

Plantagevej 8
3250 Gilleleje

Sag: 01.24.08-P19-7-21

21. september 2022

Tilladelse til kystbeskyttelse

Plantagevej 8, 3250 Gilleleje. Matrikel nr. 22SG Smidstrup By, Blistrup

Entreprenørfirmaet TS har på vegne af grundejer ansøgt om tilladelse til at etablere kystbeskyttelse på ovennævnte matrikel.

Det ansøgte anlæg er en skråningsbeskyttelse af sten med formål at beskytte ejendommen mod akut erosion. Kommunen stiller vilkår om kompenserende strandfodring i forbindelse med tilladelsen til projektet.

Afgørelser og vilkår

Kystbeskyttelsesloven

Gribskov kommune giver hermed tilladelse til skråningsbeskyttelse samt kompenserende strandfodring på matrikel nr. 22SG Smidstrup By, Blistrup, jf. kystbeskyttelseslovens § 3, stk. 1. Tilladelsen gives på de vilkår som fremgår af afsnittet nedenfor.

Beslutningen er truffet af udvalget for Klima, Teknik og Miljø den 20. september 2022 på mødepunkt nr. 145.

Tilladelsen må først udnyttes efter klagefristens udløb. En evt. klage har opsættende virkning. Det betyder, at hvis der klages må tilladelsen ikke udnyttes før klagenævnet har truffet afgørelse.

Inkluderet lovgivning

Det fremgår af kystbeskyttelsesloven § 3a, stk. 1, at en tilladelse efter lovens § 3 erstatter en række andre tilladelser/dispensationer efter anden lovgivning. I denne afgørelse drejer det sig om følgende:

1. *Dispensation fra strandbeskyttelseslinjen*
i medfør af naturbeskyttelseslovens § 65 b, stk. 1, jf. § 15



Der vil ikke blive truffet selvstændig afgørelse efter den overstående lovgivning, som er inkluderet. Den samlede afgørelse er truffet med hjemmel i kystbeskyttelsesloven og ud fra de hensyn, som er angivet i denne.

Kysthabitatbekendtgørelsen

Gribskov Kommune har vurderet, at projektet i sig selv eller i forbindelse med andre projekter ikke vil påvirke et internationalt beskyttelsesområde (Natura 2000-område) eller strengt beskyttede arter væsentligt og der således ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering. Afgørelsen er truffet efter kysthabitatbekendtgørelsen § 3 stk. 1.

Miljøvurderingsloven

Gribskov Kommune vurderer på baggrund af en screening, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet og således ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21, stk. 1.

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

Vilkår vedr. skråningsbeskyttelse

1. Der må ikke uden Gribskov Kommunes tilladelse foretages udvidelse eller ændringer af det godkendte anlæg.
2. Anlægsarbejdet udføres i perioden 1. oktober – 30. april.
3. Hvis anlægget ikke færdiggøres inden 30. april, skal det sikres, at der er fri passage på stranden sommeren over.
4. Anlæggets ejer forpligter sig til at vedligeholde anlægget i god og forsvarlig stand.
5. Gribskov Kommune kan kræve at anlægget eller dele af anlægget fjernes for ejers regning, hvis:
 - a. anlægget ikke vedligeholdes eller ødelægges og ikke straks genetableres,
 - b. vilkår for tilladelsen ikke opfyldes eller overholdes,
 - c. der viser sig uforudsete, skadelige virkninger som følge af anlæggets tilstedeværelse eller
 - d. anlægget ikke længere beskytter de interesser, som har dannet baggrund for tilladelsen.

Vilkår vedr. kompenserende strandfodring

6. Der skal foretages strandfodring på 100 m³ hvert 5. år.
7. Første strandfodring skal ske senest 5 år efter etablering af skråningsbeskyttelsen.
8. Fodringen skal foretages i perioden 1. oktober - 30. april.
9. Fodringsmaterialet skal bestå af rent sediment og svare til det naturligt forekommende materiale i skrænten/ på strækningen.
10. Såfremt der strandfodres via det kommunale fællesprojekt, Nordkystens Fremtid, eller lignende storskala strandfodringsprojekt,

hvor den aktuelle strækning indgår, kan ovenstående vilkår om strandfodring udgå af denne tilladelse, efter aftale med kommunen.

