

Ruciane- Nida, dn. 14.05.2024 r.

POŚ.6220.02.2024.11

## **DECYZJA** **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust.2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.) a także § 3 ust. 1 pkt 65 lit. a i b 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 przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Inwestora – Pana Marka Michniewicza oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie (postanowienie, znak: WOOŚ.4220.40.2024.KT.4 z dnia 22.03.2024 r.), opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszcu (opinia znak: ZNS.9022.2.6.2024 z dnia 26.01.2024 r.) i opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku (opinia znak: BG.ZZŚ.4901.25.2024.AS z dnia 25.03.2024 r. – data wpływu do tut. urzędu: 28.03.2024 r.),

### **ustalam**

**I.** Brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie urządzenia wodnego – pomostu stałego przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej na terenie J. Beldany (działka nr 42/5, obręb Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida, pow. piski, woj. warmińsko-mazurskie.

**II.** Wskazuję na konieczność podjęcia następujących działań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

- a) prace budowlane należy prowadzić z wyłączeniem okresu od 1 marca do 31 sierpnia, czyli okresu lęgowego oraz okresu tarła ryb występujących w wodach jeziora Beldany;
- b) plac budowy należy zlokalizować w oddaleniu od jeziora, w miejscu zabezpieczonym przed przedostawaniem się substancji ekotoksycznych do gleby i wody;
- c) miejsce postoju pojazdów budowy należy zlokalizować w odległości minimalnej 50 m od zbiornika wodnego;
- d) impregnację drewnianych elementów pomostu oraz zabezpieczenie antykorozyjne należy wykonać poza terenem inwestycji oraz w sposób nie stwarzający zagrożenia zanieczyszczenia powierzchni ziemi i wód powierzchniowych; do malowania elementów pomostu należy wykorzystać substancje, które nie wykazują toksycznego wpływu na środowisko;
- e) teren inwestycji należy wyposażać w punkt odbioru ścieków z jednostek pływających.

**III.** Charakterystykę przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

### **UZASADNIENIE**

Planowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 65 lit. a i b 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.

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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.) realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, do wydania której organem właściwym, w myśl art. 75 ust.1 pkt 4 cytowanej powyżej ustawy, jest wójt, burmistrz lub prezydent miasta.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.), art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3 i art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.), o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia, strony zostały poinformowane zawiadomieniem o wszczęciu postępowania administracyjnego, znak: POŚ.6220.02.2024.1 i obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.02.2024.2 z dnia 24.01.2024 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida pismem z dnia 24.01.2024 r., znak: POŚ.6220.02.2024.3 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, pismem z dnia 24.01.2024 r., znak: POŚ.6220.02.2024.4 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszcu oraz pismem z dnia 24.01.2024 r., znak: POŚ.6220.02.2024.5 do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Giżycku o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie w tym samym dniu zawiadomieniem - obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.02.2024.6 Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida powiadomił strony postępowania o tym, że wystąpił do powyższych instytucji o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu w opinii sanitarnej z dnia 26.01.2024 r., znak: ZNS.9022.2.6.2024 wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Wydawanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko należy do zadań państwowej inspekcji sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego – zgodnie z art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Katalog czynności określony dla zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma charakter otwarty i mieszczą się w nim zadania wynikające z 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 ze zm.).

Planowane przez inwestora zamierzenie stanowi przedsięwzięcie zakwalifikowane do § 3 ust. 1 pkt 65, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.). Zatem przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Dla tego rodzaju przedsięwzięcia może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 78 ust. 1 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 ze zm.) organem właściwym do wydawania opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia tejże oceny jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie pomostu stałego – przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej o długości – 197,5 i szerokości 2,5 m, zlokalizowanego

na działce o nr 42/5 (j. Bełdany) przy działce o nr geod. 34/9, obręb geodezyjny Ruciane-Nida. Działka nr 34/9 przy której ma być zlokalizowany pomost użytkowana jest jako ośrodek wypoczynkowy. Dojazd do ośrodka zapewnia droga powiatowa. Ośrodek Guzianka istnieje kilkadziesiąt lat, w innej części ośrodka znajdują się inne pomosty. Przedmiotowy pomost będzie realizowany w technologii drewnianej z wykorzystaniem elementów certyfikowanych i spełniających Polskie Normy. Pomost zostanie oparty na drewnianych palach wbitych w dno jeziora. W ramach prac nie przewiduje się wykonania dodatkowej infrastruktury.

