

RSG. 6220.5.2011

D E C Y Z J A Nr 5 / 20 11
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i ust. 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami, zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust. 1 pkt 70 i 71 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, zwanego dalej „Rozporządzeniem”), oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gospodarstwo Rolne Sławomir Kalinowski 09-162 Nacpolsk, ul. Płńska 13 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych do zasilania w wodę gospodarstwa rolnego obejmującego wykonanie dwóch studni: nr I podstawowej i nr II awaryjnej oraz likwidacji dwóch istniejących studni głębinowych na działce o nr ewid. 23/22 w miejscowości Nacpolsk (obręb geodezyjny PGR Nacpolsk)

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

oraz

określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na wykonaniu ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych do zasilania w wodę gospodarstwa rolnego i obejmuje wykonanie dwóch studni: nr I podstawowej i nr II awaryjnej oraz likwidacji dwóch istniejących studni głębinowych na działce o nr ewid. 23/22 w miejscowości Nacpolsk (obręb geodezyjny PGR Nacpolsk). Działka na której planowana jest inwestycja posiada całkowitą pow. 32,82 ha.

Istniejące dwie studnie głębinowe ze względu na spadek wydajności, piaszczenie oraz ogólne pogorszenie jakości wody zostały przeznaczone przez inwestora do likwidacji. W ramach realizacji inwestycji przewiduje się wykonanie nowych studni: podstawowej i rezerwowej na bazie istniejących otworów wiertniczych. W tym celu wykonano odwierty otworów studziennych, które po zabudowaniu obudowami studziennymi oraz zamontowaniu agregatów pompowych będą stanowiły urządzenia wodne zaopatrujące w wodę budynki gospodarcze. Woda wykorzystywana będzie do celów gospodarczych oraz do celów przeciwpożarowych.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Na terenie planowanej inwestycji znajdują się grunty rolne, zabudowania gospodarcze oraz dwie studnie głębinowe. Otwory studzienne zostaną obudowane na powierzchni około 2,5 m² każdy w celu zabezpieczenia otworu przed możliwymi uszkodzeniami oraz w celu zabezpieczenia ujętych wód podziemnych przed możliwym skażeniem. Tylko taki obszar pochłonie3 zabudowa, a co za tym idzie konieczne zmiany w środowisku będą ograniczone do 2,5 m². Wokół obydwóch studni zostanie wygrodzona strefa ochrony bezpośredniej o wymiarach co najmniej 8 x 8 m. Planowana inwestycja nie skutkuje zmianą sposobu użytkowania nieruchomości Realizacja inwestycji nie pogorszy warunków i nie ograniczy funkcjonowania sąsiednich terenów i obiektów.

Realizacja inwestycji wymaga opracowania dokumentacji hydrogeologicznej i uzyskania przez inwestora pozwolenia wodno-prawnego na szczególne korzystanie z wód w Starostwie Powiatowym w Płońsku stosownie do przepisów art. 122 – 131 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku - Prawo wodne (Dz.U. Nr 115, poz. 1229 ze zmianami).

Uzasadnienie

Inwestor Gospodarstwo Rolne Sławomir Kalinowski 09-162 Nacpolsk, ul. Płońska 13 wystąpił do organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych do zasilania w wodę gospodarstwa rolnego, obejmujące wykonanie dwóch studni: nr 1 – podstawową i nr 2 – awaryjną oraz likwidację dwóch istniejących studni głębinowych na działce nr ewid. 23/22 w miejscowości Nacpolsk (obręb geodezyjny PGR Nacpolsk) gmina Naruszewo.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt 70 i 71 „Rozporządzenia”, tj. mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 „ustawy ooś” Wójt Gminy Naruszewo pismami z dnia 22 września 2011 roku wystąpił do tych organów o udzielenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – o wyrażenie opinii dotyczącej zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wyżej wymienione organy przedstawiły następujące opinie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarnego w Płońsku w wydanej opinii znak ZNS-712-120/2011 z dnia 30 września 2011 roku nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia uzasadniając, iż załączona do wniosku informacja o planowanym przedsięwzięciu ze wskazaniem, że inwestycja posłuży

dla potrzeb gospodarczych oraz przeciwpożarowych na terenie gospodarstwa rolnego pozwala na odstępstwo od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia oraz sporządzenia raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Postanowieniem znak WOOS-II.4240.1359.2011.IA z dnia 05 października 2011 roku wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust.1 „ustawy ooś”.

