



Bilag 1

Ansøgning om tilladelse til kystbeskyttelse

Dette ansøgningskema benyttes ved ansøgning om tilladelse til etablering eller ændring af kystbeskyttelse.

A. Oplysninger om ansøger

Ansøger er den, som ønsker at etablere kystbeskyttelsen, og ansøger er ikke nødvendigvis ejer af ejendommen, hvor kystbeskyttelsen placeres. Er der tale om flere ansøgere, kan oplysninger om disse fremgå af samtykkeerklæringer (udfyld pkt. A) vedlagt ansøgningen.

Samtykkeerklæring kan findes på den kompetente myndigheds hjemmeside.

Navn

Hanne og Gert Larsen

Adresse

Billesborgvej 47c, Egeøje

Postnr.

4600

By

Køge

Telefon nr.

Mobil nr.

E-mail

Er ansøger ejer af ejendommen, hvor kystbeskyttelsen placeres?

Ja

Nej. Oplysninger om ejer fremgår af samtykkeerklæring vedlagt ansøgningen

B. Oplysninger om eventuel repræsentant for ansøger

Punktet udfyldes, hvis ansøger ønsker at lade sig repræsentere eksempelvis af nabo, rådgiver, entreprenør e.l. Denne vil være kontaktperson til den kompetente myndighed under sagens forløb.

Husk samtykkeerklæring fra ansøger. Eksempel på samtykkeerklæring (udfyld pkt. B) kan findes på den kompetente myndigheds hjemmeside.

Navn

Kyst-havneviden v Henrik Steinecke Nielsen

Adresse

Havnen 66

Postnr.

By

7620

Lemvig

Telefon nr. 26700215

Mobil nr.26700215

E-mail

khv@kyst-havneviden.dk

C. Projektets placering

Hvis projektet strækker sig over flere matrikler, skal disse nævnes under punkt O "Andre oplysninger"

Hvis ejendommen, hvorpå projektet ønskes etableret, ikke udelukkende ejes af ejeren som oplyst under punkt A, skal der vedlægges samtykkeerklæringer fra samtlige andre ejere. Eksempel på samtykkeerklæring kan findes på den kompetente myndigheds hjemmeside.

Adresse

Klintevej 25

Postnr.

3390

By

Hundested

Kommune

Halsnæs Kommune

Matrikel nr.

5b

Ejerlav

Hald By, Torup

Hvad er projektets karakteristika?

*Beskriv hele projektets dimensioner og**Beskriv hele projektets udformning*

Forstærkningen af stenkastninger til kote 3,9 m over dvr90 fra kote 2,5 m over dvr90 er foretaget med sten af størrelsen Ø60-Ø100. Hældningen af forskråningen på forstærkningen er tilpasset hældningen, der er i forvejen og som også er hældningen på naboen grund Klintevej 25 jf. tilladelser af 17/12-2019 Sagsnr. 04.18.00-G01-21-19. Hældningen er således 1:2. Se snit og plantegning i bilagsnotat til ansøgningsmateriale.

D. Projektets indvirkning på miljøet*Beskriv indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning*

Lovliggørelse omfatter tilførsel af store sten med en diameter på imellem Ø50 til Ø80 og en samlet tilførsel på 154 ton og 8,8 tons pr. løbende m. Arealinddragelse er på 108 m².

Beskriv indvirkningens art

Der bliver tilført sten i område med ral imellem allerede etableret stenkastning og skrænt til sikring af grunden. Dimensioneringen af sikringen er lavet ud fra forudsætningen om, at der foretages en sandfodring som beskrevet i teknisk projekt Nordkystens Fremtid. Der vil pga af forstærkningen mangle erosionsmateriale fra akuterrosion i ekstrem storme til kystprofilen.

Beskriv indvirkningens grænseoverskridende karakter

Projektet har ikke grænseoverskridende karakter

Beskriv indvirkningens intensitet og kompleksitet

Projektet intensitet og kompleksitet er lille, da der i forvejen var mindre sten i anlægsområdet, samt at der i forvejen er rigtig mange stenkastninger på strækningen jf. bilagsnotat til ansøgningssekema. Der kan dog være en påvirkning iform af manglende naturlig erosion. På sigt vil området ud for stenkastning blive uddybet og stranden forsvinde, hvis der ikke foretages den forslåede sandfodring som fremgår af teknisk projekt for Nordkystens fremtid.

Beskriv indvirkningens sandsynlighed

Der er en sandsynlighed for manglende erosionsmateriale og dermed uddybning af kystprofil og dermed risiko for borterosion af strand. Forstækningen bidrager dog kun minimalt til den manglende erosionsmateriale, da det kun i ekstrem storm, at der vil mangle erosionsmateriale fra det forstærkede område.

