

Ruciane- Nida, dn. 06.06.2024 r.

POŚ.6220.05.2024.14

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 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 z dnia 09.02.2023 r. (data wpływu do tut. urzędu: 19.02.2024 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Inwestora – Go4Sport Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 94, 00-807 Warszawa w imieniu której działa Pełnomocnik- Pan Maciej Orczykowski oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie (postanowienie, znak: WOOŚ.4220.94.2024.KT.5 z dnia 30.04.2024 r.), opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszcu (opinia znak: ZNS.9022.2.15.2024 z dnia 04.03.2024 r.) i opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku (opinia znak: BG.ZZŚ.4901.53.2024.AS z dnia 14.03.2024 r. – data wpływu do tut. urzędu: 18.03.2024 r.),

ustalam

I. Brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Montażu przystani pływającej na Jeziorze Guzianka Duża” na działce nr 63 obr. 0001 Ruciane-Nida, na wysokości działki nr 3054/2 obr. 0001 Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida, pow. piski, woj. warmińsko-mazurskie, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

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

- a) zaplecze budowy i postój maszyn budowlanych zlokalizować w części lądowej poza bezpośrednim sąsiedztwem linii brzegowej zbiornika wodnego, zadrzewień i zakrzaczeń;
- b) pomosty usytuować poza występowaniem roślinności wynurzzonej, która stanowi integralną część jeziora Guzianka Duża, będącego siedliskiem przyrodniczym 3150 – *Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion* obszaru Natura 2000 Ostoja Północnomazurska PLH280045;
- c) nie ingerować w dno zbiornika wodnego będącego siedliskiem przyrodniczym poprzez jego pogłębianie.

III. Charakterystykę przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Planowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 65 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 2024 r., poz.572), 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.6220.05.2024.1 i obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.05.2024.2 z dnia 26.02.2024 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane- Nida pismem z dnia 28.02.2024 r., znak: POŚ.6220.05.2024.3 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, pismem z dnia 28.02.2024 r., znak: POŚ.6220.05.2024.4 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piszcu oraz pismem z dnia 28.02.2024 r., znak: POŚ.6220.05.2024.5 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.6220.05.2024.6 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 04.03.2024 r., znak: ZNS.9022.2.15.2024 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.

Przedsięwzięcie polegać będzie na montażu żeglarskiej przystani pływającej w Rucianem-Nidzie w miejscu czasowo przycumowanych w sezonie żeglarskim platform pływających. Instalacja przystani stworzy maksymalnie 70 miejsc do cumowania jednostek pływających. W ramach realizacji inwestycji planuje się wykonanie:

- trzech pomostów dwuczęściowych w kształcie litery „T” o wymiarach 30,0 m x 2,6 m i 12,0 m x 2,6 m, o powierzchni 109,2 m²,
- jednego pomostu dwuczęściowego w kształcie litery „T” o wymiarach 24,0 m x 2,6 m i 12,0 m x 2,6 m, o powierzchni 93,6 m²,
- pływającego, betonowego pomostu w kształcie litery „I” pełniącego funkcję falochronu o wymiarach 24,0 m x 2,4 m, o powierzchni 57,6 m².

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy dopuszczalnych norm i standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Inwestycja będzie spełniała wszystkie warunki i wymagania wynikające z przepisów ochrony środowiska przyrodniczego i ochrony zdrowia ludzi. W trakcie realizacji inwestycji zapewnione zostanie oszczędne korzystanie z terenu. Nie przewiduje żadnych przekształceń siedlisk wykraczających poza istniejące aktualnie zagospodarowanie terenu. Nie przewiduje żadnej wycinki drzew, krzewów ani ingerencji w roślinność wodną. Wszelkie prace zostaną wykonane wyłącznie w zakresie wymaganym technologią robót instalacyjnych oraz warunkami eksploatacji przedsięwzięcia. Odpady powstające w trakcie instalacji będą segregowane i odbierane przez uprawnione podmioty.

