

DECYZJA Nr 2/2023

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art.71 ust.2 pkt 2, art.72 ust.1, pkt 6, ust.3, art.75 ust.1 pkt 4, art. 84 ust.1 i 2, art. 85 ust.1 i ust.2 pkt 2 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) i § 3 ust. 1, pkt 73 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839), oraz art.104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku w sprawie przedsięwzięcia polegającego na:

- gospodarowaniu wodą w rolnictwie polegające na melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha na działkach: 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 obręb Mantyki, gmina Wróblew, powiat sieradzki województwo łódzkie oraz 381 obręb Wróblew, gmina Wróblew, powiat sieradzki, województwo łódzkie.
- wykonaniu2 urządzenia służącego do poboru wód podziemnych na działce nr 52/1 obręb Mantyki, gmina Wróble, powiat Sieradzki, województwo łódzkie.

S t w i e r d z a m:

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na:

- gospodarowaniu wodą w rolnictwie polegające na melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha na działkach: 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 obręb Mantyki, gmina Wróblew, powiat sieradzki województwo łódzkie oraz 381 obręb Wróblew, gmina Wróblew, powiat sieradzki, województwo łódzkie.
- wykonaniu urządzenia służącego do poboru wód podziemnych na działce nr 52/1 obręb Mantyki, gmina Wróble, powiat Sieradzki, województwo łódzkie.

II. Określam następujące warunki i wymagania realizacji ww. przedsięwzięcia:

1. Podczas eksploatacji przedmiotowego otworu nie należy przekraczać wydajności $Q_{\max} = 36,0$ m³/h

U z a s a d n i e

W dniu 31 października 2022 roku do Wójta Gminy Wróblew wpłynął wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na:

- gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha na działkach: 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 obręb Mantyki, gmina Wróblew, powiat sieradzki województwo łódzkie oraz 381 obręb Wróblew, gmina Wróblew, powiat sieradzki, województwo łódzkie.

- wykonanie urządzenia służącego do poboru wód podziemnych na działce nr 52/1 obręb Mantyki, gmina Wróblew, powiat Sieradzki, województwo łódzkie.

Po przeprowadzeniu rozpoznania w zakresie charakteru, rozmiaru i lokalizacji przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie wraz z urządzeniem umożliwiającym pobór wody kwalifikowane jest do przedsięwzięć dla których sporządzenie raportu może być wymagane. Wynika to z § 3 ust. 1 pkt 73 oraz pkt 89 lit.d Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019r., poz. 1839).

W myśl art. 59 ust.1 pkt 2, art. 61 ust. 1 i art. 71 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko realizacja ww. przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, którą zgodnie z art. 72 ust.1 pkt 6 i ust.3 ww. ustawy należy dołączyć do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - wydawanego na podstawie Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. poz. 1566 z późn. zm.).

W związku z dniem 03 listopada 2022 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Powiadomiono przy tym strony postępowania. W ramach przedmiotowego postępowania, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tutejszy Organ w dniu 03 listopada 2022 r., wystąpił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z wnioskiem w sprawie wydania opinii dotyczącej ewentualnej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi w Łodzi postanowieniem z dnia 15 listopada 2022. Znak: WOOŚ.4220.842.2022.MRe wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. Z kolei Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 11 stycznia 2023 r., znak: PO.ZZŚ.5.435.529.2022.KOg.1 zwrócił się do Wójty Gminy Wróblew o wezwanie Wnioskodawcy do uzupełnienia KIP. Pismem z dnia 02 lutego 2023 r., znak:RIT.6220.11.2022.PM Wójt Gminy Wróblew przekazał odpowiedź na wezwanie.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 21 marca 2023 r., zkan:PO.ZZŚ.5.435.529.2022.KOg.2 ponownie zwrócił się do Organu prowadzącego postępowanie o wezwanie Wnioskodawcy do uzupełnienia KIP. Pismem z dnia 24 kwietnia 2023 r., znak:RIT.6220.11.2022.PM2 Wójt Gminy Wróblew przekazał odpowiedź na wezwanie.

