

## Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735), w związku z art. 74 ust. 3 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 (t.j. Dz. U z 2021r. poz. 247 ze zm.) zawiadamiam strony postępowania o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 22 listopada 2021r., której treść podaję niżej.

Doręczenie ww. decyzji stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

z up. WÓJTA  
  
mgr Małgorzata Krupka  
Sekretarz Gminy

Kościan, 2021-11-22

GOŚ 6220.28.2021

### DECYZJA NR 15/2021 O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 104 § 1 KPA (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 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 (t.j. Dz. U z 2021r. poz. 247 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Przemysława Kubsika działającego w imieniu Gminy Kościan ul. Młyńskiej 15, 64-000 Kościan, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na: „**Wykonaniu urządzenia wodnego – awaryjnego studni głębinowej nr 3 zlokalizowanej na terenie działki o numerze ewidencyjnym 7183/1 w obrębie geodezyjnym Katarzynin gmina Kościan**”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich

Wójt Gminy Kościan postanawia stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wskazując jednocześnie na konieczność uwzględnienia podczas realizacji przedsięwzięcia następujących warunków środowiskowych:

1. Studnię nr S-3 eksploatować naprzemiennie z pozostałymi studniami współtworzącymi komunalne ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości Katarzynin w ramach ustalonych i przyznaných dla tego ujęcia zasobów eksploatacyjnych w ilości  $Q_e = 62\text{m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 4\text{ m}$  i wydajnością nieprzekraczającą  $Q_e=40\text{m}^3/\text{h}$ .

### Uzasadnienie

W dniu 7 września 2021r. zostało wszczęte na wniosek Pana Przemysława Kubsika działającego w imieniu Gminy Kościan ul. Młyńska 15, 64-000 Kościan, postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Wykonanie urządzenia wodnego – awaryjnego studni głębinowej nr 3 zlokalizowanej na terenie działki o numerze ewidencyjnym 7183/1 w obrębie geodezyjnym Katarzynin gmina Kościan”.

Do wniosku dołączono dokumentację wymienioną w art. 74 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 (t.j. Dz. U z 2021r. poz. 247 ze zm.).

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przedmiotowa inwestycja polega na wykonaniu w granicach komunalnego ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości Katarzynin awaryjnego urządzenia wodnego (studni głębinowej nr S-3) na terenie działki nr ewid. 7183/1 obręb ewid. Katarzynin gmina Kościan. W chwili obecnej przedmiotowe ujęcie składa się z 4 studni ujmujących czwartorzędową warstwę wodonośną, tj. studni nr S-1, S-2, S-3, S-4 i jest eksploatowane w ramach ustalonych i określonych zasobów eksploatacyjnych ilości  $Q_e = 62\text{m}^3/\text{h}$  przy depresji  $s = 4\text{m}$ . Z k.i.p. wynika, że przedmiotowe ujęcie zaopatruje w wodę mieszkańców miejscowości: Katarzynin, Choryń, Wysokość, Ignacewo, Granecznik, Mała Wysokość, Darnowo, Turew, Spytkówki, Witkówki, Racot, Stary Lubosz, Nowy Lubosz, Gryżyna, Nielęgowo, Naclaw i Czarkowo. Obecnie obserwowany jest systematyczny spadek wydajności ujęcia, grożący w przyszłości

jego awarią i przerwą w dostawach wody do odbiorców. Z uwagi na powyższe wnioskodawca podjął decyzje o wykonaniu kolejnego otworu hydrogeologicznego o głębokości 40 m p.p.t., który po uzbrojeniu będzie stanowił studnię awaryjną, eksploatowaną naprzemiennie ze studniami istniejącymi. Na podstawie treści k.i.p. ustalono, że planowana studnia objęta niniejszym wnioskiem będzie eksploatowana w ramach ustalonych i zatwierdzonych wcześniej dla przedmiotowego ujęcia zasobów eksploatacyjnych i na podstawie posiadanego pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie ich poboru. Po zafiltrowaniu planowany otwór hydrogeologiczny zostanie wyposażony w pompę i w naziemną obudowę. Wnioskodawca założył, że planowana studnia będzie miała wydajność eksploatacyjną  $Q_e = 40 \text{ m}^3/\text{h}$  i będzie eksploatowana wraz z pozostałymi czynnymi studniami tworzącymi przedmiotowe ujęcie w ramach przyznanych dla tego ujęcia zasobów eksploatacyjnych oraz w oparciu o uzyskane pozwolenie wodnoprawne.