Mając na uwadze powyższe uznano, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „montażu przystani pływającej na Jeziorze Guzianka Duża na działce o nr ewid. 63 (J. Guzianka Duża), na wysokości działki o nr ewid. 3054/2 położonej w obrębie geodezyjnym Ruciane-Nida, gmina Ruciane-Nida”, nie jest zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 04.03.2024 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, znak: WOOŚ.4220.94.2024.KT.1 do przedłożenia oświadczenia wraz z uzasadnieniem, czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego wezwania. W związku z powyższym w dniu 06.03.2024 r. tut. organ zawiadomieniem znak: POŚ.6220.05.2024.7 o obwieszczeniu znak: POŚ.6220.05.2024.8 powiadomił strony postępowania administracyjnego, iż Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wezwał Burmistrza do przedłożenia oświadczenia w myśl art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym.

Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida w dniu 13.03.2024 r. przedłożył Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie przedmiotowe oświadczenie.

W dniu 18.03.2024 r. do tut. urzędu wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku z dnia 14.03.2024 r., znak: BG.ZZŚ.4901.53.2024.AS o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na montażu przystani pływającej na Jeziorze Guzianka Duża na działce o nr ewid. 63 (J. Guzianka Duża), na wysokości działki o nr ewid. 3054/2 położonej w obrębie geodezyjnym Ruciane-Nida, gmina Ruciane-Nida. 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 montaż przystani pływającej części działki o nr ewid. 63 (jezioro Guzianka Duża), na wysokości działki o nr ewid. 3054/2 położonej w obrębie geodezyjnym Ruciane - Nida, gmina Ruciane - Nida, powiat piski, województwo warmińsko - mazurskie. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów całkowita

powierzchnia działki lądowej wynosi 21,79 ha. W obrębie przedmiotowej działki zlokalizowany jest ośrodek wypoczynkowy "Ruciane Park – Mazury".

Modernizacja przystani polegać będzie na instalacji 4 nowych pomostów pływających oraz pływającego betonowego pomostu, pełniącego funkcję falochronu, w miejscu dawnej lokalizacji platform pływających, stanowiących dotychczasowe elementy infrastruktury istniejącej przystani.

Nowe pomosty zostaną przymocowane do istniejącej opaski brzegowej, która jak wynika z oświadczenia Nadleśnictwa Maskulińskie, została wykonana przed 01 stycznia 1975r. Na archiwalnych mapach znajdujących się w Starostwie Powiatowym w Piszcu w/w opaska znajduje się na podkładach z 1968r. W ostatnim czasie obecny dzierżawca wymienił poszycie z desek, gdyż poprzednie zmurowało i zagrażało zdrowiu i życiu użytkowników.

W ramach realizacji wnioskowanej inwestycji planuje się instalację:

- trzech pomostów dwuczęściowych w kształcie litery "T" o wymiarach 30,0 m x 2,6 m (część prostopadła do linii brzegowej) i 12,0 m x 2,6 m (część równoległa do linii brzegowej), o powierzchni 109,2 m²,
- jednego pomostu dwuczęściowego w kształcie litery "T" o wymiarach 24,0 x 2,6 m (część prostopadła do linii brzegowej) i 12,0 m x 2,6 m (część równoległa do linii brzegowej), o powierzchni 93,6 m²,
- pływającego, betonowego pomostu w kształcie litery "I" pełniącego funkcję falochronu o wymiarach 24,0 m x 2,4 m o powierzchni 57,6 m².

Łączna powierzchnia pomostów wynosić będzie 478,8 m². Według przedłożonej dokumentacji przystań służyć będzie do cumowania max 70 jednostek pływających.

Pomosty instalowane będą prostopadle do nabrzeża i składać się będą z pokładu o poszyciu drewnianym oraz pływaków wypornościowych wykonanych z polietylenu. Planowane jest wyposażenie pomostów w boje cumownicze oraz stanowiska ratownicze.

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy o oświadczyła, 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 ujść wód, obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz poza obszarami górskimi i leśnymi. Przystań realizowana będzie na jeziorze Guzianka Duża. 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 nieudokumentowanego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 215 Subniecka warszawska. Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane jest na obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz.U. 2023 poz. 1336 ze zm.) tj.: na terenie Mazurskiego Parku Krajobrazowego oraz obszarach Natura 2000 - Puszcza Piska kod: PLB280008 a także Ostoja Piska kod: PLH280048. 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.

