

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 353), § 3 ust. 1 pkt 71, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 23), po rozpatrzeniu wniosku Pana Stanisława Nowaka, zam. Szczytniki 3, 62-865 Szczytniki, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na: Wykonaniu urządzenia wodnego służącego do poboru wód podziemnych na działce o numerze ewidencyjnym 332, obręb 0023 Szczytniki z utworów górn jurajskich w miejscowości Szczytniki, gmina Szczytniki, powiat kaliski, województwo wielkopolskie w celu podlewania upraw pomidorów w szklarniach i po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu

O r z e k a m

- I.** Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- II.** Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje art. 63 ust. 1 ww. ustawy.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na wykonaniu urządzenia wodnego służącego do poboru wód podziemnych z utworów jurajskich na działce nr ewid. 332, obręb Szczytniki, gmina Szczytniki o maksymalnej wydajności $Q_{\max h} = 5 \text{ m}^3/\text{h}$ na potrzeby zasilania podlewania upraw pomidorów w szklarniach. Analiza dokumentacji wykazała, że otwór hydrogeologiczny został wykonany na głębokość 115 m. p.p.t. metodą obrotową na płuczkę. Zwierciadło wody zostało nawiercone na głębokości 92 m p.p.t. i stabilizowało się na głębokości 14,36 m p.p.t. Z treści karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowana studnia będzie eksploatowana okresowo tj. od 1 lutego do 30 listopada. Przedmiotowe ujęcie zostało udokumentowane „Dokumentacją hydrologiczną ustalającą zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów mezozoicznych (jura górna) zatwierdzoną przez Starostę Kaliskiego decyzją z 5.11.2015r. znak OŚ.6531.0016.2015.

Zgodnie z zapisami karty informacyjnej przedsięwzięcia maksymalny zasięg leja depresji dla przedmiotowego ujęcia (przy poborze $Q_{\max h} = 5 \text{ m}^3/\text{h}$) wyniesie $R = 26,3 \text{ m}$. Na podstawie zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że najbliższe czynne ujęcia wód głębinowych ujmujące wodę z tej samej warstwy wodonośnej, znajduje się w odległości ok 150 m od planowanej studni. Zlokalizowane jest ono jednak poza zasięgiem wyznaczonego leja depresji dla studni będącej przedmiotem wniosku. Analiza dokumentacji wykazała, że pomiary wykonywane podczas próbnego pompowania nie wykazały żadnego wpływu na istniejącą studnię, o której wyżej mowa. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że nie wystąpi ryzyko wzajemnego oddziaływania ujęcia planowanego z ujęciem już istniejącym.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego

ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 353) stwierdzono, że w wyniku realizacji inwestycji nie zwiększy się poziom hałasu w środowisku, a co za tym idzie nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska. Ponadto nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. W związku z realizacją inwestycji nie planuje się zainstalowania urządzeń emitujących hałas, zanieczyszczenia powietrza oraz pola elektromagnetyczne. Planowane prace budowlano-montażowe nie będą powodować przekształcenia powierzchni terenu i nie naruszą stosunków wodnych na analizowanym obszarze. Z uwagi na skalę i rodzaj planowanej inwestycji (uzbrojenia podziemne) nie przewiduje się również jej wpływu na zmiany klimatu, ani też wpływu postępujących zmian klimatu na przedsięwzięcie na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Pobór wody z projektowanej studni na poziomie $Q_{\max h} = 5 \text{ m}^3/\text{h}$ będzie stanowić relatywnie niewielki pobór, który nie powinien w istotny i trwały sposób naruszyć zasobów eksploatowanej warstwy wodonośnej, tym bardziej, że będzie on okresowy. W związku z powyższym stwierdzono, że pobór wód z przedmiotowej studni nie wpłynie zarówno na stan wód powierzchniowych, jak i podziemnych. Na podstawie zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia informacji w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, f, i oraz j ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 353) nie przewiduje się negatywnego wpływu przedsięwzięcia na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód, a także na wody powierzchniowe.

Analiza dokumentacji wykazała, że realizacja planowanej inwestycji nie będzie stanowić przedsięwzięcia mogącego spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”. Omawiana inwestycja zlokalizowana będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPD nr 77. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych JCWPPLRW6000 1618467 Trojanówka do Pokrzywnicy. Przewidziany do eksploatacji poziom wodonośny jest poziomem odizolowanym warstwą utworów nieprzepuszczalnych (glin i ilów). Projektowana studnia zostanie zabezpieczona przed możliwością przenikania zanieczyszczeń z powierzchni ziemi do warstwy wodonośnej poprzez odpowiednie uzbrojenie. Będzie ponadto eksploatowana okresowo. Biorąc pod uwagę przewidywane rozwiązania techniczne i technologiczne można stwierdzić, że nie przewiduje się pogorszenia istniejącego stanu wód podziemnych i powierzchniowych w wyniku realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia. Realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353), na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, ze zm.), a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędmi PLH300034, oddalony o 14,6 km od przedsięwzięcia. Analiza złożonej dokumentacji wykazała, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z wycinką drzew.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie przekształconym antropogenicznie oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się jego znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność

biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Śwędni, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto, z uwagi na położenie w krajobrazie rolniczym w otoczeniu obszarów wiejskich, przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie na krajobraz, nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie będzie wpływać na funkcje ekosystemu.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353), stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b powyższej ustawy stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Biorąc pod uwagę rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353), nie przewiduje się kumulowania oddziaływania planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami o tym samym charakterze.

Uwzględniając art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c w/w ustawy należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych.

- III.** Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 16.05.2016r. Pan Stanisław Nowak, zam. Szczytniki 3, 62-865 Szczytniki zwrócił się do Wójta Gminy Szczytniki o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla przedsięwzięcia polegającego na: Wykonaniu urządzenia wodnego służącego do poboru wód podziemnych na działce o numerze ewidencyjnym 332, obręb 0023 Szczytniki z utworów górnolurajskich w miejscowości Szczytniki, gmina Szczytniki, powiat kaliski, województwo wielkopolskie w celu podlewania upraw pomidorów w szklarniach.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie § 3 ust. 1 pkt 71 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71), zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Pismem z dnia 20.05.2016r. znak sprawy IOŚ.6220.5.2016 Wójt Gminy Szczytniki zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentami dotyczącymi sprawy. Strony postępowania nie wniosły uwag.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353) Wójt Gminy Szczytniki wystąpił do właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określenie zakresu raportu.

Pismem z dnia 31 maja 2016r. znak ON.NS.72.3.32.2016 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z 15 czerwca 2016 r. znak: WOO-IV.4240.859.2016.AK.2 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Szczytniki po dokonaniu analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę wniosek, kartę informacyjną, otrzymane opinie: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353) tj: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przepracowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Zawiadomieniem, znak sprawy IOŚ.6220.5.2016 z dnia 05.07.2016 r. Wójt Gminy Szczytniki poinformował strony postępowania, o zgromadzeniu całego materiału dowodowego w postępowaniu, w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości wniesienia uwag i zastrzeżeń. Strony postępowania nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Ponieważ w toku postępowania nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, zgodnie z art. 84, ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353) w niniejszej decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Wójta Gminy Szczytniki w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymują:

1. Stanisław Nowak, Szczytniki 3, 62-865 Szczytniki,
2. Strony postępowania według odrębnego załącznika,
3. aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu, Kościuszki 6 , 62 – 800 Kalisz,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60 - 529 Poznań.