

Fra: Steen Hansen <steha@odsherred.dk>
Sendt: 4. april 2021 13:01
Til: Thomas Larsen
Emne: SV: Ansøgning om retlig lovliggørelse anlæg Nykøbing S. Havn - 19/01224
Vedhæftede filer: Ansøgning SUP Kajak bro med stejleplads 2021.docx; Bilag 1.pdf; Bilag 2.pdf; Bilag 3.pdf; Bilag 4.pdf

Kategorier: Kontaktperson

Hej Thomas.

Hermed revideret ansøgning. Vi anmoder om, at beholde op til 3 skure som grejskure til SUP, Kajak og Fiskegrej (uden tilladelse til andet ophold) og flytter så i øvrigt de resterende skure (hytter) ind på fastlandet ved siden af havnens autocamperplads.

Herefter skulle broanlægget med stejleplads fremstå som et aktiv for SUP'er, kajakroere, fiskere m.fl. og samtidigt kan vi beholde idéen med at binde den nordlige og den sydlige del af havnen bedre sammen ved at bevare selv broanlægget. I første omgang har jeg placeret de 3 grejskure på brodækket på den nordlige del ind mod havnearealerne, men hvis I synes, at vi skal have dem på den vestlige del ud mod Egebjergvej, så gør vi det.

Du må endelig kontakte mig, såfremt der er behov for yderligere uddybning.

Venlig hilsen
Havnefoged
Steen Hansen



HAVNEKONTORET NYKØBING HAVN | SNEKKEVEJ 9 A | 4500 NYKØBING SJÆLLAND
TELEFON 2072 4160 | E-MAIL: steha@Odsherred.dk | OdsherredHavne@odsherred.dk
Ean.nr. 5798007520052 Cvr. nr. 29188459
ODSHERRERED KOMMUNE



Geopark Odsherred

- en del af Global Geoparks Network under beskyttelse af UNESCO

Fra: Thomas Larsen <tla@kyst.dk>
Sendt: 11. marts 2021 09:59
Til: Steen Hansen <steha@odsherred.dk>
Emne: SV: Ansøgning om retlig lovliggørelse anlæg Nykøbing S. Havn - 19/01224



Ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet

Dette ansøgningskema benyttes ved ansøgning om tilladelser til etablering, renovering og udvidelse af anlæg på søterritoriet.

Husk at læse vejledningen på side 6, før skemaet udfyldes.

Eventuelle spørgsmål til ansøgningskema og vejledning rettes til Kystdirektoratet på tlf. 99 63 63 63 eller via e-mail kdi@kyst.dk.

Bemærk: En ansøgning kan først behandles, når alle nødvendige oplysninger foreligger.

Til Kystdirektoratets notater:

Dato for modtagelse:	_____	Journal nr.:	_____
Projekttype:	_____	Sagsbehandler:	_____

A. Oplysninger om ejere af den eller de matrikler, hvor anlægget opføres

Navn

[Odsherred Kommune]

Adresse

[Nyvej 22]

Lokalt stednavn

[Nykøbing Sjælland Havn]

Postnr.

[4573]

By

[Højby]

Telefon nr.

[20724160]

Mobil nr.

[20724160]

E-mail

[steha@odsherred.dk]



B. Evt. repræsentant (entreprenør, rådgiver eller lignende)

Navn

[Havnefoged Steen Hansen]

Adresse

[Snekkevej 9a]

Lokalt stednavn

[Nykøbing Sjælland Havn]

Postnr.

[4500]

By

[Nykøbing Sj.]

Telefon nr.

[20724160]

Mobil nr.

[20724160]

E-mail

[steha@odsherred.dk]

C. Offentliggørelse af oplysninger

Ansøger giver ved underskrift tilladelse til, at ansøgningsmaterialet må offentliggøres på Kystdirektoratets hjemmeside www.kyst.dk. I henhold til persondataloven vil personfølsomme oplysninger, eller andre oplysninger friholdt for aktindsigt, uanset denne accept ikke blive offentliggjort.

