



Szczecin, dnia 07 lutego 2023 r.

# REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

WONS.420.13.2022.JR.AC.15

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) – zwanej dalej Kpa, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. p) 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 2022 r., poz. 1029 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś, po rozpatrzeniu wniosku Pawła Sawickiego działającego z upoważnienia Urzędu Morskiego w Szczecinie, z dnia 18.05.2022 r. w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Nr 2/2021 wydanej dla przedsięwzięcia pn. „Budowa nabrzeży wraz z infrastrukturą w porcie Wolin ” w dniu 17.03.2021 r., znak: WONS-OŚ.420.28.2020.JR.10

orzekam

### I. Zmienić decyzję RDOŚ w Szczecinie z dnia 17.03.2021 r., znak: WONS-OŚ.420.28.2020.JR.10 w następującym zakresie:

- w treści uzasadnienia decyzji na stronie 2 zapis w brzmieniu: *Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek nr 61/23, 61/13, 62/2 obręb 4 Wolin, 56/24, 127/8, 57/8, 57/7, 127/1, 338/7, 56/21, 56/22, 57/4 obręb 3 Wolin, gm. Wolin*, zastępuje się następującym brzmieniem: ***Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek nr 61/23, 61/13, 62/2 obręb 4 Wolin, 56/24, 56/25, 127/8, 57/8, 57/7, 127/1, 338/7, 56/21, 56/22, 57/4 obręb 3 Wolin, gm. Wolin;***
- w treści uzasadnienia decyzji na stronie 2 zapis w brzmieniu: *W zakres prac budowlanych przewidzianych do wykonania na etapie realizacji przedsięwzięcia wejdzie: wykonanie platformy roboczej, dróg tymczasowych, ścianek szczelnych, zakotwienie ścianki szczelnej, wykonanie oczepów żelbetowych, wykonanie płyty betonowej nabrzeża*, zastępuje się następującym brzmieniem: ***W zakres prac budowlanych przewidzianych do wykonania na etapie realizacji przedsięwzięcia wejdzie: wykonanie platformy roboczej, dróg tymczasowych, ścianek szczelnych, zakotwienie ścianki szczelnej, wykonanie oczepów żelbetowych, wykonanie płyty betonowej nabrzeża, roboty czerpalne.***

### II. Określić dodatkowe warunki realizacji przedsięwzięcia, w następującym brzmieniu:

16. Prace w granicach działki wodnej prowadzić pod nadzorem specjalisty ichtiologa, który będzie na bieżąco kontrolował teren inwestycyjny pod kątem możliwości występowania chronionych gatunków.
17. Prace związane z usuwaniem szuwaru trzcinowego przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków.

### III. Pozostawić bez zmian pozostałe warunki określone w ww. decyzji.

#### Uzasadnienie

W dniu 18.05.2022 r. Pan Paweł Sawicki, działający z upoważnienia Urzędu Morskiego w Szczecinie, przedłożył w tutejszym urzędzie wniosek o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Nr 2/2021 wydanej w dniu 17.03.2021 r., pod znakiem: WONS-OŚ.420.28.2020.JR.10 przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie dla przedsięwzięcia pn. „Budowa nabrzeży wraz z infrastrukturą w porcie Wolin”. Wraz z wnioskiem o zmianę decyzji wnioskodawca przedłożył:

- 4 egz. karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z zapisem w formie elektronicznej na elektronicznych nośnikach danych,
- załącznik z danymi ewidencyjnymi w skali 1:1000,

