

RO.6220.1.2023

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 6, art. 75 ust 1 pkt 4 oraz art. 84 i 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.), a także zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 89 lit. d po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 stycznia 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 27 stycznia 2023 r.) przedłożonego przez Andrzeja Makaryk prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” A. Makaryk z siedzibą w Sulechowie, ul. Handlowa 26, 66 – 100 Sulechów działającego z upoważnienia inwestora Marzena Materna-Walsh Ferma Drobiu, Kiełpiny 57, 64-232 Tuchorza w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na nawadnianiu upraw polowych na obszarze powyżej 5 ha” planowanego do zrealizowania w obrębie geodezyjnym Bojadła dz. nr 1499, gm. Bojadła., powiat zielonogórski, województwo lubuskie

orzekam

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na nawadnianiu upraw polowych na obszarze powyżej 5 ha” planowanego do zrealizowania w obrębie geodezyjnym Bojadła dz. nr 1499 gm. Bojadła, powiat zielonogórski, województwo lubuskie

II. Określam następujące warunki realizacji przedsięwzięcia:

1. Gospodarowanie wodą prowadzić w sposób nie powodujący zmian stosunków wodnych na obszarze i w sąsiedztwie przedsięwzięcia.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia jest załącznikiem do niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.

Uzasadnienie

Wnioskodawca, Marzena Materna-Walsh Ferma Drobiu w imieniu którego działa pełnomocnik Andrzej Makaryk prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” A. Makaryk z siedzibą w Sulechowie, ul. Handlowa 26, 66 – 100 Sulechów, wystąpił do Wójta Gminy Bojadła z wnioskiem z dnia 16 stycznia 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 27 stycznia 2023 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Gospodarowaniu wodą w rolnictwie polegające na nawadnianiu upraw polowych na obszarze powyżej 5 ha” planowanego do zrealizowania w obrębie geodezyjnym Bojadła dz. nr 1499, gm. Bojadła., powiat zielonogórski, województwo lubuskie.

Planowane przedsięwzięcie, przewidziane do realizacji na obszarze Gminy Bojadła w miejscowości Bojadła, polegające na nawodnieniu gruntów rolnych o powierzchni ok. 22,2 ha przeznaczonych pod produkcję rolną w okresie wegetacyjnym w sytuacji niedoboru opadów atmosferycznych, jako system uzupełniający jest wymienione w § 3 ust. 1 pkt 89 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.). Ponadto przedmiotowe przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 71 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, zwanej dalej „ustawą ooś”, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 w/cyt. ustawy.

Wnioskodawca ubiega się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia w celu uzyskania decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt 6 ustawy ooś tj. decyzji .

Zatem zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś oraz wg właściwości miejscowej organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. jest Wójt Gminy Bojadła.

Ponieważ, liczba stron w niniejszym postępowaniu przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, organ wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, poprzez obwieszczenie z dnia 9 lutego 2023 r. znak: RO.6220.1.2023 r.

Następnie wezwał inwestora pismem z dnia 15 lutego 2023 r. do uzupełnienia Karty informacyjnej w kwestii stawu, z którego będzie następował pobór wody, wspomnianej w KIP budowie dwóch studni oraz kumulacji przedsięwzięć na działce 1499 w związku z planowaną budową obwodnicy m. Bojadła oraz m. Kartno w ciągu drogi 278 oraz rozbudowanej drogi wojewódzkiej nr 282.

Pismem z dnia 6 marca 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 8 marca 2023 r.) inwestor wyjaśnił wątpliwości organu odnośnie budowy i wielkości stawu na działce 1499 obręb Bojadła. W kwestii budowy studni powołał się na omyłkę pisarską. Natomiast nie uzupełnił informacji na temat wpływu i kumulowania ze sobą przedsięwzięć, twierdząc że dokona takiego uzupełnienia po wydaniu decyzji środowiskowej dotyczącej planowanej budowy obwodnicy m. Bojadła oraz m. Kartno w ciągu drogi 278 oraz rozbudowanej drogi wojewódzkiej nr 282.