Ponadto przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) o nazwie „*Wiertelnica wraz z jez. Mikołajskim i jez.*

Bełdany” kod: PLRW2000182643299. Jest to monitorowana, naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z zaktualizowanym *Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* dana JCWP posiada umiarkowany stan ekologiczny determinowany wskaźnikami: fosfor fosforanowy (V); makrobezkręgowce oraz stan chemiczny determinowany następującymi wskaźnikami: benzo(a)piren, heptachlor. Ogólny stan wód ww. JCWP określono jako zły. Celem środowiskowym dla danej JCWP jest dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz dobry stan chemiczny. 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: fosforany; MMI; benzo(a)piren(w), benzo(a)piren(b); heptachlor(b). Warunkiem ww. odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań).

Przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych (JCWP LW) o nazwie „*Guzianka Wielka*” kod: PLLW30183. Jest to monitorowana, naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Dana JCWP posiada zły stan ekologiczny determinowany wskaźnikami: PMPL, LFI+ LFI-EN 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 dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. 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, LFI+ LFI-EN, bromowane difenyletery (b), rtęć (b), kadm (w); heptachlor (b). Warunkiem ww. odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań).

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia w rejonie planowanej lokalizacji pomostów pływających występuje jedynie niewielki płat wodnej roślinności wynurzonej. Roślinność zanurzona jest uboga. W strefie lądowej nabrzeża znajduje się zieleń urządzona w postaci pielęgnowanych trawników. Nie zakłada się wycinki drzew, krzewów ani ingerencji w roślinność wodną. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się prowadzenia prac związanych z pogłębianiem dna akwenu wodnego.

Według przedłożonej dokumentacji poszczególne elementy konstrukcyjne pomostu zostaną dostarczone na teren inwestycji w postaci komponentów gotowych do montażu. Prace prowadzone będą przy użyciu sprzętu sprawnego technicznie. Zaplecze budowy zostanie zorganizowane na utwardzonym terenie lądowym, poza bezpośrednim sąsiedztwem linii brzegowej jeziora. Tankowanie sprzętu prowadzone będzie poza obszarem planowanych prac. Postój maszyn odbywał się będzie na istniejącym, utwardzonym terenie, zlokalizowanym w bezpiecznej odległości od jeziora. W trakcie realizacji robót instalacyjnych przewiduje się udostępnienie pracownikom zaplecza sanitarnego w istniejących budynkach. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do istniejącej sieci gminnej. Wytworzone odpady będą segregowane i odbierane przez uprawnione podmioty.

Na etapie eksploatacji użytkownikom przystani będzie udostępnione istniejące zaplecze sanitarne. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją na wyposażeniu istniejącej przystani znajduje się mobilna odsysarka ścieków jachtowych, która umożliwi bezpieczny dla środowiska odbiór nieczystości. Powstające odpady będą zbierane w specjalnie wyznaczonym i przystosowanym do tego miejscu a następnie zostaną przekazywane do utylizacji firmie, posiadającej stosowne uprawnienia.

W ocenie Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku, biorąc pod uwagę planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, 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.

W dniu 22.03.2024 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Ruciane-Nida wpłynęło zawiadomienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, znak: WOŚ.4220.94.2024.KT.3, że ze względu na trwającą analizę dokumentacji wniosek w sprawie wyrażenia opinii co konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania dla przedmiotowego przedsięwzięcia zostanie rozpatrzony w terminie do 19 kwietnia 2024 r.

