



2023-05880

OG-DL.404.8.2023.2

Gdańsk, 2023-01-20

USŁUGI DROGOWE SP. Z O.O.
WIEJSKA 89
87-800 WŁOCŁAWEK

dot.: projektu budowy drogi gminnej w miejscowości Kuczek (dz. 34 i 38), gm. Aleksandrów Kuj., pow. aleksandrowski, woj. kujawsko-pomorskie.

W odpowiedzi na Państwa wniosek w sprawie jw. w załączeniu przesyłamy:

Uzgodnienie Nr 6 /2023

dotyczące projektu budowy drogi gminnej w miejscowości Kuczek (dz. 34 i 38), gm. Aleksandrów Kuj., pow. aleksandrowski, woj. kujawsko-pomorskie w miejscu skrzyżowania z:

- gazociągiem DN 500 MOP 8,4 MPa relacji Gustorzyn – Reszki;
- gazociągiem DN 400 MOP 5,5 MPa relacji Gustorzyn – Pruszcz Gdański;
- projektowanym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 1000 MOP 8,4 MPa relacji Gardeja - Gustorzyn (wraz z światłowodem)

Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

Załączniki: Uzgodnienie + mapy skrzyżowań + profil + plan orientacyjny.

Do wiadomości :

1. GDC - w/m (EOD)
2. GDL - a/a

Strona 1 z 3

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

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Gdańsku
ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk
tel. 58 744 55 00; faks 58 744 55 01

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

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Marcin Chludziński
Wiceprezes Zarządu: Andrzej Kensbok
Wiceprezes Zarządu: Marian Krzemiński
Wiceprezes Zarządu: Błażej Spychalski
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

Kapitał Zakładowy: 6 377 190 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 6 377 190 842 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**

UZGODNIENIE Nr 6 / 2023

Projekt budowy drogi gminnej (dz. 34 i 38 w miejscowości Kuczek, gm. Aleksandrów Kuj., pow. aleksandrowski, woj. kujawsko-pomorskie) w miejscu skrzyżowania z infrastrukturą gazową tj.

- **gazociągiem DN 500 MOP 8,4 MPa relacji Gustorzyn – Reszki;**
- **gazociągiem DN 400 MOP 5,5 MPa relacji Gustorzyn – Pruszcz Gdański;**
- **projektowanym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 1000 MOP 8,4 MPa relacji Gardeja - Gustorzyn (wraz z światłowodem)**

uzgadnia się z następującymi uwagami:

1. Na załączonej mapie (nr 2.1) kolorem żółtym oznaczono przebieg trasy istniejących gazociągów:
 - DN 500 MOP 8,4 MPa relacji Gustorzyn – Reszki;
 - DN 400 MOP 5,5 MPa relacji Gustorzyn – Pruszcz Gdański;Na załączonej mapie (nr 2.2) kolorem żółtym oznaczono przebieg trasy projektowanego gazociągu:
 - DN 1000 MOP 8,4 MPa relacji Gardeja – Gustorzyn.Projektowany światłowód w pobliżu ok. 5 m od proj. gazociągu DN1000 oznaczono kolorem pomarańczowym.
2. Projekt budowy drogi gminnej (dz. 34 i 38 m. Kuczek) w miejscu skrzyżowań z w/w infrastrukturą gazową spełnia wymagania dotyczące zachowania odległości poziomych i pionowych wynikających z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013r. poz. 640) oraz regulacje wewnętrzne Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
3. Skrzyżowania projektowanej drogi gminnej z istniejącą (Skrzyżowanie nr 1, 2) oraz projektowaną (Skrzyżowanie nr 3) infrastrukturą gazową oznaczono na mapach kolorem czerwonym.
4. Przed przystąpieniem do prac związanych z budową drogi gminnej w miejscu skrzyżowania nr 3 Wykonawca/Inwestor zwróci się do Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM z zapytaniem o stan zaawansowania realizacji budowy gazociągu w/c DN1000 celem ewentualnej koordynacji prac w zakresie planowanych zjazdów tymczasowych na tereny rolne w sąsiedztwie kolizji.
5. Dla skrzyżowań nr 1, 2 a także w przypadku wybudowania gazociągu w/c DN 1000:
W miejscach „Skrzyżowań” należy bezwzględnie sprawdzić posadowienie gazociągów w/c celem potwierdzenia ich przebiegu i zachowania odległości pionowych do gazociągu – (załącznik graficzny – przekrój – dla skrzyżowań 1, 2).
6. Wszelkie roboty (w odległości do 6 m od osi gazociągu) w szczególności prace ziemne w bliskim położeniu gazociągu w/c przy użyciu maszyn lub sprzętu mechanicznego należy bezwzględnie prowadzić z zachowaniem warunków szczególnej ostrożności, po uzgodnieniu i w obecności przedstawiciela OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku.
7. Na czas prowadzenia prac ziemnych trasę gazociągu w/c w pobliżu „Skrzyżowań” należy dodatkowo oznakować tabliczkami informacyjnymi z napisem „Uwaga Gazociąg”.
8. W pasie eksploatacyjnym po 3 metry na stronę od osi gazociągu w/c:
 - na czas prowadzenia prac ziemnych w sąsiedztwie gazociągu w/c należy bezwzględnie zapewnić nadzór w zakresie wynikającym z Prawa Budowlanego (kierownik budowy/robót, inspektor nadzoru);
 - zabrania się (za wyjątkiem miejsc do tego przeznaczonych jak np. drogi polne, gminne itp.) urządzania nad gazociągiem dróg dojazdowych dla potrzeb budowy, postoju ciężkiego sprzętu mechanicznego oraz składowisk materiałów (w tym odkładania ziemi z wykopów);
 - przykrycie gazociągu w/c w obrębie planowanej inwestycji nie może ulec zmniejszeniu.
9. Przystąpienie i wykonanie wyżej opisanych czynności należy potwierdzić wpisami do Dziennika Budowy.
10. W sąsiedztwie S krzyżowania nr 1" zlokalizowany jest słupek ochrony antykorozyjnej (wraz z kablami wyprowadzonymi od słupka do gazociągu DN500 oraz DN400). Należy zachować szczególną ostrożność aby nie uszkodzić w/w uzbrojenia podczas prowadzenia prac w jego pobliżu.
W sąsiedztwie S krzyżowania nr 2" zlokalizowany jest słupek trasowy. Ewentualne zmiany lokalizacji słupka należy uzgodnić z przedstawicielem OGP Gaz-System S.A.
W przypadku uszkodzenia gazociągu lub innej infrastruktury należącej do OGP GAZ-SYSTEM S.A. Wykonawca robót poniesie wszelkie koszty związane z likwidacją uszkodzenia i/lub awarii.
11. Przystąpienie do robót w miejscu planowanej inwestycji należy zgłosić pisemnie 7 dni roboczych przed ich rozpoczęciem do Działu Eksploatacji Sieci Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk lub mailowo: sekretariat.gdansk@gaz-system.pl celem wyznaczenia odpłatnego nadzoru ze strony Operatora i zasad jego prowadzenia. Wykonawca ma możliwość wyznaczenia własnych pracowników (posiadających stosowne uprawnienia uzyskane

na podstawie przepisów prawa energetycznego) do pełnienia stałego nadzoru nad bezpieczeństwem wykonywania przedmiotowych skrzyżowań, co należy poprzedzić uzgodnieniem polecenia pracy gazoniebezpiecznej lub niebezpiecznej z Działem Eksploatacji Sieci zgodnie z procedurą P.02.O.02.

Z wnioskiem o uzyskanie polecenia należy wystąpić z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem terminu rozpoczęcia prac.

12. Po zakończeniu zadania wykonawca ma obowiązek dostarczenia:

- inwentaryzacji geodezyjnej zadania, w formie papierowej i elektronicznej, w formacie zgodnym z wymaganiami OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku, Dział Techniczny tel. 58 7445-526 lub ...524, w zakresie obejmującym pas terenu po 15 m na stronę od osi gazociągu;
- oświadczenia Wykonawcy/Kierownika budowy o prawidłowości posadowienia i wykonania wskazanych w uzgodnieniu obiektów i elementów infrastruktury zlokalizowanych w sąsiedztwie gazociągu zgodnie z dokumentacją projektową.

Warunkiem odbioru zadania będzie dostarczenie powyższych dokumentów.

13. Prace w miejscu skrzyżowań powinny być potwierdzone protokołem odbiorowym.

14. Czynności odbiorowe są odpłatne wg cennika OGP GAZ-SYSTEM S.A. – koszt końcowy uzależniony jest od lokalizacji miejsca kolizji i czasu nadzoru.

UWAGA:

1. W przypadku niezachowania warunków uzgodnienia, OGP GAZ-SYSTEM S.A. zastrzega prawo do wezwania kierownika budowy/robót lub inspektora nadzoru do natychmiastowego wstrzymania prac w miejscu zbliżenia i/lub kolizji z gazociągami wysokiego ciśnienia.
2. Wszystkie inne działania inwestycyjne dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ujęte w załączonym projekcie zagospodarowania terenu, a kolidujące z w/w gazociągami w/c (skrzyżowania i zbliżenia), wymagać będą odrębnych uzgodnień z Operatorem.
3. W/w gazociągi DN500 oraz DN400 są objęte ochroną katodową a projektowany gazociąg DN1000 będzie nią objęty.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne 2 lata.

Gdańsk, 17.01.2023r.