- załącznik mapowy w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywanym obszarem, na które będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- zaświadczenie Urzędu Morskiego w Szczecinie o braku planu zagospodarowania przestrzennego polskich obszarów morskich dla działek stanowiących grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi,
- kserokopię zaświadczenia Burmistrza Wolina o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek lądowych stanowiących teren inwestycyjny,
- kserokopie wypisów z rejestru gruntów dla działek inwestycyjnych,
- pełnomocnictwo upoważniającego Pawła Sawickiego do działania w imieniu inwestora wraz z potwierdzeniem dokonania opłaty skarbowej za pełnomocnictwo.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie będąc na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. p 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 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.), organem właściwym do zmiany wnioskowanej decyzji, przeanalizował przedłożoną dokumentację pod kątem formalnym i stwierdzając braki uniemożliwiające wszczęcie postępowania w przedmiotowej sprawie, pismem z dnia 02.06.2022 r., znak: WONS.420.13.2022.JR, wezwał do jego uzupełnienia o oryginał zaświadczenia Burmistrza Wolina znak: BIO.6721.43.2022.KW o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycyjnego, oryginał poświadczoną przez właściwy organ kopii mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej lub elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar na który będzie ono oddziaływać, jak również oryginał wypisu z rejestru gruntów dla co najmniej 11 stron postępowania. Powyższe dokumenty uzupełniono w dniu 15.06.2022 r.

Po przeanalizowaniu informacji dotyczących planowanego przedsięwzięcia oraz uwarunkowań znajdujących się w miejscu jego realizacji i w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia, tutejszy organ stwierdził konieczność uzupełnienia przedłożonej dokumentacji pod względem merytorycznym i pismem z dnia 17.06.2022 r. znak: WONS.420.13.2022.JR.2 wezwał o jej uzupełnienie w zakresie wskazania powodu, dla którego przewiduje się dokonanie zmian w zakresie projektowanej inwestycji, w szczególności należało wyjaśnić, w jakim celu przewiduje się prowadzenia prac czerpalnych w cieśninie Dziwny oraz szczegółowo przedstawić opis zakresu prac, które będą wiązały się z ingerencją w akwen Dziwny, jak również określić oddziaływanie tych prac na środowisko przyrodnicze, oraz zaproponować skuteczne działania minimalizujące negatywne oddziaływanie w tym zakresie. W dniu 05.07.2022 r. wnioskodawca złożył w tut. urzędzie wniosek o zawieszenie prowadzonego postępowania z uwagi na trwającą analizę ostatecznych zmian w zakresie przedsięwzięcia. W dniu 06.07.2022 r. obwieszczeniem znak: WONS.420.13.2022.JR.3 tut. organ poinformował strony o wniesieniu przez Pawła Sawickiego wniosku o zawieszenie postępowania wskazując jednocześnie o możliwości złożenia sprzeciwu do przedłożonego wniosku. Ponieważ w określonym przez organ terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków, w dniu 06.10.2022 r, postanowieniem znak: WONS.420.13.2022.JR.KM.4 tut. organ zawiesił postępowanie w sprawie wnioskowanej zmiany decyzji, o czym poinformował strony postępowania obwieszczeniem z dnia 11.10.2022 r., znak: WONS.420.13.2022.JR.KM.5. W dniu 03.11.2022 r. wnioskodawca przedłożył odpowiedź na wezwanie tut. organu z dnia 17.06.2022 r., zwracając się jednocześnie o podjęcie zawieszono postępowania. Z uwagi na fakt, iż ustala przyczyna zawieszenia postępowania, tut. organ postanowieniem z dnia 10.11.2022 r., znak: WONS.420.13.2022.KM.JR.6 podjął postępowanie w przedmiotowej sprawie. Po zapoznaniu się z przedłożonym uzupełnieniem, uznając, że przedłożona dotychczas dokumentacja nie daje podstaw do oszacowania oddziaływania projektowanych zmian na poszczególne elementy środowiska, pismem z dnia 10.11.2022 r. znak: WONS.420.13.2022.JR.KM.7 tut. organ wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji w zakresie: scharakteryzowania sposobu postępowania z powstałym podczas prac czerpalnych urobkiem; dokonania oceny wpływu inwestycji na ustalone tymczasowe cele ochrony określone w obwieszczeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 17 września 2021 r., znak WOPN-ON.6322.17.2021.RCh; przedstawienia załącznika graficznego ilustrującego planowane zagospodarowanie terenu w odniesieniu do koncepcji, dla której uzyskano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach. Odpowiedź na powyższe została przedłożona w tut. urzędzie w dniu 22.11.2022 r. Wobec powyższego, będąc w posiadaniu materiału umożliwiającego rozstrzygnięcie czy dla projektowanych zmian wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, tut. organ pismem z dnia 29.11.2022 r., znak: WONS.420.13.2022.KM.JR.8, WONS.420.13.2022.KM.JR.9 i WONS.420.13.2022.KM.JR.10 wystąpił o wyrażenie opinii w przedmiotowej sprawie, odpowiednio do Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie, Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Świnoujściu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Szczecinie. W odpowiedzi na powyższe organy współdziałające wyraziły