Do Urzędu Miasta i Gminy Ruciane-Nida w dniu 19.04.2024 r. wpłynęło pismo znak: WOŚ.4220.94.2024.KT.4 dot. przedłużenia terminu wyrażenia opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na montażu przystani pływającej na Jeziorze Guzianka Duża, na wysokości działki nr 3054/2, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida wskazując nowy termin rozpatrzenia do dnia 30 kwietnia 2024 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Ruciane-Nida zawiadomieniem znak: POŚ.6220.05.2024.10 oraz obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.05.2024.11 z dnia 29.04.2024 r. poinformował strony postępowania administracyjnego, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem znak: WOŚ.4220.94.2024.KT.4 zawiadomił, że wniosek w przedmiocie wyrażenia opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia zostanie rozpatrzony do dnia 30 kwietnia 2024 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie w postanowieniu z dnia 30.04.2024 r., znak: WOŚ.4220.94.2024.KT.5 wyraził opinie, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na montażu przystani pływającej na Jeziorze Guzianka Duża na działce nr 63, obr. Ruciane-Nida, na wysokości działki nr 3054/2, obręb Ruciane-Nida, gm. Ruciane-Nida, powiat piski, woj. warmińsko-mazurskie, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazując na podjęcie działań zawartych w sentencji decyzji. Swoją opinie uzasadnił tym, że miejsce lokalizacji inwestycji to strefa przybrzeżna jeziora Guzianka Duża, stanowiąca część funkcjonującej przystani żeglarskiej przy istniejącym ośrodku wypoczynkowym "Ruciane Park – Mazury". Przedsięwzięcie polegać będzie na montażu żeglarskiej przystani pływającej w miejscu czasowo przycumowanych w sezonie żeglarskim platform pływających pełniących funkcję przystani. Inwestor wskazał, że w 2023 r. przystań oferowała możliwość cumowania dla ok. 20 jednostek przy dwóch platformach pływających "T" oraz jednej platformie pływającej "I". Aktualnie platformy zostały zdemontowane.

Planuje się instalację 4 nowych pomostów pływających oraz pływającego betonowego pomostu pełniącego funkcję falochronu w miejscu dawnej lokalizacji platform pływających stanowiących dotychczasowe elementy infrastruktury istniejącej przystani. Planowana przystań stworzy maksymalnie 70 miejsc do cumowania jednostek pływających. Nowe pomosty zostaną przymocowane do opaski brzegowej istniejącej przed 1 stycznia 1975 r., jak wynika z pisma Nadleśnictwa Maskulińskie z 15.01.2024 r., znak: ZG.2217.46.2023. W ostatnim czasie wymieniono jedynie poszycie z desek, ponieważ poprzednie zumszało i zagrażało zdrowiu i życiu użytkowników. W ramach realizacji inwestycji planuje się instalację:

- trzech pomostów dwuczęściowych w kształcie litery "T" o wymiarach 30,0 x 2,6 m i 12,0 x 2,6 m, o powierzchni 109,2 m²,
- jednego pomostu dwuczęściowego w kształcie litery "T" o wymiarach 24,0 x 2,6 m i 12,0 x 2,6 m, o powierzchni 93,6 m²,
- pływającego, betonowego pomostu w kształcie litery "I" pełniącego funkcję falochronu

o wymiarach 24,0 x 2,4 m o powierzchni 57,6 m².

Pomosty instalowane będą prostopadle do nabrzeża i składać się będą z pokładu o poszyciu drewnianym oraz pływaków wypornościowych wykonanych z polietylenu. Elementy kotwiące (tzw. martwe kotwice) to prefabrykowane bloczki betonowe wyposażone w stalowy uchwyt do przyczepienia łańcucha kotwicznego. Gotowe elementy konstrukcyjne pomostów zostaną przetransportowane od producenta na teren inwestycji, gdzie przy użyciu dźwigu zostaną zwodowane i zamontowane do istniejącego umocnienia brzegu.

W trakcie realizacji inwestycji zapewnione zostanie oszczędne korzystanie z terenu. Nie przewiduje się żadnych przekształceń siedlisk wykraczających poza istniejące aktualnie zagospodarowanie terenu. Nie przewiduje żadnej wycinki drzew, krzewów ani ingerencji w roślinność wodną. W związku z realizacją inwestycji nie planuje się prowadzenia jakichkolwiek prac ziemnych polegających na pogłębianiu dna akwenu.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego realizacji będzie miało charakter lokalny i krótkotrwały. Jedynym źródłem emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, ponad stan istniejący, będą pracujące maszyny transportowe, dźwig oraz lekki sprzęt budowlany. W celu ograniczenia emisji hałasu do środowiska na etapie budowy zakłada się, że roboty będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6.00 – 22.00 oraz w miarę możliwości urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie będą pracować jednocześnie. Dla zminimalizowania emisji hałasu powodowanego pracą maszyn, stosowane będą wyłącznie urządzenia sprawne.