W zasięgu wyznaczonego teoretycznego promienia leja depresji dla poboru wody z planowanej studni z wydajnością  $Q_e = 40 \text{ m}^3/\text{h}$  i wynoszącego  $R \approx 250,05\text{m}$ , nie występują inni użytkownicy planowanego do ujęcia czwartorzędowego poziomu wodonośnego. W wyznaczonym przez ww. lej obszarze znajduje się istniejąca studnia nr S. Przewiduje się eksploatację wszystkich studni naprzemiennie, tak aby wytworzone w wyniku tej eksploatacji leje depresji nie ulegały nałożeniu. Realizacja poboru wód podziemnych z planowanej studni na poziomie  $Q_e = 40 \text{ m}^3/\text{h}$  nie wywoła negatywnych zmian w obszarze zasobowym i nie zakłóci równowagi hydrogeologicznej analizowanej jednostki bilansowej. Planowana studnia będzie realizowana (tak, jak pozostałe cztery) jako zadania gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę, stanowiące cele podstawowe i priorytetowe. Zgodnie z treścią dokumentacji pobór wody z planowanej studni nie wywoła negatywnych skutków na powierzchni terenu i nie będzie miał negatywnego wpływu na lokalne zasoby wód podziemnych ujmowanego poziomu wodonośnego, ponieważ będzie się odbywał w granicach wyznaczonych przez decyzję ustalającą i zatwierdzającą zasoby eksploatacyjne ujęcia oraz pozwolenie wodnoprawne.

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

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Dyrektora oraz Zarządu Zlewni Wód Polskich o opinię w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu opinią z dnia 28 września 2021r. nr PO.ZZŚ.4.435.694.2021.AR uznał, iż dla ww. zamierzenia inwestycyjnego nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska opinią z dnia 7 października 2021r., nr WOO-IV.4220.1589.2021.AK.1 uznał, iż dla ww. zamierzenia inwestycyjnego nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazując jednocześnie na konieczność uwzględnienia wskazanych w sentencji decyzji warunków i wymagań.

W związku z powyższym oraz na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o oś Wójt Gminy Kościan stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko uznając, iż przedmiotowe przedsięwzięcie, jego rodzaj i charakterystyka, rodzaj i skala możliwego oddziaływania na środowisko przy prawidłowej eksploatacji nie będzie powodować zagrożenia dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzi oraz najbliższej zabudowy. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w sąsiedztwie obszarów wodno-błotnych oraz innych obszarów o płytkim zasięgu wód podziemnych, wybrzeży, obszarów przylegających do jezior, obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej, obszarów górskich i leśnych, stref ochrony ujęć wody, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów na których standardy środowiska zostały przekroczone. W związku z powyższym planowana inwestycja nie stwarza zagrożenia środowiska na ww. obszarach.

W analizowanym obszarze nie występują inne przedsięwzięcia, z którymi inwestycja byłaby powiązana, w związku z czym, nie będzie zachodziło kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć na środowisko.

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii jest praktycznie zerowe.

Nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie negatywnie oddziaływało na ludność jak i wywoływało konflikty społeczne.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz odległą lokalizację inwestycji do granicy Polski przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie na elementy przyrodnicze.

Należy stwierdzić, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia, z racji jej charakteru, nie pociągnie za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Dotyczy to oddziaływania bezpośredniego, długoterminowego, wtórnego i kumulującego. Bezpośrednie i krótkie oddziaływanie może mieć miejsce jedynie w fazie realizacji. Oddziaływanie to nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego.

Mając powyższe na uwadze, po zapoznaniu się z informacją o przedsięwzięciu oraz analizując skalę i rodzaj oddziaływania omawianego przedsięwzięcia, charakter realizowanej inwestycji, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie warunków środowiskowych w tym: różnorodności biologicznej, życia ludzi, zwierząt, roślin, wody, powietrza, powierzchni ziemi, krajobrazu, lokalnego mikroklimatu, zasobów naturalnych i zabytków. W związku z powyższym organ uznaje, iż nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach strony były informowane o toku postępowania. W ramach udziału stron w ww. postępowaniu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Teren na którym planowane jest przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji decyzji.

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Wójta Gminy Kościan w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania, kierując stosowne oświadczenie o zrzeczeniu się tego prawa do Wójta Gminy Kościan – w takiej sytuacji z dniem doręczenia organowi I instancji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna. Jeżeli w postępowaniu bierze udział więcej niż jedna strona, decyzja stanie się prawomocna i ostateczna z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Kościan oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

**Załączniki:**

1. Charakterystyka całego przedsięwzięcia

Małgorzata Krupka  
/-/ Sekretarz Gminy Kościan