



2022-158742

OT-DL.420.918.2022.2

Tarnów, 2022-09-22

SAHARAM GROUP SP.Z O.O.  
PL. JANA KILIŃSKIEGO 2 3  
5-005 RZESZÓW  
2022-158742

Dotyczy: uzgodnienia skrzyżowania projektowanego kabla elektroenergetycznego nN 0,4 kV z gazociągami wysokiego ciśnienia DN 500 na działce nr ew. 223 położonej w Krakowie obr. 0009

Szanowni Państwo,

odpowiadając na pismo znak SG/472/9/2022/W z dnia 01.09.2022r. w sprawie jak w nagłówku informujemy, iż na mocy umowy sprzedaży zawartej w dniu 30 czerwca 2022r., właścicielem gazociągu wysokiego ciśnienia DN 500 relacji Łukanowice – Śledziejowice – Zederman jest Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie (PSG). Aktualnie na mocy ww. umowy, Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. dzierżawi przedmiotową infrastrukturę.

Mając powyższe na uwadze informujemy, iż uzgadniamy skrzyżowanie projektowanego kabla elektroenergetycznego nN 0,4 kV z gazociągami wysokiego ciśnienia DN 500 na działce nr ew. 223 położonej w Krakowie obr. 0009, z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji, należy wyznaczyć w terenie usytuowanie gazociągu wysokiego ciśnienia DN 500, a także potwierdzić jego rzędne wysokościowe w miejscu skrzyżowania z projektowanym kablem elektroenergetycznym. Prace te powinny zostać zrealizowane przy udziale uprawnionego geodety oraz pod nadzorem pracownika Terenowej Jednostki Eksploatacji w Krakowie GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie, ul. Biskupińska 10a, 30-732 Kraków (tel.: 12 623 24 04).
2. Prace ziemne w obrębie gazociągu wysokiego ciśnienia należy wykonywać ręcznie, pod nadzorem pracowników Terenowej Jednostki Eksploatacji w Krakowie. W związku z powyższym należy pisemnie poinformować Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie na 7 dni przed rozpoczęciem robót, podając imiennie osoby sprawujące

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: Marian Krzemiński  
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

funkcje techniczne na budowie oraz wystawić dla Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie zlecenie na wykonanie ww. czynności. Opłatę skalkulowaną na podstawie rzeczywiście poniesionych kosztów inwestor uiszcza po wystawieniu przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie faktury VAT a przed podpisaniem protokołu odbioru lub potwierdzeniem wykonania robót.

3. Nadzór wykonany będzie przez GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie odpłatnie.
4. Prace budowlane w odległości do 10 m od gazociągu wysokiego ciśnienia należy realizować metodami bezwibracyjnymi. W przypadku braku możliwości spełnienia tego warunku, należy przedstawić w GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie stosowne obliczenia, opracować kryteria właściwe dla danego terenu, uwzględniające różne warstwy gruntu, a także różnice w amplitudzie drgań gruntu i odcinka rurociągu w gruncie, gwarantujące bezpieczną eksploatację gazociągu podczas prac budowlanych jak i po ich zakończeniu. Obliczenia, wraz ze stosowną dokumentacją należy zamieścić w projekcie budowlano-wykonawczym.
5. Z robót zanikowych należy sporządzić notatki z udziałem przedstawicieli Terenowej Jednostki Eksploatacji w Krakowie. Po zakończeniu robót należy sporządzić końcowy protokół odbioru. Warunkiem podpisania protokołu ze strony GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie jest wykonanie prac zgodnie z uzgodnioną dokumentacją projektową oraz zaleceniami podanymi w niniejszym piśmie, także przekazanie do GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie inwentaryzacji powykonawczej z wykonanych prac. Na inwentaryzacji należy podać współrzędne geodezyjne i rzędne punktów charakterystycznych miejsca skrzyżowania projektowanej infrastruktury z gazociągami wysokiego ciśnienia DN 500.
6. W miejscach najeżdżania na gazociąg ciężkim sprzętem należy na czas robót nad gazociągami ułożyć płyty betonowe, zbrojone o odpowiedniej wytrzymałości na szerokości po 2,0 m mierząc od osi gazociągu.
7. Za ewentualne uszkodzenie gazociągu lub jego izolacji na skutek prowadzonych robót odpowiada inwestor.

Przedmiotowe uzgodnienie ważne jest 2 lata od daty wystawienia. W ewentualnej dalszej korespondencji prosimy powołać się na znak niniejszego pisma tj.: OT-DL.420.918.2022.2.

Z up. Dyrektora Oddziału w Tarnowie



Andrzej Fedor

Kierownik Działu Technicznego

Załącznik:

1. Uzgodniona dokumentacja projektowa – 1 egz.

Sprawę prowadzi:

Szymon Janek

Tel. 14 622 51 87

e-mail: szymon.janek@gaz-system.pl

K.O.:

1. TDC
2. Terenowa Jednostka Eksploatacji w Krakowie (tel.: 12 623 24 04)