Dnia 13 marca 2023 r organ zwrócił się o wydanie opinii do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Działając zgodnie z art. 64 ust. 1 w/cyt. ustawy ooś, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze. Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy organ Inspekcji Sanitarnej wydaje opinię w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10, 11, 13, i 15-17. Wobec powyższego nie istnieje konieczność uzyskania opinii sanitarnej dla ww. przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, pismem znak: WZŚ.4220.173.2023.EK1 z dnia 27 marca 2023 r. wydał opinię, że dla planowanego

przedsięwzięcia pn. „Gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na nawadnianiu upraw polowych na obszarze powyżej 5 ha”, nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze pismem znak: WR.ZZŚ.7.4901.65.202.MLW z dnia 30 marca 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 3 kwietnia 2023 r.) zawiadomiło o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy do dnia 28 kwietnia 2023 r.

W dniu 6 kwietnia 2023 r. wydano obwieszczenie RO.6220.1.2023 o wezwaniu inwestora do uzupełnienia informacji dotyczących danego przedsięwzięcia w związku wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pt. „Budowa obwodnicy m. Bojadła oraz m. Kartno w ciągu drogi 278 oraz rozbudowanej drogi wojewódzkiej nr 282”.

Pismem z dnia 27 kwietnia 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 28 kwietnia 2023 r.) pełnomocnik inwestora uzupełnił informacje wskazane w wezwaniu.

Dnia 8 maja 2023 r organ zwrócił się ponownie o wydanie opinii do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp, w związku z wprowadzonymi zmianami w KIP.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, pismem znak: WZŚ.4220.173.2023.EK1 z dnia 16 maja 2023 r. wezwał do ponownego opracowania KIP na podstawie nowej powierzchni nawadniania. KIP została uzupełniona przez inwestora w dniu 23 maja 2023 r. Pismem RO.6220.1.2023 z dnia 23 maja 2023 r. Wójt Gminy Bojadła przekazał informacje do organów opiniujących.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, pismem znak: WZŚ.4220.173.2023.EK1 z dnia 2 czerwca 2023 r. wydał opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na nawadnianiu upraw polowych na obszarze powyżej 5 ha”, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze w wyniku czego została wydana w dniu 7 czerwca 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu 13 czerwca 2023 r.) opinia WR.ZZŚ.7.4901.65.2023.MLW o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych wymagań wskazanych w punkcie II sentencji decyzji.

Po szczegółowej analizie złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie danych o przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 przywołanej ustawy ooś, stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na poszczególne komponenty środowiska oraz na obszary objęte ochroną przyrodniczą, w tym na obszary Natura 2000, ponieważ:

1. Ze względu na rodzaj i charakterystykę planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie – przedmiotowa inwestycja polegać

będzie na nawodnieniu gruntów rolnych o powierzchni około 11,7 ha co stanowi ponad 45% powierzchni przedmiotowej działki ewidencyjnej, przeznaczonych pod produkcję rolną. Nawodnienia prowadzone będą w okresie wegetacyjnym w sytuacji niedoboru opadów atmosferycznych, jako system uzupełniający. Przewiduje się nawadnianie upraw polowych od 15 kwietnia do 15 lipca, które będą prowadzone mobilnymi deszczownicami, pobierającymi wodę ze stawu znajdującego się na działce nr 1499 obręb Bojadła, gmina Bojadła. Staw jest obecnie w trakcie budowy na podstawie innego zezwolenia. Staw o głębokości 2,8m i pow. 972 m² zostanie zlokalizowany przy zachodniej granicy przedmiotowej działki. Woda pobierana ze stawu będzie wykorzystywana wyłącznie na cele rolnicze do nawadniania upraw rolnych na działce inwestora, po czym będzie wracała do środowiska, w nieznacznym stopniu odparowana, bez dokonywania zmian fizykochemicznych. Powierzchnia całkowita działki, na której planuje się nawadnianie upraw polowych wynosi 25,8935 ha. Przewiduje się, że czas nawadniania będzie wynosił 12 h dziennie, zapotrzebowanie na wodę wynosić będzie 20 m³/ha/dobę czyli 10,530 m³ i będzie odbywał się co 2-4 dni. Obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem – w związku z wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na: „Budowie obwodnicy m. Bojadła i m. Kartno w ciągu drogi wojewódzkiej nr 278 oraz rozbudowanej drogi wojewódzkiej nr 282” po przeanalizowaniu przebiegu projektowanej trasy nowej obwodnicy miejscowości Bojadła Inwestor podjął decyzję o nawadnianiu działki nr 1499 w jej zachodnio - północnej części. Powierzchnia nawadniania dla przedmiotowego przedsięwzięcia wynosić będzie 11,7 ha przewiduje się, że nie będzie prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi - przedsięwzięcie jest związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych, Zważywszy na obecne zagospodarowanie i użytkowanie przedmiotowej działki nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie negatywnie wpłynęło na środowisko przyrodnicze, w tym na szeroko rozumianą bioróżnorodność tego obszaru oraz funkcję ekosystemu na etapie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje zmiany charakteru użytkowania terenów, gdyż są to tereny uprawiane rolniczo.