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 celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami, w tym wyciekami substancji ropopochodnych, zaplecze budowy zostanie zorganizowane na utwardzonym terenie lądowym, poza bezpośrednim sąsiedztwem linii brzegowej jeziora. Zaplecze budowy będzie stanowił kontener drobnego sprzętu instalacyjnego i składowisko materiałów, np. betonowe kotwice pomostów. W trakcie realizacji robót instalacyjnych przewiduje się udostępnienie pracownikom zaplecza sanitarnego w istniejących budynkach (w tym dostęp do sanitariatów i WC). Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do istniejącej sieci gminnej. Tankowanie sprzętu planowane jest na najbliższej stacji paliw znajdującej się poza obszarem prac. Nie zakłada się organizacji miejsc postojowych pojazdów transportowych, ponieważ roboty przeładunkowe będą ograniczone czasowo do kilku godzin i nie będą przewidywały postoju maszyn budowlanych na terenie objętym inwestycją. W przypadku zaistnienia potrzeby zorganizowania postoju maszyn, będzie to możliwe na istniejącym, utwardzonym, zabudowanym terenie, znajdującym się w bezpiecznej odległości od linii brzegowej akwenu. Większość elementów konstrukcyjnych budowanej przystani zostanie dostarczona w formie prefabrykowanej i gotowej do montażu, a istniejący slip ułatwi ich wodowanie, co stanowi działanie minimalizujące ryzyko negatywnego wpływu na środowisko prac związanych z inwestycją.

Inwestycja jest planowana w miejscu istniejącej przystani. Na jej wyposażeniu znajduje się rozbudowane zaplecze sanitarne, które w fazie eksploatacji będzie udostępnione osobom korzystającym z nowych pomostów. Na wyposażeniu istniejącej przystani znajduje się mobilna odsysarka ścieków jachtowych, która umożliwia bezpieczny dla środowiska odbiór nieczystości.

Odpady powstające w trakcie instalacji będą segregowane i odbierane przez uprawnione podmioty. Odpady powstające w wyniku funkcjonowania obiektów będą zbierane w specjalnie wyznaczonym i przystosowanym do tego miejscu, a następnie przekazywane do utylizacji specjalistycznej firmie posiadającej uprawnienia w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływało na klimat. Na etapie realizacji przedsięwzięcie będzie źródłem niewielkiej emisji gazów cieplarnianych powodowanych przez transport, np. transport elementów pomostów. W trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródłem emisji zanieczyszczeń do atmosfery będą jedynie emisje silników spalinowych łodzi żaglowych i motorowych. 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.

W obszarze, w którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze jego oddziaływania nie występują inne o podobnym charakterze przedsięwzięcia realizowane lub zrealizowane. Nie występują zatem obszary, na których mogłoby dojść do kumulacji oddziaływań.

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.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Mazurskim Parku Krajobrazowym (MPK), 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.

Obszar montażu żeglarskiej przystani pływającej będzie realizowany na działce wodnej nr 63 (jezioro Guzianka Duża) i lądowej o nr ewid. 3054/2. Przedmiotowy zbiornik wodny stanowi siedlisko przyrodnicze – 3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*. Według załącznika 10 do 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. U. z 2020 r. poz. 1813, z późn. zm.) działaniem ochronnym dla siedliska 3150 jest „*ograniczenie dowolności w lokalizacji pomostów*” (zakres prac - *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*). Przedmiotowa działka znajduje się w obszarze wdrażania ww. zadania ochronnego, natomiast linia brzegowa w miejscu realizacji planowanej inwestycji nie znajduje się na odcinkach brzegów, na których należy skupiać ewentualną budowę nowych i rozbudowę istniejących urządzeń wodnych. Aczkolwiek (choć nie jest to działanie ochronne) w załączniku nr 9 do ww. zarządzenia dotyczącego wprowadzenia zmian do istniejących studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dla gmin: m.in. Ruciane-Nida czytamy, iż „*powyższe wskazania z załącznika 10 nie dotyczą terenu Mazurskiego Parku Krajobrazowego, dla którego wskazania do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin określa ustanowiony plan ochrony*”. Zgodnie z planem ochrony MPK (Uchwała Nr XIX/368/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 28 sierpnia 2012 r.) obszar inwestycji został oznaczony jako strefa IK11 „*Jeziora Beldany i Mikołajskie*”, wobec której wprowadzono m.in. ustalenie ograniczenia budowy pomostów wyłącznie do miejsc związanych z istniejącymi obiektami usług turystyki wodnej. Jednocześnie strefa IK11 „*Jezioro Beldany*” stanowi teren żerowiskowy bielika, kani rudej i kani czarnej.

