



WSR-OS.6220.15.2025.DW

Wrocław, dnia 20.02.2025 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 61a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zwanej dalej *k.p.a.*, po zapoznaniu się z wnioskiem z dnia 31.01.2025 r., uzupełnionego pismem w dniu 17.02.2025 r. spółki Fortum Network Wrocław Sp. Z o.o., ul. Antoniego Słonimskiego 1A, 50-304 Wrocław, reprezentowanej przez pełnomocnika, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie odcinka istniejącej osiedlowej sieci ciepłowniczej tradycyjnej 2xDn100, 2xDn40 na sieć ciepłowniczą 2xDn100, 2xDn65, 2x Dn50, 2xDn40 w technologii rur preizolowanych na terenie działek: nr 55/2, 58/10, 58/9, 58/13, 58/14, 58/12, 54/1, 28/8, 58/4, 58/5, 58/6, 67/2 AM37 obręb Stare Miasto we Wrocławiu

odmawiam

wszczęcia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie odcinka istniejącej osiedlowej sieci ciepłowniczej tradycyjnej 2xDn100, 2xDn40 na sieć ciepłowniczą 2xDn100, 2xDn65, 2x Dn50, 2xDn 40 w technologii rur preizolowanych na terenie działek: nr 55/2, 58/10, 58/9, 58/13, 58/14, 58/12, 54/1, 28/8, 58/4, 58/5, 58/6, 67/2 AM37 obręb Stare Miasto we Wrocławiu

Uzasadnienie

Spółka Fortum Network Wrocław Sp. Z o.o., ul. Antoniego Słonimskiego 1A, 50-304 Wrocław, reprezentowana przez pełnomocnika, wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie odcinka istniejącej osiedlowej sieci ciepłowniczej tradycyjnej 2xDn100, 2xDn40 na sieć ciepłowniczą 2xDn100, 2xDn65, 2x Dn50, 2xDn 40 w technologii rur preizolowanych na terenie działek: nr 55/2, 58/10, 58/9, 58/13, 58/14, 58/12, 54/1, 28/8, 58/4, 58/5, 58/6, 67/2 AM37 obręb Stare Miasto we Wrocławiu

Zgodnie z przepisem art. 71 ust. 2 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 (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.), zwanej dalej *ustawą ooś*, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

- przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
- przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

O tym, czy określone przedsięwzięcie jest mogące znacząco oddziaływać na środowisko rozstrzyga rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) – zwane dalej *rozporządzeniem*. Rozporządzenie zawiera katalog

przedsięwzięć, które wymagają uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Zgodnie z rozporządzeniem do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się m.in:

- (§3 ust. 1 pkt 32) instalacje do przesyłu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków.
- (§3 ust. 2 pkt 2) przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone (...).

Istniejąca osiedlowa sieć ciepłownicza tradycyjna 2xDn100, 2xDn40 przeznaczona do przebudowy prowadzona jest w gruncie. Ze względu na zły stan techniczny zostanie przebudowana na sieć ciepłowniczą w technologii rur preizolowanych. Zostanie ona wykonana z następujących rur preizolowanych:

- w płaszczu HDPE Dn100 o długości 95,05 m,
- w płaszczu HDPE Dn65 o długości 28,05 m,
- w płaszczu HDPE Dn50 o długości 3,0 m,
- w płaszczu HDPE Dn40 o długości 59,0 m.

Łączna długość rurociągu wyniesie 185,1 m.

Prace będą wykonywane w budynkach przy ul. Widok 1, Widok 3, Widok 5, Świdnicka 10 i Świdnicka 12-16.

Wbudowanie rur preizolowanych Dn100, Dn65, Dn50, Dn40 wymaga wykonanie wykopu liniowego o szerokości 1 m, głębokości w zależności od rzędnej aktualnej sieci ciepłowniczej do 1,5 m. Minimalne przykrycie gruntem wyniesie ok. 0,5 m. Przejście na odcinku A-B będzie prowadzone metodami bezwykopowymi. Powierzchnia zajmowanego terenu wyniesie: $185\text{m} \times 1\text{ m} = 185\text{ m}^2$.

Sieć ciepłownicza projektowana jest z rur preizolowanych z instalacją alarmową. Rurociągi przeznaczone na rurociągi ciepłownicze muszą spełniać wymagania normy PN-EN10217-2:2019 rury stalowe ze szwem do zastosowań ciśnieniowych. Rurociągi są przystosowane do bezpośredniego układania w gruncie.

Parametry techniczne projektowanej sieci ciepłowniczej:

- temperatura czynnika grzewczego 130/65°C,
- sieć preizolowana 2xDN40-100.

Rurociągi będą spawane elektrycznie, prąd dostarczany będzie z agregatów prądotwórczych napędzanych olejem napędowym.

Do podsypki i zasypywania ułożonych rurociągów wykorzystywany będzie piasek bez gliny, kamieni i ziaren z ostrymi krawędziami, starannie zagęszczony. Pozostała przestrzeń zasypana będzie gruntem rodzimym.

Zgodnie z przedłożonym wnioskiem na etapie budowy przedsięwzięcie będzie powodować lokalne i krótkotrwałe oddziaływanie na środowisko.

Zminimalizowanie oddziaływania przewidziano poprzez:

- odpowiedni dobór maszyn budowlanych o niewielkiej emisji zanieczyszczeń i hałasu, posiadających wysokiej klasy tłumiki,

Eliminację zbędnych zanieczyszczeń i hałasu – wyłączanie silników urządzeń nie pracujących w danej chwili,

- ograniczanie czasu pracy sprzętu powodującego największy poziom hałasu do pory dziennej godz.6.00-22.00,

- selektywną zbiórkę odpadów,

- właściwe wykonawstwo, nadzór oraz odbiory robót zanikowych i odbiór końcowy gwarancją jakości i bezpieczeństwa przedsięwzięcia.

W fazie eksploatacji:

- technologia rur preizolowanych z systemem alarmowym ograniczy do minimum ryzyko awarii oraz zminimalizuje straty ciepła w rurociągach.

Po przeanalizowaniu wniosku, biorąc pod uwagę, że przedmiotowa inwestycja polega na przebudowie sieci ciepłowniczej osiedlowej, stwierdzono, że ze względu na zakres nie jest ona przedsięwzięciem, o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Wobec tego nie mają do niego zastosowania przepisy art. 71 ust. 2 ustawy ooś, zatem nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 61a § 1 k.p.a. - gdy żądanie, o którym mowa w art. 61 k.p.a. zostało wniesione przez osobę niebędącą stroną lub z innych uzasadnionych przyczyn postępowanie nie może być wszczęte, organ administracji publicznej wydaje postanowienie o odmowie wszczęcia postępowania. Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za pośrednictwem organu, który je wydał, w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Wniesiono opłatę skarbową w wys. 205 zł za wyssanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz 17 zł za pełnomocnictwo.

W związku z niewydaniem ww. decyzji opłata w wys. 205 zł podlega zwrotowi na odrębny wniosek.

Z up. Prezydenta
Małgorzata Demianowicz
Dyrektor
Wydziału Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Justyna Kors,
pl. Powstańców Śl. 16
53-314 Wrocław
2. aa