

RSG. 6220.3.8.2011

***D E C Y Z J A Nr 3 / 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”), art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r. Nr 151, poz. 1220 ze zmianami), a także § 3 ust. 1 pkt 70 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 Pana Jacka Malińskiego zam. Drochowo 21, 09-152 Naruszewo w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzenia wodnego – studni głębinowej wraz z wyposażeniem o wydajności do 30 m<sup>3</sup>/h na działce nr 128 w miejscowości Drochowo gmina Naruszewo

**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 urządzenia wodnego – studni głębinowej wraz z wyposażeniem o wydajności do 30 m<sup>3</sup>/h na działce nr 128 w miejscowości Drochowo gmina Naruszewo.

***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:***

Działka na której planowana jest inwestycja posiada całkowitą pow. 4,03 ha; gleba klasy IV, V, VI. Ujęcie wody wraz z obudową zajmie pow. ok. 3 m<sup>2</sup> dotychczas użytkowaną rolniczo. Przedsięwzięcie będzie polegać na umożliwieniu poboru wód podziemnych dla celów nawadniania upraw rolnych.

Planowana inwestycja – wykonanie otworu wiertniczego nie znajduje się na obszarze cennych zbiorowisk roślinnych, siedlisk ptaków i zwierząt, nie znajdują się tam żadne stanowiska archeologiczne, ani obiekty zabytkowe.

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 Pan Jacek Maliński zam. Drochowo 21, 09-152 Naruszewo wystąpił do organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu urządzenia wodnego – studni głębinowej o głębokości ok. 40 m wraz z obudową dla potrzeb nawodnień upraw polowych, planowanej do realizacji na działce nr 128 w miejscowości Drochowo gmina Naruszewo.

Zgodnie z § 3 ust 1 pkt 70 Rozporządzenia urządzenie lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie niższej niż 10 m<sup>3</sup> należą do przedsięwzięć 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 18 marca 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 – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wyżej wymienione organy przedstawiły następujące opinie;

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarnego w Płońsku w wydanej opinii znak ZNS-712-046/11 z dnia 28 marca 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 do nawadniania upraw polowych w ramach gospodarstwa rolnego pozwala na odstępstwo od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia oraz sporządzenia raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Postanowieniem znak WOOŚ-II.4240.513.2011.IA z dnia 13 kwietnia 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 Wójt Gminy Naruszewo postanowieniem znak RSG.6620.3.6.2011 z dnia 26 kwietnia 2011 roku nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej wykonany będzie otwór wiertniczy o głębokości do 40 m. Sporządzony został projekt prac geologicznych, w którym przewiduje się wykonanie studni głębinowej o głębokości 40 m i wydajności 30 m<sup>3</sup>/h, przy depresji S = do 3 m. W otworze studziennym zostanie wykonana obudowa i zainstalowana pompa głębinowa o wydajności rzeczywistej do 30 m<sup>3</sup>/h, wysokości podnoszenia do 70 m i mocy do 12 kW.

Zapotrzebowanie na wodę w sezonie wegetacyjnym (100 dni rocznie) wyniesie maksymalnie 150 m<sup>3</sup>/dobę, średnio 100 m<sup>3</sup>/dobę (łącznie do 10 000 m<sup>3</sup>/rok). Woda ujmowana studnią głębinową będzie wykorzystana do nawadniania upraw polowych. Pompowanie będzie odbywało się około 5 godzin na dobę.

W celu zabezpieczenia warstwy wodonośnej przed przedostawaniem się wzdłuż konstrukcji studni ewentualnych zanieczyszczeń z powierzchni terenu do warstwy wodonośnej wylot studni (kolumny filtrowej  $\varnothing$  160 mm) zostanie zabezpieczony szczelną głowicą stalową, z deklek zamykającym. Na deklek głowicy zostanie zawieszona pompa głębinowa. Na zewnątrz rury wykonany będzie korek betonowy. Głowica i wylot rury znajdować się będzie w przewidzianej do wykonania betonowej obudowie o głębokości 2 m i średnicy 1,2 m, przykrytej włazem.

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej wynika, że zasięg oddziaływania ujęcia, w granicach odpowiadających poborowi wody w wysokości przewidywanego średniego poboru zawartego we wniosku o pozwolenie wodnoprawne - do 150 m<sup>3</sup>/dobę – średnio w sezonie wegetacyjnym (100 dni rocznie) – do 10 000 m<sup>3</sup>/rok dla maksymalnego dobowego poboru w wysokości 150 m<sup>3</sup>/dobę, zasięg leja depresji sięgać będzie do 16 m przy depresji 0,6 m i praktycznie nie wykroczy poza teren działki inwestora z wyjątkiem drogi. Zasięg leja depresji przy średnim poborze sezonowym (do 100 m<sup>3</sup>/d) nie przekroczy 10 metrów. Ponadto w zasięgu oddziaływania ujęcia, ani na sąsiednich działkach nie występują inne ujęcia wody. Ujęta warstwa wodonośna jest pierwszą i jedyną warstwą wodonośną na terenie prac. Warstwa ta jest izolowana od powierzchni warstwą nieprzepuszczalną o miąższości kilku metrów.

W obrębie działki nie ma żadnego zbiornika wodnego, ani zaniżenia terenu, gdzie mogłaby gromadzić się woda. Rzeka Naruszewka występuje w znacznej odległości od działki nr 128, a woda dostarczana z wodociągu gminnego w m. Drochowo przeznaczona jest do zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia oraz na cele socjalno-bytowe.

Ze względu na skalę, charakter i zasięg oddziaływania nie przewiduje się kumulowania oddziaływań z innymi przedsięwzięciami tego typu; nie przewiduje się również wystąpienia ryzyka poważnej awarii.

Teren pod przedmiotową inwestycję położony jest na terenie Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu ustanowionego Rozporządzeniem Nr 20 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 kwietnia 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 91), dla którego wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, przedsięwzięć służących obsłudze ruchu komunikacyjnego, turystyce oraz przedsięwzięć bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym.

Najbliższy Obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków: „Dolina Środkowej Wisły” znajduje się około 12,5 km w kierunku południowo-wschodnim od analizowanego terenu.

Biorąc pod uwagę charakter oraz lokalizację i skalę oddziaływania przedsięwzięcia stwierdza się, iż nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony i integralność ww. obszarów oraz na spójność całej sieci Natura 2000.

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 uzdrowskiej.

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Informacje zawarte we wniosku stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

W bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia nie będą realizowane inne przedsięwzięcia, stąd nie zachodzi zagrożenie powiązań i kumulowania się oddziaływań ww. przedsięwzięcia z innymi.

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 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.

W niniejszym postępowaniu strony w ramach udziału społeczeństwa 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.

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 „oos” 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*