



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Katowice, 19 lutego 2021

WOŚ.4220.45.2021.JKS.2

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2020 poz. 256 z późn. zm.), dalej Kpa, oraz art. 64 ust. 1 pkt. 1, ust. 3, art. 66 i 68 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 (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 247), dalej ustawy ooś, w związku z pismem Prezydenta Miasta Tychy z 19 stycznia 2021 r. zn.: RKO.6220.3.2021 w sprawie wyrażenia opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa Instalacji Termicznego Przekształcania RDF/PRE-RDF, w tym odpadów biodegradowalnych z odzyskiem energii odnawialnej”, po zapoznaniu się z wnioskiem firmy Instalmedia Sp. z o.o. w Tychach, ul. Targiela 8, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z załącznikami, w tym z Kartą informacyjną przedsięwzięcia (KIP)

postanawiam

- I. Wyrazić opinię, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa Instalacji Termicznego Przekształcania RDF/PRE-RDF, w tym odpadów biodegradowalnych z odzyskiem energii odnawialnej”.
- II. Określić zawartość raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jako zgodny z wymaganiami określonymi w art. 66 ww. ustawy ooś oraz zawierający w szczególności analizy:
 - 1) dotrzymywania przez planowaną instalację standardów jakości powietrza oraz standardów emisyjnych, przy uwzględnieniu charakterystyki odpadów przewidzianych do spalania i skuteczności planowanych urządzeń ochrony powietrza,
 - 2) spełnienia obowiązków wynikających z rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 21 stycznia 2016 r. w sprawie wymagań dotyczących prowadzenia procesu termicznego przekształcania odpadów oraz sposobów postępowania z odpadami powstałymi w wyniku tego procesu (Dz.U. z 2016 r. poz. 108), w tym sposobu postępowania z powstałymi popiołami paleniskowymi oraz odpadami z urządzeń oczyszczania spalin,
 - 3) możliwości dostarczania odpadów do zakładu z uwzględnieniem przepustowości i charakterystyki dróg dojazdowych do zakładu i spodziewanych w tym przypadku uciążliwości dla najbliższego otoczenia,
 - 4) koniecznych do zastosowania rozwiązań minimalizujących odory, które powstawać będą w czasie transportu, rozładunku i magazynowania odpadów oraz w czasie postoju instalacji (w miejscach magazynowania odpadów np. w bunkrze na odpady).

UZASADNIENIE

Prezydent Miasta Tychy pismem z 19 stycznia 2021 r. zn.: RKO.6220.3.2021, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w sprawie wyrażenia opinii co

do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa Instalacji Termicznego Przekształcania RDF/PRE-RDF, w tym odpadów biodegradowalnych z odzyskiem energii odnawialnej”. Postępowanie prowadzone jest na wniosek z 30 grudnia 2020 r. firmy Instalmedia Sp. z o.o. w Tychach przy ul. Targiela 8, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie instalacji termicznego przekształcania odpadów tzw. RDF / -pre RDF z odzyskiem energii. Moc instalacji wprowadzonej w paliwie to 11,67 MWt. Zdolność przetwarzania odpadów podana w KIP to ok. 25 tys. Mg/rok. Biorąc pod uwagę nominalną godzinową wydajność instalacji określoną w KIP jako 2,95 Mg/h, ustalono wydajność dobową na poziomie 70,8 Mg/dobę. W instalacji zamierza się spalać odpady określone jako „pozostałości z sortowania odpadów komunalnych” – przede wszystkim wysokokaloryczną frakcję palną pochodzącą z obróbki zmieszanych odpadów komunalnych w instalacjach mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów tj. odpadów oznaczonych kodami: 19 05 01, 19 12 10 i 19 12 12, w tym frakcje biodegradowalne. Inwestycja została zakwalifikowana do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz.1839), o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt. 2 ustawy ooś. Przed wydaniem postanowienia o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko lub decyzji o braku takiej potrzeby, wymagana jest zatem, opinia regionalnego dyrektora ochrony środowiska w trybie art. 64 ust. 1 pkt .1 ww. ustawy.

