

## Hangö Hamn Ab:s ansökan om tillstånd enligt vattenlagen för ändring av kajen RoRo5, muddring av vattenområde och dumpning av muddringsmassor i havet samt ändring av hamnområdets allmänna lokala farleder / Utlåtande till Regionförvaltningsverket

Miljönämnden 26.09.2024 § 122  
404/11.01.04/2024

Hangö Hamn Ab ansöker om tillstånd enligt vattenlagen för ändring av kajen RoRo5, muddring av vattenområde och dumpning av muddringsmassor i havet samt ändring av hamnområdets allmänna lokala farleder. Projektet omfattar en sanering av kajen RoRo5 i Västra hamnen i Hangö hamn. Saneringen av kajen gör det möjligt för större fartyg att anlöpa hamnen. Det nuvarande djupet i RoRo5-kajens kajbassäng är 8,43 m N2000. I och med saneringen ändras det ramade djupet till 9,9 meter N2000, vilket är detsamma som i största delen av hamnbassängen.

Muddringsmassorna används för utfyllnad på land i projektområdet, dumpas på en dumpningsplats i havet och placeras eventuellt i hamnområdet i Koverhar som utfyllnad av hamnplanen. Dumpningsplatsen i havet befinner sig ca 1 km söder om projektområdet där farlederna 4110, 4055 och 4130 korsar varandra. Som dumpningsplats används den befintliga dumpningsplatsen i havet som har utvidgats. Dumpningsplatsen är i genomsnitt 34 m djup. Dumpningsplatsen ligger som närmast 120 meter (i ansökans komplettering korrigerad till 190 m) österut från gränsen till Tulluddens naturskyddsområde (Natura2000 FI0100006).

Enligt ansökan bedöms projektet inte orsaka skada för någon eller några negativa förändringar i den befintliga vattenmiljön eller dess strandområden.

Miljökonsekvenserna av projektets saneringsarbeten är sedvanliga konsekvenser av muddringsarbete såsom huvudsakligen svag grumling av vattnet och lindriga och lokala konsekvenser av grumlingen och arbetsbullret. Saneringen av RoRo5-kajen ökar inte fartygstrafiken i hamnen.

Med anledning av ansökan begär Regionförvaltningsverket i Södra Finland om bl.a. Hangö stads miljövårdsmyndighets utlåtande. Utlåtande ska skickas in till regionförvaltningsverket senast den 10.10.2024.

Kungörelsen och tillståndsärendets ansökningshandlingar finns elektroniskt på adressen ylupa.avi.fi.

Ärendets diarienummer vid regionförvaltningsverket är ESAVI/11437/2024.

Förslag (Degerlund)

Miljönämnden, i egenskap av Hangö stads miljövårdsmyndighet, beslutar att i ärendet ge följande utlåtande till Regionförvaltningsverket i Södra Finland:

Miljönämnden anser att mellanlagringen av förorenade muddringsmassor på Västra hamnens område ska förverkligas så att skadliga ämnen i muddringsmassorna inte transporteras med lakvatten från muddringsmassorna till havet. Nämnden påpekar att behandlingen av förorenade muddringsmassor är bristfällig i tillståndsansökan. Oklart blir t.ex. mellanlagringens varaktighet och slutplaceringen av förorenade muddringsmassor.

Miljönämnden föreslår att skadliga ämnen i s.k. dumpningsbara muddringsmassor undersöks även innan de dumpas i havet. Dumpningen av icke-förorenade muddringsmassor bör ske koncentrerat och i mån av möjlighet

utanför fåglarnas häckningstid. Man borde följa upp dumpningens inverkan på havsmiljön.

Miljönämnden anser också att innehållet av skadliga ämnen i rivningsbetong och andra muddermassor ska undersökas innan materialet används som utfyllnadsmaterial vid saneringen av RoRo5-kajen. Till övriga delar har nämnden inget att anmärka i ärendet.

Beslut

Förslaget godkändes.

Tilläggsuppgifter

Miljövårdschef Maria Degerlund, 040 135 9299