Następnie Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 15 maja 2023 r., Znak: PO.ZZŚ.5.435.529.2022.KOg wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Kierując się powyższym, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, mając na uwadze uwarunkowania określone w art. 63 ust.1 ustawy cytowanej na wstępie decyzji stwierdzono, że w/w przedsięwzięcie nie będzie w sposób znaczący

oddziaływać na środowisko a tym samym nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji urządzenia służącego do poboru wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego na działce ewid. nr 52/1, obręb Mantyki, gmina Wróblew oraz melioracji gruntów za pomocą deszczowni szpulowej na obszarze działek ewid. nr 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 obręb Mantyki oraz 381 obręb Wróblew.

Na działce ewid. nr 52/1 znajduje się ujęcie, którego dokumentacja hydrogeologiczna zatwierdzona została decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Sieradzu z dnia 24.10.1975 r., znak: GT.X-433/15/75.

Pobór wody na potrzeby nawadniania upraw wodą podziemną za pomocą deszczowni szpulowej odbywał się będzie w okresie wegetacyjnym upraw rolnych, tj. od 15 kwietnia do 15 września. Całkowita powierzchnia działek 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89, obręb Mantyki oraz 381 obręb Wróblew wynosi 31, 4549 ha. Łączny areal przeznaczony do nawadniania z projektowanego ujęcia ma powierzchnię ok. 28,8749 ha.

Ujęcie będzie eksploatowane z maksymalną godzinową wydajnością $Q_e = 36 \text{ m}^3/\text{h}$. Otwór studzienny odwiercony został do głębokości 49,0 m. Warstwę wodonośną nawiercono na głębokości 36,3 m p.p.t. Zwierciadło wód podziemnych o charakterze naporowym stabilizuje się na głębokości 3,5 m. Warstwę wodonośną budują piaski neogenu.

W sąsiedztwie planowanego do uruchomienia ujęcia występuje typowa zabudowa zagrodowa, pola uprawne oraz tereny dróg. Otwór znajduje się na terenie stanowiącym użytek Br-RIIIa. Tereny przeznaczone do melioracji są terenami upraw rolnych.

Otwór jest uzbrojony i zabezpieczony obudową i pokrywą. W studni jest zamontowany rurociąg tłoczny, zawieszona pompa, zamontowana głowica, zawór zwrotny i wodomierz. W wyniku realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się usuwania roślinności.

Melioracja będzie polegała na podpięciu do przyłącza wychodzącego ze studni gotowego urządzenia jakim jest przenośna deszczownia szpulowa.

Na etapie eksploatacji inwestycji będzie wykorzystywana energia elektryczna do obsługi³ pompy głębinowej. W studni znajduje się pompa głębinowa o wydajności 36,0 m³/h.

W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia nie będą powstawać masy ziemne, nie przewiduje się powstania odpadów komunalnych.

W zasięgu oddziaływania studni, wyrażonym promieniem leja depresji $R = 276,5 \text{ m}$ dla $Q_{\text{maxh}} = 36,0 \text{ m}^3/\text{h}$, nie znajdują się inni użytkownicy ujmujący ten sam poziom wodonośny i nie stwierdzono występowania stref ochronnych ujęć. Studnia leży poza obszarami zasobowymi innych ujęć wód podziemnych. Najbliższe udokumentowane ujęcie, ujmujące również neogénskie piętro wodonośne, znajduje się w odległości 1083 m na południowy zachód.

Ujęty poziom wodonośny izolowany jest od powierzchni terenu warstwami glin i ilów. Nie przewiduje się, aby eksploatacja ujęcia wód podziemnych i deszczowanie były źródłem emisji do powietrza zanieczyszczeń gazowych i pyłowych.