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie wprowadzało elementów, które mogły niekorzystnie oddziaływać na środowisko. Ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia niekorzystne oddziaływania, jakie mogą wystąpić będą głównie związane z fazą realizacji przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe uznano, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „budowie urządzenia wodnego – pomostu stałego przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej na terenie J. Bełdany (działka nr 42/5, obręb Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida”, nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 08.02.2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, pismem znak: WOOŚ.4220.40.2024.KT.2 poinformował Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida, że ze względu na konieczność analizy materiału dowodowego wnioszek w przedmiocie wyrażenia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, zostanie rozpatrzony do 22 lutego 2024 r.

W dniu 20.02.2024 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, znak: WOOŚ.4220.40.2024.KT.3 do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (KIP) w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma.

Zawiadomieniem z dnia 22.02.2024 r., znak: POŚ.6220.02.2024.7 oraz obwieszczeniem znak: POŚ.6220.02.2024.8 Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida poinformował strony postępowania administracyjnego, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie ze względu na trwającą analizę dokumentacji wniosek będzie rozpatrzony w późniejszym terminie oraz o tym, że wezwał Inwestora do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia KIP.

Dnia 23.02.2024 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida wpłynęło wezwanie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Giżycku, znak: BI.ZZŚ.4901.25.2024.AS, do przedstawienia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia (KIP) do dnia 13 marca 2024 r.

Inwestor w dniu 04.03.2024 r. poinformował Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida, iż w związku z wezwaniem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie skierował wyjaśnienia oraz uzupełniania KIP składając pisma skierowane do powyższych instytucji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie w postanowieniu z dnia 22.03.2024 r., znak: WOOŚ.4220.40.2024.KT.4 wyraził opinie, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie urządzenia wodnego – pomostu stałego przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej na terenie J. Bełdany (działka nr 42/5, obręb Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazując na podjęcie działań zawartych w sentencji decyzji. Swoją opinie uzasadnił tym, że po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem do tego dokumentu oraz uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku...*, a w szczególności rodzaju, charakteru, usytuowania oraz skali możliwego oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono, że

dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 3a ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku...* „Opinia regionalnego dyrektora ochrony środowiska i organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może wskazać na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązków działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c”.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie urządzenia wodnego - pomostu stałego przybrzeżnego na palach drewnianych wbitych w dno jeziora. Zaplanowano pomost o długości 197,50 m, szerokości 2,5 m dla 34 jednostek pływających. Przedsięwzięcie zaplanowano na Jeziorze Beldany (działka nr 42/5, obręb Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida. W chwili obecnej, we wschodniej części terenu inwestycji, znajduje się pomost pływający, który zostanie rozebrany po uzyskaniu zezwolenia na realizację planowanego przedsięwzięcia.

Na ww. działce nr 34/9 znajduje się ośrodek wypoczynkowy Guzianka. Teren ośrodka jest ogrodzony. Znajdują się na nim między innymi: budynek recepcji, budynki sanitariatów, budynki noclegowe, parking, wypożyczalnia sprzętu wodnego i slip, hangar, pomosty, drogi wewnętrzne i ciągi piesze, oświetlenie zewnętrzne. Teren ośrodka jest zagospodarowany i poza ww. zamierzeniem polegającym na budowie pomostu nie planuje się prac rozbiórkowych.

Planowany pomost będzie realizowany w technologii drewnianej. Pomost zostanie oparty na drewnianych palach wbitych w dno jeziora. W wariancie Inwestora planuje się zbudować istniejący pomost stały równoległy do brzegu. W ramach prac nie przewiduje się wykonania dodatkowej infrastruktury.

Zaplecze budowy będzie zorganizowane na terenie działki Inwestora. Przed przystąpieniem do realizacji robót zostanie wydzielony plac postojowy dla maszyn i urządzeń budowlanych. Zaplecze budowy wyznaczone będzie na utwardzonym terenie z płyt betonowych oraz wyposażone w przenośne toalety i zaplecze socjalne dla pracowników budowy lub pracownicy korzystać będą z istniejących sanitariatów ośrodka. Zapotrzebowanie na surowce będzie ograniczane do gotowych elementów konstrukcyjnych (drewno, elementy stalowe). Wykorzystanie gotowych elementów konstrukcyjnych przyczyni się do minimalizacji powstawania odpadów. Sprzęt wykorzystywany bezpośrednio na terenie inwestycji to głównie narzędzia ręczne. Ponadto przewiduje się podejmowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko: prace budowlane prowadzone będą w porze dnia, wykorzystanie na etapie realizacji przedsięwzięcia wyłącznie sprawnego sprzętu, segregację odpadów generowanych na etapie realizacji oraz ich przekazanie do odzysku lub unieszkodliwiania specjalistycznym firmom.

Ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia niekorzystne oddziaływania, jakie mogą wystąpić, będą głównie związane z fazą realizacji przedsięwzięcia. Niemniej jednak na etapie eksploatacji przewiduje się zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko: prowadzenie stałego monitoringu stanu technicznego, wykonanie bieżącej konserwacji i ewentualnych napraw przy wykorzystaniu technologii bezpiecznych dla środowiska. Odpady z jednostek pływających dostarczone będą na teren ośrodka wypoczynkowego i gromadzone w pojemnikach do selektywnej zbiórki odpadów, a następnie przekazane uprawnionym podmiotom posiadającym zezwolenie do dalszego odzysku lub utylizacji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu

gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

W przypadku analizowanej inwestycji zastosowane zostaną następujące działania zmierzające do ochrony środowiska gruntowo-wodnego: montaż gotowych elementów pomostu, z pokładem drewnianym uprzednio zabezpieczonym poza ośrodkiem, bieżąca kontrola i obserwacja stanu technicznego pokładu pomostu i ewentualna konserwacja poza lustrem wody. Osoby cumujące w planowanej przystani będą korzystać z sanitariatów zlokalizowanych na terenie ośrodka wypoczynkowego, który włączony jest do miejskiej sieci sanitarnej.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na klimat. Przystań wodna nie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych do powietrza. Przedsięwzięcie będzie jedynie źródłem emisji gazów cieplarnianych powodowanych przez transport, np. transport materiałów na etapie budowy (transport elementów pomostu). Przedsięwzięcie nie będzie się przyczyniać do powstawania/pogłębiania klęsk żywiołowych, tj. powodzie, pożary, fale upałów, susze, nawalne deszcze, burze. Przedsięwzięcie nie jest planowane w obszarze zagrożonym powodzią, nie ma więc potrzeby podejmowania działań adaptacyjnych w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Mazurskim Parku Krajobrazowym, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr XLIV/635/22 Wojewody Warmińsko – Mazurskiego z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie *Mazurskiego Parku Krajobrazowego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2022 r. poz. 5615), a także na obszarze specjalnej ochrony ptaków *Puszcza Piska* PLB280008 i obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty *Ostoja Piska* PLH280048.

W miejscu lokalizacji inwestycji oraz przyległym brzegu znajduje się przystań wodna z pomostem równoległym, dającym możliwość cumowania jednostek pływających. Omawiany fragment linii brzegowej charakteryzuje się obecnością silnie pofragmentowanego szuwaru trzcinowego oraz słabo wykształconą roślinnością zanurzoną. Dalej od brzegu dno jest silnie muliste, czarne. Praktycznie pozbawione roślinności. Obszar przylega do ośrodka wypoczynkowego zlokalizowanego przy szlaku żeglugi śródlądowej, co skutkuje stałą obecnością człowieka w sezonie turystycznym oraz znacznym przekształceniem terenu.

Na Mazurskim Parku Krajobrazowym obowiązują zakazy wymienione w § 5 ust. 1 ww. Uchwały, m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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. Zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.) zakaz ten nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego. Ponadto na terenie Mazurskiego Parku Krajobrazowego obowiązuje również zakaz:

- umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i łowieckiej;
- likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:

- a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
- b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne;

- z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej.

Prace budowlane i montażowe nie będą wiązały się ze zniszczeniem i likwidacją zadrzewień i zakrzaczeń śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, a także z wycinką lub fragmentacją szuwaru właściwego i roślin zanurzonych. Zgodnie z informacją zawartą w piśmie uzupełniającym pomost będzie zlokalizowany w strefie przybrzeżnej jeziora, na gruncie, który jest podmokły, grząski, porośnięty szuwarem. Inwestor przy wykonywaniu inwestycji nie będzie dokonywał wycinki istniejących pozostałości szuwaru. W związku z powyższym planowane prace nie powinny przyczynić się do niszczenia tarlisk i złożonej ikry. Jednakże z uwagi na brak jednoznacznych dowodów wykluczających możliwość wykorzystywania roślinności wodnej jako miejsc tarła ryb obecnych w jeziorze Bełdany, tj. m.in. sandacz, szczupak, okoń, węgorz, leszcz, płoć, odpowiednim terminem przeprowadzenia prac będzie okres od 1 sierpnia do końca lutego. Ponadto planowane przedsięwzięcie nie będzie naruszać zakazu budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych (...), ponieważ ze względu na charakter planowanego urządzenia wodnego w przedmiotowej sprawie można zastosować odstępstwo dotyczące obiektów służących turystyce wodnej.

