



2022-71262

OT-DL.420.369.2022.5

Tarnów, 2022-04-27

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH I  
EKOLOGICZNYCH EKOWODA JULIUSZ NOWIŃSKI  
IRYSOWA 7  
35-604 RZESZÓW  
2022-71262

Dotyczy: Wniosku o uzgodnienie projektu inwestycji p.n.: „Budowa Kanalizacji sanitarnej w części miejscowości Zaczernie od strony północnej” gm. Trzebownisko

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa pisma z 30 marca oraz 26 kwietnia 2022 r. w sprawie jak w temacie informujemy, iż uzgadniamy przedłożony projekt zagospodarowania terenu w zakresie lokalizacji projektowanej kanalizacji sanitarnej tłocznej w odległości 15,3m w stosunku do gazociągu wysokiego ciśnienia DN700. Poniżej podajemy uwagi ogólne, które należy spełnić przy realizacji przedmiotowej inwestycji.

- 1) Na minimum 7 dni przed realizacją prac w terenie należy do GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie złożyć pisemny wniosek o nadzór eksploatacyjny w zakresie wykonania zbliżenia projektowanej infrastruktury do gazociągów wysokiego ciśnienia oraz prac prowadzonych w jego strefie kontrolowanej. Nadzór będzie sprawowany odpłatnie według stawek obowiązujących w GAZ-SYSTEM S.A. na dzień wykonania usługi. We wniosku należy powołać się na znak niniejszego pisma uzgadniającego, podać planowany termin realizacji prac oraz wskazać imiennie osoby sprawujące funkcje techniczne na budowie.
- 2) Przed przystąpieniem do wykonania ww. inwestycji, należy wytyczyć planowane obiekty budowlane będące przedmiotem uzgodnienia oraz oś gazociągu wysokiego ciśnienia DN700. Tyczenie należy zrealizować przez uprawnionego geodetę w obecności pracownika GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie Terenowej Jednostki Eksploatacji w Jasle, 38-200 Jasło, ul. Floriańska 112. Po wytyczeniu osi gazociągu DN700 należy potwierdzić uzgodnione w projekcie odległości projektowanych obiektów budowlanych względem ww. gazociągów.
- 3) Prace ziemne w bezpośrednim obrębie gazociągu wysokiego ciśnienia powinny być wykonane ręcznie, pod nadzorem pracownika Terenowej Jednostki Eksploatacji w Jasle. Nadzór wykonany jest odpłatnie.
- 4) W miejscach ewentualnego najeżdżania na gazociąg należy nad gazociągami ułożyć płyty betonowe, zbrojone o odpowiedniej wytrzymałości na szerokości po 2,0 m mierząc od osi gazociągu.
- 5) Prace budowlane w odległości 10m od gazociągu wysokiego ciśnienia DN700 należy realizować metodami bezwibracyjnymi. W przypadku braku możliwości spełnienia tego warunku, należy przedstawić do GAZ-SYSTEM stosowne obliczenia, opracować kryteria właściwe dla danego terenu, uwzględniające różne warstwy gruntu, a także różnice w amplitudzie drgań gruntu i odcinków rurociągów w gruncie, gwarantujące bezpieczną eksploatację gazociągów podczas prac budowlanych jak i po ich zakończeniu. Obliczenia te należy przedstawić na min. 2 tygodnie przed realizacją prac budowlanych.

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

**Operator Gazociągów Przesyłowych**  
**GAZ-SYSTEM S.A.**  
**Oddział w Tarnowie**  
Pogórska Wola 450, 33-152 Pogórska Wola  
tel. 14 622 53 00; faks 14 621 37 31

**Adres Siedziby**  
ul. Mszczonowska 4  
02-337 Warszawa  
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

**Zarząd Spółki**  
Prezes Zarządu: Tomasz Stępień  
Wiceprezes Zarządu: Krzysztof Jackowski  
Wiceprezes Zarządu: Marcin Kapkowski  
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

**Kapitał Zakładowy:** 3 771 990 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 3 771 990 842 PLN **Konto:** mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 **Numer KRS:** 0000264771,  
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **NIP:** 527-243-20-41 **REGON:** 015716698 **www.gaz-system.pl**

- 6) Z robót zanikowych należy sporządzić notatki z udziałem przedstawicieli TJE w Jaśle. Po zakończeniu robót należy sporządzić końcowy protokół odbioru. Warunkiem podpisania protokołu ze strony Terenowej Jednostki w Jaśle jest wykonanie skrzyżowań zgodnie z uzgodnionym projektem budowlanym i zaleceniami podanymi w niniejszym piśmie oraz przekazanie do GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie inwentaryzacji powykonawczej ww. skrzyżowań. Preferowaną formą inwentaryzacji powykonawczej jest forma cyfrowa (plik w formacie: dxf, dwg, dgn). Na inwentaryzacji należy podać współrzędne geodezyjne i rzędne punktów charakterystycznych projektowanych przewodów.
- 7) Za ewentualne uszkodzenie gazociągu lub jego izolacji na skutek prowadzonych robót odpowiada inwestor.

Warunki zagospodarowania terenu w bezpośrednim sąsiedztwie ww. gazociągu reguluje Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r., poz. 640), które ma charakter aktu prawnego bezwzględnie obowiązującego.

Przedmiotowe uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty jego wydania. W przypadku ewentualnej dalszej korespondencji prosimy o powołanie się na znak przedmiotowego pisma, podany w lewym górnym rogu na pierwszej stronie z dopiskiem „TG”.

Z up. Dyrektora Oddziału w Tarnowie

Andrzej Fedor  
Kierownik Działu Technicznego

K.O:

1.) Terenowa Jednostka Eksploatacji w Jaśle, Jasło ul. Floriańska 112 tel. 13 445 04 02

2.) TDC

3.) TDL

Pismo sporządził: Tomasz Głód tel. 885 264 817 email: [tomasz.glod@gaz-system.pl](mailto:tomasz.glod@gaz-system.pl)