

Załącznik do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
o środowiskowych uwarunkowaniach nr 3/2024, z dnia 28 maja 2024 r., znak:
WST-K.420.17.2023.MCD.13

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Zapobieganie powodziom sztormowym na odcinkach brzegu morskiego pomiędzy m. Wicie, a m. Pleśną poprzez wymianę zniszczonych grup ostróg brzegowych i budowę nowych”, zgodnie z art. 84 ust. 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, ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie lub wymianie grupy ostróg brzegowych, położonych na pięciu odcinkach pasa polskiego wybrzeża morskiego. Inwestycja swoim zakresem obejmuje:

- wymianę grupy około 22 zniszczonych ostróg brzegowych, zlokalizowanych na odcinku polskiego wybrzeża w km 258,5-260,80, na działkach nr: 261/3, 260/12 i 259/3 obręb Rusinowo, w gminie Postomino, na działce nr 261/3 obręb Wicie, w gminie Darłowo oraz w obrębie obszaru Morza Bałtyckiego;
- budowę grupy około 19 ostróg brzegowych, usytuowanych na odcinku polskiego wybrzeża w km 288,70- 290,80, na działkach nr: 291/6, 290/14, 289/2 i 692 obręb Łazy, w gminie Sianów;
- budowę grupy około 12 ostróg brzegowych, położonych na odcinku polskiego wybrzeża w km 296,50- 297,60, na działkach nr: 297/9, 298/12, 968 obręb m. Mielno;
- budowę grupy około 7 ostróg brzegowych, zlokalizowanych na odcinku polskiego wybrzeża w km 312,70-313,50, na działkach nr 313/13 i 366 obręb Gąski, w gminie Mielno oraz na działkach nr 314/10 i 323 obręb Pleśna, w gminie Będzino;
- budowę grupy około 7 ostróg brzegowych, usytuowanych na odcinku polskiego wybrzeża w km 316,20-317,05, na działkach nr: 317/4, 318/10 i 323 obręb Pleśna, w gminie Będzino.

Grupa ostróg będzie składała się z jednorzędowych palisad wykonanych z okorowanego i nieodżywiczonego drewna sosnowego o średnicy od 25 do 35 cm (mierzonej w połowie pała), wychodząca w morze poprzecznie do linii brzegowej. Długość poszczególnych ostróg wyniesie od 90 m do 120 m, przy zakładanym rozstawie co około 80-120 m. Przyjęto rzędne głowic pali na rzędnych nie niższych niż 0,6-0,8 m n.p.m. Z kolei zakładana długość pali w poszczególnych grupach ostróg wyniesie od 5 m do 14 m.

Realizację przedsięwzięcia obejmuje obszar morskich wód wewnętrznych (tj. Morza Bałtyckiego oraz działek wodnych nr: 692 obręb Łazy, gmina Sianów; 968 obręb m. Mielno, 366 obręb Gąski, gmina Mielno, 323 obręb Pleśna, gmina Będzino), a także częściowo teren działek lądowych stanowiących plażę (tj. działek nr: 261/3, 260/12 i 259/3 obręb Rusinowo, gmina Postomino; działki nr 261/3 obręb Wicie, gmina Darłowo; działek nr: 291/6, 290/14 i 289/2 obręb Łazy, gmina Sianów; działek nr 297/9 i 298/12 obręb m. Mielno; działki nr 313/13 obręb Gąski, gmina Mielno oraz działek nr: 314/10, 317/4 i 318/10 obręb Pleśna, gmina Będzino). Obszary plaż, przeznaczone pod wnioskowaną inwestycję, pokryte są jedynie materiałem piaszczystym i kamiennym (pozbawione szaty roślinnej). Zakładając wymianę i budowę łącznie 67 szt. ostróg, całkowita powierzchnia zajęta pod przedmiotowe przedsięwzięcie osiągnie około 3,35 ha (tj. około 0,05 ha w przeliczeniu na jedną ostrogę).

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegające na budowie i przebudowie ostróg brzegowych, ma na celu zapobieganie powodziom sztormowym i zabezpieczenie brzegu morskiego przed negatywnym wpływem Morza Bałtyckiego. Planowana inwestycja będzie stanowiła zespół

umocnień, które nie będą dopuszczać do cofania się brzegu na terenach już zabudowanych i przeznaczonych pod zabudowę.

Wskazano, że przewiduje się możliwość realizacji inwestycji etapowo, przy czym szacunkowy okres trwania prac budowlanych wyniesie około: 88 tygodni dla odcinka ostróg realizowanych w km 258,5 - 260,80, 76 tygodni dla odcinka ostróg planowanych do wykonania w km 288,70 - 290,80, 48 tygodni dla odcinka ostróg realizowanych w km 296,50 - 297,60 oraz 28 tygodni dla odcinków ostróg planowanych do wykonania w km 312,70 - 313,50 oraz w km 316,20 - 317,05. Przy czym z czasu realizacji przedsięwzięcia wykluczono okresy wakacyjne przypadające od 1 lipca do 28 sierpnia. Przed przystąpieniem do prac zostanie przygotowany plac budowy, m.in. wygrodzony i zabezpieczony przed wejściem osób nieupoważnionych. Następnie zostaną geodezyjnie wytyczone położenie punktów początkowych i końcowych poszczególnych ostróg.

Technologia wykonywania robót palowych zakłada, że w stosunkowo płytkich wodach, zostanie wykorzystany kafar krocący przemieszczający się po głowicach pali albo specjalistyczny sprzęt lądowy w postaci koparek na wysokim podwoziu lub normalny sprzęt lądowy wspomagany pomostami roboczymi lub tymczasowymi nasypowymi groblami. Z kolei w części głębszej wód, prace zostaną wykonane kafarem krocącym przemieszczającym się po głowicach pali wraz z postępem robót lub sprzętem pływającym, prowadząc prace z wody. Pogrążanie pali będzie prowadzone w kierunku z lądu w głąb wody. Zaś realizacja kolejnej ostrogi (rzędu pali) rozpocznie się bezpośrednio po zakończeniu budowy poprzedniej budowli ochrony brzegu morskiego.

z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych w Koszalinie
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie
Karolina Dondera
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/