



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

UL. JANA DŁUGOSZA 68
50-162 WROCŁAW

WOOŚ.420.64.2024.JS.1

Wrocław, dnia 12 grudnia 2024 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 72 ust. 4 i ust. 4a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 listopada 2024 r. Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakładu Gazowniczego we Wrocławiu o wydanie postanowienia potwierdzającego, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 listopada 2018 r., znak: WOOŚ.420.83.2018.AMK.8, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja gazociągu podwyższonego średniego ciśnienia DN 150 MOP 1,6 Mpa relacji Godzięcin-Siemianice oraz Godzięcin-Wołów”,

postanawiam

wyrazić stanowisko, że dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja gazociągu podwyższonego średniego ciśnienia DN 150 MOP 1,6 Mpa relacji Godzięcin-Siemianice oraz Godzięcin-Wołów” aktualne są warunki jego realizacji określone w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 listopada 2018 r., znak: WOOŚ.420.83.2018.AMK.8.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 15 listopada 2024 r. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie Oddział Zakładu Gazowniczego we Wrocławiu, zwana dalej Wnioskodawcą, wystąpiła o wydanie postanowienia stwierdzającego, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 29 listopada 2018 r., znak: WOOŚ.420.83.2018.AMK.8, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja gazociągu podwyższonego średniego ciśnienia DN 150 MOP 1,6 Mpa relacji Godzięcin-Siemianice oraz Godzięcin-Wołów” zwanej dalej decyzją ooś.

Decyzja ooś stała się ostateczna z dniem 28 grudnia 2018 r.

Przepis art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwanej dalej ustawą ooś, stanowi o terminie (6 lat), w jakim po uzyskaniu ostateczności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, należy złożyć wniosek o wydanie decyzji określonych w art. 72 ust. 1 ustawy ooś bez konieczności uzyskania nowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Art. 72 ust. 4 ustawy ooś

wydłuża okres, w jakim po uzyskaniu ostateczności decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach należy złożyć wniosek o wydanie decyzji określonych w art. 72 ust. 1 cytowanej ustawy z 6 do 10 lat, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

We wniosku z dnia 15 listopada 2024 r. Wnioskodawca przedstawił informacje, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia jest możliwa do wykonania zgodnie z warunkami wynikającymi z decyzji z dnia 29 listopada 2018 r., znak: WOOŚ.420.83.2018.AMK.8 i że warunki wskazane w ww. *decyzji ooś* uwzględnione zostały w dokumentacji projektowej.

Inwestycja polegać będzie na wybudowaniu nowego gazociągu o średnicy nominalnej DN150 wzdłuż istniejącego gazociągu. Zadaniem gazociągu będzie zasilanie odbiorców komunalnych i przemysłowych w miejscowościach Wołów, Siemianice i Oborniki Śląskie. Na przeważającym odcinku trasy nowy gazociąg zlokalizowany będzie w strefie odległości podstawowych gazociągu istniejącego, nie wprowadzając w ten sposób dodatkowych ograniczeń lokalizacyjnych dla nowej zabudowy. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w całości na terenach objętych miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego. Skrzyżowania z drogami powiatowymi i gminnymi o nawierzchni asfaltowej wykonane będą metodą bezwykopową (przewiert/przecisk) rurą gazociągową DN150, stosując przewodowy układ rurowy z izolacją zewnętrzną.

Metody bezwykopowe w postaci przewiertów w technologii HDD zastosowane zostaną pod terenami leśnymi i linią kolejową. Na tych odcinkach przewiduje się dodatkową ochronę izolacji w formie fabrycznie nałożonego laminatu szklano-żywicznego.

Na etapie funkcjonowania gazociągu nie będą prowadzone żadne działania technologiczne, poza jego normalną pracą polegającą na dystrybucji gazu. Po wybudowaniu projektowanej infrastruktury, istniejący gazociąg zostanie zaślepiony i wyłączony z eksploatacji, natomiast realizacja przedsięwzięcia umożliwi spełnienie wysokich wymogów bezpieczeństwa przesyłu gazu.

Planowany gazociąg zlokalizowany będzie poza granicami form ochrony przyrody w rozumieniu art. 6 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024, poz. 1478)*. Najbliżej położony obszar Natura 2000 – specjalny obszar ochrony siedlisk Dębniańskie Mokradła PLH020002 znajduje się w odległości ok. 2,7 km.

Na analizowanym obszarze od czasu wydania *decyzji ooś* nie powstały nowe obszary chronione, o których mowa w at. 6 ust. 1 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody*. Ponadto w ramach przedmiotowego postępowania przeanalizowano wpływ planowanego przedsięwzięcia na elementy środowiska przyrodniczego, w tym na formy ochrony przyrody wymienione w *ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody*, a zakładane oddziaływanie jest nadal aktualne.

Stan środowiska nie uległ istotnym zmianom, które mogłyby skutkować brakiem możliwości realizacji warunków określonych w *decyzji ooś*, zatem Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, uwzględniając aktualny stan środowiska, uznał, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w *decyzji ooś*.

Ponadto stwierdza się, że przedmiotowy stan faktyczny zaistniał przed upływem terminu, o którym mowa w art. 72 ust. 3 *ustawy ooś*.

Określone w niniejszym postanowieniu stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu pozwala na złożenie przez Wnioskodawcę wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 *ustawy ooś* w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja ooś stała się ostateczna.

Pouczenie

Na podstawie art. 72 ust. 4a *ustawy ooś*, na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie wniesione za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Łucja Czarnomska-Kurowska
Naczelnik Wydziału Ocen
Oddziaływania na Środowisko

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*

Otrzymują:

1. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, Oddział Zakładu Gazowniczego we Wrocławiu, ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
reprezentowana przez Pełnomocnika – wysyłka przez ePUAP
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572)*

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska we Wrocławiu

1. Administratorem danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Jana Długosza 68, 51-162 Wrocław, e-mail: sekretariat@wroclaw.rdos.gov.pl.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych następuje za pomocą adresu e-mail: iod@wroclaw.rdos.gov.pl.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c oraz w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).
4. Podanie danych osobowych jest niezbędne do realizacji ustawowych zadań Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, a brak ich przekazania uniemożliwi realizację tych zadań.
5. W związku z przetwarzaniem danych osobowych, osobom, których one dotyczą, przysługują następujące uprawnienia:
 - 1) żądanie od Administratora danych dostępu do Pani/Pana danych osobowych,
 - 2) żądanie od Administratora danych sprostowania Pani/Pana danych osobowych,
 - 3) żądanie od Administratora danych usunięcia Pani/Pana danych osobowych,
 - 4) żądanie od Administratora danych ograniczenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych,
 - 5) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych,
 - 6) wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
6. Przekazane dane osobowe nie będą wykorzystywane, ujawniane ani udostępniane w innym celu, chyba że konieczność wykorzystania, ujawniania lub udostępnienia wynika z obowiązujących przepisów prawa. Dane mogą zostać przekazane innym organom publicznym, o ile:
 - 1) są one upoważnione do tego obowiązującymi przepisami prawa,
 - 2) realizują obowiązek prawny ciążący na Administratorze danych,
 - 3) przetwarzanie jest niezbędne do wykonywania zadania realizowanego w interesie publicznym, w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi danych.
7. Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich i nie będą poddawane profilowaniu.
8. Dane osobowe przetwarzane będą przez okres niezbędny do realizacji ustawowych zadań oraz obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.
9. Polityka prywatności Zamawiającego dostępna jest pod adresem: <https://www.gov.pl/web/rdos-wroclaw/polityka-prywatnosci>.