

Temat: Informacja o piśmie (OR-DL.402.74.2025.2)

Nadawca: "kancelaria.rembelszczyzna@gaz-system.pl" <kancelaria.rembelszczyzna@gaz-system.pl>

Data: 12.02.2025, 15:47

Adresat: <ugopinogora@bip.org.pl>

Kopia: <dominik.antosik@gaz-system.pl>

A. Strycharczyk
2025.02.12

DEK. 1684. 2025
R105
2025.02.12 (13)

URZĄD GMINY
w Opinogórze Górnej

2025 -02- 12

Stanowisko ds. kancelaryjnych

Nr. 1353 podpis.....

Dzień dobry.

W załączniku przekazujemy odpowiedź GAZ-SYSTEM S.A., w sprawie projektu planu ogólnego gminy Opinogóra Górna.

Dokument w wersji elektronicznej opatrzony został podpisem elektronicznym Dyrektora Oddziału w Rembelszczyźnie.

Z poważaniem,

Dominik Antosik

Starszy Specjalista

Oddział w Rembelszczyźnie

Dział Techniczny

tel.: 22 189 06 17

e-mail: kancelaria.rembelszczyzna@gaz-system.pl

Załączniki:

Opinia GPO.docx.pdf	243 KB
Zał. nr 2 - Informacja dla osób kontaktujących się za pośrednictwem korespondencji elektronicznej, tradycyjnej, telefonicznej lub podczas spotkania z GAZ-SYSTEM.pdf	114 KB
Zał. nr 1 - Mapa orientacyjna gazociągu wysokiego ciśnienia na terenie gminy Opinogóra Górna.docx	493 KB



2025-25020

OR-DL.402.74.2025.2

Rembelszczyzna, 2025-02-12

GMINA OPINOGÓRA GÓRNA
KRASIŃSKIEGO 4
06-406 OPINOGÓRA GÓRNA
2025-25020**WNIOSEK****Dotyczy: projektu planu ogólnego gminy Opinogóra Górna.**

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Rembelszczyźnie w odpowiedzi na Państwa pismo znak RIOŚ.P.6722.4.2024 z dnia 03.02.2025 informuje, że przez teren gminy Opinogóra Górna w miejscowościach: Wólka Łaniecka, Klonowo, Długotęka, Rembowo, Rembówko, Załuże-Imbrzyki, Patory, Opinogóra Kolonia, Bacze, Opinogóra Dolna, Dzbonie, Przedwojewo przebiega trasa gazociągu tranzytowego wysokiego ciśnienia DN 1400 relacji Jamat-Europa, którego GAZ-SYSTEM S.A. jest operatorem:

- gazociąg tranzytowy SGT DN 1400, wybudowany przed 12 grudnia 2001 r., o maksymalnym ciśnieniu roboczym gazu powyżej 2,5 MPa.

Plany lokalizacji obiektów budowlanych i terenowych w sąsiedztwie gazociągów podlegają ograniczeniom wskazanym w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (zwane dalej „Rozporządzeniem”, DZ. U z 2013 r., poz. 640). Szerokość strefy kontrolowanej gazociągu, zgodnie z przywołanym wcześniej Rozporządzeniem, zależy od roku jego budowy (wydania pozwolenia na budowę), średnicy, ciśnienia nominalnego oraz rodzaju obiektu lokalizowanego w jego sąsiedztwie. Przepis dopuszcza jednocześnie zmniejszenie wymienionych w załączniku szerokości stref kontrolowanych pod warunkiem spełnienia określonych wymagań technicznych.

Zgodnie z zapisami załącznika nr 2 Rozporządzenia (określającym szerokość strefy kontrolowanej gazociągu wybudowanego przed 12.12.2001 r.) dla gazociągu tranzytowego SGT DN 1400 maksymalna szerokość strefy kontrolowanej wynosi 200,0 m (tj. 100,0 m na stronę gazociągu od jego osi), a jej szerokość nie jest stała. Szerokości strefy kontrolowanej dla wybranych rodzajów obiektów terenowych podane są w tabeli nr 1 załącznika nr 2 Rozporządzenia.

Informujemy również, że Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., zgodnie z uzgodnionym przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki „Planem Rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe na lata 2024-2033”, nie zakłada zadań inwestycyjnych na wymienionym terenie.

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Rembelszczyźnie
ul. Jana Kazimierza 578, 05-126 Nieporęt,
Rembelszczyzna
tel. 22 767 08 01

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Sławomir Hinc
Wiceprezes Zarządu: Adam Bryszewski
Wiceprezes Zarządu: Elżbieta Kramek

W przypadku planów realizacji zamierzeń inwestycyjnych w obszarze strefy kontrolowanej gazociągu zachodzi konieczność ich szczegółowego uzgodnienia u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Rembelszczyźnie.

Prosimy o uwzględnienie powyższego, odpowiednio do zakresu i przedmiotu planu ogólnego. Dokładny przebieg sieci gazowej należy ustalić zgodnie z danymi zawartymi w bazach uzbrojenia terenu (GESUT), prowadzonych przez właściwe ośrodki dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej.

Dodatkowo, w nawiązaniu do art. 13h ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.), wnioskujemy by część graficzną uzasadnienia planu ogólnego stanowiła również prezentacja graficzna obiektów przestrzennych i została udostępniona podczas opiniowania i uzgadniania organom wymienionym w art. 13i ust. 3 pkt 5 ww. ustawy.

Jednocześnie informujemy, że Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. wypowiada się wyłącznie w zakresie przesyłowej sieci gazowej wysokiego ciśnienia, której jest operatorem.

W zakresie sieci dystrybucyjnej należącej do GK PGNiG GRUPA ORLEN wypowiada się Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

W przypadku sieci i obiektów gazowych nie należących do GK PGNiG GRUPA ORLEN wypowiadają się podmioty odpowiedzialne za ich eksploatację lub będące ich właścicielem.

Informujemy również, że wzdłuż gazociągu tranzytowego SGT DN 1400 przebiega światłowód, którego właścicielem i operatorem jest System Gazociągów Tranzytowych EUROPOL GAZ S.A. z siedzibą w Warszawie. O warunki techniczne skrzyżowań lub zbliżeń i niezbędne uzgodnienia w zakresie światłowodu, należy zwrócić się do ww. operatora.

Dyrektor

Oddziału w Rembelszczyźnie

Podpisane przez: Radosław Dudziński
Data: 2025.02.12 15:17:17 CET

Załączniki:

1. Mapa orientacyjna gazociągu tranzytowego wysokiego ciśnienia DN1400 na terenie gminy Opinogóra Górna.
2. Informacja dotycząca ochrony danych osobowych dla osób kontaktujących się z Operatorem Gazociągów Przesyłowych GAZ- SYSTEM S.A.

A detailed map of the Opole Voivodeship (województwo opolskie) in Poland. The map shows the administrative boundaries of various gminas (municipalities) and includes numerous place names. Key locations include Opole, Wrocław, and many smaller towns and villages. The map is oriented with North at the top.