Lokalizacja inwestycji będzie realizowana na tym samym odcinku linii brzegowej, co wcześniejsze platformy pływające. Obszar planowanej inwestycji jest przekształcony i zagospodarowany w związku z prowadzoną działalnością turystyczno-rekreacyjną. Na wyposażeniu przystani znajduje się zaplecze sanitarne, które w fazie eksploatacji będzie udostępnione osobom korzystającym z nowych pomostów, a także mobilna odsysarka ścieków jachtowych, która umożliwi bezpieczny dla środowiska odbiór nieczystości. Zaplanowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Piska PLB280008, ponieważ nie doprowadzi do zniszczenia lub uszczuplenia siedlisk lęgowych gatunków ptaków wodnych, tj. szuwarów wysokich, gdyż takowe w jej obrębie nie występują. W okresie eksploatacji obecność turystów może powodować płoszenie awifauny, jednakże oddziaływanie to będzie okresowe, szczególnie nasilone w porze wiosenno-letniej. Nie zajdzie ryzyko znaczącego negatywnego oddziaływania na stan ich populacji mającej znaczenie dla ww. obszaru Natura 2000. Ze względu na znaczną odległość (powyżej 3,0 km) terenu inwestycji od siedlisk lęgowych ptaków drapieżnych m.in. bielika, kani czarnej i kani rudej, przedmiotowa inwestycja oraz późniejsza jej eksploatacja nie będzie negatywnie oddziaływać na lęgi. Ponadto, nie uszczupli dostępności miejsc żerowiskowych ze względu na obecność takich miejsc poza terenem inwestycji – na pozostałych odcinkach linii brzegowej oraz w toni jeziora. Realizacja przedsięwzięcia w obrębie zbiornika wodnego Guzianka Duża stanowiącego siedlisko przyrodnicze (3150 – Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*) nie wpłynie na nie znacząco negatywnie, gdyż ww. zbiorowiska w obrębie inwestycji nie występują lub występują w małych fragmentach w sąsiedztwie zaplanowanego pływającego betonowego pomostu "I". Mowa tu o młodej trzinie wyrastającej z toni wodnej, która występuje pomimo dotychczasowego użytkowania w jej sąsiedztwie platformy pływającej "I". Wspomniany powyżej zaplanowany pomost w kształcie litery "I" będzie usytuowany w tym samym miejscu co wcześniejszy, poza występującym fragmentem młodej trzcin. Na etapie inwestycji nie ulegnie zniszczeniu.

Teren inwestycji położony jest w strefie brzegowej przystani żeglarskiej i ośrodka wypoczynkowego "Ruciane Park – Mazury". Dotychczas przystań była wyposażona w dwie platformy pływające "T" i jedną platformę pływającą "I". Inwestycja nie będzie łamała zakazów obowiązujących na terenie Mazurskiego Parku Krajobrazowego zawartych w § 5 Uchwały Nr XLIV/635/22 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie Mazurskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. z 2022 r. poz. 5615), ponieważ m.in.:

- uznano, iż realizacja planowanej inwestycji nie wpłynie niekorzystnie na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego. Miejsce lokalizacji inwestycji to strefa przybrzeżna jeziora Guzianka Duża, stanowiąca część funkcjonującej przystani żeglarskiej przy istniejącym już ośrodku wypoczynkowym "Ruciane Park – Mazury";
- nie będzie naruszała zakazu „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”. W miejscu inwestycji nie występują nory, legowiska czy inne stałe schronienia służące jako miejsca rozrodu zwierząt;
- inwestycja nie naruszy zakazu „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”, ponieważ takowe w obrębie inwestycji nie występują;
- nie stwierdzono naruszenia zakazu „pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także

minerałów i bursztynu”, ponieważ w ramach przedsięwzięcia nie planuje się wykonywania tego typu prac;