Ocenia się, że funkcjonowanie przedsięwzięcia nie będzie wywierało negatywnego wpływu również na klimat akustyczny otoczenia.

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się powstania ścieków.

Zgodnie z aktualnie obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 335), planowane przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Warty w granicach jednolitej części wód podziemnych (ZCWP) Myja o kodzie RW600010183149. JCWPD o kodzie PLGW600082 charakteryzuje się dobrym

stanem chemicznym oraz stanem ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

JCWP o nazwie Myja o kodzie RW600010183149 posiada status silnie zmienionej części wód o złym stanie. Jest ona monitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 i ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy zastosowaniu przedstawionej technologii nie będzie wiązać się z ryzykiem wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych tym siedliskach łąkowych oraz przy ujściu rzek. Planowane przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi.

Ze względu na skalę i charakter przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie podlegać ryzyku związanemu ze zmianami klimatu.

Teren objęty przedmiotowym przedsięwzięciem położony jest poza korytarzami ekologicznymi i poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726). Najbliżej zlokalizowanymi obszarami chronionymi są:

- Brąszewicki Obszar Chronionego Krajobrazu – ok. 3,4 km,
- Nadwarciański Obszar Chronionego Krajobrazu – ok. 6,9 km.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Jeziorsko PLB100002 – ok. 7,1 km.

Biorąc pod uwagę odległość terenu przedsięwzięcia od ww. obszaru Natura 2000, uwzględniając cele ochrony tego obszaru, gatunki i typy siedlisk przyrodniczych będące przedmiotami ochrony, a także zagrożenia i cele działań ochronnych określone dla poszczególnych przedmiotów ochrony, należy uznać, że skala przedsięwzięcia jest za mała (biorąc pod uwagę m.in. zasięg przyszłego leja depresji), by stwierdzić jakiegokolwiek znaczące negatywne oddziaływanie na cele ochrony tego obszaru Natura 2000. Przedsięwzięcie nie będzie powodować pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których wyznaczono dany obszar Natura 2000.

W rejonie przedsięwzięcia nie zidentyfikowano obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko. Z karty KIP wynika, że w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, a funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości środowiska.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej należy stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji jak i w fazie realizacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko

Pouczenie

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

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie uprawnia do wycinki drzew ani rozpoczęcia budowy.

Decyzja niniejsza stanowi integralną część wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 72 ust.1 pkt 1-22 cytowanej na wstępie ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony zgodnie z wykazem poprzez zawiadomienie na podstawie art. 74 ustawy OOS oraz art. 49 ustawy KPA.

Do Wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Sieradzu
3. Starosta Sieradzki (art.86a ustawy oos)
4. a/a

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na:

- gospodarowaniu wodą w rolnictwie polegające na melioracji na obszarze nie mniejszym niż 5 ha na działkach: 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 obręb Mantyki, gmina Wróblew, powiat sieradzki województwo łódzkie oraz 381 obręb Wróblew, gmina Wróblew, powiat sieradzki, województwo łódzkie.

- wykonaniu2 urządzenia służącego do poboru wód podziemnych na działce nr 52/1 obręb Mantyki, gmina Wróble, powiat Sieradzki, województwo łódzkie.

Odwiert studni w Rakowicach wykonano w dwóch etapach, z uwagi na brak warstwy wodonośnej do 30 m. I etap udokumentowany w projekcie badań geologicznych na pogłębienie otworu w tuczarni w Rakowicach. Wykonano odwiert do głębokości 32,0 m. Z tym, że rury średnicy \varnothing 16" postawiono na głębokości 49,0 m. II etap wiercenia wykonano do głębokości 49,0 m. Warstwę wodonośną nawiercono na głębokości 36,3 m p.p.t. Wydajność dopuszczalną otworu określono na $Q_{dop.} = 36,0 \text{ m}^3/\text{h}$. pompowanie pomiarowe przeprowadzono z wydajnością maksymalną $Q = 49,8 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s = 19,8 \text{ m}$.

