



2021-101799

OT-DL.420.86.2014.7

Tarnów, 2021-06-29

DROGA DEVELOPMENT SP. Z O.O.
UL. SAPIEHY JANA 2/6d
20-095 LUBLIN
2021-101799

Dotyczy: Remontu drogi powiatowej Nr 2121L Fajstawice – Wola Idzikowska – Oleśniki.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo z dnia 10.06.2021 r., po zapoznaniu się z przedstawioną nam dokumentacją projektową dla inwestycji pn. „Remont drogi powiatowej nr 2121L Fajstawice – Wola Idzikowska – Oleśniki od km 2+160 do km 2+410; od km 2+955 do km 3+163 o łącznej dł. 0,458 km” informujemy, że remontowana droga na wysokości działek nr 298/3 i 692 w m. Wola Idzikowska krzyżuje się z czynnym gazociągiem wysokiego DN 500 relacji Felin - Krasnystaw.

Zgodnie z informacją zawartą w ww. piśmie projektowany remont polegać będzie na wykonaniu warstwy wyrównawczej i warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego na istniejącej nawierzchni asfaltowej. Ponadto w miejscu skrzyżowania remontowanej drogi z gazociągiem nie będą wykonywane poszerzenia istniejącej nawierzchni.

Na gazociągu wysokiego ciśnienia DN 500 w miejscu skrzyżowania z remontowaną drogą powiatową (w km 2+226) została zabudowana rura osłonowa, obejmująca zgodnie z dokumentacją powykonawczą gazociągu całą wskazaną na planie sytuacyjnym szerokość remontowanej drogi. W związku z powyższym przedmiotową dokumentację projektową uzgadniamy z następującymi uwagami:

- 1) Przed realizacją inwestycji należy wyznaczyć w terenie lokalizację gazociągu wysokiego ciśnienia DN 500 w obecności pracownika Terenowej Jednostki Eksploatacji w Sandomierzu GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie; 27-600 Sandomierz, ul. Por. Michała Brzeskiego 10.
- 2) Odległość pionowa mierzona od górnej ścianki rury osłonowej zabudowanej na gazociągu DN 500 do powierzchni drogi powinna wynosić nie mniej niż 1 m, a do dolnej warstwy umocnienia drogi nie mniej niż 0,5 m.
- 3) Przy ewentualnej budowie lub renowacji (czyszczeniu) przydrożnego rowu należy zachować odległość pionową min. 0,5 m pomiędzy dnem rowu a górną ścianką gazociągu lub jego osłony.
- 4) Prace budowlane w obrębie gazociągu wysokiego ciśnienia powinny być wykonywane pod nadzorem pracownika Terenowej Jednostki Eksploatacji w Sandomierzu GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie. Nadzór będzie sprawowany przez GAZ-SYSTEM S.A. odpłatnie. W związku z powyższym należy pisemnie poinformować Terenową Jednostkę Eksploatacji w Sandomierzu na 14 dni przed rozpoczęciem robót. Opłatę skalkulowaną na podstawie rzeczywiście poniesionych kosztów inwestor uiszcza po wystawieniu przez

Dokument w postaci elektronicznej opatrzonej 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

GAZ-SYSTEM S.A. faktury VAT a przed podpisaniem protokołu odbioru lub potwierdzeniem wykonania robót.

- 5) Prace ziemne w bezpośrednim zbliżeniu do gazociągu wysokiego ciśnienia należy wykonywać ręcznie.
- 6) 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 przekazać przed realizacją prac do GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie.
- 7) Z robót budowlanych należy sporządzić notatki z udziałem przedstawiciela GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie. Po zakończeniu robót należy sporządzić końcowy protokół odbioru. Warunkiem podpisania protokołu ze strony GAZ-SYSTEM S.A. jest wykonanie skrzyżowania zgodnie z uzgodnioną dokumentacją projektową i zaleceniami podanymi w niniejszym piśmie oraz 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 drogi z gazociągami wysokiego ciśnienia.
- 8) Za ewentualne uszkodzenie gazociągu lub jego izolacji na skutek prowadzonych robót odpowiada inwestor remontu drogi.

Przedmiotowa informacja ważna jest 2 lata od daty wystawienia. Po upływie wskazanego terminu należy zwrócić się do GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie o aktualizację/prolongatę niniejszego uzgodnienia. W przypadku dalszej korespondencji prosimy powołać się na znak sprawy, tj. OT-DL.420.86.2014.

Z poważaniem

Andrzej Mazur

Zastępca Dyrektora Oddziału

Załączniki:

- 1 egz. uzgodnionej dokumentacji projektowej (plan orientacyjny, plan sytuacyjny, przekrój poprzeczny)

K.O.:

- Terenowa Jednostka Eksploatacji w Sandomierzu:
27-600 Sandomierz, ul. Por. Michała Brzeskiego 10;
tel. 15 833 41 00, faks: 15 833 41 20.
- TDC

Pismo sporządził: Robert Gurgul
tel. : 014 – 6225 – 338