opinie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanej zmiany, w tym PGIS w Świnoujściu pismem z dnia 06.12.2022 r., znak: ONS.ZNS.403.13.2022.UC, Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie pismem z dnia 07.12.2022 r., znak: OW.52010.13.22.AZ(4) oraz Dyrektor ZZ w Szczecinie pismem z dnia 07.12.2022r., znak: SZ.ZZŚ.4.4360.220.2022.MTW. Tutejszy organ natomiast przeanalizował przedłożoną dokumentację w kontekście uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 ww. ustawy, po czym mając na uwadze zakres, lokalizację przedsięwzięcia oraz zaproponowane w przedłożonym materiale dowodowym działania minimalizujące wpływ przedsięwzięcia na środowisko, jak również opinie ww. organów i zdecydował, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla projektowanych zmian, nie będzie konieczne.

Obowiązujące przepisy wymagają również, aby organ administracji publicznej przed wydaniem decyzji umożliwił stronom wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W związku z powyższym, zawiadomieniem z dnia 14.12.2022 r, znak: WONS.420.21.2022.JR.KM.11. tutejszy organ poinformował strony o dotychczas podjętych czynnościach administracyjnych w sprawie, jak również o zebraniu materiału dowodowego niezbędnego do wydania wnioskowanej decyzji oraz o możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją i wypowiedzenia się co do zebranych materiałów i dowodów oraz zgłaszania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie termin na powyższe. We wskazanym terminie żadna ze stron nie zgłosiła się do tutejszego urzędu, aby zapoznać się ze zgromadzoną w sprawie dokumentacją. W wyznaczonym przez organ terminie, jak również do czasu wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły również żadne uwagi, ani wnioski w przedmiotowej sprawie, dlatego też bazując na zgromadzonym materiale dowodowym tutejszy organ postanowił wydać niniejszą decyzję. Z uwagi na konieczność szczegółowego odniesienia się do oddziaływania projektowanych zmian na poszczególne elementy środowiska, tut. organ pismem z dnia 16.01.2023 r. zawiadomił o nowym terminie załatwienia sprawy, tj. do dnia 07.02.2023 r.

Niniejszą decyzję wydano na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. K.p.a stwierdzającego, iż załatwienie sprawy przez organ administracji publicznej odbywa się poprzez wydanie decyzji, jak również w oparciu o art. 155 ww. ustawy wskazujący, iż decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

W decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, którą inwestor uzyskał dla planowanego przedsięwzięcia wskazano, iż planowane przedsięwzięcie polega budowie dwóch nabrzeży o łącznej długości około 100 m w porcie morskim Wolin. Projektowane nabrzeża obsługiwać będą śródlądowe łodzie o długości nieprzekraczającej 12 m i przeznaczone będą dla rybaków działających na obszarze akwenu Cieśniny Dziwny i Zalewu Szczecińskiego. Inwestycja realizowana będzie w dwóch lokalizacjach, tj. przy marinie Wolin oraz przy elewatorze.