Dato

[4. april 2021]

Underskrift

[]

D. Anlæggets placering

Adresse

[Nykøbing Sjælland Havn, cirka pos. 55° 54'49.0"N 11° 40'08.2"E og 55° 54'48.6"N 11° 40'07.5"E.]

Postnr.

[4500]

By

[Nykøbing Sjælland]

Kommune

[Odsherred Kommune]

Matrikel nr. og ejerlavsbetegnelse

[Matr.1q Ø.Lyng, Nykøbing S. Jorder og 156a Ø.Lyng, Nykøbing S. Jorder.]



E. Beskrivelse af anlægget i sin helhed

Kan evt. uddybes i bilag

Bemærk: Nødvendige bilag skal også vedlægges, se rubrik I

Projekt "SUP/Kajak bro og stejleplads" ved Nykøbing Sj. Havn.

1.0. Projektbeskrivelsens idé og målsætning

Odsherred Kommune/Nykøbing Sjælland Havn ønsker at øge den maritime aktivitet ved at etablere et broanlæg til søsætning af bl.a. SUP (Stand Up Paddle Boards), kajaker samt opbevaring af udstyr til disse samt fiskegrej i op til 3 skure á maksimalt 12m² placeret på brodækket. Imellem skurene tænkes arealerne anvendt til stejleplads til de aktive fritidsfiskere på havnen (ca. 50 fiskere). I samarbejde med DAFF (Dansk Amatør Fiskeri Forening, afd. Rørvig) og Geopark Odsherred opstilles informationstavler om dyre- og fiskelivet i Isefjorden, som kan anvendes til supplerende af børnehavne- og grundskoleundervisningens naturfag til de mange lokale skoleklasser, der årligt besøger havnen.

1.1. Placering

Det udvalgte område er placeret i havnens vest-nordvestlige hjørne og har ligeledes til hensigt at binde havnens infrastruktur bedre sammen med havnens søndre mole, som kan opleves at være placeret lidt hendsides i forhold til øvrige moler. Placeringen er valgt fordi området i forvejen ligger lidt øde og at vandstanden på ca. 0,5 meter er optimal til søsætning af mindre fartøjer som SUP og kajaker.

Placeringen vil være ca. mellem position

55° 54'49.0"N 11° 40'08.2"E og 55° 54'48.6"N 11° 40'07.5"E.

Op til 3 grejskure placeres på et brodække af træ placeret på træstolper af azobé, der naturligt falder ind i havnens øvrige broværker. Brodækket vil i en vinkel på 90 grader med adgang fra landsiden række ud over stenkastningen med ca. 6,70 meter i havnens nordvestlige bassin og vil ikke være til gene for anden maritim aktivitet grundet den meget begrænsede vanddybde.

Placering fremgår af Bilag.

1.2. Forventede resultater og effekter

Nykøbing Sjælland Havns forventninger er, at ved etablering af aktivitetsbroen med mulighed for opbevaring af maritimt grej, vil der kunne tiltrækkes yderligere aktivitet og interesse for det maritime miljø i og omkring Nykøbing Sjælland Havn og Isefjorden i særdeleshed. En forventning, der vil resultere i flere medlemmer til havnens foreninger og klubber og til havnen i øvrigt bl.a. gennem samarbejde med Dansk Sejlunion og FLIDs markedsføring af "Vild med Vand" arrangementer.

2.0 Miljømæssige effekter

Det vurderes, at projektet ikke vil have nogle negative miljøeffekter på søterritoriet eller på landsiden, idet målgrupperne i udgangspunktet vil være nydere af naturen og med respekt for dens sårbarhed.

involveret



2.1. Klimaeffekter

Det vurderes, at projektet ikke vil have nogen negativ effekt på klimaet, da der er tale om et simpelt broværk uden påvirkning af vandmiljøet i havnen med skånsom anvendelse af brugere med sunde fritidsaktiviteter som udgangspunkt.