Planowane przedsięwzięcie położone jest również w obszarze specjalnej ochrony ptaków Puszcza Piska PLB280008. Usytuowanie planowanej inwestycji nie zmieni znacząco charakteru otoczenia miejsc gniazdowania i nie wpłynie na ograniczenie terytorium zerowiskowych gatunków ptaków, dla ochrony których wyznaczono obszar Natura 2000 Puszcza Piska PLB280008. Realizacja inwestycji nie wpłynie znacząco na warunki bytowania ptaków, gdyż nie spowoduje modyfikacji sposobu wykorzystania terenu, np. w wyniku konieczności przesunięcia swych terytoriów w innych kierunkach. Nie przewiduje się wpływu inwestycji na stan liczebności populacji ptaków wodno-błotnych związanych z jeziorem Bełdany, ponieważ główne miejsca występowania koncentrują się poza zasięgiem antropopresji towarzyszącej rekreacyjnemu wykorzystaniu pomostu. Nie przewiduje się zatem wpływu na stan populacji, stan ochrony i procesy zapewniające integralność obszaru Natura 2000 wobec gatunków ptaków stanowiących przedmioty ochrony obszaru. Czynnikiem wpływającym na ptaki mogące wykorzystywać sąsiedztwo planowanego przedsięwzięcia mogą okazać się prace budowlane na etapie realizacji inwestycji wynikające z oddziaływania hałasowego pracujących maszyn, będzie to jednak oddziaływanie ograniczone do okresu prowadzenia prac budowlanych. W trakcie realizacji planowanej inwestycji dochodzić może do płoszenia występujących na tym terenie ptaków przez osoby oraz maszyny pracujące przy budowie pomostu. Oddziaływanie to może zostać zminimalizowane na skutek realizacji prac poza okresem lęgowym. Odpowiednim terminem przeprowadzenia prac będzie okres od 1 września do końca lutego.

Planowane przedsięwzięcie położone jest także na obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty *Ostoja Piska* PLH280048, na którym obowiązują zapisy zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 16 kwietnia 2020 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 *Ostoja Piska PLH280048* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2020 r. poz. 1813, z późn. zm.). Teren zamierzenia inwestycyjnego znajduje się na obszarze siedliska przyrodniczego 3150 *Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion* należącego do przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 *Ostoja Piska* PLH280048. Wobec tego siedliska celami działań ochronnych są m.in.:



utrzymanie właściwego (FV) stanu ochrony siedliska oraz uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie opracowania bilansu zasilania jezior zlewni Krutyni. W przedmiotowej sprawie na szczególną uwagę zasługuje działanie ochronne pn. „Ograniczenie dowolności w lokalizacji pomostów” wymienione w załączniku nr 5 zarządzenia. W ujęciu szczegółowym (w zakresie prac) obejmuje ono działanie mające na celu „zapobiegnięcie skutkowi w postaci nadmiernej ingerencji w strefę brzegową jezior powodującej niszczenie roślinności nadwodnej i podwodnej w miejscu lokalizacji urządzeń wodnych poprzez ograniczenie budowy nowych i rozbudowy istniejących pomostów, pirsów, basenów portowych, kąpielisk i innych urządzeń wodnych, a także umocnionych zejść do wody (schody, tarasy) do wyznaczonych odcinków brzegów jezior”. Obszarem jego wdrażania są akweny sklasyfikowane jako siedliska typu 3140 i 3150, które wskazano w załączniku nr 10 do zarządzenia. W tym dokumencie wyznaczono odcinki brzegów jezior, w obrębie których powinny zostać skupione nowe i planowane do rozbudowy pomosty, pirsy, baseny portowe, kąpieliska i inne urządzenia wodne. Miejsce lokalizacji planowanego pomostu leży poza odcinkami brzegów jezior wskazanymi w zarządzeniu. Dlatego, w kontekście art. 37 ustawy o ochronie przyrody należało ocenić, czy w przedmiotowym przypadku zachodzi niezgodność planowanego przedsięwzięcia z obowiązującym na tym terenie planem zadań ochronnych. Z art. 37 ust. 2 tej ustawy wynika, że na obszarze Natura 2000 nie można realizować działań sprzecznych z ustaleniami planu zadań ochronnych. Wspomniany jednak przepis przewiduje odstępstwo od ww. zakazu, które zachodzi, jeżeli przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000 wykazała brak znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na cele ochrony obszaru Natura 2000. Należy wskazać, że plan zadań ochronnych identyfikuje potrzebę ograniczenia nadmiernej ingerencji w strefę brzegową jezior powodującą niszczenie roślinności nadwodnej w miejscu lokalizacji urządzeń poprzez ograniczenie budowy nowych i rozbudowy istniejących pomostów. Lokalizację wnioskowanej rozbudowy pomostu wyznaczono w miejscu pozbawionym roślinności wynurzonej oraz ze słabo wykształconą strefą elodeidów. W związku z powyższym uznano, że w wyniku realizacji inwestycji nie dojdzie do nadmiernej ingerencji w strefę brzegową, która powodować będzie niszczenie roślinności podwodnej i nadwodnej. Wprawdzie powstanie nowy pomost, jednak miejsce to jest już przekształcone. W takim stanie rzeczy, należy uznać, że zamysłem tak sformułowanego działania ochronnego było zachowanie nieprzekształconej linii brzegowej w celu utrzymania właściwego stanu ochrony siedliska 3150, natomiast z uwagi na stan istniejący opisywanego terenu nie zachodzi okoliczność wskazana w art. 37 ustawy o ochronie przyrody. W miejscu realizacji inwestycji oraz w jego sąsiedztwie nie znajdują się siedliska gatunków roślin i zwierząt będące przedmiotami ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Piska PLH280048. Zatem po uwzględnieniu szczegółowych uwarunkowań tj. rodzaj, charakterystyka, skala oddziaływania, posiadane wyniki inwentaryzacyjne, w ocenie tut. organu planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na ten obszar Natura 2000, gdyż nie doprowadzi do zniszczenia lub uszczuplenia siedlisk przyrodniczych, a także siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony tego obszaru Natura 2000.

Przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w KIP oraz uzupełnieniu do tego dokumentu, uzupełnionych o warunki realizacji przedsięwzięcia określone w sentencji niniejszego postanowienia, stwierdzić należy, że przedmiotowa inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 Puszcza Piska PLB280008 i Ostoja Piska PLH 280048. Przedsięwzięcie to nie spowoduje opóźnień lub przerwania procesu osiągania celów ochrony dla tych obszarów. Nie przewiduje się także znaczących negatywnych oddziaływań w stosunku do rozmieszczenia i zagęszczenia kluczowych gatunków i ich siedlisk, dla ochrony których wyznaczono obszary Natura 2000.

Pomimo stwierdzenia braku negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze należy mieć na uwadze, iż na podstawie:

- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1409),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380),

wprowadzone zostały zakazy w stosunku do dziko występujących gatunków chronionych. Podczas realizacji inwestycji należy bezwzględnie przestrzegać powyższych zakazów oraz przepisów dotyczących ochrony gatunkowej zawartych w cyt. rozporządzeniach oraz w ustawie o ochronie przyrody. Czynności zabronione w stosunku do chronionych gatunków zwierząt określone w art. 52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody oraz § 6 rozp. MŚ (np. umyślne zabijanie; umyślne okaleczanie lub chwytanie; umyślne niszczenie ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych; niszczenie siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania; niszczenie, usuwanie lub uszkodzanie gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień) mogą zostać podjęte wyłącznie po uzyskaniu stosownej decyzji Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wydanej na podstawie art. 56 ust. 1 pkt 1 i pkt 2 (pod warunkiem spełnienia przesłanek określonych w art. 56 ust. 4 UoOP) lub decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie wydanej na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 i pkt 2 (pod warunkiem spełnienia przesłanek określonych w art. 56 ust. 4 UoOP) na wykonywanie czynności podlegających zakazom, w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą i częściową. Analogiczna sytuacja funkcjonuje w przypadku zakazów w stosunku do roślin (art. 51 UoOP oraz § 6 rozp. MŚ). Wykonywanie czynności zabronionych bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom podlega karze aresztu albo grzywny (art. 131 pkt 14 UoOP).

Planowane przedsięwzięcie (zachodnia część terenu inwestycji) zlokalizowane jest częściowo na korytarzu ekologicznym istotnym dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej o nazwie „Puszcza Piska GKPn-8”. Na etapie realizacji spodziewana jest czasowa zmiana zagęszczenia i struktury gatunków ptaków i ssaków w pobliżu fragmentu linii brzegowej, jednakże w związku z realizacją przedsięwzięcia nie dojdzie do zaburzenia ciągłości korytarza ekologicznego. Przedsięwzięcie nie będzie tworzyło nowych barier ekologicznych oraz nie zaburzy podstawowej funkcji korytarza ekologicznych. Nadal będą pełniły one funkcję łączników między obszarami węzłowymi. Funkcja korytarza migracyjnego dzikich zwierząt nie zostanie istotnie zakłócona, a gatunki migrujące będą miały zapewnione zbliżone do poprzednich warunki przemieszczania się.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich lub leśnych, obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łęgowych oraz ujściach rzek, w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach o dużej gęstości zaludnienia, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Z uwagi na lokalizację, skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań na środowisko.