- nie stwierdzono naruszenia zakazu „wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym, przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych”. Inwestycja nie będzie wiązała się z trwałym zniekształceniem rzeźby terenu. Nowe pomosty zostaną przymocowane do istniejącej opaski brzegowej;
- inwestycja nie naruszy zakazu „dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej”. W ramach przedsięwzięcia na etapie inwestycji i eksploatacji nie są planowane tego typu prace;
- realizacja inwestycji nie będzie również wiązała się z likwidowaniem, zasypywaniem i przekształcaniem zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- planowana inwestycja nie naruszy także zakazu „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”. Miejsce lokalizacji nowych pomostów to strefa przybrzeżna jeziora Guzianka Duża, stanowiąca część funkcjonującej przystani żeglarskiej przy istniejącym już ośrodku wypoczynkowym "Ruciane Park – Mazury". W ramach inwestycji nie zamierzono budowy nowych obiektów budowlanych. Zgodnie z planem ochrony MPK, obszar inwestycji został oznaczony jako strefa IK11 „Jeziora Beldany i Mikołajskie”, wobec której wprowadzono m.in. ustalenie ograniczenia budowy pomostów wyłącznie do miejsc związanych z istniejącymi obiektami usług turystyki wodnej.

Położenie przystani i lokalizacja nowych pomostów, w tej samej linii brzegowej co wcześniejsze, nie zaburzy dotychczasowych szlaków migracyjnych ryb, a tym samym nie będzie miała wpływu na pozostałe zwierzęta.

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 zlokalizowane jest 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”. 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 łągowych oraz ujściach rzek, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o dużej gęstości zaludnienia, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Po przeanalizowaniu załączonej KIP 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”. W ocenie tutejszego organu przedmiotowa inwestycja powinna zostać zrealizowana z uwzględnieniem działań minimalizujących, wskazanych w sentencji niniejszego postanowienia, które ograniczą wpływ prac budowlanych na środowisko przyrodnicze związane z obszarem inwestycji, a także złagodzą oddziaływanie podczas jej eksploatacji.

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. W związku z tym poinformowano strony postępowania administracyjnego poprzez zawiadomienie, znak: POŚ.6220.05.2024.12 oraz obwieszczeniem, znak: POŚ.6220.05.2024.13 umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Ruciane-Nida bip.ruciane-nida.pl w dniu 10.05.2024 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 ur. Burmistrza
Małgorzata Kaczmarczyk
Kierownik
Referatu Planowania Przestrzennego
i Ochrony Środowiska

Sporządził:

Załączniki:

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

Otrzymują:

1. Pan Maciej Orczykowski – Pełnomocnik Inwestora- adres wg. rozdzielnika,
2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe- Nadleśnictwo Maskulińskie - adres wg. rozdzielnika,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie RZGW w Białymstoku- adres wg. rozdzielnika,
4. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piszcu,
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.)

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.

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 polegać będzie na instalacji 4 nowych pomostów pływających oraz pływającego betonowego pomostu pełniącego funkcję falochronu w miejscu dawnej lokalizacji platform pływających stanowiących dotychczasowe elementy infrastruktury istniejącej przystani. Planowana przystań stworzy maksymalnie 70 miejsc do cumowania jednostek pływających. Nowe pomosty zostaną przymocowane do opaski brzegowej istniejącej przed 1 stycznia 1975 r., jak wynika z pisma Nadleśnictwa Maskulińskie z 15.01.2024 r., znak: ZG.2217.46.2023. W ostatnim czasie wymieniono jedynie poszycie z desek, ponieważ poprzednie zmurszało i zagrażało zdrowiu i życiu użytkowników. W ramach realizacji inwestycji planuje się instalację:

- trzech pomostów dwuczęściowych w kształcie litery "T" o wymiarach 30,0 m x 2,6 m i 12,0 m x 2,6 m, o powierzchni 109,2 m²,
- jednego pomostu dwuczęściowego w kształcie litery "T" o wymiarach 24,0 m x 2,6 m i 12,0 m x 2,6 m, o powierzchni 93,6 m²,
- pływającego, betonowego pomostu w kształcie litery "I" pełniącego funkcję falochronu o wymiarach 24,0 m x 2,4 m o powierzchni 57,6 m².