2.2. Sociale effekter

Det vurderes, at projektet gennem sin maritime placering vil skabe en større sammenhængskraft mellem SUP, Kajakroere, fritidsfiskere og øvrige faste brugere af Nykøbing Sjælland Havn.

2.3. Kulturelle effekter

Det vurderes, at projektet vil bidrage til brugernes anvendelse af oplevelser i nærområdet, således langs kysten og i selve Nykøbing Sjælland.

3.0. Økonomi

Projektet til ca. DKK 1,4 millioner er fuldt finansieret af Odsherred Kommune/Odsherred Havne samt midler fra Landdistriktpuljen Liv og Land LAG under Erhvervsstyrelsen.

Det er ikke hensigten, at projektet i drift skal bidrage afgørende til Nykøbing Sjælland Havns driftsindtægter udover til dækning af almindelig vedligeholdelse af arealet på lige fod med havnens øvrige areal- og pladslejeindtægter.

4.0 Berørte parter i øvrigt

Allæggets adgang ligger på Odsherred Kommunes/Odsherred Havnes arealer og der er ingen øvrige grundejere involveret.



F. Beskrivelse af planlagte arbejdsmetoder

Kan evt. uddybes i bilag

Se venligst Bilag 1, 2, 3 og 4

Anlægget tænkes opført straks og afsluttet senest medio 2021

G. Uddybning

Skal der i forbindelse med anlægget foretages uddybning?

Ja

Nej

Hvis ja skal mængden for uddybningen angives

||

m³

Beskrivelse af hvordan sedimentet fra uddybningen efterfølgende tænkes behandlet:

||



H. Opfyldning

Skal der i forbindelse med anlægget foretages opfyldning på søterritoriet?

- Ja
 Nej

Hvis ja skal mængden af opfyldningsmateriale angives m³

Beskrivelse af opfyldningsmaterialets kvalitet:

I. Nødvendige bilag

Følgende bilag skal vedlægges:

- Søkort med indtegnet anlæg
- Matrikelkort med indtegnet anlæg
- Plan- og skitsetegning over det samlede anlæg
- Målsatte snittegninger over eventuelle moler, broer mv.
- Målfast oversigtskort med hele anlægget indtegnet
- Samtykkeerklæringer fra berørte grundejere

Evt. andet relevant materiale:

[Luftbillede]

J. Erklæring og underskrift

Undertegnede ansøger erklærer, at oplysninger, der står i ansøgningen, er i overensstemmelse med de faktiske forhold.

Dato

4. april 2021 (23.01-2020)

Fulde navn (benyt blokbogstaver)

[Steen Hansen]

Underskrift

[]

Ansøgningen sendes med post til:
Kystdirektoratet
Højbovej 1
Postboks 100



7620 Lemvig

Eller via e-mail: kdi@kyst.dk

Vejledning til ansøgningskema

(vedrørende ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet)

Punkt A. Oplysninger om ejere

Her anføres navn, adresse mv. på ejere af den eller de matrikler, hvor anlægget opføres på eller ud for. Er der flere ansøgere, kan det anføres i et vedlagt bilag.

Punkt B. Evt. repræsentant (entreprenør, ingeniør eller lignende)

Her anføres navn, adresse mv. på den person, der fungerer som kontaktperson (projektansvarlig) under sagens behandling, det kan for eksempel være et entreprenør- eller ingeniørfirma.

Punkt C. Offentliggørelse af oplysninger

Kystdirektoratet er forpligtiget til at orientere naboer og andre berørte parter om ansøgninger om tilladelse til anlæg på søterritoriet. Ved orienteringen sker der altid en videregivelse af de oplysninger, som er angivet i skemaet. Endvidere offentliggøres ansøgningen på Kystdirektoratets hjemmeside.

Punkt D. Anlæggets placering

Her anføres projektets adresse, dvs. dets fysiske placering. Det er vigtigt for sagens behandling, at matrikelnumre samt ejerlav angives. Disse oplysninger kan findes i ejendommens skøde eller indhentes fra kommunen eller på internettet, f.eks. på www.miljoportalen.dk.