W dniu 28.03.2024 r. do tut. urzędu wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku z dnia 25.03.2024 r., znak: BG.ZZŚ.4901.25.2024.AS o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie urządzenia wodnego – pomostu stałego przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej na terenie J. Beldany (działka nr 42/5, obr. Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida i jednocześnie wskazał na konieczność



wyposażenia w punkt odbioru ścieków z jednostek pływających. Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku swoją opinię uzasadnił tym, że obszar, na którym będzie realizowane przedmiotowe zamierzenie nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na wpływ tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne*, stwierdzono, iż w ramach przedmiotowej inwestycji planuje się budowę urządzenia wodnego – pomostu stałego przybrzeżnego o konstrukcji drewnianej na terenie jez. Bełdany (działka nr 42/5 obr. Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane – Nida, gmina Ruciane - Nida, powiat piski, województwo warmińsko – mazurskie.

Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów całkowita powierzchnia działki na wysokości której realizowane będzie wnioskowane zamierzenie wynosi 4,4304 ha. W jej obrębie występują użytki sklasyfikowane jako inne tereny zabudowane (Bi). Na przedmiotowej działce zlokalizowany jest ośrodek wypoczynkowy. Pozostałą część działki zajmuje zwarta, nieurządzona zieleń wysoka (z dominacją sosny i olszy czarnej w drzewostanie).

Jak wynika z przedłożonego uzupełnienia, częściowo w miejscu pomostu planowanego do wykonania w ramach przedmiotowego postępowania zlokalizowany jest pomost, który zostanie rozebrany. Według przedłożonej dokumentacji długość planowanego do wykonania pomostu przybrzeżnego wyniesie 197,50 m, zaś szerokość 2,5 m. Pomost przewidziany będzie do cumowania 34 jednostek pływających. Pomost zostanie oparty na drewnianych palach wbitych w dno jeziora.

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy o oś wykazała, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łęgowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód, obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz poza obszarami góorskimi i leśnymi. Przystań realizowana będzie na jeziorze Bełdany. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt. 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*. Inwestycja realizowana będzie w granicach Mazurskiego Parku Krajobrazowego oraz na Obszarze Natura 2000 tj. Puszcza Piska kod: PLB280008 i Ostoja Piska kod: PLH280048. Zamierzenie znajduje się w obrębie nieudokumentowanego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) Nr 215 Subniecka warszawska. Przedsięwzięcie, ze względu na swój charakter oraz lokalizację, nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane zamierzenie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły, dla którego opracowano *Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*, przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 04 listopada 2022 r. (Dz.U. 2023 poz. 300). Inwestycja znajduje się w zlewni jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200031. Stan ilościowy i chemiczny ww. jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry; JCWPd jest niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Analizowana JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Przedsięwzięcie realizowane będzie także w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych (JCWP LW) o nazwie „Bełdany” kod: PLLW30185. Jest to monitorowana, naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z zaktualizowanym *Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* dana JCWP posiada słaby stan ekologiczny oraz stan chemiczny poniżej dobrego determinowany następującymi wskaźnikami: kadm; bromowane difenyletery, rtęć, heptachlor. Ogólny stan wód ww. JCWP określono jako zły. Celem środowiskowym dla danej

JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego, zapewnienie drożności cieku dla migracji zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym (troć wędrowna) a także stanu chemicznego: dla złagodzonych wskaźników [kadm (w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 *Ramowej Dyrektywy Wodnej* do 2027 r. (lub roku 2039 - dla substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE). Odstępstwo, polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: PMPL, bromowane difenyloetery (b), rtęć (b); heptachlor (b). Dla danej JCWP ustanowiono również odstępstwo z art. 4 ust. 5 *Ramowej Dyrektywy Wodnej*. Odstępstwo polegające na złagodzeniu celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: kadm. Warunkiem ww. odstępstw jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań).

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia w miejscu proponowanej przez inwestora lokalizacji budowy pomostu występuje mała ilość roślinności podwodnej. Pokrycie dna roślinnością w tej strefie akwenu jest praktycznie znikome. Teren inwestycji pozbawiony jest trzcinowisk. Pomost posadowiony będzie na drewnianych palach wbitych w dno. W związku z realizacją pomostu nie planuje się prowadzenia prac ziemnych związanych z pogłębieniem dna jeziora. Poszczególne elementy pomostu zostaną dostarczone jako komponenty gotowe do montażu. Materiały konstrukcyjne pomostów zostaną zaimpregnowane poza terenem przedsięwzięcia. Prace montażowe wykonywane będą przy użyciu sprzętu sprawnego technicznie. Miejsce rozładunku elementów konstrukcyjnych zostanie zlokalizowane na terenie utwardzonym płytami betonowymi. Prace związane z posadowieniem pomostu będą wykonywane głównie ręcznie. Pracownicy korzystać będą z przenośnych urządzeń sanitarnych bądź istniejących sanitariatów, zlokalizowanych na terenie ośrodka na działce nr 34/9. Odpady powstające podczas budowy będą gromadzone selektywnie w pojemnikach lub kontenerach, w wyznaczonym miejscu. Odpady te będą odbierane przez firmy posiadające odpowiednie uprawnienia.

