



Ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet

Dette ansøgningsskema 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 ansøgningsskema 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

| Fredensborg Kommune |

Adresse

| Egevangen 3b |

Lokalt stednavn

| Nivå Havn |

Postnr.

| 2990 |

By

| Nivå |

Telefon nr.

| 72565000 |

Mobil nr.

|| _____

E-mail

| fredensborg@fredensbrog.dk |



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

Navn

Eva Hansen

Adresse

Egevangen 3b

Lokalt stednavn

Fredensborg Rådhus

Postnr.

2980

By

Kokkedal

Telefon nr.

7256 5925

Mobil nr.

2829 6804

E-mail

eva@fredensborg.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

30.9.19

Underskrift

D. Anlæggets placering

Adresse

Nivå Havn

Postnr.

2990

By

Nivå

Kommune

Fredensborg Kommune

Matrikel nr. og ejerlavsbetegnelse

11 æe Niverød By, Karlebo



E. Beskrivelse af anlægget i sin helhed

Kan evt. uddybes i bilag

Bemærk: Nødvendige bilag skal også vedlægges, se rubrik I

Fredensborg Kommune søger om en lovliggørende tilladelse til en surferrampe ved Nivå Havn. Nivå Havn er kommunal og området er i Lokalplan nr. 5 Nivå Strandpark udlagt til Offentligt formål – lystbådehavn.

Siden etableringen af Nivå Havn er surferne gået i vandet via en trappe/rampe over stenkastringen. Surfertrappe/rampe, der er placeret mod øst mod Øresund, var nedslidt og i efteråret 2018 blev den fjernet for at blive udskiftet med en ny i 2019.

Den nye rampe er ønsket projekteret i samme længde som den gamle trappe/rampe. Efter etableringen har det vist sig at den nye rampe stikker ca. 4 meter ud på søterritoriet. Derfor søger vi om at få lovliggjort den nye surferrampe.



Den ansøgt og nuværende placering af surferrampen er midlertidig.

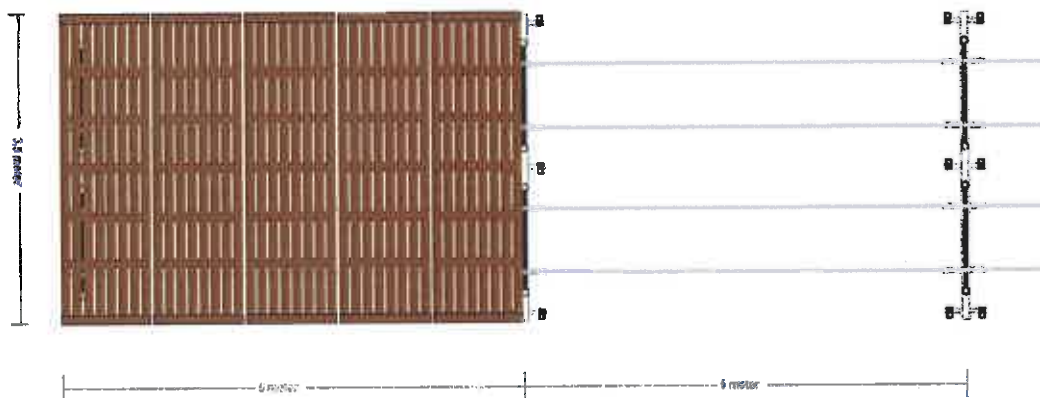
Der er netop blevet vedtaget en Visions- og Udviklingsplan for Nivå Havn og Strandpark. Det er en plan som kræver dialog og tilladelse fra Kystdirektoratet. Ved realiseringen af den plan vil surfertrappen få en anden placering. Tidsplanen for realisering af Visions- og Udviklingsplanen, er ikke fastlagt.



F. Beskrivelse af planlagte arbejdsmetoder

Kan evt. uddybes i bilag

Teknisk beskrivelse af leveret rampe



Beskrivelse af rampen 3,5 x 10 meter med følgende enheder:

Ankre, pløkke, rygstykker, vanger, brodæk, monteringsbeslag for brodæk.

Anker:

Ankrerne er 3,5m brede, er udført som et H og udført i varm galvaniseret UPN profil og 2" rør. Ankeret er fastgjort til havbunden med 5 stk. pløkke på 1,5m, som er vinklet.

Pløkker:

Pløkkene er udført i varmgalvaniseret 2" rør og 1,5m lange. Der er monteret 5 stk. pløkke pr. anker, som alle banket ned i forskellige vinkler.

Rygstykker:

De vandrette rygstykker er udført med 2" rør med påsvejst U-profil, hvor vangerne er monteret. Rygstykkerne er skjult under brodækket. Hele enheden er varmgalvaniseret.

