

Gdańsk, dnia 22. 12.2015r.

Instytut Morski w Gdańsku
ul. Długi Targ 41/42
80-830 Gdańsk

Dotyczy: wydania zaświadczenia organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 dla projektu pt.: "Budowa Nowej Siedziby Instytutu Morskiego w Gdańsku"

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, działając na podstawie:

- art. 217 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.)
- w oparciu o pkt. F.4.1 i dodatek 2. Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającego szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz. U. UE L 2015.38.1)

przekazuje w załączeniu wypełnione 2 egzemplarze zaświadczenia organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 dla ww. zadania inwestycyjnego.

Jednocześnie organ tut. informuje, iż załącznikiem do zaświadczenia powinna być mapa przedstawiająca lokalizację inwestycji oraz najbliższy położony obszar Natura 2000, jeśli istnieje. Mapę powyższą przygotowuje beneficjent we własnym zakresie, korzystając z treści wydanego zaświadczenia. Mapy dla obszarów Natura 2000 dostępne są na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku poprzez portal <http://portalgis.gdansk.rdos.gov.pl/>

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
Joanna Jarosik
Regionalny Konserwator Przyrody

**Zaświadczenie organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów
Natura 2000**

Organ odpowiedzialny: **REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU**

Po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu: „Budowa Nowej Siedziby Instytutu Morskiego w Gdańsku”

który ma być zlokalizowany w miejscowości Gdańsk,

oświadcza, że projekt nie wywrze istotnego oddziaływania na obszar *NATURA 2000* z następujących powodów:

Budowa nowej siedziby Instytutu Morskiego w Gdańsku zakłada budowę trzech budynków. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 41 obręb 073 w Gdańsku, która obecnie jest niezabudowana.

Budynek nr 1 będzie miał przeznaczenie magazynowo – warsztatowe. Przewidywana powierzchnia zabudowy około 1440m². Wysokość budynku maksymalnie 9 m. Budynek posiadać będzie dwie kondygnacje, bez podpiwniczenia. W budynku tym planuje się magazynowanie sprzętu do badań morskich, jak również miejsca pracy, w tym pomieszczenia biurowe i socjalne.

Budynek nr 2 o przeznaczeniu biurowo – laboratoryjnym posiadać będzie powierzchnie około 1500m². Wysokość budynku nie przekroczy 9 metrów. Ilość kondygnacji: dwie bez podpiwniczenia. W budynku tym, oprócz pomieszczeń biurowych i socjalnych, funkcjonować będą również laboratoria i pomieszczenia techniczne.

Budynek nr 3 o przeznaczeniu biurowo – laboratoryjnym posiadać będzie powierzchnie zabudowy 900m². Wysokość budynku nie przekroczy 9 metrów. Ilość kondygnacji: dwie bez podpiwniczenia. W budynku nr 3 planuje się lokalizację laboratorium fizyko – chemicznego, biblioteki naukowej, archiwum instytutowego oraz pomieszczeń biurowych i socjalnych, a także kotłownię c.o.

Przyjmuje się, że ściany zewnętrzne od strony Kanału Martwej Wisły oraz fosy (strona północna działki) nie będą zabudowywane szkłem lub inną formą przeszklania w ilości przekraczającej 35% całej powierzchni danej ściany zewnętrznej. Przeszklenie może być stosowane max. na 35 % powierzchni danej ściany (drzwi, okna, antresole, doświetlenia lub elementy dekoracyjne). Pozostałe ściany zewnętrzne, w miarę możliwości, również będą uwzględniały ograniczenie w zabudowywaniu szkłem lub przyjmowały takie rozwiązania techniczne, aby wykluczyć lub zminimalizować ryzyko uderzeń nietoperzy i innych ptaków w elementy szklane lub przeszklone.

Planowane zamierzenie zlokalizowane będzie na działce nr 41 w Gdańsku, która graniczy z obszarem Natura 2000 Twierdza Wisłoujście PLH 220030. Jak wynika ze Standardowego Formularza Danych (aktualizacja, 10.2013r.) obszar ten stanowi jedyne w regionie zimowisko nocka łydkowłosego *Myotis dasycneme* - gatunku z załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG. Gatunek ten obserwowany jest na Twierdzy Wisłoujście regularnie zimą oraz w okresie jesiennego rojenia, w związku z tym gatunek ten stanowi przedmiot ochrony w obszarze Twierdza Wisłoujście.

