



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4342474, fax: +48 91 4344656, e-mail: sekretariat@ums.gov.pl

Znak: OW.52001.2.21.AZ(2)

Szczecin, dnia 8 marca 2021 r.

Szanowny Pan

Przemysław Daca

Prezes Wód Polskich

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Żelazna 59a
00-848 Warszawa

dot.: uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*.

Szanowny Panie Prezesie,

Działając na podstawie:

- *art. 57 ust. 2, w związku z art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 poz. 20247), zwanej dalej „ustawą ooś”;*
- *art. 42 ust. 2 pkt 31 lit. a ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2020 r. poz. 2135, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o obszarach morskich”;*

w odpowiedzi na wystąpienie z dnia 25 lutego 2021 r., znak: KZP.4000.18.2021.2 (wpłynęło 26 lutego br. przez Elektroniczną Platformę Usług Administracji Publicznej ePUAP), po zapoznaniu się z treścią przedłożonego wniosku w przedmiotowej sprawie, informuję, że

uzgadniam

zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, zwanej dalej „*prognozą ooś*”, dla projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*, wskazując, że oprócz informacji zawartych w *art. 51 ust. 2 ustawy ooś*, w odniesieniu do zagadnień mających wpływ na polskie obszary morskie, o których mowa w *ustawie o obszarach morskich*, w *prognozie ooś* należy odnieść się i uwzględnić następujące uwagi:

1. *Prognoza ooś* powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z *art. 51 ust. 2 ustawy ooś*, przy zachowaniu warunków, o których mowa w *art. 52 ust. 1 ww. ustawy*.
2. W *prognozie ooś* należy zwrócić szczególną uwagę na diagnozę stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem, określenie przewidywanych znaczących oddziaływań oraz przedstawienie rozwiązań mających

100
LAT

ZAŚLUBIN POLSKI Z MORZEM
POLSKIEJ ADMINISTRACJI MORSKIEJ
POLSKIEGO SZKOLNICTWA MORSKIEGO



#PolskaMorska

#100LatPolskiMorskiej

na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań mogących być rezultatem realizacji projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*.

3. Uwzględnić istniejące i projektowane obszary chronione, o których mowa w *art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.)*, zwanej dalej „*ustawą o ochronie przyrody*”, zlokalizowane na terenie obszarów morskich i w pasie nadbrzeżnym, a także na cele ochrony przyrody wymienione w *art. 2 ust. 1 ww. ustawy*.
4. W *prognozie ooś* należy dokonać oceny przedstawionych działań w projekcie aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* w odniesieniu do zakazów i ograniczeń wynikających z aktów prawnych obowiązujących w obszarach chronionych, w szczególności wynikających z *art. 33 ustawy o ochronie przyrody*. W *prognozie ooś* należy dokonać także oceny w kontekście wskazań i zaleceń zwartych w ustanowionych i w projektowanych planach zadań ochronnych lub planach ochrony dla obszarów Natura 2000.
5. Określić wpływ realizacji zapisów projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* na środowisko morskie, w tym na strefę brzegową i wartości przyrodnicze, z uwzględnieniem wpływu na stan siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których wyznaczono morskie obszary Natura 2000, a także na integralność i spójność tych obszarów.
6. Przedstawić wszystkie planowane działania mogące znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto w analizach należy uwzględnić oddziaływania związane z działaniami i przedsięwzięciami istniejącymi, realizowanymi, bądź planowanymi do realizacji na obszarach objętych realizacją projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*.
7. W odniesieniu do planowanych do realizacji działań wynikających z projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*, a związanych z ingerencją w ekosystem wód morskich, należy określić:
 - a) ich wpływ na stan wód morskich w kontekście zapisów wymagań wynikających z *Ramowej Dyrektywy Wodnej* i *Dyrektywy w sprawie strategii morskiej*, oraz podać klasyfikacje stanu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych;
 - b) ewentualne rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczanie negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji ww. dokumentu.
 - c) sposoby ograniczania i zwalczania potencjalnych zanieczyszczeń wód powstałych podczas realizacji planowanych działań na obszarach morskich.
8. Przy sporządzaniu *prognozy ooś* zalecanym jest zachowanie układu chronologicznego zawartego w *art. 51 ust. 2 ustawy ooś*.
9. Należy zwrócić uwagę, że *prognoza ooś* powinna określać, analizować i oceniać cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym - istotne z punktu widzenia projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z *art. 51 ust 2 pkt 1 lit. f ustawy ooś* prognoza oddziaływania na środowisko musi zawierać oświadczenie autora, a w przypadku gdy jej wykonawcą jest zespół autorów - kierującego tym zespołem o spełnieniu wymagań, o których mowa w *art. 74a ust. 2 ww. ustawy*, stanowiące załącznik do prognozy.

W myśl *art. 55 ust. 2 ustawy ooś* projekt dokumentu nie może zostać przyjęty, jeżeli ze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wynika, że jego realizacja może znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000, a nie zostaną spełnione wszystkie przesłanki, o których mowa w *art. 34 ust. 1 i 2 ustawy o ochronie przyrody*.

