

DECYZJA **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735), a także § 3 ust.1 pkt. 73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) i art. 71, ust. 2 pkt., art. 75 ust. 1 pkt. 4, 84, art. 84 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o jego ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2018r poz. 2081ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.03.2021 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanego przedsięwzięcia jakim jest:

„Wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości powyżej 10 m³/h położonej na działce o Nr 329/3 w miejscowości Komorów”

oraz zasięgnięcia opinii i uzgodnienia z :

- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Warszawie – Wydział Spraw Terenowych II w Radomiu.
- Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Przysusze
- Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu

orzekam :

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą:

Wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości powyżej 10 m³/h na działce o Nr 329/3 w miejscowości Komorów w gm. Wieniawa.

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla potrzeb przedsięwzięcia pod nazwa: Wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości powyżej 10 m³/h na działce o Nr 329/3 w miejscowości Komorów w gm. Wieniawa;

UZASADNIENIE

Inwestor, którym jest Gmina Wieniawa z siedzibą: ul. Kochanowskiego 88, 26-432 Wieniawa wystąpił z wnioskiem dnia 31.03.2021 o wydanie decyzji środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: Wykonaniu urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości powyżej 10 mm³/h na działce o Nr. 329/3 w miejscowości Komorów w gm. Wieniawa;

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust.1 pkt.73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r poz. 1839), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zawiadomieniem z dnia 15.04.2021 znak GN.6220.1.2021 Wójt Gminy Wieniawa zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, prawie czynnego udziału w każdym studium postępowania, możliwości zapoznania się z dokumentami dotyczącymi sprawy oraz składania uwagi i wniosków. Strony postępowania nie wniosły żadnych uwag.

Zgodnie z art. 64 ust.1 ustawy oś Wójt Gminy w Wieniawie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, wydział spraw terenowych II w Radomiu i Państwowego powiatowego Inspektora Sanitarnego o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określenia sporządzenia zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze pismem z dnia 14.04.2021 znak ZNS.7010.03.2021 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: Wykonaniu urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości powyżej 10 m³/h na działce o nr. 329/3 położonej w miejscowości Komorów w gm. Wieniawa pow. przysuski, województwo mazowieckie.

Regionalny Dyrektor Ochrony środowiska w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych II w Radomiu pismem z dnia 07.06.2021 r. znak WOOŚ-I.4220.536.2021.JC.3 wyraził opinie, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Istnieje zaś konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art.82 ust.1 pkt1 lit b lub c ustawy oś. tj.:

- przed przystąpieniem do jakiegokolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową. Analiza winna być przeprowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do w/w form ochrony przyrody.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu pismem z dnia 03.09.2021 znak WA.ZZŚ.4.435.1.275.2021.KB stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko polegającego na : Wykonaniu urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów środkowojurajskich w ilości 10 m³/h na działce o Nr. 329/3 w miejscowości Komorów w gm. Wieniawa.

Istnieje zaś konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach ,warunków i wymagań o których moa w ar. 82 ust.1 pkt.1 lit.b ustawy oś oraz nałożenie obowiązku działań

.o których mowa w art.82 ust.1 pkt 2.Lit.b ustawy ooś , z uwzględnieniem następujących elementów:

- prace budowlane prowadzić pod nadzorem uprawnionego geologa i zgodnie z zatwierdzonym projektem robót geologicznych
- nie stosować środków mogących zanieczyścić grunt i wody podziemne lub doprowadzić do zagrożeń osiągnięcia celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i wód podziemnych.
- teren wokół otworu studziennego odpowiednio wyprofilować w celu zabezpieczenia otworu studziennego przed napływem wód opadowych i roztopowych(zapewnienia odpływu wód opadowych i roztopowych.
- stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia.
- wody opadowe odprowadzić do gruntu w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody.
- planowane ujęcie nie może wywierać negatywnego wpływu na inne ujęcia oraz nie powinno ograniczać przyznaných wcześniej praw innym użytkownikom wód.
- bezwzględnie przestrzegać warunków eksploatacji ujęcia wody podziemnej i nie przekraczać złożonego poboru w ilości max. 27 m³/h.
- prowadzić regularne pomiary poboru wód podziemnych.
- na etapie realizacji inwestycji wody z pompowania próbnego odprowadzić na odległość uniemożliwiającą wtórna infiltrację wody do użytkowej warstwy wodonośnej , nie podtapiając obszarów sąsiednich;
- chronić przed ewentualnym zanieczyszczeniem wody podziemne, wylot z rur studziennych zamknąć szczelną głowicą;
- zabezpieczyć ujęcie przed szkodliwymi czynnikami w sytuacjach awaryjnych zaworem zwrotnym i wyłącznikiem ciśnieniowym.