Ponieważ przedmiotowe postępowanie dotyczy zmiany wydanej dla przedsięwzięcia decyzji Nr 2/2021 o środowiskowych uwarunkowaniach, tut. organ w myśl obowiązujących przepisów nie dokonywał powtórnej kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia – przedsięwzięcie zgodnie z obowiązującym na dzień wydania decyzji rozporządzeniem Rady Ministrów Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839) zostało zakwalifikowane jako § 3 ust. 1 pkt 66, tj. jako *porty lub przystanie morskie w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 34, lub infrastruktura portowa związana z tymi portami*.

Jak wskazano we wniosku, przedmiotowa zmiana obejmuje w zasadzie nabrzeże projektowane w lokalizacji nr 1 (przy Marinie Wolin), o długości ok. 56 m, a projektowane modyfikacje polegają na częściowym zajęciu dodatkowej działki nr 56/25 obręb 3 Wolin, wykonaniu w ramach fazy realizacji robót czerpalnych do głębokości technicznej przy nabrzeżu, jak również zmianie sposobu zagospodarowania terenu wzdłuż nabrzeża w postaci nawierzchni z kostki betonowej lub powierzchni trawiastej lub z geokraty oraz przesunięcie pierwotnej lokalizacji nabrzeża w kierunku lądu o około 5 m. Na podstawie analizy nawigacyjnej stwierdzono że usytuowanie wysuniętej linii nabrzeża określonej w koncepcji projektowej (uwzględnionej w posiadanej decyzji środowiskowej), stwarza niebezpieczeństwo dla żeglugi cumujących prostopadle do nabrzeża jednostek pływających. Spowodowane jest to trudnymi warunkami prądowymi i wietrznymi w postaci częstego występowania prądów równoległych do linii brzegowej o prędkości 0,5 do 1 m /s oraz negatywnego wpływu prądu oraz wiatrów z kierunków równoległych do linii brzegowej. Wobec powyższego podjęto decyzję o konieczności cofnięcia linii cumowniczej w stronę lądu, co pozwoli na częściowe osłonięcie cumujących jednostek przed wpływem prądów występujących w Cieśninie.

Przesunięcie linii brzegowej w stronę lądu, spowoduje iż nastąpi konieczność pogłębienia akwenu w celu utrzymania bezpiecznej głębokości technicznej dla cumujących jednostek pływających. Wobec powyższych założeń, w miejscu przewidzianych w posiadanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach robót zasypowych, związanych z budową nowego nabrzeża, po projektowanej zmianie prowadzone będą roboty czerpalne. Roboty te zostaną zrealizowane w granicach działki nr 338/7 obręb Wolin 3, stanowiącej wewnętrzne wody morskie.

