

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 i 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) a także § 3 ust 1 pkt. 65 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573; zmiana Dz. U. z 2007 r. Nr 158, poz. 1105) w związku z 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; zmiana Dz. U. z 2005 r. Nr 64, poz. 565), po rozpatrzeniu wniosku Gminnego Zakładu Komunalnego ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Mazowiecki o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na modernizacji ujęcia wody i stacji wodociągowej w Smardzewicach na działkach numer ewidencyjny gruntów: 343, 344, 347, 348, 351, 352, 355, 356, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365 gmina Tomaszów Mazowiecki

Orzekam

realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Inwestycja obejmuje modernizację ujęcia wody i stacji wodociągowej w Smardzewicach. Ujęcie składa się z dwóch studni głębinowych nr 1 bis i nr 2 o głębokości 80 m każda, działających na przemienne oraz hydroforni o pow. zabudowy 50 m² wyposażonej w dwa hydrofory o poj. 4,5 m³. Przewiduje się pobór wód podziemnych w ilości $Q_{maxh}=50,0m^3/h$, $Osr./d=550,0m^3/d$, $Q_{max/d}=710,00m^3/d$. Powierzchnia całkowita działki nr 343, na której zlokalizowane jest ujęcie wody i stacja uzdatniania wynosi 0,1600 ha. Rurociągi o średnicy $\varnothing 100+260$ o długości ok. 170 m zlokalizowane będą w działce 343 i 365. Instalacja zasilająca i sterująca umieszczona zostanie na istniejących słupach betonowych lub w wykopie przez wymienione w punkcie I działki – Karta informacyjna przedsięwzięcia.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska :

Ujęcie zlokalizowane jest w obrębie 13 Smardzewice, na działce Nr 343 stanowiącą własność Gminy Tomaszów Maz.. Zamierzona przebudowa rurociągów oraz instalacji zasilającej i sterującej może objąć także działki: 344, 345, 347, 348, 351, 352, 355, 356, 358, 359, 360, 361, 362, 364 i 365.

W rejonie lokalizacji inwestycji nie utworzono obszarów Euro-pejskiej Sieci Ekologicznej „NATURA 2000”:

- obszarów specjalnej ochrony ptaków w oparciu o Dyrektywę Rady Unii Europejskiej Nr 79/409/EWG w sprawie ochrony dzikich ptaków /dyrek-tywa „ptasia”/,

- specjalnych obszarów ochrony siedlisk w oparciu o Dyrektywę Rady Unii Europejskiej Nr 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory /dyrektywa „siedliskowa”/.

Najbliższy obszar specjalnej ochrony ptaków /OSO/:

- „Dolina Pilicy” - kod obszaru PLB140003 położony jest w dolinie Pilicy na wschód od Inowłódza.

Najbliższe specjalne obszary ochrony siedlisk /SOO/:

- Rezerwat „Niebieskie Źródła” - kod obszaru PLH100005

Na terenie lokalizacji przedsięwzięcia nie występują obiekty kultury materialnej wpisane do ewidencji i rejestru zabytków na podstawie Ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku – „o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami” /Dz. U. Nr 162, poz. 1568/.

Teren ujęcia wody położony jest w granicach otuliny Spalskiego Parku Krajobrazowego oraz Sulejowskiego Parku Krajobrazowego oraz w odległości 3,5 km od Rezerwatu Jeleń oraz ok. 6 km od rezerwatu Sługocice.

Podczas eksploatacji ujęcia i stacji wodociągowej nie przewiduje się wprowadzania do środowiska substancji i energii.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania na środowisko:

Zgodnie z art. 135 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2002 roku – „Prawo ochrony środowiska” /tekst jednolity: Dz. U. Nr 25 z 2008 r., poz. 150 z późn. zm./, w ramach zadania modernizacji ujęcia wody i stacji wodociągowej w Smardzewicach nie rozpatruje się potrzeby utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania. Zasięg oddziaływania wynikający z eksploatacji przedsięwzięcia po realizacji planowanej rozbudowy nie przekroczy obowiązujących standardów jakości środowiska poza granicą terenu własności inwestora, przez co spełniony zostanie warunek art. 144 ust. 2 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – „Prawo ochrony środowiska” /tekst jednolity: Dz. U. Nr 25 z 2008 r., poz. 150 z późn. zm./ Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodować oddziaływania o zasięgu transgranicznym.

Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji:

Prace budowlane wykonywane będą w technologii tradycyjnej .

Teren na którym prowadzona będzie wymiana/przebudowa rurociągów technologicznych przesyłu wody obejmuje tereny prywatne. Obszary tych działek obecnie są porośnięte głównie trawą i nie wykazują charakteru trwałego zagospodarowania. Miejscami wodociąg może przebiegać przez obszar upraw rolnych (łąki). Konieczne jest prowadzenie prac w taki sposób, aby zniszczenia istniejącej zieleni były jak najmniejsze.

Przedmiotowa przebudowa ujęcia wody będzie wymagała czasowego zajęcia części drogi. Konieczne jest opracowanie projektu organizacji ruchu na czas budowy. Po zakończeniu budowy konieczne jest uporządkowanie i doprowadzenie terenu robót do stanu przed budową.

Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną teren planowanej inwestycji nie jest pokryty zielenią wysoką. Jednak ewentualne prace ziemne w pobliżu drzew należy prowadzić w taki sposób, aby nie dopuścić do uszkodzenia ich systemów korzeniowych (winny być wykonywane ręcznie).

Zapylenie, hałas oraz prace sprzętu i ludzi mogą stworzyć warunki „niepokoju” dlatego należy prawidłowo zorganizować i prowadzić roboty budowlane, co powinno w znacznym stopniu ograniczyć uciążliwości związane z realizacją inwestycji. Czynnikiem mogącym niekorzystnie wpływać na środowisko jest hałas, co szczególnie odczuwalne będzie w trakcie realizacji inwestycji. Spowodowany on będzie głównie pracą sprzętu budowlanego. Dlatego prace należy tak zorganizować, aby uciążliwość hałasową ograniczyć do osiągalnego minimum. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie powodować hałasu.

Odnosnie ochrony gleby planowane przedsięwzięcie nie spowoduje zakłóceń w sposobie użytkowania ziemi, jedynie w trakcie budowy czyli prowadzenia wykopów oraz układania rur może dojść do zmiany struktury gleby, zmiany struktury humusu. To jednak nie wpłynie na pogorszenie jakości gleby.

Odnosnie powietrza atmosferycznego można się spodziewać emisji lokalnych kurzu i spalin powstałych w wyniku pracy maszyn budowlanych i pojazdów transportowych. W trakcie eksploatacji uciążliwość ta nie będzie występowała.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia należy przestrzegać zapisów ustawy o odpadach (t.j: Dz. U. 2007 r. Nr 39 poz. 251 z późn. zm.). Powstałe w fazie realizacji przedsięwzięcia odpady należy selektywnie gromadzić z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami niebezpiecznymi oraz odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania.

W trakcie budowy nie przewiduje się powstawania ścieków, które mogłyby zanieczyścić wody powierzchniowe lub podziemne. Jednakże konieczne jest prowadzenie robót budowlanych w taki sposób, aby wykluczyć niebezpieczeństwo zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, w związku z pracą pojazdów i sprzętu oraz magazynowaniem olejów i smarów do konserwacji i utrzymywania maszyn i pojazdów.

Na podstawie informacji wszelkie ujemne czynniki występujące w trakcie prowadzonych prac będą miały charakter tymczasowy i ich efekt ujemny ustanie po zakończeniu prac.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr1 do decyzji.

UZASADNIENIE

Gminny Zakład Komunalny ul. I. Mościckiego 31/33, 97-200 Tomaszów Maz., wnioskiem z dnia 26.01.2009r. (uzupełniony dnia 23 lutego 2009 r. – Karta Informacyjna Przedsięwzięcia), zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **modernizacji ujęcia wody i stacji wodociągowej w Smardzewicach na działkach numer ewidencyjny gruntów: 343, 344, 347, 348, 351, 352, 355, 356, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365 gmina Tomaszów Mazowiecki.** do wniosku załączone były informacje o przedsięwzięciu wymienione w art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji

o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227).

W dniu 23 lutego 2009 r. Wójt Gminy Tomaszów Mazowiecki zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, w wyznaczonym terminie strony nie wniosły zastrzeżeń do planowanej inwestycji.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Urząd Gminy w Tomaszowie Maz. tj. w formie obwieszczenia podano w internetowym BIP Urzędu Gminy oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Smardzewice.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) organ prowadzący postępowanie wystąpił o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko do Starosty Powiatowego w Tomaszowie Maz. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Maz. załączając wniosek inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z załącznikiem graficznym, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz zaświadczenie, że gmina Tomaszów Mazowiecki nie posiada planu przestrzennego zagospodarowania.