Vilkår vedr. dokumentation, færdigmelding og tinglysning

11. Gribskov kommune skal have besked om at anlægsarbejdet påbegyndes senest 2 uger før opstart. Informationen sendes til tms@gribskov.dk. Dette gælder både ved etablering af skråningsbeskyttelsen og for hver strandfodring.
12. Senest 2 uger efter at anlægsarbejdet/strandfodringen er afsluttet, skal der indsendes en færdigmelding til Gribskov kommune, til tms@gribskov.dk. Færdigmeldingen skal bekræfte at anlægget er opført i overensstemmelse med tilladelsen eller beskrive eventuelle nødvendige justeringer. Billeder af anlæg skal vedlægges.
13. Til sikkerhed for opfyldelsen af ovenstående vilkår, skal ejer af anlægget udfærdige en deklARATION som tinglyses på ejers ejendom og på eventuelle øvrige matrikler hvor anlægget etableres. Deklarationen skal orientere om, at den til enhver tid værende ejer af ejendommen Plantagevej 8, er forpligtet til at overholde de i tilladelsen anførte vilkår. Anmeldelse skal ske på www.tinglysning.dk. Gribskov Kommune anføres som påtaleberettiget, med mailadressen tms@gribskov.dk, og der behøves kun 1 digital underskrift fra kommunen. Deklarationen skal være tinglyst senest 2 måneder efter anlægsarbejdet er afsluttet.
14. Tilladelsen bortfalder, hvis ikke anlægget er etableret og færdigmeldt til Gribskov Kommune inden 2 år fra tilladelsens datering. Hvis ansøger senere ønsker at etablere anlægget, skal der på ny rettes henvendelse til den kompetente myndighed.

Gribskov Kommune skal gøre opmærksom på, at tilladelsen bortfalder, hvis nogen af de fastsatte vilkår ikke opfyldes.

Tilladelsen kan ikke påføre Gribskov Kommune noget ansvar for konstruktionens stabilitet eller holdbarhed, ligesom den ikke fritager ejeren for et, i forbindelse med anlæggets tilstedeværelse, eventuelt opstående civilretligt ansvar.

Hvis etablering af anlægget berører andre matrikler i området, fx i form af færdsel eller oplag af materialer, opfordrer kommunen til at der indhentes skriftligt samtykke hertil fra den/de berørte grundejere inden anlægsarbejdet iværksættes.

Beskrivelse af projekt og område

Projektbeskrivelse og formål

Entreprenørfirmaet TS har på vegne af ejer af Plantagevej 8 ansøgt om tilladelse til at etablere 23 meter skråningsbeskyttelse af sten på matrikel nr. 22-sg Smidstrup by, Blistrup.

Skråningsbeskyttelsen opbygges af en fiberdug, hvorpå der lægges et lag mindre sten (ral 63/180 mm) som afdækkes af større sten (80-120 cm). Konstruktionen får en topkote på +3,5 meter, en hældning på 1:2 og foden (bundstenen) nedgraves til kote -0,5 meter (DVR90). Anlægget afsluttes med sammenbygning af eksisterende anlæg mod vest og en runding mod grundejerforeningens matrikel mod øst. Der tages højde for dræning af anlægget idet der løber overfladevand ud af skrænten. Se kort- og tegningsmateriale i bilag.

Projektet tillades med vilkår om kompenserende strandfodring på 100 m³ hvert 5. år. Mængden er beregnet ud fra den aktuelle erosionsrate på strækningen der svarer til 0,1 meter/år. Første fodring skal ske senest 5 år efter skråningsbeskyttelsens etablering. Sandet spredes jævnt ud på strandplanet foran anlægget.

Formålet med projektet er at reducere risikoen for kystskræntens nedbrydning som følge af akut og kronisk erosion og dermed beskytte have og fritidshus på adressen.

Faren for erosion

Plantagevej 8 er beliggende midt imellem et fremspring på kystlinjen mod vest og i luvsiden af en bølgebryder mod øst. Fritidshuset er beliggende 21 meter fra skrænten. Ansøger beskriver at den nederste del af skrænten har været i skred nogen tid, ved stormen Malik i januar 2022 udviklede skredet sig og en større del af skrænten eroderede. Ved gennemgang af ortofotos ses det desuden at der har været en tilbagerykning af skrænten under stormen Bodil i 2013, men herudover er skrænten forholdsvis stabil og der er en forholdsvis bred strand på stedet.

Ifølge Kystdirektoratets kystatlas er projektstrækningen potentielt udsat for stor kronisk og stor akut erosion. Kommunen vurderer at den primære fare for erosion forekommer under større stormhændelser, og der ikke er tale om betydelig kronisk erosion. Erosionen bliver dog formentlig forstærket i højvande situationer pga. læsidepåvirkning fra opstrøms naboejendommenes passive anlæg.

Eksisterende kystbeskyttelse i området og øvrige projekter

Ejendommen har ikke tidligere haft kystbeskyttelse. Vest for ejendommen er kystskrænten på 2 ejendomme beskyttet af skråningsbeskyttelse som det ansøgte anlæg bygges i forlængelse af. Ca. 150 meter øst for ejendommen

er kysten beskyttet af bølgebrydere og skråningsbeskyttelse på en længere strækning.

Gribskov Kommune arbejder aktivt for at gennemføre det tværkommunale kystbeskyttelsesprojekt Nordkystens Fremtid, hvorigennem der forventes at blive strandfodret på 6 strækninger i kommunen. Plantagevej 8 ligger inden for den, i projektet planlagte fodringsstrækning "Havstokken-Feriebyen".