Vanger:

Vangerne er udført i varmgalvaniseret RHS rør, og har en længde på 5m.

Brodæk:

Brodækket er udført i FSC certificeret tropisk træ. Brodækket er samlet med rustfrie A4 skruer monteret fra undersiden, således at oversiden af træet ikke er brudt. Brodækket måler 1,0 x 3,5m. Brodækket fastgøres til vangerne med medfølgende beslag og skruer.

Skruer og beslag:

Alle skruer og møtrikker på metalstrukturen er udført i syrefast rustfrit stål A4, alle beslag er udført i syrefast rustfri stål 316.

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

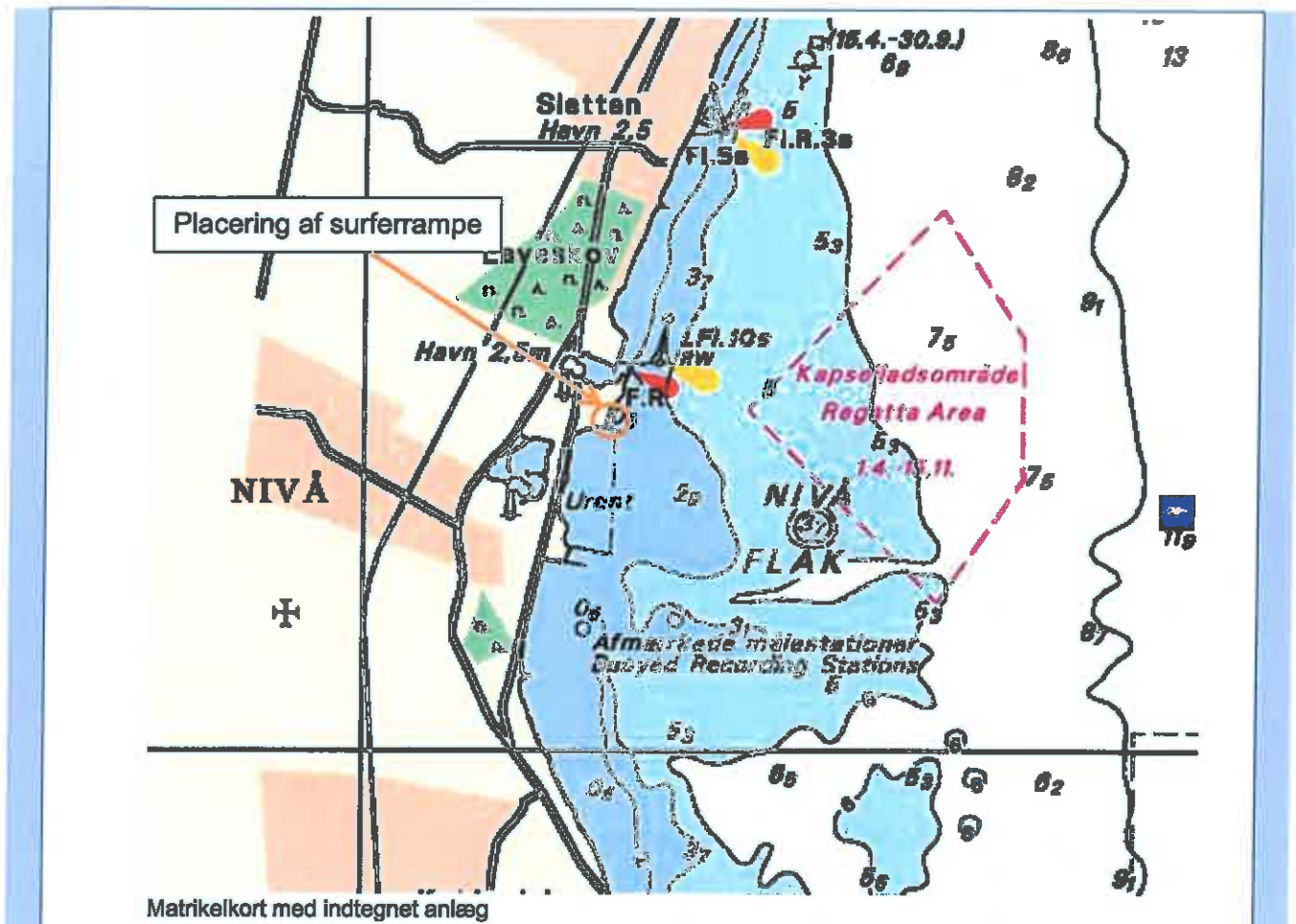
Hvis ja skal mængden af opfyldningsmateriale angives m³