Istniejący ośrodek wypoczynkowy podłączony jest do miejskiej sieci kanalizacyjnej. W miejscu projektowanego przedsięwzięcia Inwestor planuje wykonanie punktu odbioru nieczystości

z jednostek pływających. Mając na względzie ochronę środowiska gruntowo – wodnego oraz konieczność ograniczenia niekontrolowanego zrzutu ścieków do wód, zdaniem tut. Organu teren inwestycji należy obligatoryjnie wyposażyć w punkt odbioru ścieków z jednostek pływających.

W ocenie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku, biorąc pod uwagę planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, przestrzegając wymagań wskazanych uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, analizowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) i podziemnych (JCWPd), a także nie będzie kolidować z realizacją określonych dla nich celów środowiskowych.

Stosownie do przepisu art. 10 § 1, w związku z art. 61 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) organ administracji publicznej obowiązany jest przed rozpoznaniem materiału dowodowego i wydaniem decyzji, umożliwić stronom wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań poinformowano strony postępowania administracyjnego poprzez zawiadomienie, znak: POŚ.6220.02.2024.9 oraz obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.02.2024.10 umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Ruciane-Nida [bip.ruciane-nida.pl](http://bip.ruciane-nida.pl) w dniu 05.04.2024 r.,

że z materiałami dotyczącymi sprawy można zapoznać się w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Ruciane- Nida, Al. Wczasów 4, 12-220 Ruciane- Nida w Referacie Planowania Przestrzennego i Ochrony Środowiska w pok. 22 (od poniedziałku do piątku w godzinach urzędowania) oraz zgłosić swoje uwagi w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia. We wskazanym przez tutejszy organ terminie, strony postępowania nie wniosły żadnych uwag odnośnie planowanego przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

### **Pouczenie:**

Stronie służy prawo wniesienia odwołania od niniejszej decyzji w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie ul. Kajki 10/12 – za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane - Nida.

W trakcie biegu 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich i nie jest zezwoleniem na przeprowadzenie inwestycji. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

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 (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, jeżeli nie zmieniły się warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest obowiązany, za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana, do przeniesienia tej decyzji na rzecz innego podmiotu, jeżeli przyjmuje on warunki zawarte w tej decyzji.



Z urzędu Burmistrza  
Małgorzata Kaczmarczyk  
Kierownik  
Referatu Planowania Przestrzennego  
i Ochrony Środowiska

**Załączniki:**

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś.

**Otrzymują:**

1. Marek Michniewicz - Inwestor- adres wg. rozdzielnika,
2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe- Nadleśnictwo Maskulińskie -adres wg. rozdzielnika,
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej z/s w Warszawie - adres wg, rozdzielnika,
4. Powiatowy Zarząd Dróg w Pisz - adres wg. rozdzielnika,
5. PGW Wody Polskie RZGW w Białymstoku- adres wg. rozdzielnika,
6. Polski Związek Wędkarski z/s w Warszawie- adres wg. rozdzielnika,
7. aa.

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku.

Opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł pobrano zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 ze zm.)

Sporządził:



Administratorem danych osobowych jest Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida - Urząd Miasta i Gminy Ruciane-Nida z/s Al. Wczasów 4, 12-220 Ruciane-Nida. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w postępowaniu dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. Pańskie dane osobowe mogą być przekazywane wyłącznie podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.

**Załącznik**  
do Decyzji Burmistrza  
Miasta i Gminy Ruciane - Nida  
z 14.05.2024 r.  
(znak: POŚ.6220.02.2024.11)

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Zgodnie z art. 82 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 (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie urządzenia wodnego - pomostu stałego przybrzeżnego na palach drewnianych wbitych w dno jeziora. Zaplanowano pomost o długości 197,50 m, szerokości 2,5 m dla 34 jednostek pływających. Przedsięwzięcie zaplanowano na Jeziorze Bełdany (działka nr 42/5, obręb Iznota), przy działce nr 34/9, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida. W chwili obecnej, we wschodniej części terenu inwestycji, znajduje się pomost pływający, który zostanie rozebrany po uzyskaniu zezwolenia na realizację planowanego przedsięwzięcia.

Na ww. działce nr 34/9 znajduje się ośrodek wypoczynkowy Guzianka. Teren ośrodka jest ogrodzony. Znajdują się na nim między innymi: budynek recepcji, budynki sanitariatów, budynki noclegowe, parking, wypożyczalnia sprzętu wodnego i slip, hangar, pomosty, drogi wewnętrzne i ciągi piesze, oświetlenie zewnętrzne. Teren ośrodka jest zagospodarowany i poza ww. zamierzeniem polegającym na budowie pomostu nie planuje się prac rozbiórkowych.