Nuværende adgangsforhold

Der er mulighed for adgang *langs* kysten, men adgangen kan være begrænset ved højvande. Der er offentlig adgang *til* kysten via nabomatriklen mod øst, Plantagevej 6, som ejes af Smidstrup Strand Grundejerlav.

Fredninger og beskyttet natur

Der er ingen fredninger, §3-beskyttede naturtyper eller registret bilag IV-arter på projektområdet.

Begrundelse for afgørelserne

Kystbeskyttelsesloven

Når kommunen træffer afgørelser i sager om kystbeskyttelse, varetages en række hensyn, jf. kystbeskyttelseslovens § 1, hvori der står:

§ 1. Formålet med kystbeskyttelse er at beskytte mennesker og ejendom ved at reducere risikoen for oversvømmelser eller kystnedbrydning fra havet, fjorde eller andre dele af søterritoriet. Dette formål varetages ved en afvejning af følgende hensyn:

1. Behovet for kystbeskyttelse
2. Økonomisk hensyn ved projekter omfattet af kapitel 1A.
3. Kystbeskyttelsesforanstaltningens tekniske og natur- og miljømæssige kvalitet.
4. Rekreativ udnyttelse af kysten
5. Sikring af den eksisterende adgang til og langs kysten
6. Andre forhold

Hensynene i kystbeskyttelsesloven er ikke oplistet i en prioriteret rækkefølge. Herunder ses kommunens vurdering af de relevante hensyn.

Behovet for kystbeskyttelse

På baggrund af de tilgængelige oplysninger om erosion vurderer kommunen, at behovet for kystbeskyttelse på ejendommen er lille til moderat. Risikoen på strækningen omhandler primært akut erosion. Fritidshuset er beliggende forholdsvis tilbagetrukket, mens ejendommens have eroderes tilbage.

Kystbeskyttelsesforanstaltningens tekniske og natur- og miljømæssige kvalitet

Den ansøgte skråningsbeskyttelse vurderes at kunne reducere risikoen for akut erosion på kort sigt. På længere sigt vil løsningen dog være utilstrækkelig som beskyttelse for skråningen og ejendommen, da hele Nordsjællands kyst lider under et generelt sedimentunderskud. Tilladelsen til projektet gives derfor med vilkår om lokale strandfodring som skal opveje de negative konsekvenser anlægget kan have på naboejendommene nedstrøms når sedimentet i skrænten tilbageholdes.

Gribskov Kommune arbejder aktivt for at gennemføre den fælles helhedsløsning Nordkystens Fremtid, hvorigennem der vil blive strandfodret ud for ejendommen. Såfremt projektet realiseres, kan vilkår om kompenserende strandfodring udgå af denne tilladelse, efter aftale med kommunen.

Sikring af den eksisterende adgang til og langs kysten

En skråningsbeskyttelse vil som udgangspunkt altid skabe dårligere adgang langs kysten, da erosionen blot rykkes ned foran anlægget. Den kompenserende strandfodring skal sikre at adgangen *langs* kysten ikke vanskeliggøres. Adgangen *til* kysten vurderes ikke at blive ændret idet den foregår via nabomatriklen Plantagevej 6, der er ejet af Smidstrup Strand Grundejerlav.

Andre forhold (inkluderet lovgivning)

Strandbeskyttelseslinjen

Projektområdet er omfattet af strandbeskyttelseslinjen. Kommunen har lagt vægt på, at der allerede i området er kystbeskyttelses anlæg og at de eksisterende anlæg har en større landskabelig påvirkning end det fremtidige anlæg. Dette betyder, at skråningsbeskyttelsen ikke vil påvirke landskabet væsentlig. Kommunen har på den baggrund vurderet, at anlægget ikke påvirker hensynene i naturbeskyttelsesloven i en grad, hvor det taler imod etablering af anlægget jf. naturbeskyttelsesloven § 15.

Kysthabitatbekendtgørelsen

Projektområdet ligger ud for det marine Natura 2000-område nr. 195: Gilleleje Flak og Tragten, som strækker sig fra Rågeleje til Hellebæk. Dette Natura 2000-område er specielt udpeget for naturtypen rev og levested for arten marsvin (bilag IV). Revene findes kystnært i den vestlige del af området. Området er et hotspot for marsvin, som især opholder sig i området om sommeren. Marsvin antages at være særligt følsomme overfor forstyrrelser i parringsperioden juli til august. Projektet består af et passivt anlæg på land, der etableres i vinterhalvåret, samt en strandfodring der også foregår i vinterhalvåret og består af den mængde sediment som der naturligt ville være blevet frigivet fra skrænten. Kommunen vurderer at projektet ikke vil medføre forringelse eller forstyrrelse af den særligt beskyttede natur eller udpegede arter i det internationale

naturbeskyttelsesområde. Kommunen har på den baggrund truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering jf. Kysthabitatbekendtgørelsen § 3.

