

Ansøgning



Oplysninger om ansøger

Hvem indsender ansøgningen?

- Ansøger
 Rådgiver på vegne af ansøger

Ansøger - virksomhedsoplysninger

Virksomhedens navn

SEJLFORENINGEN ENIGHED

CVR-Nummer

54028768

Adresse

Bådehavnsgade 41

Postnummer

2450

By

København SV

Virksomhedens telefonnummer

36300637

Virksomhedens email

kasserer@enighed.dk

Kontaktperson

Navn

Lotte Lykke T#nner

Telefonnummer

36300637

E-mail

kasserer@enighed.dk

Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Kajakbro

Hvor gennemføres projektet?

- Erhvervshavn
 Københavns havn

Matrikelnummer:

BFE-nr.: 10235884

Kajnummer eller bolværk:

Ny flydebro

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja
 Nej

Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Sejlforening Enighed har modtaget bevilling fra Københavns Kommune til at etablere en mindre flydebro til kajak og optimistjollesejls. Sejlklubben Enighed har modtaget tilskud til at forbedre adgangsforholdene til havnebassinet for optimistjoller, kajakroere og sejlsport generelt. Vores vision er at etablere faciliteter, der gavner alle, især børn, unge og personer med nedsat mobilitet, og som skaber bedre forhold for vandaktiviteter i Sydhavnen.

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Broen etableres af NBC Marine, en flydebro som forankres med kæder i vandet. Se bilag for specifikation af flydebroen.

Hvilket bilagspunkt i VVM-bekendtgørelse for havne falder projektet ind under?

- Bilag 1
 Bilag 2
 Projektet falder ikke ind under bilag 1 eller 2

Angiv venligst bilagspunkt

Bilag 2, punkt 10 (kyst- og havneanlæg)

Overholder projektet lokalplanen for området?

- Ja
 Nej

Kan anlægget anvendes til lastning eller losning og anløbes af fartøjer over 1350 ton?

- Projektet har ikke betydning for, hvilke fartøjer, der kan anløbe anlægget
 Ja
 Nej

Er projektet en del af et større projekt?

- Ja
 Nej

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

01-10-2026

Forventes afsluttet den:

01-11-2026

Projektarbejde(r)

Vælg de typer af arbejder, der udføres i projektet:

- Uddybning
 Opfyldning
 Renovering
 Anlæggelse af diverse faste anlæg(eks. broer)
 Andet

Andet

Beskriv projektarbejdet:

Flydebro til kajak og optimistjolle

Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja
 Nej

Miljømæssige konsekvenser

Hvad bliver projektområdet anvendt til idag?

Området anvendes i dag som bedding til søsætning og optagning af både i tilknytning til havne- og fritidsaktiviteter. Etablering af flydebroen vil ikke være til gene for bedding, der er god plads på slæbestedet.

Kryds af hvordan arbejdet i projektet vil påvirke miljøet:

- Støj
 Sedimentspredning
 Forurening
 Affaldsproduktion
 Projektet vil ikke påvirke miljøet

Natur og fredning

Ligger området i et Natura 2000 område?

- Ja
 Nej

Hvor ligger de nærmeste Natura 2000-områder? (Angiv venligst afstand, område nr. samt titel)

Natura 2000-område nr. 143 (Vestamager), 2 km fra matriklen

Beskriv udpegningsgrundlaget

Udpegningsgrundlaget for Natura 2000 området ved Vestamager omfatter kyst- og havnaturtyper samt tilknyttede arter, herunder især fugle knyttet til vådområder og lavvandede kystområder samt marine arter

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja
 Nej

Er der registreret bilag IV-arter i/nær projektområdet?

- Ja
 Nej

Beskriv venligst

Der kan forekomme bilag IV-arter i og nær projektområdet, primært marine arter og flagermus

Kræver projektet dispensation fra §10, stk. 1, nr. 1, eller §11, stk. 1, i artsfredningsbekendtgørelsen?

- Ja
 Nej

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja
 Nej

Hvor ligger nærmeste vandområder jf. vandområdeplanerne? (Angiv venligst afstand samt titel)

Nærmeste vandområde omfattet af vandområdeplanerne og med relation til Natura 2000 er Øresund (kystvand), som indgår i Natura 2000-område nr. 143 'Vestamager og havet syd for', beliggende ca. 1–2 km sydøst for projektområdet

Påvirkes målsætningerne for vandområderne? (Vurderingen skal foretages med udgangspunkt i samtlige relevante kvalitetslementer)

Projektet vurderes ikke at påvirke målsætningerne for vandområderne jf. vandområdeplanerne. Anlægget omfatter en mindre flydebro med begrænset fysisk udstrækning og uden udledning af stoffer eller ændringer i hydromorfologiske forhold. Projektet medfører ikke påvirkning af de biologiske, kemiske eller fysisk-kemiske kvalitetslementer og hindrer dermed ikke opnåelse af god økologisk og kemisk tilstand

Påvirker projektet muligheden for at opnå/opretholde god miljøtilstand i havet jf. havstrategiloven? (Vurdering skal foretages med udgangspunkt i de 11 deskriptorer)

Nej. Projektet vurderes ikke at påvirke muligheden for at opnå eller opretholde god miljøtilstand i havet jf. havstrategiloven. Anlægget omfatter en mindre flydebro med begrænset fysisk udstrækning og uden væsentlige emissioner, støj eller forstyrrelser. Projektet medfører ikke ændringer i hydrografi, næringsstofbelastning eller forurening og vurderes derfor ikke at påvirke de relevante deskriptorer.

Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

Madssøkort1.jpg 96 KB

Matrikelkort med indtegnet projekt

matrikelkort.pdf 123 KB

Plan- og skitsetegning over anlægget

NBCskitste.pdf 92 KB

Målsatte snittegninger over anlægget

Ingen vedhæftede filer

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

madsluftfoto.jpg 155 KB

Projektbeskrivelse

Ansøgning til Trafikstyrelsen.docx 2.5 MB

Yderligere bilag

Tryk på "+" for at tilføje flere bilag

nbcfoto.pdf 394 KB

1000011544.jpg 4.4 MB

Aps Referat_Bestyrelsesm 12_marts_2026.pdf 727 KB