



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

UL. JANA DŁUGOSZA 68
51-162 WROCŁAW

Załącznik do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 2 czerwca 2026 r., znak: WOOŚ.420.5.2026.WK.16, dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa dwóch odcinków gazociągu przesyłowego DN100 MOP 5,5 MPa rel. Jeleniów-Radakowice, odg. Grzybiany-Grzybiany o dł. 49,0 m i 56,0 m”, realizowanego w ramach inwestycji pn.: „Remont gazociągu Jeleniów-Radakowice, odg. Grzybiany-Grzybiany, 2 zwarcia galwaniczne na przekroczeniu z drogą Koskowice – Kłębanowice i z drogą Kłębanowice-Taczalin”.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji prac na istniejącym gazociągu relacji Jeleniów – Radakowice, odg. Grzybiany – Grzybiany w zakresie przede wszystkim: budowy dwóch odcinków gazociągu przesyłowego DN100 MOP 5,5 MPa rel. Jeleniów - Radakowice, odg. Grzybiany - Grzybiany o długości około 49 m i długości około 56 m, wyłączeniu z eksploatacji odcinka gazociągu przesyłowego DN100 MOP 5,5 MPa o długości około 42,0 m, wyłączeniu z eksploatacji odcinka gazociągu przesyłowego DN100 MOP 5,5 MPa o długości około 49,0 m, rozbiórce istniejącej kolumny wentylacyjnej wraz z odcinkiem gazociągu DN80 o długości około 4,0 m, rozbiórce istniejącej kolumny wentylacyjnej wraz z odcinkiem gazociągu DN80 o długości około 7,0 m.

Przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach nr 202/2, 202/3, 492, 200, 491, 493/4, 447/2, 192/5, obręb 0007 Koskowice, gmina Legnickie Pole. Przy czym projektowany odcinek gazociągu o długości około 49 m zostanie zlokalizowany na działkach nr 202/2, 492 i 200, obręb Koskowice, gmina Legnickie Pole oraz odcinek gazociągu o długości około 56 m zostanie zlokalizowany na działkach nr 200, 493/4 i 192/5, obręb Koskowice, gmina Legnickie Pole. Odcinki gazociągu DN100 MOP 5,5 MPa rel. Jeleniów - Radakowice, odg. Grzybiany - Grzybiany w miejscu planowanych prac będą przebiegały przez grunty orne oraz drogi.

W ramach zadania przewiduje się wykonanie następujących prac: roboty ziemne; prace związane z zapewnieniem ciągłości przesyłu gazu; prace związane z rozbiórką istniejących elementów sieci gazowej; prace związane z budową i montażem nowych elementów sieci gazowej; zasypanie wykopów i przywrócenie terenu do stanu poprzedniego.

Projektowane odcinki gazociągu zostaną wykonane z zastosowaniem technologii bezwykopowej – metodą przecisku lub przewiertu – na odcinku o długości około 29 m (odcinek o długości 49 m) oraz na odcinku o długości około 35,5 m (odcinek o długości 56 m). Pozostała część gazociągów zostanie zrealizowana metodą wykopu otwartego na odcinku o długości około 20 m oraz o długości około 20,5 m. Realizacja inwestycji będzie wymagała wykonania gazociągu tymczasowego. Gazociąg tymczasowy będzie miał długość około 250 m i średnicę

DN50. Jak wskazał Wnioskodawca, podane długości mają charakter orientacyjny. Wykopy zostaną wykonane w celu montażu komór przewiertowych do wprowadzenia odcinka gazociągu bezwykopowo pod przeszkodą terenową (drogą), a także w miejscu wpięcia nowego gazociągu do istniejącej sieci.

Szerokość strefy kontrolowanej projektowanego gazociągu DN100 wyniesie 4 m (po 2 m z obu stron od osi gazociągu). Na czas realizacji prac budowlanych konieczne będzie czasowe zajęcie terenu pod pas montażowy o powierzchni około 7200 m².

Na czas realizacji prac w obrębie pasa montażowego wyznaczone zostaną drogi dojazdowe. W przypadku trudnych warunków atmosferycznych, miejsca wyznaczonych dróg dojazdowych zostaną tymczasowo zabezpieczone betonowymi płytami drogowymi (wyłącznie na czas robót budowlanych).

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu
p.o. Regionalny Konserwator Przyrody
we Wrocławiu

Katarzyna Łapińska

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*