Miljøvurderingsloven

Administrationen har foretaget en screening efter Miljøvurderingsloven, idet kystbeskyttelsesprojekter er omfattet af lovens bilag 2, punkt 10, litra k. Projektet vurderes ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet. Kommunen har derfor truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. En nærmere begrundelse for afgørelsen fremgår af screeningskemaet som er vedlagt som bilag 3.

Sammenfattende begrundelse for tilladelse til kystbeskyttelse Fritidshuset på Plantagevej 8 kan på sigt komme i fare for erosion da skrænten er udsat i stormsituationer. Skråningsbeskyttelsen vil reducere risikoen for erosion af skrænten og den kompenserende strandfodring vil opveje de negative konsekvenser anlægget kan have for adgangsforhold og nabostrækninger. Der er ingen forhold i den inkluderede lovgivning, der taler imod projektets udførelse og kommunen vurderer at der kan gives tilladelse til det ansøgte anlæg, når der stilles vilkår om kompenserende fodring.

Øvrig information

Høring af ansøgningsmaterialet

Ansøgningen har været sendt i høring hos Miljøstyrelsen, Kystdirektoratet, Danmarks Naturfredningsforening samt nabogrundejere. Kystdirektoratets har indsendt et høringssvar som er inddraget i vurderingen af sagen, se høringssvaret i bilag 4.

Offentliggørelse af afgørelsen

Afgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside www.gribskov.dk/afgoerelser den 21. september 2022.

Orientering om afgørelsen sendes til: Nabogrundejere, Miljøstyrelsen, Kystdirektoratet, Danmarks Naturfredningsforening.

Der er 4 ugers klagefrist fra afgørelsens offentliggørelse.

Tilladelsen må først udnyttes efter klagefristens udløb. En evt. klage har opsættende virkning. Det betyder, at hvis der klages må tilladelsen ikke udnyttes før klagenævnet har truffet afgørelse.

Klagevejledning

Afgørelserne i denne tilladelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagevejledningen findes på side 9-11.

Bilag til afgørelsen

Bilag 1 - Kort over projektområdet

Bilag 2 - Tværsnit af skråningsbeskyttelsen

Bilag 3 - Screening efter Miljøvurderingsloven

Bilag 4 – Høringssvar fra Kystdirektoratet

Lovgrundlag

Kystbeskyttelsesloven, LBK nr 705 af 29. maj 2020

Naturbeskyttelsesloven LBK nr. 1986 af 27. oktober 2021

Kysthabitatbekendtgørelsen, BEK nr. 654 af 19. maj 2020

Miljøvurderingsloven, LBK nr. 1976 af 27. oktober 2021

Kontakt

Hvis du har spørgsmål til afgørelsen, kan du henvende dig til sagsbehandler Pi Sylvester Harild på pstid@gribskov.dk eller tlf. 7249 6846.

Med venlig hilsen

Pi Sylvester Harild
Kystmedarbejder
Center for Teknik og
Borgerservice
Kyst

Gribskov Kommune

Rådhusvej 3, 3200 Helsingør
Telefon: 72 49 60 00

Klagevejledning

Afgørelserne i dette dokument kan påklages, for så vidt angår retlige spørgsmål jf. hhv. Kystbeskyttelsesloven § 18 (LBK nr 705 af 29. maj 2020), Miljøvurderingsloven § 49 (LBK nr. 1976 af 27. oktober 2021) og Kysthabitatbekendtgørelsen § 11 (BEK nr. 654 af 19. maj 2020).

Klageberettigede

De klageberettigede jf. kystbeskyttelsesloven § 18a er: Adressaten for afgørelsen, ejeren af den ejendom som afgørelsen vedrører, enhver der har væsentlig individuel interesse i sagens udfald, Miljø og fødevarerministeren samt andre offentlige myndigheder, en berørt nationalpark oprettet efter lov om nationalparker, lokale foreninger og organisationer som har en væsentlig interesse i afgørelse, landsdækkende foreninger og organisationer hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, landsdækkende foreninger og organisationer som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser og landsdækkende foreninger og organisationer som efter deres formål varetager væsentlige forbrugerinteresser inden for arealanvendelsen og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

De klageberettigede jf. Miljøvurderingsloven § 50 er: Enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

De klageberettigede jf. kysthabitatbekendtgørelsen § 11 stk. 2: Adressaten for afgørelsen, ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører, enhver, som har en væsentlig, individuel interesse i sagen, en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Klagemyndighed

Hvis du ønsker at klage over afgørelserne, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du kan læse om nævnet på www.naevneneshus.dk.