Biorąc pod uwagę charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie i skalę jego oddziaływania na środowisko oraz uzyskane opinie Wójta Gminy Naruszewo postanowieniem znak RSG.6620.5.2011 z dnia 11 października 2011 roku nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wykonaniu dwóch studni głębinowych na bazie istniejących otworów wiertniczych. Otwory wiertnicze wykonane zostały świdrem grysowym o średnicy 455 mm do głębokości 42,0 m (otwór nr I) i głębokości 39,0 m (otwór nr II) oraz zostały zabudowane kolumną filtrową z rur PVC o długości roboczej filtra 9,0 m (otwór nr I) i długości 12,0 m (otwór nr II). Próbné pompowania obydwóch studni wykazały ich wydajność eksploatacyjną w wysokości;

$Q_e = 65 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $Se = 9,5 \text{ m}$ dla studni nr 1,

$Q_e = 30 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $Se = 9,5 \text{ m}$ dla studni nr 2.

Studnie usytuowane będą w obudowach z kręgów betonowych o średnicy 1800 mm i wysokości 1,5 m. Dno studni zostanie wybetonowane, a z wierzchu studnia zabezpieczona będzie pokrywą betonową o średnicy 2000 mm ze stalowym zamykanym włazem. Otwory studzienne zostaną obudowane na powierzchni około $2,5 \text{ m}^2$ każdy w celu zabezpieczenia otworu przed możliwymi uszkodzeniami oraz w celu zabezpieczenia ujętych wód podziemnych przed możliwym skażeniem. Wokół obydwóch studni zostanie wygradzona strefa ochrony bezpośredniej o wymiarach co najmniej $8 \times 8 \text{ m}$. Pobierana woda wykorzystana będzie do celów gospodarczych oraz przeciwpożarowych.

Ze względu na skalę, zakres i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia ryzyka poważnej awarii.

Teren pod przedmiotową inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody. Najbliższy Obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony siedlisk, „Dolina Środkowej Wisły” znajduje się około 12,5 km w kierunku północno-wschodnim od planowanej inwestycji. Biorąc pod uwagę charakter oraz lokalizację i skalę oddziaływania przedsięwzięcia stwierdza się, iż nie będzie ono miało ujemnego wpływu na Obszar Natura 2000 - Dolina Środkowej Wisły.

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne; nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji. Eksploatacja ujęcia z wydajnością $Q_{\max h} = 6,5 \text{ m}^3/\text{h}$ wywoła depresję zwierciadła wody poziomu wodonośnego $S = 1\text{m}$, a zasięg leja depresji obejmie koło o promieniu niespełna 27 m (dla studni nr I) oraz wywoła depresję zwierciadła wody poziomu wodonośnego $S = 2,1\text{m}$, a zasięg leja depresji obejmie koło o promieniu niespełna 36 m (dla studni nr II). Zasięg oddziaływania ujęcia będzie mieścił się w granicach działki należącej do inwestora. Ponadto nie przewiduje się jednoczesnego poboru wody z obydwóch studni.

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Eksploatacja projektowanego urządzenia nie będzie stanowić źródła emisji gazów i pyłów do atmosfery ani hałasu, nie zwiększy również poboru wody z ujęcia oraz nie wpłynie negatywnie na środowisko gruntowo – wodne.

Wykonanie przedmiotowej inwestycji nie będzie naruszać zasobów naturalnych, gdyż w jej obrębie nie stwierdzono występowania zasobów naturalnych. Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary wodno-błotne, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód.

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, ponieważ planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Lokalizacja przedsięwzięcia wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne z uwagi na dużą odległość od granic Państwa. Dla planowanej inwestycji nie zachodzi również konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Realizacja przedmiotowej inwestycji przy zachowaniu wymogów określonych w niniejszej decyzji nie spowoduje negatywnego wpływu na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi.

Zgodnie z art. 10 § 1 oraz art. 81 K.p.a. organ administracji obowiązany jest przed rozpatrzeniem materiału dowodowego i wydaniem decyzji do wysłuchania wypowiedzi stron co do przeprowadzonych dowodów, zgromadzonych materiałów oraz zgłoszonych żądań. Wypełniając ustawowy obowiązek należytego i wyczerpującego informowania stron oraz zapewnienia im czynnego udziału w każdym stadium postępowania poinformowano strony postępowania zawiadomieniem z dnia 03 listopada 2011 roku o zakończeniu postępowania oraz o możliwości zapoznania się z aktami niniejszej sprawy i zgłaszania uwag. W niniejszym postępowaniu strony nie zgłaszały uwag i wniosków.

Po rozpatrzeniu zgromadzonej dokumentacji w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawy, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Naruszewo w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Na podstawie art. 72 ust. 3 ustawy „o oś” decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja

o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna lub w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji i na tą okoliczność wnioskodawca uzyska postanowienie od organu wydającego decyzję.

Wójt Gminy

/-/ mgr inż. Beata Pierścińska