Pomosty instalowane będą prostopadle do nabrzeża i składać się będą z pokładu o poszyciu drewnianym oraz pływaków wypornościowych wykonanych z polietylenu. Elementy kotwiące (tzw. martwe kotwice) to prefabrykowane bloczki betonowe wyposażone w stalowy uchwyt do przyczepienia łańcucha kotwicznego. Gotowe elementy konstrukcyjne pomostów zostaną przetransportowane od producenta na teren inwestycji, gdzie przy użyciu dźwigu zostaną zwodowane i zamontowane do istniejącego umocnienia brzegu.

W trakcie realizacji inwestycji zapewnione zostanie oszczędne korzystanie z terenu. Nie przewiduje się żadnych przekształceń siedlisk wykraczających poza istniejące aktualnie zagospodarowanie terenu. Nie przewiduje żadnej wycinki drzew, krzewów ani ingerencji w roślinność wodną. W związku z realizacją inwestycji nie planuje się prowadzenia jakichkolwiek prac ziemnych polegających na pogłębianiu dna akwenu.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego realizacji będzie miało charakter lokalny i krótkotrwały. Jedynym źródłem emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, ponad stan istniejący, będą pracujące maszyny transportowe, dźwig oraz lekki sprzęt budowlany. W celu ograniczenia emisji hałasu do środowiska na etapie budowy zakłada się, że roboty będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6.00 – 22.00 oraz w miarę możliwości urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie będą pracować jednocześnie. Dla zminimalizowania emisji hałasu powodowanego pracą maszyn, stosowane będą wyłącznie urządzenia sprawne.

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 celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami, w tym wyciekami substancji ropopochodnych, zaplecze budowy zostanie zorganizowane na utwardzonym terenie lądowym, poza bezpośrednim sąsiedztwem linii brzegowej jeziora. Zaplecze budowy będzie stanowił kontener drobnego sprzętu instalacyjnego i składowisko materiałów, np. betonowe kotwice pomostów. W trakcie realizacji robót instalacyjnych przewiduje się udostępnienie pracownikom zaplecza sanitarnego w istniejących budynkach (w tym dostęp do sanitariatów i WC). Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do istniejącej sieci gminnej. Tankowanie sprzętu planowane jest na najbliższej stacji paliw znajdującej się poza obszarem prac. Nie zakłada się organizacji miejsc postojowych pojazdów transportowych, ponieważ roboty przeładunkowe będą ograniczone czasowo do kilku godzin i nie będą przewidywały postoju maszyn budowlanych na terenie objętym inwestycją. W przypadku zaistnienia potrzeby zorganizowania postoju maszyn, będzie to możliwe na istniejącym, utwardzonym, zabudowanym terenie, znajdującym się w bezpiecznej odległości od linii brzegowej akwenu. Większość elementów konstrukcyjnych budowanej przystani zostanie dostarczona w formie prefabrykowanej i gotowej do montażu, a istniejący slip ułatwi ich wodowanie, co stanowi działanie minimalizujące ryzyko negatywnego wpływu na środowisko prac związanych z inwestycją.

Inwestycja jest planowana w miejscu istniejącej przystani. Na jej wyposażeniu znajduje się rozbudowane zaplecze sanitarne, które w fazie eksploatacji będzie udostępnione osobom korzystającym z nowych pomostów. Na wyposażeniu istniejącej przystani znajduje się mobilna odsysarka ścieków jachtowych, która umożliwia bezpieczny dla środowiska odbiór nieczystości.

Odpady powstające w trakcie instalacji będą segregowane i odbierane przez uprawnione podmioty. Odpady powstające w wyniku funkcjonowania obiektów będą zbierane w specjalnie wyznaczonym i przystosowanym do tego miejscu, a następnie przekazywane do utylizacji specjalistycznej firmie posiadającej uprawnienia w tym zakresie.

Z uz. Burmistrza
Małgorzata Kaczmarczyk
Kierownik
Referatu Planowania Przestrzennego
i Ochrony Środowiska