Indgivelse af klage

Du klager via klageportalen, som du finder via www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på klageportalen med NemID. En klage er indgivet,

når den er tilgængelig for myndigheden i klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Gribskov Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Gribskov Kommune. Kommunen videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om du kan fritages.

Gebyr

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af din klage, at du indbetaler ovennævnte gebyr. Klagen bliver først sendt videre, når gebyret er betalt, og du har endeligt godkendt din klage.

Gebyret tilbagebetales, hvis 1) du får helt eller delvis medhold i din klage, 2) den påklagede afgørelse ændres eller ophæves, eller 3) klagen afvises (som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af nævnets kompetence).

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Denne afgørelse offentliggøres på Gribskov Kommunes hjemmeside www.gribskov.dk/afgoerelser den 21. sept. 2022.

Klagens virkning

Hvis der klages rettidigt over afgørelsen efter kystbeskyttelsesloven, har klagen opsættende virkning. Det betyder, at tilladelsen ikke må udnyttes, før klagesagen er afgjort, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Kommunen kan bestemme, at uopsættelige reparations- og afværgeforanstaltninger skal iværksættes uanset rettidig klage.

Klage over afgørelsen efter miljøvurderingslovens § 21 har ikke opsættende virkning, men udnyttelsen af afgørelsen sker på eget ansvar, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte, at klagen ikke må udnyttes, og hvis et bygge- eller anlægsarbejde er iværksat, kan nævnet påbyde dette standset.

Indbringelse for domstolene

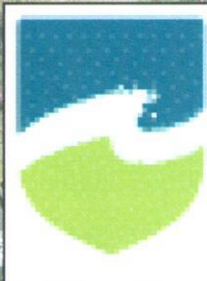
Jf. kystbeskyttelsesloven § 18b og Miljøvurderingsloven § 54 skal søgsmål til prøvelse af afgørelsen eller de regler, der er fastsat i medfør af loven, være anlagt, inden 6 måneder efter at afgørelsen er offentliggjort.



ca. 23m

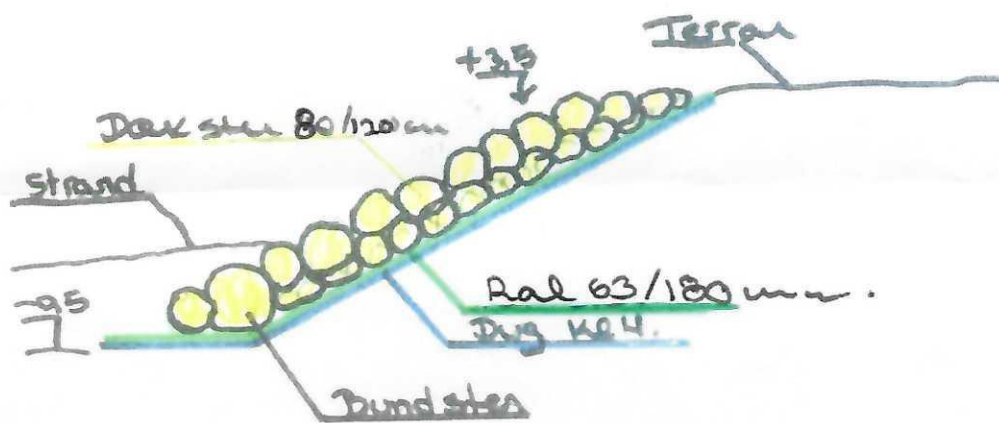
Sjællandsgade

Sjællandsgade



Gribskov Kommune og SFDE - Kortet er vejledende

Initialer:
Dato: 01/02/2021
Tid: 10:19
Målforhold: 1:1000



Screening efter Miljøvurderingsloven

Ansøgning om kystbeskyttelse

Plantagevej 8, Smidstrup, 3250 Gilleleje. Matrikel nr. 22-sg Smidstrup by, Blistrup

Kystbeskyttelsesprojekter er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 10, litra k. Gribskov Kommune har screenet det ansøgte kystbeskyttelsesprojekt, for at vurdere om der skal foretages en miljøkonsekvensvurdering. Kriterierne til bestemmelse af dette, fremgår af lovens bilag 6, se side 5. Kommunens vurderinger af kriterierne i forhold til det ansøgte projekt er beskrevet i dette screeningsdokument.

1. Projektets karakteristika

Projektets karakteristika skal især anskues i forhold til:

Hele projektets dimensioner og udformning:

Rådgiver Entreprenør og Vognmand Tonny Svendsen har på vegne af ejer af Plantagevej 8 ansøgt om tilladelse til at etablere 23 meter skråningsbeskyttelse af sten på matrikel nr. 22-sg Smidstrup by, Blistrup. Projektet tillades med vilkår om kompenserende strandfodring. Formålet med projektet er at reducere risikoen for kystskræntens nedbrydning som følge af akut og kronisk erosion.

