Załącznik nr 1

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z 10 stycznia 2022

znak: WOOŚ.420.28.2021.AM.7

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa gazociągu DN300 PN 2,5 MPa relacji Brzeszcze – Komorowice o długości ok. 160 m w rejonie ulicy Groszkowej w m. Bielsko – Biała – opracowanie dokumentacji projektowej”.

Inwestor: Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa

Rodzaj, skala, usytuowanie oraz zakres przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie nowego odcinka gazociągu w/c DN300 PN 2,5 MPa o długości ok. 165 m oraz wyłączeniu istniejącego odcinka gazociągu w/c DN300 PN 2,5 MPa o długości ok. 165 m. Inwestycja będzie realizowana w województwie śląskim, powiecie bielskim, na terenie gminy-miasta Bielsko-Biała, obręb 0010 Komorowice Krakowskie oraz gminy Bestwina, obręb 0001 Bestwina, w rejonie ul. Groszkowej. Trasa gazociągu przebiega głównie przez tereny rolne i tereny zabudowy mieszkaniowej. Dla projekotwanego gazociągu zostanie wyznaczona strefa kontrolowana o szerokości 6,0 m (po 3,0 m od osi gazociągu) i łącznej powierzchni ok. 985 m2.

Rodzaj technologii

Realizacja przedsięwzięcia będzie związana z wykonaniem następujących prac:

* wykonania wykopów,
* składowania humusu ze strefy wykopów,
* wstrzymania przepływu,
* przeazotowanie rozbieranych elementów sieci gazowej,
* rozbiórka istniejących elementów sieci gazowej,
* prace budowlano – montażowe nowych obiektów sieci gazowej,
* włączenie do eksploatacji nowych obiektów gazowniczych,
* zasypanie wykopów,
* uporządkowanie terenu.

Budowę gazociągu przewidziano metodą tradycyjną w wykopach otwartych, jedynie przekroczenie ul. Groszkowej będzie wykonane metodą bezwykopową. Gazociąg zostanie ułożony z zachowaniem minimalnego przykrycia tj. 1,2 m. W miejscach przekroczeń dróg bądź innej infrastruktury gazociąg zostanie posadowiony na większej głębokości. Przewidziano szereg działań mających na celu ograniczenie oddziaływania prac budowlanych na poszczególne elementy środowiska tj.: prowadzenie robót w porze dziennej (6.00-22.00), organizacja zaplecza sanitarnego dla pracowników budowy, zraszanie odsłoniętego terenu przy warunkach pogodowych sprzyjających pyleniu w celu ograniczenia wtórnej emisji pyłu, magazynowanie odpadów w pojemnikach i kontenerach uniemożliwiających ewentualne przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu, ograniczenie do niezbędnego minimum pracy silników pojazdów na biegu jałowym. W przypadku niekontrolowanego wycieku olejów z maszyn budowlanych lub pojazdów samochodowych substancje te wraz z zanieczyszczonym gruntem zostaną jak najszybciej zebrane i przekazane jednostkom zajmującym się ich unieszkodliwieniem. Nowy odcinek gazociągu poddany będzie hydraulicznej próbie ciśnieniowej. Po zakończeniu prac teren zostanie uporządkowany, bez zmiany funkcji użytkowych. Drogi, dojazdy, zbocza i wszelkie inne obiekty bądź elementy zagospodarowania terenu uszkodzone i naruszone w wyniku budowy będą natychmiast po jej zakończeniu odbudowywane i odtwarzane zgodnie z wymaganiami prawa, w uzgodnieniu z właścicielami, zarządcami i ewentualnie z właściwymi organami administracji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach Mirosława Mierczyk-Sawicka

podpisano elektronicznie