

ŚFP.6220.8.2022.AD

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) zwanej dalej kpa

umarzam w całości postępowanie administracyjne

wszczęte na wniosek inwestora: Polska Spółka Gazownicza Sp. z o. o. z siedzibą: 33-100 Tarnów ul. Wojciecha Bandrowskiego 16 reprezentowanego przez pełnomocnika Panią Sabinę Machoń-Tywonek działającą w ramach: Regionalny Zakład Obsługi Urzędzeń Gazowniczych GAZ-TECHNIKA Sp. z o. o. z siedzibą: 40-393 Katowice, ul. Krakowska 211 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „**Budowa stacji gazowo redukcyjno - pomiarowej o przepustowości $Q = 1600 \text{ m}^3/\text{h}$, MOP = 2,5 MPa w Czańcu przy ul. Karola Wojtyły, realizowanego na działkach ew. nr 2073/1, obręb: 0002 Czaniec, w ramach zadania inwestycyjnego polegającego na przebudowie istniejącej stacji gazowej redukcyjno - pomiarowej wysokiego ciśnienia**”.

UZASADNIENIE

W dniu 10.11.2022 r. inwestor: Polska Spółka Gazownicza Sp. z o. o. z siedzibą: 33-100 Tarnów ul. Wojciecha Bandrowskiego 16 reprezentowany przez pełnomocnika Panią Sabinę Machoń-Tywonek działającą w ramach: Regionalny Zakład Obsługi Urzędzeń Gazowniczych GAZ-TECHNIKA Sp. z o. o. z siedzibą: 40-393 Katowice, ul. Krakowska 211 wystąpił do Wójta Gminy Porąbka z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa stacji gazowo redukcyjno - pomiarowej o przepustowości $Q = 1600 \text{ m}^3/\text{h}$, MOP = 2,5 MPa w Czańcu przy ul. Karola Wojtyły, realizowanego na działkach ew. nr 2073/1, obręb: 0002 Czaniec, w ramach zadania inwestycyjnego polegającego na przebudowie istniejącej stacji gazowej redukcyjno - pomiarowej wysokiego ciśnienia”.

W dniu 16.11.2022 r. zawiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz poinformowano o prawie czynnego udziału stron w każdym studium postępowania i możliwości zapoznania się z dokumentacją, a także wniesienia uwag, wniosków bądź zastrzeżeń, co to zebranych materiałów.

Zgodnie z wnioskiem planowana inwestycja została zakwalifikowana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), tj. instalacje do przesyłu gazu inne niż wymienione w § 2 ust. 20 oraz towarzyszące im tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków; przy czym tłocznie lub stacje redukcyjne budowane, montowane lub przebudowywane przy istniejących instalacjach przesyłowych nie są przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko.

Z przedłożonego wniosku oraz załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że na terenie działki nr 2073/1 obręb 0002 Czaniec, będącej własnością Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. planowana jest budowa stacji gazowej redukcyjno - pomiarowej wysokiego ciśnienia o przepustowości $Q = 1600 \text{ m}^3/\text{h}$ wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie istniejącej stacji gazowej podlegającej przebudowie. Powierzchnia działki wynosi 1420 m^2 . Na działce usytuowana jest czynna stacja gazowa redukcyjno-pomiarowa podlegająca przebudowie. W obrębie terenu stacji gazowej projektuje się budowę odcinka dolotowego do stacji gazowej wysokiego ciśnienia DN100 stal MOP 2,5 MPa długości ok. 21 m, stacji redukcyjno - pomiarowej gazu o przepustowości $Q = 1600 \text{ m}^3/\text{h}$ wraz z odcinkiem wylotowym średniego ciśnienia DN150 stal MOP 0,5 MPa o długości ok. 7 m i DZ 160 PE o długości 22 m. Na odcinku wlotowym do stacji gazowej zostanie zabudowany zespół zaporowo - upustowy DN100 PN40, a na odcinku wylotowym zespół zaporowo - upustowy DN150 PN16. Parametry stacji gazowej: ciśnienie paliwa gazowego na wlocie MOP = 2,5 MPa, ciśnienie minimalne = 0,5 MPa; ciśnienie paliwa gazowego na wylocie: MOP = 0,5 MPa, OP = 280 kPa, ciśnienie

minimalne = 100 kPa. Układ technologiczny redukcji i pomiaru gazu umieszczony zostanie w metalowej obudowie (kontener) i posadowiony na prefabrykowanym fundamencie.

W trakcie rozpatrywania wniosku i analizy dokumentacji stwierdzono, że zgodnie z rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) przedmiotowa inwestycja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

W świetle przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.).

Decyzja umarzająca została wydana z uwagi na fakt, że budowa stacji gazowo redukcyjno - pomiarowej o przepustowości $Q = 1600 \text{ m}^3/\text{h}$, MOP = 2,5 MPa przy ul. Karola Wojtyły, realizowanego na działkach ewidencyjnych nr 2073/1, obręb: 0002 Czaniec, w ramach zadania inwestycyjnego polegającego na przebudowie istniejącej stacji gazowej redukcyjno - pomiarowej wysokiego ciśnienia nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.).

W związku z powyższym, mając na uwadze brak spełnienia ww. kryteriów, a także nie złożenie przez pełnomocnika inwestora pisma o wycofanie ww. wniosku, tut. organ umorzył postępowanie, gdyż zaistniała sytuacja, która skutkuje brakiem podstaw materialnoprawnych do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe, zgodnie z art. 105 § 1 kpa stanowiącym, że gdy postępowanie z jakichkolwiek przyczyn stało się bezprzedmiotowe, organ administracji państwowej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej, za pośrednictwem Wójta Gminy Porąbka, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Adnotacja:

Na podstawie części I, kol. 2 pkt 53, kol. 4, pkt 1 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 ze zm.), o którym mowa w art. 4 tej ustawy, decyzja umarzająca postępowanie zwolniona jest z opłaty skarbowej.



WOJT
[Signature]
Paweł Zemanek

Otrzymują:

1. Inwestor za pośrednictwem pełnomocnika:

Pani Sabina Machoń-Tywonek działająca w ramach: Regionalny Zakład Obsługi Urzędzeń Gazowniczych GAZ-TECHNIKA Sp. z o. o. z siedzibą: 40-393 Katowice, ul. Krakowska 211

2. Pozostałe strony przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 kpa

3. aa.