Skråningsbeskyttelsen opbygges af en fiberdug, hvorpå der lægges et lag mindre sten (ral) som afdækkes af større sten. Konstruktionen får en topkote på 3,5 meter, en hældning på 1:2 og foden (bundstenen) nedgraves til kote 0,5. Se kort- og tegningsmateriale i bilag.

Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter:

Projektstrækningen har ikke tidligere været beskyttet. Men 2 naboejendomme har skråningsbeskyttelse, som det ansøgte anlæg kommer til at ligge i forlængelse af.

135 m øst for ejendommen starter en række bølgebrydere, der fastholder stranden over en lang strækning sluttende med kommunens bølgebryder ved den kommunale strandgrund i Tinkerup.

Kommunen behandler i øjeblikket en anden sag om skåningsbeskyttelse i området på Tinkerup Strandvej 92 men vurderer derudover ikke at der vil være kumulation med øvrige projekter.

Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet

Anlægget opbygges af sten, henholdsvis dæksten og filtersten. Stenmængderne udgør ca. 135 m³, svarende til 300 t.

Stenene pakkes således at konstruktionen er meget holdbar, men hvis anlægget ønskes fjernet, kan materialerne nemt genanvendes.



Den kompenserende strandfodring på 100 m³ hver 5. år udføres i materiale (sand/ral) som er hjemmehørende for strækningen.

Affaldsproduktion:

Skråningsbeskyttelsen er en passiv konstruktion, og eventuel produktion af affald er derfor begrænset til anlægsfasen. Strandfodringen vurderes ikke at resultere i noget affald. Kommunen vurderer, at eventuelt affald produceret i forbindelse med etablering af anlægget kan bortskaffes på miljømæssig forsvarlig vis, og at det derfor ikke vil påvirke miljøet.

Forurening og gener:

Gener for omgivelserne er begrænset til anlægsfasen, og vil kategoriseres som mindre bygge- og anlægsarbejder. Anlægsperioden af skråningsbeskyttelsen skønnes til at vare 3 uger hvor naboer kan opleve svage støj- og støvgener. Strandfodringen, der skal foretages hvert 5. år, vurderes at være tage under 1 uge.

Evt. gener vil reguleres af gældende lovgivning om midlertidige støjende og støvende aktiviteter. Brugere af området kan ligeledes opleve mindre tilgængelighed, pga. arbejdet, men da anlægsperioden er kort og finder sted i vinterhalvåret vurderes det ikke at naboer og brugere vil blive påvirket væsentligt. Der vurderes ikke at være støj-, lugt-, støv- eller øvrige gener i driftsfasen, da skråningsbeskyttelsen er en passiv konstruktion. Forurening fra selve anlægget vurderes, af samme årsag, ikke at være relevant.

Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden

Anlægget er en mindre og passiv konstruktion og kommunen vurderer, at projektet ikke vil øge risikoen for større ulykker og/eller katastrofer.

Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening)

Risikoen for menneskers sundhed i forbindelse med kystbeskyttelsesprojektet vurderes ikke at være relevant. Se eventuelt punktet vedrørende forurening og gener ovenfor.

2. Projektets placering

Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan forventes at blive berørt af projekter, skal tages i betragtning, navnlig:

Den eksisterende og godkendte arealanvendelse

Projektområdet er udlagt som sommerhusområde i kommuneplanen. Kommunen vurderer at projektet ikke vil påvirke denne arealanvendelse.

Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund

Der er ingen drikkevandsinteresser eller drikkevandsbrønde og -boringer i projektområdet. Der er ikke råstofindvinding i eller nær projektområdet.

Der er ikke registreret §3-natur eller bilag IV-arter i eller nær projektområdet. Samlet set vurderes projektet ikke at påvirke områdets naturressourcer væsentligt.

Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder: vådområder, områder langs bredder, flodmundinger, kystområder og havmiljøet, bjerg- og skovområder, naturreservater og -parker, områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF, områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet, tætbefolkede områder, landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning.

Projektområdet ligger ud for det marine Natura 2000-område nr. 195: Gilleleje Flak og Tragten, som strækker sig fra Rågeleje til Hellebæk. Dette Natura 2000-område er specielt udpeget for naturtypen rev og levested for arten marsvin (bilag IV). Revene findes kystnært i den vestlige del af området. Området er et hotspot for marsvin, som især opholder sig i området om sommeren. Marsvin antages at være særligt følsomme overfor forstyrrelser i parringsperioden juli til august. Projektet består af et passivt anlæg på land, der etableres i vinterhalvåret, samt en strandfodring der også foregår i vinterhalvåret og består af den mængde sediment som der naturligt ville være blevet frigivet fra skrænten. Kommunen vurderer at projektet ikke vil medføre forringelse eller forstyrrelse af den særligt beskyttede natur eller udpegede arter i det internationale naturbeskyttelsesområde.

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet
Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført under punkt 1 og 2 i dette bilag, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer.