Planowany pomost będzie realizowany w technologii drewnianej. Pomost zostanie oparty na drewnianych palach wbitych w dno jeziora. W wariantcie Inwestora planuje się zbudować istniejący pomost stały równolegle do brzegu. W ramach prac nie przewiduje się wykonania dodatkowej infrastruktury.

Zaplecze budowy będzie zorganizowane na terenie działki Inwestora. Przed przystąpieniem do realizacji robót zostanie wydzielony plac postojowy dla maszyn i urządzeń budowlanych. Zaplecze budowy wyznaczone będzie na utwardzonym terenie z płyt betonowych oraz wyposażone w przenośne toalety i zaplecze socjalne dla pracowników budowy lub pracownicy korzystać będą z istniejących sanitariatów ośrodka. Zapotrzebowanie na surowce będzie ograniczane do gotowych elementów konstrukcyjnych (drewno, elementy stalowe). Wykorzystanie gotowych elementów konstrukcyjnych przyczyni się do minimalizacji powstawania odpadów. Sprzęt wykorzystywany bezpośrednio na terenie inwestycji to głównie narzędzia ręczne. Ponadto przewiduje się podejmowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko: prace budowlane prowadzone będą w porze dnia, wykorzystanie na etapie realizacji przedsięwzięcia wyłącznie sprawnego sprzętu, segregację odpadów generowanych na etapie realizacji oraz ich przekazanie do odzysku lub unieszkodliwiania specjalistycznym firmom.

Ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia niekorzystne oddziaływania, jakie mogą wystąpić, będą głównie związane z fazą realizacji przedsięwzięcia. Niemniej jednak na etapie eksploatacji przewiduje się zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko: prowadzenie stałego monitoringu stanu technicznego, wykonanie bieżącej konserwacji i ewentualnych napraw przy wykorzystaniu technologii bezpiecznych dla środowiska. Odpady z jednostek pływających dostarczone będą na teren ośrodka



wypoczynkowego i gromadzone w pojemnikach do selektywnej zbiorki odpadów, a następnie przekazane uprawnionym podmiotom posiadającym zezwolenie do dalszego odzysku lub utylizacji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

W przypadku analizowanej inwestycji zastosowane zostaną następujące działania zmierzające do ochrony środowiska gruntowo-wodnego: montaż gotowych elementów pomostu, z pokładem drewnianym uprzednio zabezpieczonym poza ośrodkiem, bieżąca kontrola i obserwacja stanu technicznego pokładu pomostu i ewentualna konserwacja poza lustrem wody. Osoby cumujące w planowanej przystani będą korzystać z sanitariatów zlokalizowanych na terenie ośrodka wypoczynkowego, który włączony jest do miejskiej sieci sanitarnej.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na klimat. Przystań wodna nie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych do powietrza. Przedsięwzięcie będzie jedynie źródłem emisji gazów cieplarnianych powodowanych przez transport, np. transport materiałów na etapie budowy (transport elementów pomostu). Przedsięwzięcie nie będzie się przyczyniać do powstawania/pogłębiania klęsk żywiołowych, tj. powodzie, pożary, fale upałów, susze, nawalne deszcze, burze. Przedsięwzięcie nie jest planowane w obszarze zagrożonym powodzią, nie ma więc potrzeby podejmowania działań adaptacyjnych w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Mazurskim Parku Krajobrazowym, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr XLIV/635/22 Wojewody Warmińsko – Mazurskiego z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie *Mazurskiego Parku Krajobrazowego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2022 r. poz. 5615), a także na obszarze specjalnej ochrony ptaków *Puszcza Piska* PLB280008 i obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty *Ostoja Piska* PLH280048.

W miejscu lokalizacji inwestycji oraz przyległym brzegu znajduje się przystań wodna z pomostem równoległym, dającym możliwość cumowania jednostek pływających. Omawiany fragment linii brzegowej charakteryzuje się obecnością silnie pofragmentowanego szuwaru trzcinowego oraz słabo wykształconą roślinnością zanurzoną. Dalej od brzegu dno jest silnie muliste, czarne. Praktycznie pozbawione roślinności. Obszar przylega do ośrodka wypoczynkowego zlokalizowanego przy szlaku żeglugi śródlądowej, co skutkuje stałą obecnością człowieka w sezonie turystycznym oraz znacznym przekształceniem terenu.

Z upoważnienia  
Małgorzata Kaczmarczyk  
Kierownik  
Referatu Planowania Przestrzennego  
i Ochrony Środowiska