Jak wynika z oświadczenia Prezydenta Miasta Tychy z 8 stycznia 2021 r. zn.: RKO.6220.3.2021.AŻP, Inwestor (t.j. Instalmedia sp. z o.o. z siedzibą w Tychach przy ul. Targiela 8) nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach tj. od Miasta Tychy. Wobec tego, w przypadku tym nie jest wymagane wydanie uzgodnienia stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, o którym mowa w art. 64 ust. 1d ustawy ooś.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustalono, że w przedmiotowym przypadku zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Planowana inwestycja będzie zlokalizowana w Tychach przy ul. Dojazdowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 1178/18, 1182/22, 1184/22, 1180/18, 1181/22, 1185/22, 1187/23. Jak wynika z pisma Prezydenta Miasta Tychy z 14 stycznia 2021 r. zn.: GWP.6727.22.2021.PP, teren realizacji inwestycji nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Tychy zatwierdzonym Uchwałą Nr 0150/III/40/2002 Rady Miasta Tychy z dnia 18 grudnia 2002 r. z późn. zm., teren ten oznaczony jest symbolem UP- obszary usługowo-produkcyjne.

Zaplanowano realizację instalacji spalania odpadów w oparciu o sprawdzoną technologię paleniska, z kotłem parowym, wyposażonym w półsuchy lub suchy system oczyszczania spalin z efektywną metodą selektywnej niekatalitycznej redukcji tlenków azotu – SNCR. Będzie to instalacja lokalna, którą inwestor zamierza zastąpić, istniejącą w tym miejscu, kotłownią węglową należącą do Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Tychy. Energia cieplna wytworzona w procesie spalania odpadów kierowana będzie do miejskiej sieci ciepłowniczej. Spalarnia ma powstać w dzielnicy Wilkowyje na terenie o powierzchni ok. 1 ha.

W sąsiedztwie tego terenu znajduje się ścisła zabudowa usługowo-przemysłowa i usługowo-mieszkaniowa oraz ogródki działkowe. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się ok. 120 m od granicy terenu inwestycji.

Przedsięwzięcie będzie źródłem emisji substancji i energii do środowiska, w tym emisji pyłów i gazów do powietrza oraz hałasu. Niezbędne jest zatem przeanalizowanie dotrzymywania standardów emisyjnych oraz standardów jakości środowiska przy uwzględnieniu rozwiązań technicznych i technologicznych zaplanowanych w ramach projektu. Wg oceny tuż. organu, potencjalnym źródłem negatywnego oddziaływania na środowisko może być także transport odpadów do zakładu w ilości ok. 70,8 Mg/dobę. Brak odpowiedniej drogi dojazdowej wiodącej z dala od miejsc zamieszkania i przebywania ludzi może spowodować konflikty społeczne. Lokalizacja instalacji wymuszać będzie transport odpadów z dalszych odległości np. z sortowni odpadów komunalnych eksploatowanej w innej części miasta Tychy. Instalacje spalające odpady pochodzenia komunalnego mogą być także potencjalnym źródłem odorów, o ile nie zostaną zaprojektowane i wdrożone rozwiązania minimalizujące te oddziaływania. Wobec tego niezbędne jest przeanalizowanie i określenie warunków realizacji inwestycji uwzględniających środki minimalizujące w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie winno spełniać także warunki określone szczegółowo w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 21 stycznia 2016 r. w sprawie wymagań dotyczących prowadzenia procesu termicznego przekształcania odpadów oraz sposobów postępowania z odpadami powstałymi w wyniku tego procesu (Dz.U. z 2016 r. poz. 108). Wobec tego ocena zamierzenia musi być dokonana w tym zakresie. Poza weryfikacją warunków eksploatacji instalacji, bardzo istotne jest ustalenie sposobu postępowania z powstałymi popiołami paleniskowymi oraz odpadami z urządzeń oczyszczania spalin, w tym zapewnienie hermetyzacji ich odbioru z instalacji oraz magazynowania.

W przypadku tym, niezbędne jest zatem przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Na potrzeby przedmiotowej oceny, należy sporządzić raport, który określi oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska oraz zdrowie ludzi, przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań lokalizacyjnych, projektowych, technologicznych, technicznych i organizacyjnych. Zakres raportu winien być zgodny z art. 66 ustawy ooś, w tym uwzględniać zagadnienia wskazane w niniejszym postanowieniu w pkt. II.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Zgodnie z art. 142 Kpa postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć w odwołaniu od decyzji.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Katowicach
Miroslawa Mierczyk-Sawicka
podpisano elektronicznie

Otrzymuje:

1. Prezydent Miasta Tychy - e-PUAP
2. WOOS aa.