Powyższy zakres prac prowadzonych na wodach powierzchniowych realizowany będzie w granicach dwóch obszarów Natura 2000, tj. specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ujście Odry i Zalew Szczeciński PLH320018 oraz w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Zalew Szczeciński PLB320009. Powyższy obszar siedliskowy wyznaczony został w celu ochrony wybranych siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Siedliskowej oraz niektórych gatunków fauny i flory i ich siedlisk wymienionych w Załączniku II ww. Dyrektywy. Przedmiotami ochrony ww. obszaru są siedliska przyrodnicze: 1130 ujścia rzek, 1150 zalewy i jeziora przybrzeżne, 1230 klify na wybrzeżu Bałtyku, 1310 śródlądowe błotniste solniska z solirodem *Salicornion ramosissimae*, 1330 solniska nadmorskie (*Glaucio - Puccinietalia* część - zbiorowiska nadmorskie), 1340 śródlądowe słone łąki, pastwiska i szuwały (*Glaucio-Puccinellietalia*, część - zbiorowiska śródlądowe), 2180 lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich, 2330 wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi, 3150 starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympeion*, *Potamion*, 3270 zalewane muliste brzegi rzek, 6410 zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*), 6430 Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*), 6510 niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska, 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk, 9160 *Grąd subatlantycki* (*Stellario-Carpinetum*), 9190 pomorski kwaśny las brzoźowo - dębowy (*Betulo - Quercetum*), 91D0 bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi - Betuletum pubescenlis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo - Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii - Piceetum*) i brzoźowo - sosnowe bagienne lasy borealne, 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe. Ponadto, w obszarze ochronie podlegają także: parposz *Aloxa fallax*, boleń *Aspius aspius*, mopek zachodni *Barbastella barbastellus*, kumak nizinny *Bombina bombina*, bóbr europejski *Castor fiber*, minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis*, wydra *Lutra lutra*, nocek duży *Myotis myotis*, ciosa *Pelecus cultratus*, minóg morski *Petromyzon marinus*, łosoś szlachetny *Salmo salar*, traszka grzebieniasta *Triturus cristatus*, skójka gruboskorupowa *Unio crassus*. Z dostępnych dla organu informacji (Inwentaryzacja przyrodnicza gminy Wolin, BKP, 2021) wynika, że powyższy zakres prac realizowany będzie w granicach siedliska przyrodniczego o kodzie 1130, stanowiącego jednocześnie przedmiot ochrony w analizowanym obszarze. Dla obszaru ustalone zostały tymczasowe cele ochrony określone w obwieszczeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 17 września 2021 r., znak WOPN-ON.6322.17.2021.RCh. Zgodnie z powyższym aktem w odniesieniu do przedmiotowego siedliska przewiduje się utrzymanie stabilnej powierzchni 45 ha siedliska, utrzymanie aktualnego stanu brzegów, stopień przekształcenia nie większy niż 30% długości linii brzegowej (U1); utrzymanie aktualnego stopnia zabudowy technicznej - maksymalnie 2 elementy zabudowy technicznej (U1); zachowanie w stanie niezadowolającym (U1). W przedłożonej dokumentacji odniesiono się do powyższych celów ochrony. Wskazano, że w wyniku załadowania terenu nastąpi ingerencja w teren wodny, a zarazem w siedlisko na powierzchni ok. 485 m<sup>2</sup>, natomiast w wyniku prac czerpalnych na powierzchni ok. 400m<sup>2</sup>. Realizacja przedsięwzięcia w zakresie powierzchni akwenu przewidzianej do załadowania będzie wiązała się z uszczupleniem siedliska przyrodniczego na poziomie ok. 0,001 %, co stanowić będzie bardzo małą część powierzchni siedliska przyrodniczego w analizowanym obszarze Natura 2000. Odniesiono się również do wskaźnika dot. jakości wód, wskazując, że etap realizacji inwestycji nie będzie miał wpływu na jakość wód powierzchniowych (wskaźniki jakościowe, w tym na elementy hydromorfologiczne, fizykochemiczne, biologiczne) oraz wód podziemnych (stan ilościowy i chemiczny), a także nie doprowadzi do pogorszenia stanu wód i ekosystemów od wód zależnych. Wskazano również, że w celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu prac na środowisko wodne, zostanie zachowany reżim technologiczny, a prace budowlane będą prowadzone z należytą dbałością. Należy wskazać, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nastąpi wyłącznie okresowa i przemijalna ingerencja w wodę i roślinność rosnącą w wodzie. Wykonanie zamierzonych prac czerpalnych niezbędne jest do osiągnięcia odpowiedniej głębokości akwenu, dlatego też przewiduje się jedynie czasową ingerencję w struktury siedlisk. Prace czerpalne wykonywane na akwenu spowodują jedynie chwilowe wzburzenie zawiesiny na akwenu, natomiast po skończeniu prac czerpalnych środowisko wróci do stanu pierwotnego. Z uwagi na fakt, iż w części przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach koryta cieśniny Dziwny, stanowiącej siedlisko ryb i korytarz ich migracji, niezbędne jest prowadzenie wszelkich prac w granicach działki wodnej pod nadzorem specjalisty ichtiologa, który będzie na bieżąco kontrolował teren