Projektet forventes ikke at have potentielle indvirkninger på miljøet, hvorfor art og kendetegn heraf ikke vurderes relevant.

Afgørelse efter Miljøvurderingsloven

Gribskov Kommune vurderer på baggrund af ovenstående screening, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet og således ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21, stk. 1.

Miljøvurderingslovens bilag 6

Udvælgelseskriterier omhandlet i § 21

KRITERIER TIL BESTEMMELSE AF, HVORVIDT PROJEKTER OMFATTET AF BILAG 2 SKAL UNDERKASTES EN MILJØKONSEKVENSVURDERING

1. Projektets karakteristika

Projektets karakteristika skal især anses i forhold til:

- a) hele projektets dimensioner og udformning
- b) kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter
- c) brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet
- d) affaldsproduktion
- e) forurening og gener
- f) risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden
- g) risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).

2. Projektets placering

Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan forventes at blive berørt af projekter, skal tages i betragtning, navnlig:

- a) den eksisterende og godkendte arealanvendelse
- b) naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dets undergrund
- c) det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:
 - i) vådområder, områder langs bredder, flodmundinger
 - ii) kystområder og havmiljøet
 - iii) bjerg- og skovområder
 - iv) naturreservater og -parker
 - v) områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF
 - vi) områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet
 - vii) tætbefolkede områder
 - viii) landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning.

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført under punkt 1 og 2 i dette bilag, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:

- a) indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)
- b) indvirkningens art
- c) indvirkningens grænseoverskridende karakter
- d) indvirkningens intensitet og kompleksitet
- e) indvirkningens sandsynlighed
- f) indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet
- g) kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter
- h) muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne.

Fra: Ilse Gråber Toxvig [igr@kyst.dk]

Til: TMS [tms@gribskov.dk]

Sendt dato: 13-06-2022 17:54

Modtaget Dato: 13-06-2022 17:54

Vedrørende: Høringssvar 22/01489-74: Ansøgning om kystbeskyttelse, Plantagevej 8, Smidstrup, Gilleleje.

Vedhæftninger: image001_38.gif

Til Gribskov Kommune

Kystdirektoratet har modtaget høring af ansøgning om kystbeskyttelse i form af skråningsbeskyttelse

Kystdirektoratet afgiver høringssvar efter miljøvurderingslovens § 35^[1], stk. 1. (lbk. nr. 1976 af 27. oktober 2021).

Kystdirektoratets sammenfattende vurdering af strækningen og behovet for håndtering af oversvømmelsesrisiko og/eller erosionsrisiko

Håndtering af risikoen i forhold til erosion og/eller oversvømmelse skal ifølge kystbeskyttelsesloven (lbk. nr. 705 af 29. maj 2020) ske under hensyntagen til en række samfundsmæssige interesser, herunder naturmæssige, landskabelige og rekreative. Dette betyder, at kystbeskyttelse mest hensigtsmæssigt bør ske ved helhedsløsninger over længere strækninger, i stedet for individuelle løsninger ud for enkeltejendomme. Sammenhængende løsninger vil oftere kunne imødekomme lovens hensyn samt være økonomisk og teknisk mere hensigtsmæssige.

Ejendommen ligger på strækningen, der i forbindelse med projektet Nordkystens Fremtid kaldes Havstokken – Feriebyen. For at undgå at der skabes mange fragmenterede løsninger på kysten ud for enkelte ejendomme anbefaler Kystdirektoratet, at man afventer at se på den kystbeskyttende effekt af sandfodringen.

Kystdirektoratets vurdering af det ansøgte

Projektet omfatter 21 m skråningsbeskyttelse af sten. Topkote 3,5 m DVR90. Det oplyses, at anlægget er en designet til en 50 års hændelse, og at levetiden er 50 år. Der udføres ikke kompenserende strandfodring.

Umiddelbart ligger Plantagevej 8 midt i indbugtningen mellem den fremskudte kyst mod vest og luvsiden af bølgebryderen mod øst. Anlægges en skråningsbeskyttelse vil stranden ud for Plantagevej 8 med al sandsynlighed komme til at se ud som naboernes mod vest – altså smallere, stejlere og med mindre fint sand. En smallere og stejlere strand resulterer i øvrigt også i større bølgepåvirkning. Luvsideeffekten fra bølgebryderne mod øst har sandsynligvis indflydelse på Plantagevej 8 og kan medføre, at nr. 8 muligvis i begrænset omfang er bedre stillet end naboen mod vest angående sandbudget, men det vil kræve flere beregninger for at klarlægge dette.

Risiko i forbindelse med erosion og/eller oversvømmelse

Formålet med at etablere kystbeskyttelse er, ifølge § 1 i kystbeskyttelsesloven, at reducere en risiko ved erosion eller oversvømmelse. Risikoen ved oversvømmelse/erosion skal ses som kombinationen af den sårbarhed, der ønskes beskyttet og den konkrete fare for erosion/oversvømmelse.

