

**WÓJT GMINY ORLA**

**17-106 Orla**

**ul. Mickiewicza 5**

**GK.6220.2.2024**

**DECYZJA**

**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust 1, 1a i 2 oraz art. 85 ust. 1 i 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 (*Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 – dalej ustawa oos*) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2024 r., poz. 572 – dalej k.p.a.*), w związku z § 3 ust. 1 pkt 89 lit. f) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (*Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.*), po rozpatrzeniu wniosku

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

**orzekam**

**1. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa urządzenia wodnego tj. stawu ziemnego” na działce oznaczonej nr ewid. 884 obręb Koszele, gm. Orla.**

**2. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 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:**

*1) Prace ziemne prowadzić przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, zgodnie z jego przeznaczeniem niepowodującym wycieków substancji ropopochodnych.*

*2) Zaplecze budowy wyposażyć w stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji ewentualnych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.*

*3) Zaplecze budowy wyposażyć w przenośne sanitariaty, a powstające ścieki socjalno-bytowe regularnie odbierać przez specjalistyczną firmę.*

*4) Humus należy zagospodarować na budowę skarpi i korony grobli oraz pozostałego terenu wokół stawu.*

*5) Urobek z wykopu należy częściowo w ok. 40% zagospodarować w granicach działki inwestycyjnej tj. wykorzystać do budowy grobli ziemnej oraz rozplantować po terenie nieruchomości, natomiast pozostałość przekazać podmiotom zajmującym się odbiorem odpadów.*

*6) Wytwarzane odpady na etapie realizacji przedsięwzięcia magazynować w sposób selektywny w wydzielonym miejscu, a następnie przekazywać w celu ich unieszkodliwienia firmom, posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami.*

**3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

**Uzasadnienie**

wnioskiem z dnia 19 czerwca 2024 r. (data wpływu do Urzędu: 28.06.2024 r.) zwrócili się do Wójta Gminy Orla o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa urządzenia wodnego tj. stawu ziemnego” na działce oznaczonej nr ewid. 884 obręb Koszele, gm. Orla.

Po analizie wniosku polegającej na sprawdzeniu jego kompletności, weryfikacji pod względem formalnym, pismem z dnia 10 lipca 2024 r. wezwano Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia i złożenia stosownych wyjaśnień. W dniu 30 lipca 2024 r. Wnioskodawca przedłożył uzupełnienie.

Przedsięwzięcie objęte wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z §3 ust. 1 pkt 89 lit. f) - *gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające na realizacji stawów o głębokości nie mniejszej niż 3 m, innej niż wymieniona w lit. e)* - Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.) kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym, na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie jest Wójt Gminy Orla.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy ooś, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Teren, na którym będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie jest nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosownie do art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w związku z art. 49 k.p.a., strony postępowania były informowane poprzez obwieszczenia o postępowaniu na każdym jego etapie. W dniu 1 sierpnia 2024 r. organ I instancji zawiadomił strony w formie obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny zostanie stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ww. ustawy. Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy ooś obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając łącznie określone w przepisach uwarunkowania, po zasięgnięciu opinii właściwych organów.

Zgodnie z wymogami określonymi w art. 64 ust. 1 pkt 1 i 4 ustawy ooś, Wójt Gminy Orla pismami z dnia 1 sierpnia 2024 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim o opinie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 12 sierpnia 2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku wydał postanowienie WOŚ.4220.253.2024.JC, w którym wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko. W opinii Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska stwierdził, iż biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła uciążliwości dla środowiska, a jego oddziaływanie zamknie się w granicach terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim postanowieniem nr 20/P/NZ/2024 z dnia 19 sierpnia 2024 r. wezwał Inwestora do złożenia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnienia informacji o planowanym przedsięwzięciu, jednocześnie pismem znak: NZ.7040.21.2024 z dnia 19 sierpnia 2024 r. poinformował o przedłużeniu terminu przedstawienia opinii do dnia 16 września 2024 r. W związku z powyższym, organ prowadzący postępowanie wezwał pismem z dnia 20 sierpnia 2024 r. wnioskodawcę do przedłożenia stosownych uzupełnień i wyjaśnień. W dniu 2 września 2024 r. Inwestor złożył wyjaśnienia we wskazanym zakresie. W dniu 16 września 2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim wyraził opinię nr 31/O/NZ/2024, sprostowaną pismem znak: NZ.7040.21.2024 z dnia 18 września 2024 r., w której stwierdził iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem znak: BI.ZZŚ.4901.193.2024.IK z dnia 19 sierpnia 2024 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Jednocześnie wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 23 września 2024 r. W związku z powyższym, organ prowadzący postępowanie wezwał pismem z dnia 22 sierpnia 2024 r. wnioskodawcę do przedłożenia stosownych uzupełnień i wyjaśnień. Inwestor w dniu 2 września 2024 r. uzupełnił kartę informacyjną we wskazanym zakresie. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii znak: BI.ZZŚ.4901.193.2024 z dnia 23 września 2024 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „*Budowa urządzenia wodnego tj. stawu ziemnego*” na działce oznaczonej nr ewid. 884 obręb Koszele, gm. Orla oraz jednocześnie wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosownych warunków i wymagań.