inwestycyjny pod kątem możliwości występowania chronionych gatunków. W przypadku stwierdzenia występowania w miejscu realizacji inwestycji i przy jej granicach, chronionej ichtiofauny, nadzór ten obowiązany będzie określić dalszy sposób postępowania, w tym uzyskanie zezwoleń na odstępstwa od czynności podlegających zakazom w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną, zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W celu zminimalizowania negatywnych oddziaływań etapu budowy na przedmiotowe siedlisko przewidziano następujące działania: organizację zaplecza budowy poza granicami działki wodnej, ograniczenie terenu zajętego pod plac budowy do minimum; odpowiedni stan techniczny sprzętu budowlanego (wszelkie prace będą prowadzone przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w prawidłowy sposób, o niskim poziomie spalin), odpowiednią organizację robót, zachowanie szczególnej ostrożności w czasie prowadzenia prac na działce wodnej; zachowanie wszelkich środków ostrożności zapobiegających przedostaniu się zanieczyszczeń, zwłaszcza węglowodorów ropopochodnych, do środowiska wodnego (wykonawca prac będzie dysponować sprzętem i środkami do neutralizacji ewentualnych zanieczyszczeń środowiska gruntowo - wodnego np. sypkie sorbenty hydrofobowe, hydrofobowe maty sorpcyjne w arkuszach lub rolkach, poduszki i rękawy sorpcyjne, biopreparaty, itp.); do realizacji przedsięwzięcia dopuszczone będą materiały budowlane posiadające aprobaty techniczne oraz świadectwo dopuszczenia PZH, odpady powstałe w czasie budowy będą segregowane oraz magazynowane w miejscach i pojemnikach przystosowanych do tego celu oraz odbierane przez wyspecjalizowane firmy, celem ich zagospodarowania lub utylizacji; zastosowane będą odpowiednie zabezpieczenia podczas poboru paliw dla maszyn i urządzeń budowlanych, w tym sprzętu budowlanego. Projektowany obiekt nie będzie negatywnie oddziaływał na jakość wód również na etapie eksploatacji przedsięwzięcia. W ramach przedsięwzięcia nie przewiduje się budowy nowych instalacji wodno-kanalizacyjnych, wobec tego eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z poborem wody ani odprowadzeniem ścieków bytowych. Nie będą powstawały również ścieki przemysłowe (technologiczne). W trakcie funkcjonowania obiektu, wody opadowe będą odprowadzane powierzchniowo. Odnosząc się do parametru utrzymania aktualnego stanu brzegów oraz wskazanego stopnia przekształcenia długości linii brzegowej, w przedłożonych wyjaśnieniach wskazano, że zmiana charakteru oraz modyfikacja brzegów w granicach i przy granicy z siedliskiem przyrodniczym 1130, w całości nastąpi w granicach obszaru portów i przystani oraz pasa technicznego. Biorąc pod uwagę długość cieśniny Dziwna, która wynosi około 32 km i projektowany zakres prac budowlanych w zakresie modyfikacji brzegu, który łącznie wyniesie ok. 56,3 m długości linii brzegowej, wpływ na ten parametr uznano za nieistotny.

Po zrealizowaniu przedsięwzięcia dojdzie do okresowej ingerencji w sposób wykorzystywania wód powierzchniowych (wykorzystanie turystyczno-rekreacyjne), jednak taki sposób wykorzystania nie wpłynie negatywnie na siedlisko, gdyż nie będzie to ingerencja powodująca jego zniszczenie.