Beskriv indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet

Det vil primært være i meget kraftige storme, der vil være en påvirkning.

Beskriv kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter

Den ansøgte konstruktion har sammen med de mange stenkastninger, trævægge, stolper, bølgebrydere og høfder i nærheden af anlægsområdet en væsentlig påvirkning af stranden og strandprofilen pga. manglende naturlig erosion af skrænt samt forstyrrelse af den naturlige sedimentvandring. Der er og vil være en reduktion af strand og uddybning af strandprofil som følge af konstruktionerne. Den etablerede stenkastning vil dog kun bidrage ganske lidt til den kumulative effekt. Dette fordi der er tale om en forstærkning af stenkastningen dvs. en sikring mod kraftigere storme i fremtiden. I forhold til eksisterende forhold vil nettopåvirkningen af manglende erosionsmateriale være lille. Den landskabelige kumulative effekt vurderes ligeledes at være lille, da der i forvejen er stenkastninger på strækningen med samme linje søværts af stenkastningsfod som ansøgt konstruktion

Beskriv muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne

En sandfodring som kompensation over en større kyststrækning vil være en nødvendig for tilpasning fremadrettet i forhold til bevarelse af stranden og underminering af stenkastningen.

E. Hvad søges der om beskyttelse mod?

Erosion (kysten nedbrydes af havet)

Udfyld punkterne F-L

Oversvømmelse

Udfyld punkterne F-J og M-N

F. Beskrivelse af eksisterende og/eller godkendte forhold

Findes der allerede kystbeskyttelse eller tilladelse til kystbeskyttelse på ejendommen?

Nej

Ja, hvilken

Skråningsbeskyttelse

Sandfodring

Høfde

Bølgebryder

Dige

Andet: _____

Hvis ja, angiv dok. nr. for evt. tilladelse:

J.nr. 14/00819-38

J.nr. NST-4132-260-00117

FS 038/2014

Eller

Omtrentligt år for etablering: _____

Hvis ja, er der kumulation med det ansøgte projekt og eksisterende og/eller godkendte forhold?

Nej

Ja

Beskriv hvilke forhold og kumulationen

Den ansøgte konstruktion har sammen med de mange stenkastninger, trævægge, stolper, bølgebryder og høfder i nærheden af anlægsområdet en væsentlig påvirkning af stranden og strandprofilen pga. manglende naturlig erosion af skrænt samt forstyrrelse af den naturlige sedimentvandring. Der er og vil være en reduktion af strand og uddybning af strandprofil som følge af konstruktionerne. Den etablerede stenkastning vil dog kun bidrage ganske lidt til den kumulative effekt. Dette fordi der er tale om en forstærkning af stenkastningen dvs. en sikring mod kraftigere storme i fremtiden. I forhold til eksisterende forhold vil nettopåvirkningen af manglende erosionsmateriale være lille. Den landskabelige kumulative effekt vurderes ligeledes at være lille, da der i forvejen er stenkastninger på strækningen med samme linje søværts af stenkastningsfod som ansøgt konstruktion

G. Værdier

Hvilke værdier ønskes beskyttet?

Hus eller anden bebyggelse med faste installationer

Infrastruktur (vej, sti, kloak m.v.)

- Andet (landbrugsjord, ubebygget areal, produktionsskov, have), hvilket:

Hvorfor er kystbeskyttelse nødvendig?

I projektet for Nordkystens fremtid fremgår, at der er et beskyttelsesbehov ud for Klintevøj 27 bl.a i form af at strækningen er en af fodringsstrækningerne på baggrund af den historiske erosion. I bilagsnotat til ansøgningskema er behovet også illustreret med fotos for påvirkninger af stormen Bodil (4-7 dec 2013). Tilladelsen i 2014 gav kun lov til genoprette stenkastning og skrænt som det var etableret tidligere. Dette niveau var ikke tilstrækkeligt til at holde til en storm som Bodil, se fotos i bilagsnotat til ansøgningsmateriale. Derfor er der også et dokumenteret behov for den ansøgte forstærkning til kote 3,9 m over dvr90.

Beskriv hyppigheden af tidligere oversvømmelser og/eller

Beskriv erosionens omfang og

Beskriv skader efter oversvømmelse eller erosion m.v.

Ved sager om kommunale fællesprojekter: Ansøgers overvejelser omkring værdien og levetiden af det, der ønskes beskyttet i forhold til udgifterne til etablering og vedligeholdelse af kystbeskyttelsen over en længere periode på 25-50 år:

Særlige oplysninger vedrørende tilladelser, godkendelser m.v., efter anden lovgivning, som ville være nødvendige for at udføre de kystbeskyttelsesforanstaltninger, der søges om tilladelse til efter § 3 i lov om kystbeskyttelse m.v.