Po zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji, obwieszczeniem z dnia 3 października 2024 r. poinformowano strony o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów. W ramach prowadzonego postępowania administracyjnego nie wniesiono żadnych uwag ani zastrzeżeń.

Po przeprowadzeniu analizy otrzymanych opinii, jak również informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia Wójt Gminy Orla odstąpił od obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i uznał za zbędną konieczność sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia uwzględniając szczegółowe uwarunkowania, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooŚ.

## **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:**

### **a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie**

Planowane przedsięwzięcia polega na budowie stawu ziemnego na działce oznaczonej nr 884 obręb Koszele, gmina Orla. Powierzchni działki inwestycyjnej wynosi 2,0372 ha. Zbiornik wodny zostanie wykonany na gruntach ornych.

Podstawowe parametry inwestycji:

- powierzchnia zbiornika do 1,5 ha (wymary ok. 50 m x 300 m),
- głębokość do 6 m (nie mniej niż 3 m),
- nachylenie skarp 1:1,5 – 1,3.

Przedmiotowy zbiornik będzie zasilany głównie wodami gruntowymi i opadowo-roztopowymi.

Teren wokół projektowanego stawu zostanie podwyższony na nieznaczną wysokość urobkiem z wykopu. Przed rozpoczęciem wykopów zostanie usunięta warstwa humusu z całej powierzchni stawu. Humus zostanie złożony w hałdy, a po zakończeniu robót ziemnych zostanie wykorzystany do zagospodarowania powierzchni wokół zbiornika i obsiany mieszanką traw.

**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**

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powiązane z innymi przedsięwzięciami. Nie będzie dochodziło do 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. Wykorzystanie nowoczesnych rozwiązań technicznych, technologicznych oraz odpowiednich zabezpieczeń sprawi, iż inwestycja nie będzie stwarzała ponadnormatywnych uciążliwości dla środowiska. Planowana inwestycja na etapie realizacji i eksploatacji nie spowoduje przekroczenia standardów ochrony środowiska poza granicami terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

**c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi**

Na etapie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane materiały i surowce naturalne. Planowana kubatura wykopów ziemnych wyniesie maksymalnie do 90 tys. m<sup>3</sup>. Wydobyty urobek zostanie częściowo w ok. 40% wbudowany w groblę wokół stawu oraz zagospodarowany w granicach działki inwestycyjnej, natomiast pozostałość zostanie przekazana podmiotom zajmującym się odbiorem odpadów.

Staw ziemny będzie zaopatrywany zasobami własnymi wód gruntowych, opadowych i źródłiskowych, w większości będzie zasilany przez wody gruntowe, o swobodnym zwierciadle.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się zużycie paliw do maszyn i urządzeń. Nie przewiduje się zużycia wody na celowe socjalno-bytowe. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w przenośne sanitariaty typu Toi-Toi z zamkniętym obiegiem wody.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, ze względu na jego charakter, nie przewiduje się wykorzystywania zasobów naturalnych.

**d) emisji i występowania innych uciążliwości**

Na etapie realizacji inwestycji nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza spowodowane prowadzeniem prac budowlanych. Emisje hałasu wywołają silniki maszyn – koparek, spycharek itp. Prace budowlane będą prowadzone w godz. 6-22 w celu ograniczenia uciążliwości akustycznej. Ze względu na zakres robót emisja spalin i hałasu będzie miała zasięg ograniczony do terenu realizacji prac. Wszystkie pracujące sprzęty muszą być sprawne technicznie, posiadać szczelne układy napędowe i układy smarowania. Zaplecze budowy będzie wyposażone w stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych. Odbiorem nieczystości płynnych i odpadów stałych gromadzonych w specjalnie wydzielonych pojemnikach zajmie się specjalistyczna firma posiadająca odpowiednie uprawnienia.

Oddziaływania na etapie realizacji inwestycji będą miały charakter krótkotrwały i nie spowodują zmiany istniejącego stanu środowiska na tym terenie.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie przewiduje się występowania emisji i innych uciążliwości. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na etapie eksploatacji nie przekroczy dopuszczalnych norm i standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

**e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu**

Jak wskazano w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii. Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (*Dz. U. z 2016 r., poz. 138*).

Planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

**f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie**

Przewiduje się powstawanie niewielkich ilości odpadów na etapie realizacji inwestycji. Odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Orla. Nie przewiduje się powstawania odpadów niebezpiecznych. Odpady będą odbierane przez uprawnione podmioty. Z uwagi na rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich ilość, a także ze względu na planowany właściwy sposób ich zagospodarowania nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów.

**g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji**

Przedsięwzięcie realizowane zgodnie z przyjętymi założeniami nie powinno stwarzać zagrożenia dla zdrowia ludzi. Biorąc pod uwagę przejściowy charakter prac budowlanych i stosunkowo krótki czas, etap ten nie spowoduje trwałych, negatywnych zmian w środowisku oraz nie będzie źródłem poważnych, nieodwracalnych i negatywnych oddziaływań na ludzi.

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawianiu się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**

Przedmiotowa inwestycja znajduje się w obszarze nieobjętym ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren działki o nr ewid. 884 stanowi obecnie grunt rolny. Bezpośrednie sąsiedztwo obszaru inwestycyjnego stanowią grunty rolne oraz lasy. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 300 m. Działka ma bezpośredni dostęp do drogi gminnej nr 108267B (dz. nr ewid. 879 obręb Koszele).

Planowana inwestycja nie wiąże się z wycinką drzew i krzewów.

**a) obszary wodno- błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek**

Zgodnie z uzupełnieniem złożonym do karty informacyjnej przedsięwzięcia poziom wody gruntowej znajduje się na 2,00 m poniżej terenu. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami wodno-błotnymi, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, poza siedliskami łąkowymi i ujściami rzek.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w odległości ok. 700 m od najbliższego cieków wodny – rzeki Białej.

**b) obszary wybrzeży i środowisko morskie**

Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim.

**c) obszary górskie lub leśne**

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami górkimi. W sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się obszary leśne. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z wycinką drzew.

**d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych**

Teren inwestycji jest położony poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Odległość planowanego przedsięwzięcia od najbliższego ujęcia wody do spożycia – Orla, dz. 437 – ok. 4,8 km. Planowane przedsięwzięcie jest położone poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (*Dz. U. z 2024 r., poz. 1087*).

**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**

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (*Dz. U. z 2024 r., poz. 1478*), w tym poza obszarem Natura 2000.

Odległość projektowanego przedsięwzięcia od najbliższych form ochrony przyrody:

- Obszar Natura 2000 Dolina Górnego Nurca PLB200004 - ok. 6,4 km;
- Obszar Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnego Nurca PLH200021 - ok. 6,6 km.

Przez obszar planowanego przedsięwzięcia przebiega korytarz ekologiczny. Głównym celem korytarza ekologicznego jest przeciwdziałanie izolacji obszarów przyrodniczo cennych, umożliwienie migracji zwierząt i roślin oraz ochrona i odbudowa różnorodności zarówno na obszarach sieci Natura 2000, jak i innych terenach o dużej wartości przyrodniczej. Zakłada się, iż budowa stawu ziemnego nie spowoduje zagrożenia braku drożności korytarza ekologicznego, gdyż zasięg inwestycji nie będzie obejmował całej szerokości korytarza. Co więcej, budowa zbiornika wodnego może przyczynić się do wzrostu bioróżnorodności obszaru.

Planowana inwestycja nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia i znaczną odległość od obszarów objętych ochroną, nie przewiduje się, aby planowana Inwestycja miała wpłynąć na pogorszenie stanu siedlisk, a także wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których został wyznaczony obszar sieci ekologicznej Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody. Obszary te znajdują się poza zasięgiem możliwych, przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia.

**f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia**

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

**g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne**

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza strefą ochrony konserwatorskiej. Na terenie objętym inwestycją nie występują obiekty wpisane do rejestru i ewidencji zabytków, stanowiska archeologiczne oraz dobra kultury współczesnej.

**h) gęstość zaludnienia**

Średnia gęstość zaludnienia na terenie Gminy Orla wynosi ok. 16 osób/km<sup>2</sup>.

### **i) obszary przylegające do jezior**

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarze przylegającym do jezior.

### **j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej**

Przedsięwzięcie jest usytuowane poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

### **k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe**

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. (*Dz. U. z 2023 r., poz. 300*). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych Nr JCWPd: 52 (GW200052), region wodny Narwi. Jednolita część wód podziemnych (JCWPd) jest monitorowana. Stan jednolitej części wód podziemnych został określony: ilościowy jako dobry, chemiczny jako dobry, ogólna ocena stanu JCWPd – dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych (dobry stan chemiczny, dobry stan ilościowy) jako niezagrożona.