Wspomniana działka wodna znajduje się również w granicach obszaru Natura 2000 Zalew Szczeciński PLB320009 powołanego w celu ochrony populacji dziko występujących gatunków ptaków wyszczególnionych w załączniku I Dyrektywy Ptasiej oraz zachowania siedlisk warunkujących ich bytowanie. Przedmiotami ochrony w ww. obszarze są: trzciniak *Acrocephalus arundinaceus*, płaskonos *Anas clypeata*, cyranka *Anas querquedula*, krakwa *Anas strepera*, gęgawa *Anser anser*, gęś zbożowa *Anser fabalis*, czernica *Aythya fuligula*, ogorzałka *Aythya marila*, gągoł *Bucephala clangula*, sieweczka obrożna *Charadrius hiaticula*, rybitwa czarna *Chlidonias Niger*, derkacz *Crex crex*, łabędź krzykliwy *Cygnus cygnus*, łyska *Fulica atra*, bielik *Haliaeetus albicilla*, mewa srebrzysta *Larus argentatus*, mewa mała *Larus minutus*, brzęczka *Locustella luscinioides*, podróżniczek *Luscinia svecica*, bielaczek *Mergus albellus*, nurogęś *Mergus merganser*, kania czarna *Milvus migrans*, kania ruda *Milvus milvus*, wąsatka *Panurus biarmicus*, kormoran *Phalacrocorax carbo sinensis*, siewka złota *Pluvialis apricaria*, perkoz dwuczuby *Podiceps cristatus*, kropiatka *Porzana porzana*, ohar *Tadorna tadorna*, czajka *Vanellus vanellus*. Dla obszaru, w celu konieczności zapewnienia warunków utrzymania i odtworzenia właściwego stanu ochrony, zostały opracowane tymczasowe cele ochrony dla gatunków i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Zalew Szczeciński PLB320009 wynikające z warunków utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony, przyjęte zgodnie z obwieszczeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 17 września 2021 r., znak WOPN-ON.6322.17.2021.RCh.3. Tymczasowe cele ochrony dla populacji ww. gatunków ptaków wskazują na konieczność utrzymania liczebności migrującej/zimującej na określonym poziomie wskazując ilość osobników oraz utrzymanie stabilnej powierzchni dogodnych żerowisk oraz miejsc odpoczynku na obecnym poziomie. Jak wynika z istniejących uwarunkowań, na terenie przedsięwzięcia znajduje się przybrzeżny szuwar trzcinowy, który w fazie realizacji zostanie usunięty. Jednakże ze względu na znikomą powierzchnię (zgodnie z projektem zagospodarowania terenu, długość projektowanego nabrzeża wynosi 56,3 m), wycinka kolidującego szuwaru trzcinowego nie będzie wiązała się ze znaczącym uszczupleniem siedlisk chronionych gatunków ptaków. Ponadto przedsięwzięcie zostanie

zlokalizowane w granicach cieśniny, gdzie znajdują się użytkowane nabrzeża do cumowania jednostek pływających, które nie stanowią zagrożenia dla ptaków. Niemniej z inwentaryzacji przeprowadzonej na potrzeby niniejszego postępowania wynika, że w granicach wód powierzchniowych stwierdzono występowanie takich gatunków ptaków jak: krzyżówka, kormoran, śmieszka, mewa srebrzysta, perkoz dwuczuby, zatem przedmiotowy szuwar może stanowić potencjalne siedlisko tych gatunków. Należy jednak wskazać, że w sąsiedztwie terenu przedsięwzięcia, tj. zarówno po stronie północnej, jak też południowej mostu w mieście Wolinie, znajdują się duże powierzchnie przybrzeżnych szuwarów trzcinowych, w związku z tym wycinka na potrzeby inwestycji jedynie w niewielkim stopniu uszczupli ogólną pulę siedlisk dogodnych dla tych gatunków. Niemniej w celu zminimalizowania oddziaływania fazy realizacji przedsięwzięcia na ptaki występujące na lądzie i w wodzie, usunięcie szuwaru trzcinowego należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków tj. od 16 października do końca lutego (zgodnie z art. 52, ust. 2 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody).

Projektowane zmiany dotyczą również części lądowej, tj. fragmentu działki nr 56/25 obr. Wolin 3. Przedmiotowa działka znajduje się poza granicami obszarów Natura 2000. Jak wskazano powyżej, teren przedsięwzięcia jest zlokalizowany na terenie istniejącej mariny w Wolinie i stanowi część jej zagospodarowania. Przedmiotowa działka stanowi obszar lądowy oznaczony w ewidencji gruntów jako Bz (tereny rekreacyjno-wypoczynkowe). W granicach tego terenu inwestycyjnego nie stwierdzono innych elementów środowiska przyrodniczego mogących stanowić przedmioty ochrony w analizowanym obszarze Natura 2000.