Hvis de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger ønskes udført på et areal, der er fredskovspligtigt efter skovloven, oplyses, om det er muligt at placere anlægget uden for det fredskovspligtige areal?

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger er ikke omfattet af fredskovspligtigt areal ifølge miljøportalens data.

Beskriv de samfundsmæssige interesser, der begrundes, at kystbeskyttelsesforanstaltningen udføres på det fredskovspligtige areal.

Ikke relevant

Hvis de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger ønskes udført på et areal med "*skovbryn af løvtræer og buske*" der er omfattet af § 27 i skovloven, beskrives, hvorvidt områdets økologiske funktionalitet forsat kan opretholdes, når projektet er udført.

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger udføres ikke på et areal med skovbryn af løvtræer og buske. Vurdering taget ud fra flere besigtigelser.

Hvis de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger ønskes udført på et areal med "*søer, moser, heder, strandenge eller strandsumpe, ferske enge og biologiske overdrev, som ikke er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 pga. for lille størrelse*" der er omfattet af § 28 i skovloven, beskrives, hvorvidt områdets økologiske funktionalitet forsat kan opretholdes, når projektet er udført.

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger udføres ikke på et areal med "*søer, moser, heder, strandenge eller strandsumpe, ferske enge og biologiske overdrev*" som ikke er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Vurdering taget ud fra flere besigtigelser.

I. Jagt- og vildtforvaltningsloven

Særlige oplysninger vedrørende tilladelser, godkendelser m.v., efter anden lovgivning, som ville være nødvendige for at udføre de kystbeskyttelsesforanstaltninger, der søges om tilladelse til efter § 3 i lov om kystbeskyttelse m.v.

Hvis de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger skal udføres i et vildtreservat, beskrives den nærmere begrundelse for dette indgreb.

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger udføres ikke i vildtreservat. Tjekket på via miljøpotalen 15. januar 2021.

Beskriv projektets omfang og anlægsfasen, herunder hvilke maskiner, der skal anvendes og hvilket tidspunkt på året projektet ønskes gennemført.

Hvis de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger ønskes udført på særligt for det pågældende vildtreservat sårbare tidspunkter, fx yngletid, rastetid el.lign., beskrives hvorfor det er nødvendigt.

J. Lov om vandløb og lov om vandplanlægning

Særlige oplysninger vedrørende tilladelser, godkendelser m.v., efter anden lovgivning, som ville være nødvendige for at udføre de kystbeskyttelsesforanstaltninger, der søges om tilladelse til efter § 3 i lov om kystbeskyttelse m.v.

Oplysninger om de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltningers indvirkning på vandløb, grøfter, kanaler, rørledninger og dræn, søer eller andre lignende indvande.

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger berører ikke vandløb, grøfter, kanaler, rørledninger og dræn, søer eller andre lignende indvande. Vurdering via miljøportal og besigtigelser

Oplysninger om de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltningers indvirkning på diger, sluser, broer og andre anlæg i og ved vandløb.

De ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger berører vandløb eller søer, der omfattes af et miljømål efter bekendtgørelse om miljømål for overfladevandsområder eller grundvandsforekomster. Vurdering via miljøportal og besigtigelser

Oplysning om de ansøgte kystbeskyttelsesforanstaltninger har indvirkning på vandløb eller søer, der er omfattes af et miljømål efter bekendtgørelse om miljømål for overfladevandområder eller grundvandsforekomster.

K. Kystbeskyttelsesmetode mod erosion

Hvilken type kystbeskyttelse søges der om tilladelse til:

- Fodring (sand/ral)
- Skråningsbeskyttelse
- Høfde
- Bølgebryder
- Andet: -

Er der tale om:

- Etablering af ny kystbeskyttelse
- Genopbygning af anlæg til oprindelig stand
- Ændring af kystbeskyttelsens dimensioner og/eller materialer
- Fjernelse af eksisterende anlæg*