Inwestycja znajduje się w obszarze zlewni jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych JCWP RW o nazwie Biała(kod: RW200010261449). Status JCWP określono jako naturalna część wód. Ogólna ocena stanu JCWP – zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. W obrębie danej JCWP dominuje presja troficzna (nawożenia, depozycja oraz odpływ miejski), presja zasilająca (ścieki przemysłowe i komunalne), presja hydromorfologiczna (budowle piętrzące – rzeki główne, budowle regulacyjne (opaski brzegowe, ostrogi, tamy podłużne) – rzeki główne, obiekty mostowe – rzeki pozostałe), a także presja chemiczna (źródła rozproszone: rozwój obszarów zurbanizowanych: transport, turystyka, odpływ miejski, rolnictwo, oraz nieznane – substancje zakazane).

Eksploatacja projektowanego stawu nie wiąże się z poborem wody, a tym samym nie będzie dochodzić do obniżania pierwszego poziomu wodonośnego. Realizacja inwestycji nie przyczyni się do zmiany stosunków wodnych w rejonie przedsięwzięcia.

Zgodnie z opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, znak: BI.ZZŚ.4901.193.2024.IK z dnia 23 września 2024 r., realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód w zlewni jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych oraz nie będzie kolidować z realizacją celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd).

## **3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:**

### **a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać**

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie charakteryzować się ograniczonym i lokalnym zasięgiem oddziaływania. Obszar objęty inwestycją wynosi ok. 2,0372 ha. Zgodnie z informacjami zawartymi w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia, oddziaływania planowanego przedsięwzięcia ograniczają się do terenu planowanej inwestycji. Przedsięwzięcie nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

### **b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze**

Ze względu na skalę i lokalizację inwestycji oraz zasięg jej możliwego oddziaływania nie przewiduje się wystąpienia transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Inwestycja zlokalizowana będzie w odległości ok. 17 km od granic państwa. Przedsięwzięcie będzie miało zasięg lokalny.

**c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania**

Charakter i skala przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Zastosowanie proponowanych rozwiązań technicznych i technologicznych, a także organizacyjnych pozwoli na dotrzymanie standardów jakości środowiska na terenie przedsięwzięcia oraz poza terenem przedsięwzięcia.

**d) prawdopodobieństwo oddziaływania**

Przedsięwzięcie nie wywrze istotnego oddziaływania na środowisko zarówno podczas realizacji, jak i eksploatacji.

**e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania**

Oddziaływania związane z fazą realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter lokalny, odwracalny oraz będą występowały w relatywnie krótkim czasie. Inwestycja ma na celu zwiększenie retencji wód gruntowych, źródłkowych i powierzchniowych oraz podniesienie walorów krajobrazowych i estetycznych obszaru wiejskiego.

Ze względu na specyfikę planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego wpływu na środowisko na etapie jego eksploatacji.

**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 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**

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powiązane z innymi przedsięwzięciami. Nie będzie dochodziło do 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.

**g) możliwości ograniczenia oddziaływania**

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zastosowanie prawidłowych rozwiązań projektowych, technicznych i technologicznych oraz właściwa organizacja prac przyczyni się do ograniczenia potencjalnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Planowane przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji nie spowoduje znaczącego negatywnego oddziaływania na poszczególne komponenty środowiska.

Przy uwzględnieniu kryteriów określonych w Załączniku III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (Dz. Urz. UE. L 2012 Nr 26, str. 1), a także opinii organów współdziałających, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Możliwe oddziaływanie ww. przedsięwzięcia na środowisko będzie eliminowane lub ograniczane przez zastosowanie technologii i urządzeń przyjaznych środowisku.

Analizując treść art. 63 ust. 3 ustawy ooś, Wójt Gminy Orla ustalił, że nie zachodzi konieczność stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, gdyż możliwość realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest uzależniona od



ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54) oraz z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, że realizacja tegoż przedsięwzięcia może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Organ prowadzący postępowanie dokonał szczegółowej analizy zgromadzonych w sprawie materiałów, a także warunków i zasad zagospodarowania terenu, zasad ochrony środowiska oraz warunków korzystania z jego zasobów wynikających z przepisów szczególnych, jak również stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji.

Biorąc pod uwagę powyższe, uznano, że spełnione zostały warunki niezbędne do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze stwierdzono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

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

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza własności i uprawnień osób trzecich.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy, przy czym złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. 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 ww. terminu, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

***/-/ Wójt Gminy Orla  
mgr Leon Pawluczuk***

#### Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

#### Otrzymują:

- 1.
2. Strony postępowania przez podanie do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Orla, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Orla oraz na tablicach ogłoszeń sołectw Koszele i Malinniki.
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku,
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim,
4. Starosta Powiatu Bielskiego (decyzję ostateczną).

*Zgodnie z ust. 1 pkt 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r., poz. 2111 z późn. zm.) wydanie niniejszej decyzji podlega opłacie skarbowej w wysokości 205 zł - opłatę pobrano w dniu 30.07.2024 r., nr kwitariusza: 6409770.*