alternatywnych lokalizacjach – w wariantie I postulowanym przez mieszkańców oraz w wariantie II zaproponowanym przez projektanta. Poniżej przedstawiamy opis obu badanych opcji trasy.

Wariant I

Mając na uwadze, że proponowana przez mieszkańców zmiana trasy gazociągu wysokiego ciśnienia (wariant I) przebiegała przez działki stanowiące pas drogi krajowej nr 15, Spółka zwróciła się do zarządcy drogi z wnioskiem o opinię w przedmiotowej sprawie. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy negatywnie zaopiniowała przedstawioną koncepcję trasy, jednoznacznie wskazując, na brak możliwości technicznych oraz prawnych zlokalizowania sieci gazowej wysokiego ciśnienia na przedmiotowym obszarze. Odnosząc się do kwestii jakości przesłanego materiału do zarządcy drogi pragniemy wyjaśnić iż koncepcja trasy została opracowana przez Urząd Gminy w Inowrocławiu. Powyższe wynikało z wcześniejszych ustaleń pomiędzy mieszkańcami Jacewa, Wójtem Gminy Inowrocław oraz PSG. na spotkaniu trójstronnym odbytym w dniu 11.02.2021r. Strony ustaliły, że Urząd Gminy Inowrocław uwzględniając postulaty mieszkańców Jacewa opracuje i przekaże do PSG Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy koncepcję alternatywnej trasy gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Kruszwica – Inowrocław. Ponadto uzgodniono, że przesłana koncepcja umożliwi omińnięcie spornych działek na terenie Jacewa oraz nie spowoduje powstania kolejnych konfliktów społecznych.

Po przeprowadzeniu konsultacji z właścicielami nieruchomości zlokalizowanych na nowej trasie zaproponowanej przez mieszkańców ulicy Kwiatowej w Jacewie (wariant I). Właściciele Ci kategorycznie sprzeciwili się zmianie trasy. Swoje stanowisko argumentowali faktem, że modernizacja istniejącego odcinka gazociągu wysokiego ciśnienia Kruszwica – Inowrocław nie powinna tak znacznie odbiegać od obecnej lokalizacji, która została przewidziana w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gminy. Ponadto właściciele nieruchomości zlokalizowanych przy drodze krajowej nr 15 podnieśli, że mieszkańcy ulicy Kwiatowej w Jacewie świadomie wybudowali budynki mieszkalne w odległości 20 m od istniejącej sieci gazowej wysokiego ciśnienia i wtedy nie podnosili kwestii związanych ze swoim bezpieczeństwem.

Dla potwierdzenia powyższego w załączeniu przekazujemy pismo skierowane do Dyrektora Oddziału Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy przez jednych z właścicieli działek zlokalizowanych przy obwodnicy, przez którą miałyby przebiegać nowa trasa gazociągu Kruszwica – Inowrocław oraz stanowiska Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad w przedmiotowej sprawie.

Wariant II

Ze względu na to, że przedstawiona przez mieszkańców propozycja zmiany trasy (wariant I) znacząco odbiegała od ustaleń planistycznych gminy i lokalizacji zatwierdzonej ostateczną decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, a także wywołała sprzeciw mieszkańców. Spółka postanowiła poddać analizie dodatkowy wariant trasy gazociągu (wariant II). Wykonawca dokumentacji projektowej zadania Kruszwica – Inowrocław, opracował wstępną propozycję trasy, która w znacznie mniejszym stopniu odbiegała od aktualnie projektowanego przebiegu gazociągu.

W dniu 09.07.2021 r. przedstawiciele Spółki odbyli spotkania z mieszkańcami terenów położonych na analizowanej trasie wariantu II. Właściciele nieruchomości kategorycznie sprzeciwili się lokalizacji sieci gazowej na wskazanym obszarze. Swoją decyzję argumentowali chęcią zabudowy działek w przyszłości. Natomiast wybudowanie gazociągu na przedmiotowym obszarze znacznie ograniczy te możliwości.

