

Elk, dnia 17 grudnia 2013 r.

Znak: IOŚ.6220.16.2012

POSTANOWIENIE

O BRAKU KONIECZNOŚCI PRZEPROWADZENIA OOS

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 68 i 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z 2000 r. z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Elk, ul. Armii Krajowej 3, 19 – 300 Elk**, w imieniu której działa Sekretarz Gminy Ireneusz Gorlo,

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Budowie stacji uzdatniania wody wraz z infrastrukturą w miejscowości Nowa Wieś Elcka, gmina Elk”

planowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: **18/3 i 22** – obręb 31 Nowa Wieś Elcka, gmina Elk.

UZASADNIENIE

W dniu 19.12.2012 r. do tut. organu wpłynął wniosek Gminy Elk, ul. Armii Krajowej 3, 19 – 300 Elk, w imieniu której działa Sekretarz Gminy Ireneusz Gorlo, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowie stacji uzdatniania wody wraz z infrastrukturą w miejscowości Nowa Wieś Elcka, gmina Elk” wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie ono oddziaływać. Przedmiotowa inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 68 i 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Tut. organ, działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, a także ust. 3 i 4, art. 68 oraz art. 78 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie,

udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.), zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku, ul. Toruńska 6A/1, 19 – 300 Ełk, oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. Dworcowa 60, 10 – 437 Olsztyn, o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, działając zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn.zm.), nie wniósł zastrzeżeń do realizacji planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie postanowieniem z dnia 7 stycznia 2013 r., data wpływu: 10 stycznia 2013 r., (znak: WOOŚ.4240.510.2012.AB.1) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Teren, na którym planowana jest realizacja inwestycji, nie jest objęty ustaleniami żadnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie stacji uzdatniania wody wraz z infrastrukturą na działkach o numerach ewidencyjnych: 18/3 i 22 – obręb 31 Nowa Wieś Ełcka, gmina Ełk, gdzie działkę nr 22 stanowi droga gminna. Zakres planowanych prac obejmuje m. in. budowę: sieci wodociągowej magistralnej o długości około 100 m, budynku technologicznego, dwóch nadziemnych zbiorników wody czystej o pojemności 150m³ każdy wraz z fundamentami, studni głębinowych wraz z obudowami, odstojuka popłuczyn, neutralizatora ścieków, rurociągów wody surowej, a także budowę przyłącza energetycznego oraz ogrodzenia i drogi dojazdowej, placu i dróg wewnętrznych. Wymagana powierzchnia terenu pod planowaną inwestycję wynosi około 3500 m². Teren działki, na której bezpośrednio powstanie stacja jest niezabudowany. Najbliższa istniejąca zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 40 m od planowanej inwestycji.

Projektowana stacja wodociągowa ma na celu zaopatrzenie w wodę do celów bytowo – gospodarczych mieszkańców gminy Ełk. Przedmiotowa stacja dostarczać będzie wodę w ilości maksymalnie około 1400,0 m³/d i około 103,0 m³/h. Stacja pracować będzie w układzie dwustopniowego pompowania. Woda surowa ze studni wierconej pobierana będzie pompą głębinową i tłoczona do stacji uzdatniania. Uzdatniona woda kierowana będzie do dwóch zbiorników wyrównawczych o pojemności 150 m³ każdy, skąd dalej do sieci wodociągowej. Stacja wodociągowa będzie w pełni zautomatyzowana.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje wycinki drzew i krzewów. Podczas realizacji inwestycji zapewnione zostanie oszczędne korzystanie z terenu. Prace w pobliżu drzew i krzewów będą wykonywane w taki sposób, aby nie doszło do uszkodzenia systemu korzeniowego i ich części nadziemnych. Masy ziemne powstające w trakcie prowadzonych wykopów ziemnych będą magazynowane w postaci odkładu. Po zakończeniu prac budowlanych wierzchnia warstwa urodzajnej gleby zostanie wykorzystana przy rekultywacji terenu zajętego pod budowę.

Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z okresowym wzrostem poziomu hałasu, którego źródłem będzie praca sprzętu budowlanego. Hałas będzie miał zasięg lokalny, lecz może charakteryzować się dużym natężeniem. W celu zmniejszenia w/w uciążliwości prace będą prowadzone wyłącznie w godzinach dziennych, tj. od 06.00 do 22.00. Dodatkowo należy ograniczyć równoczesną pracę urządzeń emitujących hałas o dużym natężeniu. Uciążliwości ustąpią w momencie zakończenia prac budowlanych.

W okresie realizacji planowanej inwestycji wystąpią także uciążliwości związane z emisją substancji zanieczyszczających z procesu spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów, pojazdów wykorzystywanych przy pracach budowlanych oraz zapyleniem związanym z pracami ziemnymi. Zasięg tego oddziaływania ograniczy się jednak do najbliższego otoczenia. Emisja zanieczyszczeń będzie miała charakter krótkoterminowy i nie spowoduje istotnych bądź długotrwałych zmian w środowisku.

Podczas realizacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą maszyny i sprzęt budowlany oraz transportowy wyłącznie sprawny, zabezpieczony przed wyciekami paliw i olejów, celem eliminacji możliwości zanieczyszczenia powierzchni ziemi i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi. W ten sposób planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla wód powierzchniowych i podziemnych.

Na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji wytwarzane odpady gromadzone będą w sposób selektywny oraz magazynowane, w miejscach do tego przeznaczonych, do czasu ich przekazania firmom specjalistycznym. Przy prawidłowo prowadzonej gospodarce odpadami nie powinno wystąpić niebezpieczeństwo skażenia środowiska.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, w wyniku jego eksploatacji, nie przewiduje się emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza. Odpady powstające podczas eksploatacji, tj. osady z osadnika popłuczyn przekazywane będą do utylizacji.

Analizując złożony wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, górskich oraz leśnych. Teren inwestycji nie leży także w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych. Ponadto nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym, architektonicznym oraz uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Z uwagi na zakres oddziaływań planowanej inwestycji oraz zagospodarowanie terenów sąsiednich, nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a wykorzystanie zasobów naturalnych, czy ryzyko wystąpienia poważnej awarii będzie zerowe.

Teren przedsięwzięcia nie jest obszarem wymagającym specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, dla ochrony których został wyznaczony obszar Natura 2000 i obszarach potencjalnych wyznaczonych do objęcia tą formą ochrony. Najbliższy specjalny obszar ochrony Natura 2000 to obszar o znaczeniu dla Wspólnoty „Jezioro Woszczelskie” PLH 280034, który znajduje się w odległości około 8,5 km od planowanej inwestycji. Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w bezpośrednim sąsiedztwie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Elckiego, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr VII/126/11 Sejmiku Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 24 maja 2011 roku w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Elckiego (Dz. Urz. Woj. Warm. – Mazur. Nr 74 poz. 1295). W analizowanym obszarze standardy jakości środowiska nie zostały przekroczone w stosunku do stanu istniejącego.

Ze względu na ściśle lokalny charakter przedsięwzięcia, nie stwierdzono możliwości transgranicznego oddziaływania inwestycji na środowisko.

Mając na uwadze powyższe oraz uwzględniając opinię właściwych organów biorących udział w postępowaniu stwierdzono, że dla planowanego przedsięwzięcia **nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.**

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Postanowienie może być zaskarżone tylko w odwołaniu od decyzji.




mgr Antoni Polkowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Sołtys Sołectwa Nowa Wieś Ełcka
3. Strony postępowania przez podanie do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 49 Kpa
4. a/a - BIP
5. a/a

Do wiadomości:

1. RDOŚ w Olsztynie
2. PPIS w Ełku

Sporządziła: Marta Ruszczyk