Wobec powyższego, realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie w sposób znacząco negatywny oddziaływać na poszczególne przedmioty ochrony analizowanych obszarów Natura 2000, nie pogorszy integralności tych obszarów, jak również nie wpłynie na ich wzajemne powiązania, w tym powiązania z innymi obszarami sieci Natura 2000. Realizacja przedsięwzięcia nie zagraża również ustanowionym celom ochrony dla przedmiotów ochrony w analizowanych obszarach Natura 2000.

W postępowaniu zakończonym ostateczną decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, podlegającą zmianie przeanalizowano również wpływ na pozostałe elementy środowiska, w tym na jakość powietrza, klimat akustyczny, środowisko gruntowo-wodne, klimat i krajobraz. W odniesieniu do dotychczas oszacowanych oddziaływań w ww. zakresie nie nastąpią istotne zmiany. Przewiduje się jedynie niewielkie zwiększenie oddziaływania na powietrze oraz klimat akustyczny w wyniku konieczności wykonania prac czerpalnych, co związane będzie z wykorzystaniem specjalistycznego sprzętu, jednak oddziaływania te będą czasowe i ustaną po zrealizowaniu przedsięwzięcia.

W wyniku zamierzonych prac czerpalnych powstanie również urobek z pogłębiania. Powierzchnia przewidzianych robót czerpalnych to ok. 400 m<sup>2</sup>. Zgodnie z informacją przedstawioną w dokumentacji, wyniki badań urobku przewidzianego do wydobycia w ramach robót czerpalnych wskazują, iż nie jest on zanieczyszczony, wobec tego będzie stanowił odpad, który zostanie zagospodarowany zgodnie z obowiązującymi przepisami np. poprzez jego odzysk poza instalacjami - odkład na polach refulacyjnych Inwestora np. na polu refulacyjnym D, Mańków i innych.

W związku z powyższym, mając na uwadze skalę i zakres wprowadzanych zmian Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowił zmodyfikować zapisy decyzji, jak również wprowadzić dodatkowe warunki w zakresie realizacji przedsięwzięcia. Jednocześnie zaznacza się, że dotychczasowe i określił nowe warunki realizacji przedsięwzięcia. Jednocześnie wskazując, że pozostałe warunki określone w decyzji RDOŚ w Szczecinie o środowiskowych uwarunkowaniach Nr 2/2021 wydanej dla przedsięwzięcia pn. „Budowa nabrzeży wraz z infrastrukturą w porcie Wolin” w dniu 17.03.2021 r., znak: WONS-OŚ.420.28.2020.JR.10 pozostają bez zmian.

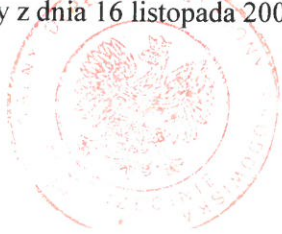
Biorąc zatem powyższe pod uwagę, organ orzekł jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Wnioskodawca został zwolniony z konieczności wniesienia opłaty skarbowej za wydanie niniejszej decyzji zgodnie z art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 z późn. zm.).



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Szczecinie**

*Aleksandra Stodulna*

Otrzymują:

1. Pełnomocnik inwestora – Paweł Sawicki INFO-PROJEKT, ul. Wiklinowa 14, 70-870 Szczecin
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ooś.

Do wiadomości:

1. Zarząd Zlewni w Szczecinie PGW Wody Polskie, ul. Mieszka I 33, 71-011 Szczecin – list zwykły
2. Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Szczecinie, al. Wojska Polskiego 160, 70-481 Szczecin – list zwykły
3. Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie, pl. Stefana Batorego 4, 70 - 207 Szczecin – list zwykły

