



GŁÓWNY INSPEKTOR SANITARNY

HŚ.EX.530.11.2020.MZ

Warszawa, dnia 09 września 2020

**Pani
Anna Moskwa
Podsekretarz Stanu
w Ministerstwie Gospodarki Morskiej
i Żeglugi Śródlądowej**

Szanowna Pani Minister,

nawiązując do pisma z dnia 21 sierpnia 2020 r. znak: DGWiZS.WOW.903.6.7.2020.DP w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji, jakie powinna zawierać prognoza oddziaływania na środowisko *projektu VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych*, przygotowywanego na potrzeby nowej perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027, w trybie art. 53 *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*¹ (zwanej dalej: ustawą OOŚ), przedstawiam następujące stanowisko.

Celem przedmiotowego programu jest ograniczenie zrzutów niedostatecznie oczyszczonych ścieków, a co za tym idzie ochrona środowiska wodnego przed ich niekorzystnymi skutkami. Cel ten ma zostać osiągnięty przez realizację inwestycji ujętych w *projekcie VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych*. W ramach szóstej aktualizacji planowane jest wybudowanie 66 nowych oczyszczalni ścieków oraz przeprowadzenie innych inwestycji na 1 106 oczyszczalniach (w tym likwidacja 45 oczyszczalni). Planowane jest również wybudowanie 5 777 km nowej sieci kanalizacyjnej oraz zmodernizowanie 5 211 km sieci. Po weryfikacji aglomeracji oraz realizacji zaplanowanych inwestycji w 2027 r., wszystkie zobowiązania wynikające z dyrektywy

¹ Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.

91/271/EWG powinny spełnić 1344 aglomeracje, o łącznej RLM wynoszącej 35,8 mln, co stanowi 95,7% całego generowanego przez aglomeracje ładunku.

Charakter działań, jakie są wymieniane w poszczególnych częściach *projektu VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, przygotowywanego na potrzeby nowej perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027*, powoduje, że opracowanie to można uznać za dokument wyznaczający ramy dla późniejszej realizacji inwestycji kwalifikujących się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w *rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*².

Projekt VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, przygotowywany na potrzeby nowej perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027, wskazuje jako działania, które będą mogły być realizowane m.in.: działania inwestycyjne polegające na budowie nowych oczyszczalni ścieków modernizacji i rozbudowy istniejących oczyszczalni ścieków, a także budowie i modernizacji sieci kanalizacyjnych. Po przyjęciu *projektu VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, przygotowywanego na potrzeby nowej perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027*, konkretne działania inwestycyjne realizowane w oparciu o ten dokument, zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, będą wymagać uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a także mogą wymagać przeprowadzenia procedury oddziaływania na środowisko wynikającej z przepisów *ustawy OOS*. Wówczas (w ramach takiej procedury, o ile jej przeprowadzenie okaże się konieczne dla konkretnych inwestycji) dokonana powinna być szczegółowa analiza jakościowa oraz ilościowa wpływu danego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na zdrowie ludzi.

Celem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w ramach której opracowuje się prognozę oddziaływania na środowisko, jest m.in. przeanalizowanie, w jaki sposób i w jakim stopniu realizacja ustaleń projektowanego dokumentu może powodować negatywne lub pozytywne skutki w środowisku. W związku z powyższym, w opinii Głównego Inspektora Sanitarnego, prognoza oddziaływania na środowisko dla *projektu VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, przygotowywana na potrzeby nowej perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027*, powinna obejmować elementy wskazane w art. 51 ust. 2 *ustawy OOS*. Zgodnie z art. 52 ust. 1 *ww. ustawy OOS* informacje zawarte w prognozie powinny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny oraz dostosowane do zawartości i stopnia szczegółowości projektowanego dokumentu.

² Dz. U. z 2019 r., poz. 1839

Ponadto w zakresie kompetencji Głównego Inspektora Sanitarnego, prognoza oddziaływania na środowisko powinna przedstawiać rzetelną ocenę oddziaływania na stan zdrowia ludzi, w szczególności w aspekcie:

- narażenia na hałas, wibracje, pola elektromagnetyczne i zanieczyszczenia powietrza;
- narażenia na oddziaływanie odorów oraz poziomów niektórych substancji w powietrzu oraz sposobów minimalizowania i ograniczania oddziaływania ww. przedsięwzięć;
- zagrożeń dla ujęć i źródeł wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z uwzględnieniem obszarów stref ochronnych tych ujęć;
- zagrożeń dla wód podziemnych, w szczególności Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (należy uwzględnić nakazy, zakazy i ograniczenia związane z ochroną zasobów wody);
- interakcji i wzajemnych zależności w odniesieniu do składowisk odpadów;
- zachowania dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie, zwłaszcza na terenach zabudowy mieszkaniowej/siedlisk ludzkich, zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży (jednostki oświatowe) oraz terenach rekreacyjno- wypoczynkowych;
- zapewnienia odpowiednich standardów jakości powietrza atmosferycznego;
- ewentualnego zajęcia terenów rekreacyjnych.

Mając na uwadze charakter oraz skalę planowanych działań, Główny Inspektor Sanitarny uważa za niezbędne, aby w prognozie oddziaływania na środowisko dla *projektu VI Aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych*, w sposób szczególny odniesiono się do możliwych do zastosowania rozwiązań, które pozwolą na skuteczne wyeliminowanie bądź maksymalne ograniczenie przewidzianych ewentualnych negatywnych oddziaływań planowanych inwestycji na zdrowie, warunki i jakość życia ludzi (w szczególności w zakresie zapewnienia odpowiedniej jakości wody do spożycia przez ludzi oraz ograniczenia uciążliwości zapachowych i zapewnienia odpowiednich standardów jakości powietrza atmosferycznego).

W prognozie oddziaływania na środowisko należy ocenić metody unieszkodliwiania i zagospodarowania osadów ściekowych oraz skutki awaryjnego zrzutu ścieków do wód powierzchniowych z uwzględnieniem zagrożenia dla powierzchniowych ujęć wody do spożycia i sposobów zapewnienia jej dostaw do odbiorców.

Ponadto prognoza powinna odnosić się do pełnej wersji projektowanego dokumentu i obejmować wszystkie potencjalnie planowane działania mogące znacząco oddziaływać na

środowisko (zdrowie ludzi) zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji. Stosownie do brzmienia art. 3 ust. 2 *ustawy OOS*, należy podkreślić, że ilekroć w ustawie jest mowa o oddziaływaniu na środowisko, rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Z poważaniem

z up. Głównego Inspektora Sanitarnego
Izabela Kucharska
Zastępca Głównego Inspektora Sanitarnego

/dokument podpisany elektronicznie/