d) emisji i występowania innych uciążliwości – Przedmiotowa inwestycja nie będzie wymagała przeprowadzenia jakichkolwiek prac budowlanych. Na etapie realizacji i likwidacji nastąpi okresowy i praktycznie niezauważalny wzrost poziomu substancji zanieczyszczających wprowadzanych do powietrza oraz poziomu emitowanego hałasu, powstających w związku z transportem pompy i deszczowni na teren przedsięwzięcia. Zakłada się, że będą to oddziaływania przejściowe, okresowe i krótkotrwałe, a uciążliwości znikome. Na etapie realizacji będą montowane mobilne deszczownice

szpulowe, dzięki którym woda pobierana ze stawu za pomocą pompy spalinowej do zasilania będzie deszczowała teren inwestycji. Deszczownia będzie oddalona co najmniej 2 m od skarpy stawu zapewnienia bezpieczeństwa pracującego sprzętu i ochrony wody przed ewentualnymi substancjami ropopochodnymi. W celu zabezpieczenia przed przedostaniem się małych zwierząt wodnych i wodno-łądowych do pompy podczas poboru wody ze stawu zostanie zastosowany tzw. pływający kosz ssawny demontowany z całą instalacją po zakończeniu nawadniania. W wyniku eksploatacji nie zwiększy się poziom hałasu w środowisku, nie zostaną przekroczone akustyczne normy jakości środowiska.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu - wystąpienie poważnej awarii przemysłowej nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na charakter przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu stosowanych technologii, nie będzie zachodziło ryzyko wystąpienia poważnej awarii. Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie wiąże się również z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie – przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z wytwarzaniem odpadów gospodarczych jak również niebezpiecznych. Nie zachodzi zatem konieczność ich składowania i przekazywania ich firmom specjalizującym się w gospodarowaniu odpadami.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji - biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz charakter i skalę planowanej inwestycji, lokalizację oraz zastosowane zabezpieczenia, inwestycja nie przyczyni się do powstania istotnego czy też znaczącego oddziaływania na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi. Na etapie eksploatacji inwestycji standardy jakości środowiska w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji hałasu będą dotrzymane.

2. Ze względu na usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego uwzględniające:

Inwestycja zlokalizowana jest w gminie Bojadła, na dz.1499 – obręb Bojadła, gmina Bojadła, powiat zielonogórski, województwo lubuskie. Po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono że:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek - na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują,

b) *obszary wybrzeży i środowiska morskie* - inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego,

c) *obszary górskie lub leśne* - na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują,

d) *obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych* - z przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestycja będzie realizowana poza obszarami objętymi ochroną, w tym poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych. Najbliższe ujęcie wód do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę znajduje się na dz. nr 525/9 obręb Bojadła w odległości około 1,87 km od terenu inwestycji. Ujęcie składa się z dwóch studni i posiada ustanowiony teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych. Inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią,

e) *obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody* - teren przeznaczony na planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowany na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody. Po analizie terenu inwestycji oraz informacji uzyskanych z Nadzoru Wodnego w Sulechowie na podstawie dokumentów znajdujących się w zasobach stwierdza się, że na działce inwestycyjnej znajduje się rów melioracyjny E-4. Graniczy ona z ciekim naturalnym Kanał E (dz. o nr 1524),

f) *obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia* - z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji planowanej inwestycji oraz jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,

g) *obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne* – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują,

h) *gęstość zaludnienia* - planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenem zabudowanym, lecz w pobliżu miejscowości Bojadła. Gęstość zaludnienia w Gminie Bojadła wynosi 32 osoby/km².