Po zakończeniu robót wiertniczych wykonano pompowania oczyszczające i pomiarowe. Wykonano szczelną obudowę z zamknięciem, uniemożliwiającym dostęp osób postronnych. W studni jest zamontowany rurociąg tłoczny, zawieszona jest pompa, zamontowana głowica, zawór zwrotny i wodomierz. Wody opadowe i roztopowe w sposób niezorganizowany infiltrują w grunt poza ujęciem. Obudowa studni z pokrywą i włazem, podobnie jak szczelna, żeliwna głowica ma za zadanie uniemożliwić dostawanie się jakichkolwiek zanieczyszczeń.

Planowane przedsięwzięcie to gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na melioracji gruntów – nawadnianiu upraw za pomocą deszczowni szpulowej tj. działek nr 52/1, 91, 22, 28, 47/1, 52/2, 20, 24, 88, 89 Obręb Mantyki oraz działka nr 381, obręb Wróblew.

Technologia wykonania inwestycji związana z gospodarowaniem wodą w rolnictwie polegającym na melioracji będzie polegała na podpięciu do przyłącza wychodzącego ze studni gotowego urządzenia jakim jest deszczownia szpulowa. Prace związane z gospodarowaniem wodą w rolnictwie polegającym na melioracji (schemat postępowania) będą związane z ustawieniem deszczowni szpulowej, rozwijaniem węża i deszczowaniem.

ADMINISTRATOR DANYCH

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Wróblew. Dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji czynności urzędowych. Więcej informacji znajdują się na stronie internetowej www.bip.wroblew.pl w zakładce „ochrona danych osobowych” lub w siedzibie Urzędu Gminy Wróblew 98-285 Wróblew, Wróblew 15.

INSPEKTOR OCHRONY DANYCH

Kontakt z inspektorem ochrony danych następuje za pomocą adresu e-mail: iod@wroblew.pl

CELE, PODSTAWY PRAWNE PRZETWARZANIA I OBOWIĄZEK PODANIA DANYCH

Podstawą przetwarzania danych osobowych jest wyrażona zgoda, przez okres niezbędny do realizacji wskazanego celu zgodnie z art. 6 ust. 1 a) RODO, wypełnienie obowiązku ustawowego zgodnie z art. 6 ust. 1 c) i e) RODO; Obowiązek podania przez danych jest: wymogiem związanym z realizacją celu na podstawie uzyskanej zgody, wymogiem ustawowym określonym w przepisach prawa.

Konsekwencje niepodania określonych danych są uzależnione od podstawy prawnej przetwarzania;

ODBIORCY DANYCH

Dane mogą zostać przekazane innym organom publicznym, o ile: są one upoważnione do tego obowiązującymi przepisami, realizują obowiązek prawny ciążyący na administratorze danych osobowych, przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym, w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi danych osobowych;

OKRES PRZECHOWYWANIA DANYCH

Czas, przez jaki będziemy przetwarzać dane osobowe, jest uzależniony od podstawy prawnej stanowiącej legalną przesłankę przetwarzania danych osobowych. Przekazane dane zawsze będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.

PRAWA OSÓB, KTÓRYCH DANE DOTYCZA

Każdej osobie, której dane osobowe są przetwarzane przysługują uprawnienia związane z przetwarzaniem danych osobowych: żądanie od administratora dostępu do danych osobowych, żądanie od administratora sprostowania danych osobowych, żądania od administratora usunięcia danych osobowych, dla przypadków określonych w art. 17 RODO, żądanie od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych, dla przypadków określonych w art. 18 RODO, wniesienie sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, dla przypadków określonych w art. 21 RODO, wniesienie skargi do organu nadzorczego – do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

OPERACJE NA DANYCH

Dane osobowe, osoby której dotyczą, nie będą przekazywane do państw trzecich i nie będą poddawane profilowaniu.