I forhold til faren oplyses det i ansøgningen, at erosionen af kystskrænten har først i de senere år taget fart i takt med, at stormene er blevet kraftigere og vandstanden er begyndt at stige.

I forhold til sårbarhed er det en have og et hus som skal beskyttes. Der er 18 m fra terrassen og frem til skrænten.

Kystdirektoratets vurdering af risikoen

Kysten og især skrænten ved Plantagevej 8 er relativt stabil og viser kun tilbagerykning efter stormen Bodil i december 2013, når satellitbilleder analyseres. Der er således ikke tale om betydelig kronisk erosion.

Kystdirektoratets vurdering af den ansøgte løsning

Ud fra hensynet til den tekniske kvalitet og naturens frie udfoldelse finder KDI, at der umiddelbart ikke er behov for at anlægge hård kystbeskyttelse. Da skrænten er mere eller mindre stabil og kun rykker tilbage under meget kraftige storme anbefales det, at der efter disse storme som giver erosion, deponeres sandmængder tilsvarende erosionen fra den gældende storm. Dette vil være en billig og langsigtet beskyttelsesmetode som bevarer sikkerheden og strandens naturlige beskyttende og rekreative form. For at fodringen har en effekt bør den dog ske over en længere strækning. Dette også for at opveje sedimentunderskuddet, som de tilstødende anlæg medfører.

Kystdirektoratet finder sammenfattende, at for at undgå at der skabes mange fragmenterede løsninger på kysten og ud for enkelte ejendomme, så bør man afvente og at se på den kystbeskyttende effekt af en sandfodring.

Kystdirektoratet vurderer, at den ansøgte skråningsbeskyttelse ikke vil standse erosionen på strækningen, men alene flytte erosionen ud foran og nedstrøms anlægget, dvs. mod nordøst, hvor der vil ske læsideerosion. Idet erosionen vil fortsætte i profilet ud for skråningsbeskyttelsen kan det medføre underminering med fare for sætninger i skråningsbeskyttelsen. Erosion foran anlægget kan desuden medføre, at stranden foran anlægget over tid bliver smal eller helt forsvinder, hvilket kan påvirke offentlighedens adgang til og langs kysten samt rekreativ udnyttelse af kysten.

Det oplyses i ansøgningen, at der er en ca. 9 m bred strand, såfremt anlægget er virksomt, vil strandbredden med tiden blive smallere eller helt forsvinde. Dette illustreres også på side 13, hvor man kan se, at stranden er meget smal de steder, hvor der er hård kystbeskyttelse.

Projekter inden for strandbeskyttet areal

Der skal ikke ansøges om dispensation fra strandbeskyttelseslinjen til kystbeskyttelsesforanstaltninger, idet hensynet til strandbeskyttelsen skal inkluderes i en eventuel tilladelse efter kystbeskyttelsesloven, jf. lovens § 3a. Kystdirektoratet har ikke forholdt sig til anden lovgivning, som kan inkluderes.

Anlæg, der ikke er kystbeskyttelse, forudsætter dog en dispensation i medfør af naturbeskyttelseslovens § 65, b, stk. 1 (lbk. nr. 1986 af 27. oktober 2021).

For så vidt angår strandbeskyttelseslinjen (naturbeskyttelseslovens § 15) bemærker Kystdirektoratet, at den tilladelsesgivende myndighed for et kystbeskyttelsesanlæg i forbindelse med afgørelsen bør inddrage anlæggets naturmæssige og landskabelige påvirkning inden for strandbeskyttelseslinjen.

Der bør således ske en afvejning af behovet for kystbeskyttelse med den ansøgte metode i forhold til det landskab, som anlægget placeres i. Det bør overvejes, om der findes andre kystbeskyttelsesmetoder, som vil give den samme beskyttelse, men som har en mindre landskabelig påvirkning, og såfremt sådan findes, bør det overvejes om en af disse metoder i så fald skal anvendes i stedet. En tilsvarende vurdering kan lægges over anlæggets naturmæssige påvirkning. I forhold til detaljeringsgraden af en sådan vurdering, administrerer Kystdirektoratet formodentligt klitfredningslinjen og strandbeskyttelseslinjen på et niveau, der svarer til de fleste kommuners landzoneadministration.

Med venlig hilsen

Ilse Gräber Toxvig

Fuldmægtig i Vejledning - Klima og Kystbeskyttelse
+45 41 22 37 72 | igr@kyst.dk

Miljøministeriet

Kystdirektoratet | Højbovej 1 | 7620 Lemvig | Tlf. +45 99 63 63 63 | kdi@kyst.dk | www.kyst.dk

Se vores tilbud til kommuner, der vil videre med kommunale kystbeskyttelses-projekter



[Naturstyrelsens persondatapolitik](#)