Sąsiadujące z Twierdzą kanały i fosy stanowią optymalne żerowisko dla nocka łydkowłosego. Stwierdzono również nocka dużego *Myotis myotis* (załącznik II Dyrektywy Rady 92/43/EWG) – odnotowywane w okresie zimowym oraz podczas migracji jesiennej. Zagrożenia to: dla kolonii letnich – płoszenie, remonty w trakcie sezonu rozrodczego z wykorzystywaniem toksycznych środków konserwacji drewna, likwidowanie otworów wlotowych do schronień; zimowych – niszczenie kryjówek i mikroschronień, penetracja przez ludzi oraz zmiana mikroklimatu (wynikająca z częstej obecności ludzi czy przebudowy obiektu). Zgodnie z Zarządzeniem nr 10 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 6 maja 2013r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Twierdza Wisłoujście PLH 220030 w ramach działań związanych z utrzymaniem obszaru należy: „ograniczyć niepokojenie nietoperzy w okresie hibernacji – zrezygnować z wstępu turystów (indywidualnych i grupowych) oraz prac remontowych i utrzymywania włączonego oświetlenia w okresie X-III”.

Jak wynika z przedstawionych przez Wnioskodawcę informacji zawartych w KIP, prace związane z budową nowej Siedziny Instytutu Morskiego w Gdańsku, które mogą być źródłem drgań, wibracji lub nadmiernego hałasu, będą wykonywane w miesiącach IV – IX tj. poza okresem hibernacji nietoperzy. Tego typu działania, minimalizujące wpływ zamierzenia na środowisko przyrodnicze mają istotne znaczenie dla ochrony wszystkich zimujących w fortyfikacji Twierdzy Wisłoujście gatunków nietoperzy, nie tylko stanowiącego przedmiot ochrony w obszarze Natura 2000 Twierdza Wisłoujście PLH 220030 nocka łydkowłosego.

Ponadto w celu zminimalizowania ewentualnego negatywnego wpływu powstającej zabudowy na nietoperze, elewacja budynków będzie uwzględniała ograniczenie w zabudowywaniu szkłem lub przyjęte zostaną takie rozwiązania techniczne, aby wykluczyć lub zminimalizować ryzyko uderzeń nietoperzy oraz ptaków w elementy szklane lub przeszklone.

Pozostałe najbliższe położone obszary Natura 2000 znajdują się:

- ok. 850 m na północ Zatoka Pucka PLB 220005
- ok. 6,5 km na południowy – wschód Ostoja w Ujściu Wisły PLH 220044
- ok. 7 km na południowy wschód Ujście Wisły PLB 220002.

Planowana inwestycja prowadzona zgodnie ze wskazaniem w karcie informacyjnej przedsięwzięcia warunkami prac nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 Twierdza Wisłoujście PLH 220030. Ze względu na wykonywanie prac będących źródłem drgań, wibracji lub nadmiernego hałasu, poza okresem hibernacji nietoperzy, zamierzenie nie spowoduje utraty miejsc hibernacji, ani nie pogorszy warunków siedliskowych nocka łydkowłosego, stanowiącego przedmiot ochrony w obszarze. Ponadto ze względu na lokalizację poza pozostałymi ww. obszarami Natura 2000 nie ma podstaw przypuszczać aby przedsięwzięcie mogło wpłynąć negatywnie na siedliska przyrodnicze oraz siedliska gatunków roślin i zwierząt stanowiących przedmiot ochrony w tych obszarach. Tym samym realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na stan ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków w obszarze Natura 2000, jak również nie zaburzy integralności obszaru obszarów Natura 2000, ani sieci Natura 2000 jako całości.

W związku z tym uznano, że przeprowadzenie oceny, o której mowa w art. 6 ust. 3 dyrektywy 92/43/EWG nie zostało uznane za niezbędne.

W załączniku znajduje się mapa w skali 1 :100 000 (lub w skali najbardziej zbliżonej do wymienionej) ze wskazaniem lokalizacji projektu oraz przedmiotowego obszaru NATURA 2000, jeżeli taki istnieje.

Data: 22.12.2015 r.
Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Podpis: 
Nazwisko: Joanna Jarosik
Regionalny Konserwator Przyrody

Stanowisko: Regionalny Konserwator Przyrody

Organ: Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku

(Organ odpowiedzialny za monitorowanie obszarów Sieci Natura 2000)

Pieczęć urzędowa:

Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57
tel. (058) 683 68 00, fax (058) 683 68 03