Reasumując, w ramach przeprowadzonej analizy nie znaleziono racjonalnej alternatywnej trasy gazociągu Kruszwica – Inowrocław, która byłaby akceptowalna społecznie oraz możliwa do wykonania pod względem technicznym i formalno-prawnym. Uwzględniając kluczowy charakter omawianego zadania inwestycyjnego PSG poinformowała strony o kontynuowaniu prac z uwzględnieniem aktualnie wyznaczonej trasy gazociągu wysokiego ciśnienia Kruszwica – Inowrocław.

Obecnie trwają prace budowlane przedmiotowej inwestycji, które realizowane są zgodnie z obowiązującym w Rzeczypospolitej prawem. Spółka jest w posiadaniu szeregu uzgodnień, opinii, decyzji, pozwoleń, które potwierdzają legalność inwestycji oraz zachowania wszelkich standardów zarówno pod względem technicznym jak i formalno-prawnym, w tym zachowania należytej odległości od zabudowań. Potwierdzeniem jest posiadane pozwolenie na budowę z klauzulą ostateczności.

Niezależne organy na różnych etapach uzyskiwania decyzji weryfikowały wniesione odwołania pod kątem prowadzonego procesu. Fakt, iż wniesione odwołania od decyzji lokalizacyjnej czy pozwolenia na budowę odrzucono lub pozostawiono bez rozpatrzenia potwierdza prawidłowość założeń inwestycyjnych.

Odnosząc się do postawionych w Pana oświadczeniu pytań:

1. Czy zostaną podjęte działania mające na celu wysłuchanie stanowiska strony społecznej?

Odp. Stanowisko właścicieli nieruchomości z ul. Kwiatowej w Jacewie jest znane Polskiej Spółce Gazownictwa z wcześniejszych spotkań i przesyłanych pism. Spółka na każde ze spotkań oddelegowuje swoich przedstawicieli, którzy aktywnie w nim uczestniczą poprzez wysłuchanie uczestników jak i przekazanie możliwości związanych z realizacją inwestycji.

2. Czy władze spółki spotkają się w tej sprawie z mieszkańcami i pochylią nad przedstawioną przez nich propozycją?

Odp. PSG jest zawsze otwarta na dialog i wysłuchanie argumentów czy propozycji drugiej strony. Należy jednak mieć na uwadze stan zaawansowania niniejszej inwestycji oraz jej znaczenie dla regionu. Gazociąg stanowi strategiczną infrastrukturę energetyczną dla województwa kujawsko – pomorskiego. Wstrzymanie realizacji zadania będzie miało konsekwencje dla bezpieczeństwa energetycznego województwa.

3. Jakie działania mające na celu poprawę bezpieczeństwa mieszkańców Jacewa sąsiadujących z gazociągiem mogą podjąć i podejmą ministerstwo oraz Polska Spółka Gazownictwa?

Odp. Spółka zawsze ma na uwadze bezpieczeństwo mieszkańców. Jak wskazano wcześniej systemy dystrybucji gazu projektowane są tak, aby zapewnić bezpieczne i niezawodne dostawy gazu. Każdy z realizowanych przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. projektów jest sporządzany zgodnie z wymogami obowiązujących aktów prawnych oraz standardami i normami, gwarantującymi bezpieczeństwo i ochronę środowiska naturalnego. Należy mieć też na uwadze, że gazociąg ma na celu zastąpienie wysłużonego gazociągu, który został wybudowany na terenie Jacewa w latach siedemdziesiątych. Po oddaniu do użytkowania nowego gazociągu i wyłączeniu z eksploatacji istniejącego gazociągu zmniejszeniu ulegnie strefa kontrolowana, która nakłada na nieruchomości ograniczenia związane m. in. z wznoszeniem obiektów budowlanych. Warto wiedzieć też, że gazociąg będzie wykonany z wysokiej klasy materiałów, co potwierdzone zostanie stosownymi certyfikatami, deklaracjami i atestami.

Na etapie projektowania zaplanowano, że teren działek 161/29 oraz 161/21 Obręb Jacewo zostanie przekroczone metodą bezwykopową. Gazociąg przewodowy będzie umieszczony w rurze osłonowej.