Punkt E. Beskrivelse af anlægget

Her beskrives anlægget i sin helhed. Beskrivelsen skal bl.a. omfatte formål og baggrund for anlægget, anlæggets udformning, en beskrivelse af hvilke materialer, der anvendes til anlægget og overvejelser over anlæggets indvirkning på strømningsforhold og den nærliggende kyst.

Til anvendelse for en screening for VVM skal beskrivelsen ligeledes belyse nedenstående forhold.
Anlæggets

- dimensioner
- kumulation med andre projekter
- anvendelse af naturressourcer
- affaldsproduktion, forurening og gener
- risiko for ulykker, navnlig under hensyn til de anvendte materialer og teknologier



Anlæggets betydning for den miljømæssige sårbarhed i området særligt i forhold til

- nuværende arealanvendelse
- de tilstedeværende naturressourcers relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet
- det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på kystområder, områder der er fredet eller omfattet af national og international natur- og miljøbeskyttelses lovgivning, tætbefolkede områder, områder der er af særlig betydning ud fra et historisk, kulturelt eller arkæologisk synspunkt

Anlæggets potentielle påvirkninger herunder

- påvirkningernes omfang (geografisk område og antal personer der berøres)
- påvirkningernes grænseoverskridende karakter
- påvirkningers grader og -kompleksitet
- påvirkningens sandsynlighed
- påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet

Beskrivelsen kan eventuelt suppleres med bilag.

Punkt F. Beskrivelse af arbejdsmetoder

Her angives hvilke arbejdsmetoder, der benyttes ved opførelsen af anlægget, bl.a. hvordan og hvornår arbejdet udføres. Angivelsen af arbejdsmetoder er vigtigt for vurderingen af anlæggets påvirkning på miljøet.

Punkt G. Uddybning

Hvis der i forbindelse med anlægget foretages en uddybning, skal det angives i kubikmeter, hvor stor en mængde sediment uddybningen omfatter, og ligeledes hvad der efterfølgende skal ske med sedimentet, f.eks. om det skal bruges til kystfodring, opfyldning mv.

Punkt H. Opfyldning

Hvis der i forbindelse med projektet foretages en opfyldning, skal omfanget af opfyldningen angives i kubikmeter materiale brugt til opfyldningen. Kvaliteten af materialet til opfyldningen skal belyses, specielt mht. om det er forurenede eller uforurenede materiale, der benyttes.

Punkt I. Nødvendige bilag

Følgende bilag skal foreligge, før en ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet kan behandles:

- Søkort med anlægget indtegnet
- Matrikelkort med anlægget indtegnet. Matrikelkort kan findes på www.miljoportalen.dk. Anlæg kan f.eks. indtegnes med tusch på matrikelkortet.
- Plan- og skitsetegning over det samlede anlæg
- Målsatte snittegninger, der gør rede for anlæggets konstruktioner. På snittegningen angives f.eks. konstruktionernes højde, bredde, længde mv.
- Målfast oversigtskort med hele anlægget indtegnet
- Samtykkeerklæringer fra ejerne af alle berørte matrikler skal vedlægges, hvis anlægget strækker sig over mere end ansøger / ejers matrikel. Hvis en repræsentant for ejeren, f.eks. entreprenør- eller ingeniørfirma søger om tilladelse til anlægget på ejerens vegne, skal ansøgningen desuden vedlægges en samtykkeerklæring fra ejeren om, at han er indforstået med dennes repræsentation, samt at han er indforstået med, at anlægget opføres på hans ejendom.



Er der i forbindelse med anlægget lavet en strømningsanalyse eller lignende, er det hensigtsmæssigt at vedlægge den/dem som bilag for at belyse sagen bedst muligt.

Hvis der er spørgsmål til ansøgningskemaet, kan Kystdirektoratet kontaktes på tlf. 99 63 63 63 eller på email: kdi@kyst.dk.

Kystdirektoratet



Luftfoto - forår 2017 – anlægget er under opbygning.



Luftfoto – forår 2016. Anlægget eksisterer ikke.

