



Warszawa, 2 września 2024 r.

KOMUNIKAT

dla interesariuszy budowy gazociągu Gustorzyn - Wicko Odcinek Gustorzyn-Gardeja

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. informuje, że **prace budowlane dla gazociągu Gustorzyn-Wicko, na odcinku Gustorzyn-Gardeja, rozpoczną się na przełomie 2024/2025 r.** Roboty budowlane zostaną poprzedzone pracami **przygotowawczymi**, które polegają na:

- geodezyjnym wytyczeniu granic pasa budowlano-montażowego;
- przejęciu nieruchomości objętych tą inwestycją na czas budowy. W trakcie trwania tego procesu zostanie spisany tzw. protokół „zerowy” (opisujący stan nieruchomości przed rozpoczęciem budowy).

Prace przygotowawcze w imieniu Spółki będzie realizowała firma ROMGOS GWIAZDOWSCY Sp. z o. o., ul. Zaciszna 1D, 63-200 Jarocin.

1. Przebieg prac przygotowawczych

Prace **przygotowawcze** w terenie realizowane będą systematycznie od października 2024 r. do marca 2025 r. **Wszelkie koszty związane z przeprowadzeniem powyższych czynności ponosi Inwestor, tj. GAZ-SYSTEM.** Każdą próbę podszycia się pod wykonawców i GAZ-SYSTEM oraz wyłudzenia opłat za powyższe czynności **prosimy jak najszybciej zgłaszać Policji oraz Inwestorowi na dedykowaną infolinię nr tel. 887 060 938**, która czynna jest w dni robocze, od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 16:00.

Wszelka korespondencja związana z inwestycją (m.in. zawiadomienia o terminie protokolarnego przejęcia nieruchomości), będzie wysyłana na dane adresowe właścicieli nieruchomości lub użytkowników wieczystych wskazane w katastrze nieruchomości właściwego Starostwa Powiatowego. Prosimy, aby właściciele, bądź użytkownicy wieczysti nieruchomości, zadbali o jak najszybszą aktualizację tych danych.

W zawiadomieniach kierowanych przez firmę ROMGOS do właścicieli nieruchomości lub użytkowników wieczystych zostaną wskazane osoby upoważnione przez GAZ-SYSTEM do dokonywania czynności spisowych. Osoby te będą posiadały stosowne upoważnienia. **Prosimy o nie podawanie danych osobowych osobom nieupoważnionym, podszycającym się pod wykonawców zarówno prac**

przygotowawczych, jak i budowlanych. Każdy właściciel bądź użytkownik wieczysty może sprawdzić u Inwestora autentyczność okazywanych upoważnień korzystając z wskazanej powyżej infolinii.

2. Prace budowlane

Planowany termin rozpoczęcia **prac budowlanych** dla gazociągu Gustorzyn – Wicko, odcinek Gustorzyn-Gardeja to **przełom 2024/ 2025 r.**

Prace budowlane będą zorganizowane potokowo. Orientacyjny czas zajęcia danej nieruchomości na czas budowy gazociągu od spisania protokołu „zerowego” wyniesie od około 12 do 15 miesięcy. Szczegółowy harmonogram prac zostanie przedstawiony na spotkaniach w Gminach.

3. Działania Informacyjne, spotkania z mieszkańcami

Po podpisaniu umowy z wykonawcą robót budowlanych, GAZ-SYSTEM będzie organizował, w gminach zlokalizowanych na trasie projektowanego gazociągu, spotkania informacyjne, podczas których między innymi przedstawiony zostanie wykonawca prac budowlanych i szczegółowo omówimy przebieg robót.

Ogłoszenia o spotkaniach zostaną opublikowane na stronie internetowej projektu:

<https://www.gaz-system.pl/pl/system-przesylowy/inwestycje.html>, na stronach internetowych urzędów miast i gmin oraz za pośrednictwem newslettera. Osoby zainteresowane otrzymywaniem informacji na temat Programu FSRU, w tym budową gazociągu Gustorzyn-Gardeja, za pośrednictwem tego kanału komunikacji, prosimy o przesłanie zgłoszenia na adres: komunikacja.gdansk@gaz-system.pl.

GAZ-SYSTEM, dla przedmiotowej inwestycji, publikuje „Informator Inwestycyjny”. Jest on rozsyłany w wersji papierowej i elektronicznej do wszystkich gmin objętych realizacją Programu FSRU. Otrzymują go również subskrybenci newslettera.

Wszelkie uwagi i pytania dotyczące inwestycji można przysyłać na adres poczty elektronicznej:
komunikacja.gdansk@gaz-system.pl, numer Infolinii - 887 060 938.

W 2023 r. Komisja Europejska uwzględniła gazociągi lądowe planowane do realizacji w ramach Programu FSRU w części pożyczkowej Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) w rozdziale REPowerEU dotyczącym rozwoju infrastruktury niezbędnej do zaspokojenia najpilniejszych potrzeb związanych z bezpieczeństwem dostaw.