Pismem znak: ZRO.7633-15/1/09 z dnia 03.03.2009 r. Starosta Tomaszowski oraz pismem znak: PPIS-ZNS-470/15/09 z dnia 05.03.2009 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny odstąpili od nałożenia na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko uznając, że planowana inwestycja nie będzie źródłem ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko.

Postanowieniem UG.7624/1/09 z dnia 10.03.2009 r. w oparciu o w/w opinie Wójt Gminy Tomaszów Maz. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia.

Dane o tym postanowieniu zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Urząd Gminy w Tomaszowie Maz.

W trakcie przeprowadzonego postępowania nie wpłynęły żadne wnioski ani uwagi.

Planowane przedsięwzięcie nie zmienia funkcji i sposobu zagospodarowania terenu oraz nie koliduje z obecnym i perspektywicznym sposobem zagospodarowania terenów przyległych.

Planowany sposób zagospodarowania, technologia i sposób obsługi terenu lokalizacji przedsięwzięcia są adekwatne do warunków lokalnych, wielkości przedsięwzięcia i stopnia jego zagrożenia dla środowiska.

W tych okolicznościach orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Trybunalskim ul. Słowackiego 19, za pośrednictwem Wójta Gminy Tomaszów Mazowiecki, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Inwestor:
Gminny Zakład Komunalny
ul. Prez. Ignacego Mościckiego 31/33, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
2. Strony postępowania - poprzez podanie do publicznej wiadomości.
3. BIP Gminy Tomaszów Maz.
4. a/a.



WÓJT
Ignacy Niedziałkowski

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Zgodnie z wymogami art. 82 ust. 3 przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) – charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Przedmiotową charakterystykę sporządzono w oparciu o kartę informacyjną przedsięwzięcia załączoną do wniosku, opracowaną przez Kierownika Gminnego Zakładu Komunalnego – mgr Edmunda Króla.

Inwestycja obejmuje: modernizację ujęcia wody i stacji wodociągowej w Smardzewicach na działkach numer ewidencyjny gruntów: 343, 344, 347, 348, 351, 352, 355, 356, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365 gmina Tomaszów Mazowiecki.

Celem inwestycji jest dostosowanie istniejącej stacji wodociągowej do rosnącego zapotrzebowania na wodę spowodowanego głównie rozwojem budownictwa mieszkalnego w miejscowości Smardzewice oraz zamiarem połączenia sieci wodociągowej w Smardzewicach do sieci wodociągowej w Twardej, Treście i Karolinowie.

Przewidywany zakres robót:

- przebudowa/rozbudowa istniejącego budynku hydroforni wraz z dociepleniem,
- przebudowa, modernizacja lub wymiana urządzeń technologicznych przy zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań technicznych i technologicznych,
- wymiana/przebudowa rurociągów technologicznych przesyłu wody,
- wymiana/przebudowa instalacji elektrycznej i sterującej z możliwością zastosowania awaryjnego źródła zasilania w energię elektryczną – agregat prądotwórczy,
- utwardzenie drogi wewnętrznej dojazdowej, od wjazdu do poszczególnych studni.

Nie jest przewidywana zmiana lokalizacji wjazdu na teren ujęcia.

Istniejące ujęcie i stacja wodociągowa pobierają wody podziemne ze studni głębinowych i poprzez urządzenia hydroforowe stacji wprowadzają w sieć wodociągową rozdzielczą w Smardzewicach. Pompownie jednostopniowe.

Przewidywany pobór wód podziemnych max 50,0 m³/h. Średnio 15m³/h. Zużycie energii elektrycznej max. 4000 kWh miesięcznie.

W czasie robót budowlanych przewidujemy powstawanie ok. 5m³ gruzu – zostanie wywieziony na składowisko przez firmy posiadające stosowne uprawnienia i ok. 3 t. złomu stalowego i żeliwnego sprzedaż do punktu skupu.

Projektowana inwestycja nie będzie niosła z sobą szkodliwego wpływu na środowisko.


Ignacy Niedziatkowski