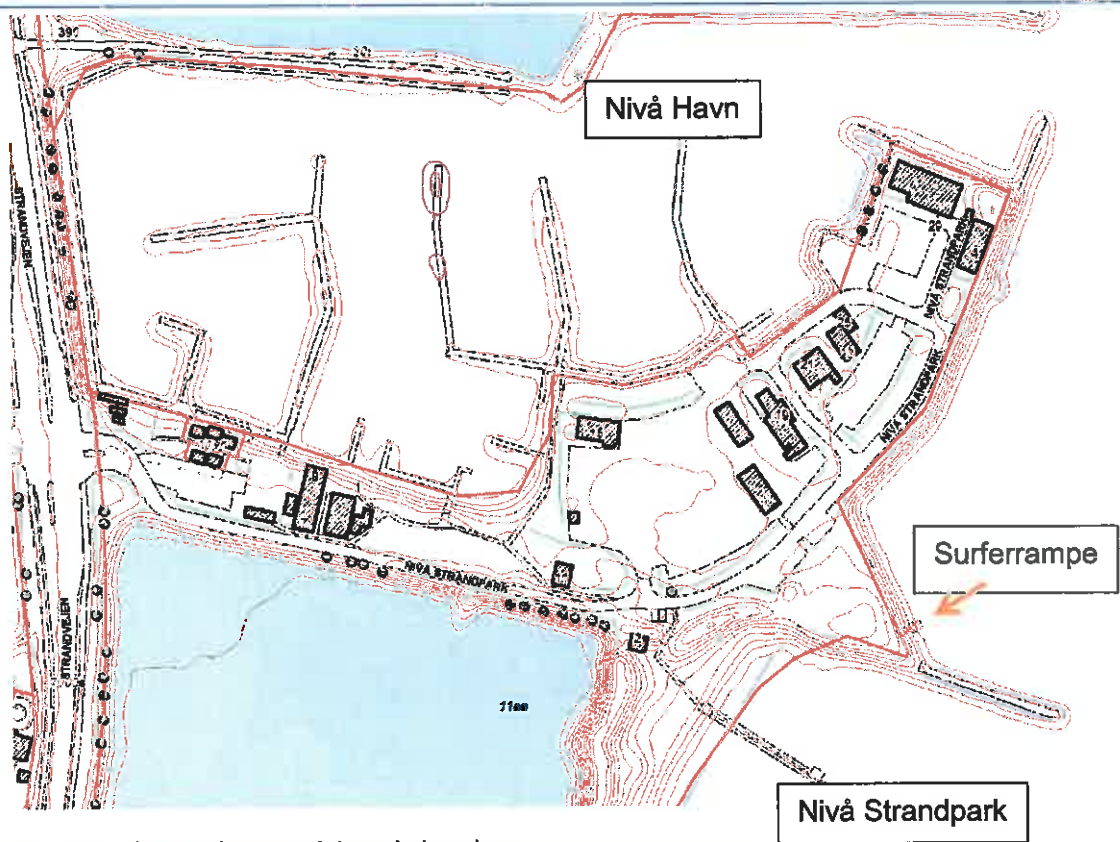
Beskrivelse af opfyldningsmaterialets kvalitet:

I. Nødvendige bilag

Følgende bilag skal vedlægges:

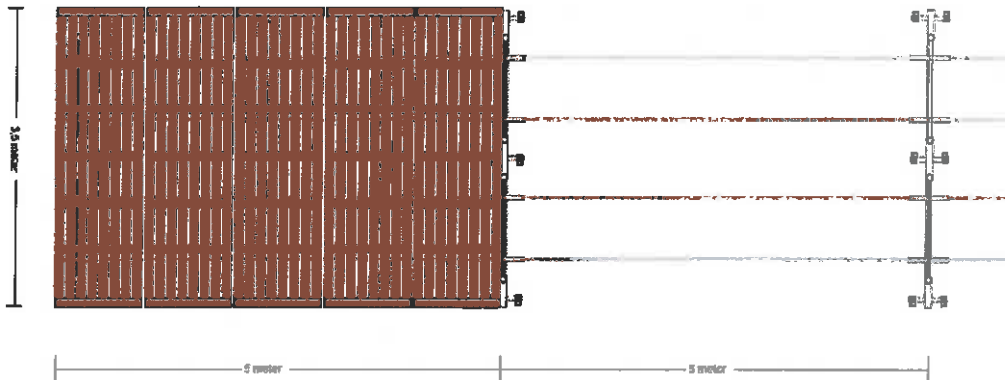
- Søkort med indtegnet anlæg





Plan- og skitsetegning over det samlede anlæg





Evt. andet relevant materiale:

||

J. Erklæring og underskrift

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

Dato

30.9.19

Fulde navn (benyt blokbogstaver)

Tine Vin

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 strømningssanalyse eller lignende, er det hensigtsmæssigt at vedlægge den/dem som bilag for at belyse sagen bedst muligt.

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

Kystdirektoratet