**) er der alene tale om fjernelse af et eksisterende anlæg, er en forudgående tilladelse ikke nødvendig*

L. Nødvendige bilag til ansøgning om beskyttelse mod erosion

Materiale på nedenstående liste vedlægges ansøgningen

- Kort, der viser matrikelgrænser, bebyggelse/infrastruktur og skræntkant. På kortet skal afstanden fra bebyggelse til skræntkanten angives, og kystbeskyttelsens placering skal fremgå tydeligt.
- Målsatte snittegninger, der viser kystbeskyttelsens opbygning og materialevalg. For sandfodring skal mængde udlagt materiale pr. løbende meter kyst samt lagets tykkelse og profil oplyses. For kystbeskyttelsesanlæg skal materialestørrelse, tykkelse af lag, hældning og top- og bundkote i DVR90 fremgå.
- Redegørelse for anlæggets dimensionering. Den kompetente myndighed forbeholder sig ret til at stille krav om udarbejdelse af dimensionsgivende beregninger for kystbeskyttelsen i løbet af sagsbehandlingen, hvis dette skønnes nødvendigt.
- En beskrivelse af, om nabostrækninger bliver påvirket/skadet af kystbeskyttelsesforanstaltningen.
- En redegørelse af, om kystbeskyttelsen reducerer risikoen for erosion over tid, herunder at den eksisterende adgang til og langs stranden bevares.
- Kystbeskyttelse, som etableres på søterritoriet, skal indtegnes på søkort.
- Fotos af stedet hvor kystbeskyttelsen ønskes etableret og som viser afstanden mellem skrænten og det, der ønskes beskyttet. Vedlæg også gerne fotos der viser strækningen på hver side af lokaliteten.
- Samtykkeerklæringer
 - 1) Ved flere ansøgere
 - 2) Når der er en repræsentant for ansøger
 - 3) Når kystbeskyttelse etableres på anden ejendom end ansøgers
 - 4) Fra ejere af nabomatrikler, der accepterer hård kystbeskyttelse og dennes evt. negative påvirkning af deres ejendom

M. Kystbeskyttelsesmetode mod oversvømmelse

Hvilken type kystbeskyttelse

- Dige
- Højvandsmur

Er der tale om:

- Etablering af ny kystbeskyttelse
- Genopbygning af anlæg til oprindelig stand

- Fodring (hævning af terræn med sand/ral)
- Andet

- Ændring af kystbeskyttelsens dimensioner og/eller materialer
- Fjernelse af eksisterende kystbeskyttelse*

**) er der alene tale om fjernelse af et eksisterende anlæg, er en forudgående tilladelse ikke nødvendig*

N. Nødvendige bilag til ansøgning om beskyttelse mod oversvømmelse

Nedenstående liste skal vedlægges ansøgningen

- Kort, der viser matrikelgrænser og højdekurver. På kortet skal bebyggelse/infrastruktur samt højvandsbeskyttelsens placering fremgå tydeligt.
- Målsatte snittegninger, der viser kystbeskyttelsens opbygning og materialevalg. –Topkote, hældninger, bredde m.v. af konstruktionen skal fremgå af snittegningerne.
- Redegørelse for anlæggets dimensionering. Den kompetente myndighed forbeholder sig ret til at stille krav om udarbejdelse af dimensionsgivende beregninger for kystbeskyttelsen i løbet af sagsbehandlingen, hvis dette skønnes nødvendigt.
- En beskrivelse af, om nabostrækninger bliver påvirket/skadet af kystbeskyttelsesforanstaltningen.
- En redegørelse for, om kystbeskyttelsen reducerer risikoen mod oversvømmelse over tid, herunder at den eksisterende adgang til og langs stranden bevares.
- Fotos af stedet, hvor kystbeskyttelsen ønskes etableret og som viser ejendom og det omkringliggende område.
- Samtykkeerklæringer
 - 1) Ved flere ansøgere
 - 2) Når der er en repræsentant for ansøger
 - 3) Når kystbeskyttelse etableres, på anden ejendom end ansøgers
 - 4) Fra ejere af nabomatrikler, der accepterer hård kystbeskyttelse og dennes evt. negative påvirkning af deres ejendom

O. Andre oplysninger af relevans for ansøgningen

Kan evt. uddybes i bilag

P. Offentliggørelse af ansøgningen

Det er den kompetente myndigheds praksis, at ansøgningen offentliggøres på den kompetente myndigheds hjemmeside.
Det sker som led i den høring og orientering, som den kompetente myndighed er forpligtiget til at gennemføre. Herved opnås en effektiv og hurtigere behandling af sagen. I henhold til persondataloven vil personfølsomme oplysninger og oplysninger om rent private forhold, uanset denne accept ikke blive offentliggjort. Det samme gælder oplysninger, som efter offentlighedsloven er undtaget fra aktindsigt

Jeg er indforstået med at oplysninger, fra ansøgningen offentliggøres på den kompetente myndigheds hjemmeside

Q. Erklæring og underskrift

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

| Dato | Fulde navn (<i>benyt blokbogstaver</i>) | Underskrift |
|-----------|---|--------------------------|
| 17/2-2021 | Henrik Steinecke Nielsen | Henrik Steinecke Nielsen |

Officielle noter

⚡ Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/92/EU af 13. december 2011 om vurdering af visse offentlige og private projekters indvirkning på miljøet (VVM-direktivet), EU-Tidende 2012, nr. L 26, side 1, som ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/52/EU af 16. april 2014 om ændring af direktiv 2011/92/EU af 13. december 2011 om vurdering af visse offentlige og private projekters indvirkning på miljøet, EU-tidende 2014, nr. L 124, side 1.