i) *obszary przylegające do jezior* - przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami przylegającymi do jezior,

j) *uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej* - w rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej,

k) *wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe* – według Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętego Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada

2022 r. w sprawie Planu obszarach dwóch jednolitych części wód powierzchniowych: JCWP Kanał Obrzycki o kodzie RW60001015699, o statusie naturalnej części wód, ogólnym stanie złym i ocenie ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określonej jako zagrożona oraz JCWP Odra od Baryczy do Bobru o kodzie RW6000121599, o statusie silnie zmienionej części wód, ogólnym stanie złym i ocenie ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określonej jako zagrożona. JCWP Kanał Obrzycki jest monitorowana, a jej celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny, zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), benzo(g,h,i)perylen(w), fluoranten(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. JCWP Odra od Baryczy do Bobru jest monitorowana, a jej celem środowiskowym jest umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 pS/cm)]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Odra w obrębie JCWP (dla jesiotra); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Odra w obrębie JCWP (dla troci wędrownej) oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników (benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w), ołów(w)) poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Rozpatrywana inwestycja nie będzie miała wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach chronionych zlokalizowanych na wyżej wskazanych jednolitych częściach wód. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 150 Pradolina Warszawa - Berlin. Z analizy map zagrożenia powodziowego wynika, że lokalizacja przeznaczona pod inwestycję znajduje się poza obszarami zagrożenia powodziowego.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a) *zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać* - nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na tereny zabudowy mieszkaniowej. Najbliżej położony teren zabudowy jest na dz. nr. 82/7 w odległości ok 90 m w kierunku południowo – wschodnim.

b) *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia* nie zachodzi ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko,

c) *charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania* - ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko,

d) *prawdopodobieństwa oddziaływania* – oddziaływania jeżeli wystąpią będą miały zasięg lokalny, mało znaczący i ograniczy się do najbliższego terenu jego lokalizacji,

e) *czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania* - możliwe uciążliwości (hałas) w trakcie eksploatacji, ale mieszczący się w granicach norm,

f) *powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na ternie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem* - z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia stwierdza się, że nie będą powstawały istotne oddziaływania skumulowane, wpływające w sposób uciążliwy na ludzi i środowisko.

g) *możliwości ograniczenia oddziaływania* – nie przewiduje się niekorzystnego wpływu poboru wód powierzchniowych na środowisko. Pobrana woda po rozproszaniu systemem deszczowni będzie przyswajana przez uprawiane rośliny, a częściowo infiltrować będzie w grunt zasilając zasoby wodne. Podstawowymi działaniami zapobiegającymi i zmniejszającymi oddziaływania ze strony opisywanej inwestycji na środowisko są zabiegi konstrukcyjno-techniczne i organizacyjne tj. woda przeznaczona do nawadniania nie będzie poddana procesowi uzdatniania, nie będą dodawane, żadne preparaty nawozowe, herbicydy, nie będą stosowane środki mogące zanieczyścić grunt i wody podziemne lub doprowadzić do zagrożeń osiągnięcia celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i wód podziemnych, itp.

Ponadto na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej ustalono, że przedsięwzięcie nie jest wymienione w art. 135 ustawy z dnia 24 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, a potencjalne oddziaływania na środowisko zamkną się w granicach działki, dlatego nie występuje potrzeba utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem oraz z kartą informacyjną i szczegółowym prześledzeniem nie tylko bezpośrednich, ale i pośrednich skutków działań jakie miałyby się znaleźć w przedmiotowym projekcie, a także po wnikliwej analizie uwarunkowań realizacji planowanej inwestycji w przedłożonym wniosku, a także biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., a także opinię Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Zlewni w Zielonej Górze oraz zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, a zwłaszcza skalę i charakter przedsięwzięcia, stwierdzono brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 10 kpa, obwieszczeniem znak: RO.6220.1.2023 z dnia 13 czerwca 2023 r. strony zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy przed wydaniem decyzji środowiskowej. Strony nie skorzystały z tego uprawnienia, nie wniosły zastrzeżeń i uwag.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stroną prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Stosownie do art. 127a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Zrzeczenie się prawa do odwołania przez wszystkie ze stron postępowania oznacza, że rozstrzygnięcie staje się ostateczne i prawomocne z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W przypadku złożenia przez stronę ww. oświadczenia, przestaje przysługiwać jej prawo do odwołania się lub wniesienia skargi do sądu administracyjnego.
3. Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 2347 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 72 ust 1 w/w ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
4. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.
5. 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 prac.



Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik nr 1

Otrzymują (adresy wg. wykazu w aktach sprawy):

1. Pełnomocnik Andrzej Makaryk, Biuro Obsługi Inwestycji „BGWprojekt” ul. Handlowa 26, 66 – 100 Sulechów,
2. Pozostałe strony postępowania (zgodnie z art. 49 kpa),
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Jagiellończyka 8 , 66 – 400 Gorzów Wlkp.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd zlewni w Zielonej Górze, ul. Ptasia 2 B, 65 -514 Zielona Góra

**Charakterystyka przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 3 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 2023 r. poz. 1094 póź. zm.)**

Przedsięwzięcie polegać będzie na nawodnieniu gruntów rolnych o powierzchni około 11,7 ha co stanowi ponad 45% powierzchni przedmiotowej działki ewidencyjnej (powierzchnia całkowita wynosi 25,8935 ha), przeznaczonych pod produkcję rolną. Nawodnienia prowadzone będą w okresie wegetacyjnym w sytuacji niedoboru opadów atmosferycznych, jako system uzupełniający. Przewiduje się nawadnianie upraw polowych od 15 kwietnia do 15 lipca, które będą prowadzone mobilnymi deszczownicami, pobierającymi wodę ze stawu znajdującego się na działce nr 1499 obręb Bojadła, gmina Bojadła. Staw jest obecnie w trakcie budowy na podstawie innego zezwolenia. Staw o głębokości 2,8m i pow. 972 m² zostanie zlokalizowany przy zachodniej granicy przedmiotowej działki. Woda pobierana ze stawu będą wykorzystywana wyłącznie na cele rolnicze do nawadniania upraw rolnych na działce inwestora, po czym będzie wracała do środowiska, w nieznacznym stopniu odparowana, bez dokonywania zmian fizykochemicznych. Przewiduje się, że czas nawadniania będzie wynosił 12 h dziennie, zapotrzebowanie na wodę wynosić będzie 20 m³/ha/dobę czyli 10,530 m³ i będzie odbywał się co 2-4 dni. Obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Planowana inwestycja będzie zlokalizowana na terenie niezabudowanym, obecnie użytkowanym rolniczo, stanowiącym w większości grunty orne klasy RIII, RIV i RV. Teren ten jest przeznaczony na uprawy rolne, przede wszystkim uprawę rzepaku. Obszar planowany do nawadniania graniczy:

- od północy - z terenami upraw rolnych,
- od południa - z terenami upraw rolnych,
- od wschodu - z drogą wojewódzką nr 278 i dalej z terenami upraw rolnych,
- od zachodu - z terenami upraw rolnych.

Najbliżej położony teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy zagrodowej podlegający ochronie akustycznej zlokalizowany jest na działce nr 82/7 w odległości ok. 90 m w kierunku południowo-wschodnim.

Realizacja planowanego zamierzenia w przyjętej lokalizacji tj. na terenach rolniczych, nie spowoduje zmiany charakteru użytkowania terenów.

Na podstawie złożonych dokumentów stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych czy ujściach rzek. Wykluczono również lokalizację w obszarach wybrzeży środowiska morskim, obszarach górskich lub leśnych, jak również w obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, ani na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe czy archeologiczne. Teren przedsięwzięcia nie jest obszarem o znacznej gęstości zaludnienia i nie przylega do jezior, nie jest również zlokalizowany w obszarach uzdrowisk czy ochrony uzdrowiskowej. Zakres oddziaływań zamknie się na obszarze działki inwestora i działek sąsiadujących, brak oddziaływania transgranicznego.


WÓJT
Krzysztof Gola

