



www.umgdy.gov.pl

# URZĄD MORSKI W GDYNI

---

INZ.8103.47.2021.AD

Gdynia, 31.05.2021 r.

**Szanowna Pani**  
**Agnieszka Hobot**  
„Pectore - Eco” Sp. z o.o.  
ul. Zwycięstwa 50/4  
44-100 Gliwice

## UZGODNIENIE

Działając zgodnie z wymogami określonymi w 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247), zwanej dalej „ustawą oos” oraz z art. 42 ust. 2 pkt 31 lit. a ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2135 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek Pani Agnieszki Hobot, pełnomocnika Ministra Infrastruktury, z dnia 5 maja 2021 r. w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030, Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni

### **uzgadnia** **w obszarze właściwości**

zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030, wskazując, że oprócz informacji zawartych w art. 51 ust. 2 ustawy oos, w odniesieniu do zagadnień mających wpływ na polskie obszary morskie, o których mowa w ustawie z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, w prognozie oddziaływania na środowisko należy odnieść się i uwzględnić następujące uwagi:

1. Prognoza oddziaływania na środowisko powinna określać, analizować i oceniać cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym, istotne z punktu widzenia projektu oraz sposoby, w jakim te cele i inne problemy środowiska zostały uwzględnione podczas opracowywania dokumentu.
2. Prognoza oddziaływania na środowisko powinna uwzględnić 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.) zlokalizowane na terenie obszarów morskich i w pasie nadbrzeżnym, a także na cele ochrony przyrody wymienione w art. 2 ust. 1 ww. ustawy.
3. Prognoza oddziaływania na środowisko projektu powinna określać wpływ realizacji zapisów projektu 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.

4. W odniesieniu do planowanych do realizacji działań wynikających z *projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030*, a związanych z ingerencją w ekosystem wód morskich, prognoza oddziaływania na środowisko powinna określać ewentualne rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczanie negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji ww. projektu, a także sposoby ograniczania i zwalczania potencjalnych zanieczyszczeń wód powstałych podczas realizacji planowanych działań na obszarach morskich.
5. W prognozie oddziaływania na środowisko należy dokonać oceny działań przedstawionych w *projekcie Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030* 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 oos* należy dokonać także oceny w kontekście wskazań i zaleceń zawartych w ustanowionych i w projektowanych planach zadań ochronnych lub planach ochrony dla obszarów Natura 2000.

### Uzasadnienie

Pani Agnieszka Hobot reprezentująca firmę „Pectore -Eco” Sp. z o.o., działając na podstawie pełnomocnictwa Ministra Infrastruktury z dnia 29 kwietnia 2021r., znak: GM-DGWIZS-6.024.9.2021, pismem z dnia 5 maja 2021 r., wystąpiła do Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni o określenie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla *projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030*. Zgodnie z wymogami art. 57 ust 2 *ustawy oos*, 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.

Głównym celem *projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030 (tzw. PPNW)* jest wieloaspektowe określenie, a następnie wdrożenie działań, których realizacja zwiększy retencję wody i umożliwi zatrzymanie jej przez długi czas w środowisku, a następnie wykorzystanie jej w okresach zagrożenia deficytem. Opracowanie projektu PPNW będzie miało pozytywny wpływ na gospodarkę wodną, zwłaszcza w zakresie ograniczania ryzyka powodziowego i łagodzenia skutków suszy. W ten sposób zwiększy się także odporność gospodarki, środowiska i społeczeństwa na zmiany klimatyczne. Projekt Programu zostanie opracowany dla obszaru całego kraju, z uwzględnieniem podziału na obszary dorzeczy i regiony wodne.

Zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 15 stycznia 2020 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie utworzenia urzędów morskich, określenia ich siedzib oraz terytorialnego zakresu działania dyrektorów urzędów morskich* (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 92) terytorialny zakres działania Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni obejmuje morskie wody wewnętrzne, morze terytorialne, strefę przyległą, wyłączną strefę ekonomiczną, morskie porty i przystanie oraz pas nadbrzeżny od wschodniej granicy państwa do linii wyznaczonej, na obszarach morskich, przebiegiem południka 16°41'56,70" długości geograficznej wschodniej, a następnie

granicą województwa pomorskiego i zachodniopomorskiego. W związku z powyższym tut. Organ zajmuje stanowisko tylko i wyłącznie w odniesieniu do *projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030* dla obszaru zlokalizowanego w dorzeczu Wisły (region wodny Dolnej Wisły), obejmującego obszar w granicach kompetencji Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

W związku z powyższym, Dyrektor tut. Urzędu uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla *projektu Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021 - 2027 z perspektywą do roku 2030* i przedkłada niniejsze uzgodnienie do wykorzystania zgodnie z art. 53 ustawy o.o.s.

Z up. DYREKTORA  
URZĘDU MORSKIEGO W GDYNI

mgr inż. Jacek Kozłowski  
Główny Inspektor  
Inspektoratu Nadzoru Budowy  
i Eksploatacji Złazisk Górnych

Otrzymują:

1. Adresat;
2. INZ a/a;

Do wiadomości:

1. IOŚ w/m;

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informujemy, iż:

1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni, ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia; 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych: Artur Bojarski – [iod@umgd.gov.pl](mailto:iod@umgd.gov.pl); 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w związku z realizacją obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c) oraz wykonywaniem przez administratora zadań realizowanych w interesie publicznym lub sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi (art. 6 ust. 1 lit. e) na podstawie: Ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej oraz Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego; 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa oraz podmioty, które przetwarzają dane na zlecenie administratora tj. dostawcy usług IT; 5) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą do chwili realizacji zadania, do którego zostały zebrane a następnie, jeśli chodzi o materiały archiwalne, przez czas wynikający z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz.U. 2018 r. poz. 217 ze zm.); 6) posiada Pani/Pan prawo żądania od administratora dostępu do danych osobowych oraz uzyskania ich kopii, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania; 7) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych; 8) podanie danych osobowych w zakresie wymaganym ww. ustawodawstwem jest obligatoryjne, brak podania danych uniemożliwi załatwienie Pani/Pana sprawy.