Zgodnie ze wspomnianym przepisem, jeżeli przemawiają za tym konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym i wobec braku rozwiązań alternatywnych, właściwy miejscowo regionalny dyrektor ochrony środowiska, a na obszarach morskich - dyrektor właściwego urzędu morskiego, może zezwolić na realizację planu lub działań, mogących znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000 lub obszary znajdujące się zapewniając wykonanie kompensacji przyrodniczej niezbędnej do zapewnienia spójności i właściwego funkcjonowania sieci obszarów Natura 2000. W przypadku gdy znaczące negatywne oddziaływanie dotyczy siedlisk i gatunków priorytetowych, powyższe zezwolenie może zostać udzielone wyłącznie w celu:

- ochrony zdrowia i życia ludzi;
- zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego;
- uzyskania korzystnych następstw o pierwszorzędym znaczeniu dla środowiska przyrodniczego;
- wynikającym z koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, po uzyskaniu opinii Komisji Europejskiej.

Mając na uwadze przytoczone powyżej przepisy, w przypadku stwierdzenia znaczącego oddziaływania na obszary Natura 2000, należy w *prognozie oś* wyraźnie wskazać i uzasadnić istnienie wymienionych przesłanek.

Ponadto informuję, że tut. Urząd zgodnie z *art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody* nadzór nad obszarami Natura 2000 lub proponowanymi obszarami mającymi znaczenie dla Wspólnoty, o których mowa w *art. 27 ust. 3 pkt 1 ww. ustawy* - sprawuje na obszarach morskich dyrektor urzędu morskiego, z zastrzeżeniem *art. 32 ust. 5 ww. ustawy*, który wskazuje, że w przypadku gdy obszar Natura 2000 obejmuje w całości lub w części obszar parku narodowego, sprawującym nadzór nad tym obszarem Natura 2000 w granicach parku narodowego jest dyrektor parku narodowego. W związku z powyższym, Dyrektor Urzędu Morskie w Szczecinie sprawuje nadzór nad następującymi obszarami Natura 2000, tj.:

- obszar specjalnej ochrony ptaków „Zatoka Pomorska” (PLB990003), „Zalew Szczeciński” (PLB320009) i „Zalew Kamieński i Dziwna” (PLB320011);
- obszar mający znaczenie dla Wspólnoty / specjalny obszar ochrony siedlisk „Ostoja na Zatoce Pomorskiej” (PLH990002) i „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018).

Uzasadnienie

Pan Paweł Rusiecki - Zastępca Prezesa Wód Polskich ds. Zarządzania Środowiskiem Wodnym, pismem z dnia 25 lutego 2021 r., znak: KZP.4000.18.2021.2 (wpłynęło 26 lutego br. przez Elektroniczną Platformę Usług Administracji Publicznej ePUAP), wystąpił do Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie o określenie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry*.

Zgodnie z wymogami *art. 57 ust 2 ustawy oś*, w przypadku gdy planowana realizacja danego dokumentu dotyczy obszarów morskich, organem właściwym w sprawach opiniowania i uzgadniania w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko jest także dyrektor urzędu morskiego.

Zgodnie z *Dyrektywą 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającą ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej* (tzw. *Ramową Dyrektywą Wodną*) oraz *ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne* (Dz.U. 2020 poz. 310 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawa Prawo wodne”, plany gospodarowania wodami opracowywane są cyklicznie co 6 lat, na podstawie przygotowanej dokumentacji planistycznej. Zakres planu określa *art. 318 ustawy Prawo wodne* oraz *rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 4 października 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu opracowywania planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy* (Dz. U. z 2019 poz. 2150).

Projekt aktualizacji *planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* stanowić będzie podstawę do podejmowania decyzji kształtujących stan zasobów wodnych na obszarze dorzecza Odry i zasady gospodarowania nimi w przyszłości. Ponadto służy między innymi koordynowaniu działań mających na celu osiągnięcie lub utrzymanie co najmniej dobrego stanu wód oraz ekosystemów od wody zależnych, poprawę stanu zasobów wodnych, poprawę możliwości korzystania z wód oraz zmniejszeniu ilości wprowadzanych do wód lub do ziemi substancji mogących negatywnie oddziaływać na wody. Cele te uwzględniają również wymagania wynikające z obszarów chronionych, w tym jednolitych części wód przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz jednolitych części wód przeznaczonych do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych.

Mając na względzie powyższe informacje, Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie przedkłada niniejsze uzgodnienie do wykorzystania zgodnie z *art. 53 ustawy ooś*.

Z poważaniem

Wojciech Zdanowicz

Dyrektor Urzędu Morskiego

w Szczecinie

/podpisano kwalifikowalnym podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP)
2. OW a/a w/m (eDok)

Do wiadomości:

3. IRM w/m (eDok)
4. KPn w/m (eDok)
5. KPe w/m (eDok)
6. KPd w/m (eDok)
7. KPt w/m (eDok)
8. KPk w/m (eDok)
9. KPdr w/m (eDok)
10. OŚ w/m (eDok)
11. ON w/m (eDok)
12. GPG w/m (eDok)

5200121002-2

az/DU