Rura osłonowa stanowić będzie zabezpieczenie dla rury gazociągowej w przypadku prowadzenia jakichkolwiek prac w sąsiedztwie gazociągu, wykonywania robót ziemnych, przy których istnieje niebezpieczeństwo natrafienia lub odkrycia gazociągu, czy wykonywania robót powodujących występowanie drgań. Rura osłonowa będzie także przenosić obciążenia zewnętrzne.

Na terenie działek 161/29 oraz 161/21 Obręb Jacewo gazociąg zagłębiony będzie niżej niż obecnie istniejąca tam infrastruktura. Dzięki temu oraz zastosowaniu rury osłonowej ryzyko uszkodzenia rurociągu przewodowego podczas wykonywania ewentualnych prac modernizacyjnych pozostałej infrastruktury będzie ograniczone do minimum.

Rura osłonowa będzie posiadać fabryczną izolację 3LPE klasy B3 z dodatkową warstwą laminatu szklano-epoksydowego. Izolacja będzie podlegać dwuetapowej szczegółowej weryfikacji. Jednostkowa rezystancja powłoki izolacyjnej, która nie będzie mniejsza niż $10^6 \Omega m^2$ w połączeniu z ochroną katodową zabezpieczy gazociąg przed jego korozją.

Dobrana technologia łączenia rur oraz użyte do tego materiały zapewnią wytrzymałość połączeń przynajmniej równą wytrzymałości materiału podstawowego. Wszystkie połączenia spawane będą poddane odpowiednim badaniom potwierdzającym ich prawidłowe wykonanie.

Gazociąg przed oddaniem do użytkowania będzie przebadany od wewnątrz przez tłok inteligentny, który jest wyspecjalizowanym narzędziem inspekcyjnym mającym za zadanie wykrywania wszelkich nieprawidłowości związanych z geometrią badanego rurociągu.

Ponadto, dla przedmiotowej inwestycji obowiązywać będzie strefa kontrolowana oraz wymogi zgodne z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. 2013 poz. 640). Należy zauważyć, że strefa kontrolowana, zgodnie z załącznikiem nr 2 tabela 3 dla gazociągów powyżej DN 300 do DN 500 o ciśnieniu powyżej 0,5 do 10,0 MPa włącznie w/w rozporządzenia, została określona na 4 m na stronę od osi gazociągu. Powyższe wskazuje, że przywoływane przez mieszkańców zachowanie 40-sto metrowej strefy buforowej od zabudowy

mieszkańcowej nie ma pokrycia w obowiązujących przepisach. Należy zauważyć również, że przez posesje zlokalizowane przy ulicy Kwiatowej w Jacewie obecnie przebiega istniejący gazociąg wysokiego ciśnienia, który został wybudowany w latach 70-tych XIX w. Natomiast nieruchomości mieszkańców były budowane w późniejszym czasie, czyli wokół istniejącego już gazociągu wysokiego ciśnienia.

Dla istniejącego gazociągu obowiązuje strefa kontrolowana oraz wymogi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. 2013 poz. 640). Należy przyjmować strefę kontrolowaną zgodnie z załącznikiem nr 2 tabela 1 kolumna 7 w/w rozporządzenia. np. dla budynków mieszkalnych zabudowy jedno i wielorodzinnej strefa kontrolowana wynosi 40 metrów tj. po 20 metrów na każdą stronę od osi gazociągu. Mieszkańcy budując swoje domy przy gazociągu wysokiego ciśnienia w tamtym czasie nie zważali na podnoszone dzisiaj argumenty związane z bezpieczeństwem.

Jak wskazano na wstępie realizowana inwestycja ma na celu zastąpienie wysłużonego, prawie 50-cio letniego gazociągu. Założenia techniczne, dobrane materiały oraz odpowiednia formuła prowadzenia inwestycji, zapewnią zachowanie wszelkich standardów bezpieczeństwa inwestycji zarówno w trakcie prowadzenia robót budowlanych jak i eksploatacji. Reasumując budowa nowego gazociągu wysokiego ciśnienia wpłynie na poprawę bezpieczeństwa mieszkańców zlokalizowanych na całej trasie gazociągu oraz zapewni bezpieczeństwo energetyczne dla regionu.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Pismo właścicieli nieruchomości przy obwodnicy Inowrocławia