Wójt Gminy w Wieniawie po przeanalizowaniu zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę wnioski, kartę informacyjną , otrzymane opinie : Regionalnego Dyrektora ochrony Środowiska

w Warszawie Wydział Spraw Terenowych II w Radomiu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przysusze, uwarunkowania wymienione w art. 63 ust.1 ustawy ooś. tj. rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwość ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązana z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

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

Ponieważ w toku postępowania nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko , zgodnie z art.84 ust.1 ustawy ooś w niniejszej decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko .

Odnosząc się do art. 63 ust.1pkt1.lit. a ustawy ooś i na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegać na wykonaniu urządzenia wodnego – ujęcia wód podziemnych oraz na poborze wód podziemnych w ilości zatwierdzonych 27.0m³/h z otworów środkowojurajskich w miejscowości Komorów na działce nr.329/3 w gm. Wieniawa.

Z treści karty informacyjnej wynika, że studnia zostanie wykonana w odwierconym w 2020r na podstawie projektu robót geologicznych na wykonanie ujęcia wód podziemnych w otworze hydrogeologicznym o głębokości 100 m.

Analizując kryteria wskazane w art.63 ust.1 pkt.3 lit. a i c ustawy ooś ora treści informacji przedstawionych w dokumentacji stwierdzono, że miejsce przeznaczone pod realizację przedsięwzięcia użytkowane jest w obecnej chwili rolniczo. W analizę karty przedsięwzięcia wykazała że planowana studnia będzie wykorzystywana na potrzeby wodociągu gminnego.

Na podstawie informacji przedstawionych w dokumentacji ustalono, że maksymalny godzinowy pobór wody będzie wynosił 27 m³/h. Z treści zgromadzonych materiałów wynika że studnia nr. 700113 znajduje się w odległości 226m od rozpatrywanej studni S-1 jednakże jest ona nieczynna i należy do tego samego użytkownika (Gmina Wieniawa) oraz ujmuje poziom wodonośny z głębokości 13.0 m.p.p.t. w przeciwieństwie do studni S-1 na działce ewidencyjnej nr. 329/3 ujmującej poziomy wodonośny z głębokości 70.0 i 93,0 m p.p.t.

Nie zatem ryzyka wystąpienia wzajemnego oddziaływania ujęcia planowanego z ujęciem już istniejącym. Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów w art.63 ust.1 pkt.1 lit. b oraz pkt.3 lit. f ustawy ooś nie przewiduje się powiązań, ani kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia w odniesieniu do zapisów art.63 ust.1 pkt. d ustawy ooś że w wyniku realizacji inwestycji nie zwiększy się poziom hałasu w środowisku, a co za tym idzie nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska.

Nie przewiduje się również wpływu przedsięwzięcia na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. W związku z realizacją inwestycji nie planuje zainstalowania urządzeń emitujących zanieczyszczenia do powietrza oraz pola elektromagnetycznego. Jedynie na etapie realizacji mogą się pojawić okresowe uciążliwości, które jednak ustąpią po zakończeniu prac budowlano-montażowych.

Ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Odwiercony otwór po uzbrojeniu w pompę zostanie zabezpieczony w sposób uniemożliwiający migrację wraz z wodami opadowymi zanieczyszczeń z powierzchni ziemi do jego wnętrza poprzez wyposażenie w szczelną obudowę.

Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia planowany do ujęcia z utworów środkowojurajskich poziom wodonośny jest oddzielony od powierzchni warstwą utworów słabo przepuszczalnych. Na podstawie zgromadzonych materiałów ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco negatywnie zarówno na stan wód powierzchniowych, jak i wód podziemnych. W odniesieniu do art.63 ust.1 pkt.2 lit.a,b,c,d,f,i,j ustawy ooś, że planowane przedsięwzięcia nie będzie zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną, w tym w obrębie stref ochronnych ujęć wód. Ponadto przedsięwzięcie nie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Nie będzie także zlokalizowane na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich i leśnych, a także na obszarach o dużej gęstości zaludnienia.

Nie przewiduje się ponadto przekroczenia standardów jakości środowiska na przedmiotowym obszarze w związku z realizacją przedsięwzięcia. Odnosząc się do art.63 ust.1 pkt.1 lit. f ustawy ooś ustalono, że na etapie użytkowania studni nie będzie dochodzić do wytwarzania odpadów.

Z uwagi na rodzaj i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art.63 ust.1 pkt.1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do

kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016r w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczaniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 poz.138).

Zgodnie z art. 46a ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska w postępowaniu zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego. Strony postępowania informowane były o każdym etapie postępowania poprzez obwieszczenia Wójta Gminy Wieniawa umieszczane na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy w Wieniawie przy ul. Kochanowskiego 88.

W trakcie postępowania żadna ze stron nie zaskarżyła wydanych postanowień. Mając na względzie stan faktyczny oraz prawny, uwzględniając materiał dowodowy zebrany w przeprowadzonym postępowaniu orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu ul. Żeromskiego 53 za pośrednictwem Wójta Gminy w Wieniawie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Gmina Wieniawa ul. Kochanowskiego 88,26-432 Wieniawa
2. Strony postępowania w trybie art. 49 ustawy kodeks postępowania administracyjnego, sołtys wsi Komorów, tablica ogłoszeń)
3. a/a



Z up. WÓJTA
Krystyna Żurowska
Zastępca Wójta

Załącznik do decyzji znak:
GN 6220.3.2021
z dnia 15 września 2021r.

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.

**„ Wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z utworów
środkowojurajskich na działce 329/3 w miejscowości Komorów
w gm. Wieniawa powiat przysuski woj. mazowieckie.**

Planowane przedsięwzięcie polega na wykonaniu urządzenia wodnego – ujęcia wód podziemnych o głębokości 100m .

Woda z przedmiotowego ujęcia wykorzystywana będzie na potrzeby wodociągu gminnego. Otwór hydrogeologiczny został zrealizowany na podstawie projektu robót geologicznych i zatwierdzony decyzją Starosty Przysuskiego znak SR.-VII.6531.2.2021.DJ z dnia 31.03.2021. Dla studni zaproponowano obudowę naziemną typu ;Lange: w której będzie zamontowana armatura umożliwiająca eksploatację wód podziemnych. Wszystkie prace związane z montażem urządzeń do poboru wody oraz obudowy studni będą prowadzone na podstawie uzyskanego pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w przedłożonej dokumentacji pobór wód podziemnych w ilości $Q_e = 27.0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S_e = 33,90 \text{ m}$.

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne .

Wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych -studni głębinowej nie prowadzi do skumulowanych oddziaływań, gdyż w zasięgu oddziaływania ujęcia składającego się ze studni dolnojurajskiej (o zasięgu leja depresji $R = 334,8 \text{ m}$ dla zasobów $Q_e = 27.0 \text{ m}^3/\text{h}$) nie znajdują się inni użytkownicy korzystający z tego samego poziomu wodonośnego.

Odwiercony otwór po uzbrojeniu w pompę zostanie zabezpieczony w sposób uniemożliwiający migrację wraz z wodami opadowymi zanieczyszczeń z powierzchni ziemi do jego wnętrza poprzez wyposażenie w szczelną obudowę.

Planowane ujęcie wód podziemnych zostanie wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami budowlanymi oraz zostanie dostosowane do istniejących warunków gruntowych, tak aby funkcjonowało zgodnie z jego przeznaczeniem i musi być utrzymywane w prawidłowym stanie technicznym. Zatem wystąpienie katastrofy budowlanej jest mało prawdopodobne.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną, w tym obrębie stref ochrony ujęć wód.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.



Z up. WÓJTA
Krystyna Żurowska
Zastępca Wójta