

Miljø og Natur

For at etablere klimasikring på ejendommen er der behov for at opstemme og dermed ændre på overfladevandets naturlige afløb på arealet. Kommunen behandler derfor sagen efter vandløbslovens bestemmelser om vandets naturlige afløb samt etablering af nye vandløb. Det er Assens Kommunes vurdering, at projektet ikke vil ændre på de i oplandet eksisterende vandløbs vandføringsevne.

Formål

Det har under tidligere skybrud vist sig, at terrænprofilen på markarealerne umiddelbart nord for huset og haven hælder så meget, at regnvand fra et ca. 1,8 ha stort område ved skybrud vil samle sig i et vandløb der, når der er vand nok, løbe gennem haven og ned til og ind i huset på Andebøllevvej 255. Udsigten til at det bliver mere almindeligt med ekstremt vejr medfører, at ansøger nu ønsker at foretage en forbyggende klimasikring til sikring af boligen mod oversvømmelse ved ny ekstrem regn og koblede regnhændelser.

Projektets parter

Ansøger:

- Anastassia og Johan Rosenring, Andebøllevvej 255, 5492 Vissenbjerg.

Lodsejere:

- Gorm Havrehed, Andebøllevvej 253, 5492 Vissenbjerg, matr. 2v, Andebølle By, Vissenbjerg
- Hans Boesen, Skovmøllevvej 16, 5474 Veflinge, matr. 2br, Andebølle By, Vissenbjerg

Beskrivelse af klimasikringen

Klimasikringen består af en dæmning langs nord siden af haven til tilbageholdelse af regnvandet fra marken, og en ny rørledning til at lede regnvandet fra opstemningen ned gennem haven til de eksisterende afløbsinstallationer ved huset.

Dæmning er ca. 40 m lang og etableres langs grantræerne mellem marken og haven på den side af grantræerne, der vender ud mod marken. I bunden vil dæmningen have en bredde på ca. 2 m, og foroven vil dæmningen have en bredde på ca. 1. m. Toppen af dæmningen vil ligge i kote 69,25. Når den er etableret, vil den være max 1,5 m på det højeste sted og afslutte mod vest i niveau med terræn i kote 69,25. Dæmningen føres mod øst helt hen til – og forbindes med - skrænten op mod naboens hus, Andebøllevvej 253, så vandet ikke løber bag om dæmninger her.

Der etableres en overløbsbrønd på det lavest sted på marken foran dæmningen, hvorfra vandet ledes gennem et nyt Ø110 mm rør fra overløbsbrønden ned gennem haven til en eksisterende overløbsbrønd ved trappen tæt ved huset. Her tilsluttes Ø110 mm røret således, at vandet fra marken kan løbe videre i de eksisterende rørintallationer ned mod kommunens samlebrønd ved Andebøllevvej.

Overløbet på marken etableres med en gennemstrømnings kapacitet på 1,8 l/sek., hvilket vil betyde en max tømningstid af det viste bassin (se bilag) på ca. 41,2 timer ved max belastning. Noget af vandet vil derudover nedsive på marken. Overløbsbrønden vil med 1,8 l/sek. aflede 6,5 m³/time.

Kommunens bemærkninger

Klimssikringen har alene til formål at sikre den private ejendom Andebøllevvej 255 mod oversvømmelse ved skybrud og koblede regnhændelser. Kommunen bemærker, at ifølge ansøger vil omlægning af drænet ikke få negative konsekvenser for dræningen af opstrøms

Miljø og Natur

liggende arealer samt naboer. Kommunen vurderer, at de anførte tiltag vil være en mulig løsning på problemerne, der ikke vil generer naboerne væsentligt. Dræn betragtes som vandløb og er derfor omfattet af vandløbsloven. Selve drænsystemet er et mindre privat dræn uden offentlig interesse. Udledningen af drænvand fra projektområdet må ikke have negative konsekvenser for vandmiljøet.

Klimasikringen ligger i den nedre del af Andebølle Bæk, hvor oplandet til projektet kun udgør 1,8 ha ud af det samlede opland til den nedre del af vandløbssystemet ved Andebøllevej på ca. 930 ha. Derfor får projektet ikke betydende indflydelse på vandføringen i Andebølle Bæk.

Kommunen vurderer samlet, at der vil kunne meddeles tilladelse til det ansøgte klimasikringsprojekt. Vurderingen bygger på, at afvandingen i området ændres, men ikke hindres. Eksisterende naturværdier på de arealer, der ændres til opstuvningszone og hvor overskudsjorden placeres er begrænsede. Den biologiske mangfoldighed i området vil kunne bibeholdes. Vandløbsmyndigheden har derfor besluttet, at projektet kan godkendes.

Myndighedskrav

Realiseringen af projektet godkendes efter vandløbslovens kap. 6 om regulering af vandløb.

Ansøger er ansvarlig for, at følgende vilkår til projektet overholdes:

1. At projektet udføres som ansøgt og beskrevet i bilaget.
2. At anlægsarbejdet ikke medfører materialeflugt eller anden forurening, der kan skade dræn og vandløb nedstrøms projektområdet.
3. At afstrømningsforholdene i eksisterende dræn i oplandet til projektområdet ikke forringes udover det i projektet anførte.
4. At terrænreguleringen i forbindelse med placering af overskudsjorden ikke må være af en størrelsesorden og have en placering, der ukontrolleret ændrer vandets naturlige afløb til anden ejendom eller hindrer vandets naturlige afløb fra højere liggende ejendomme.
5. At drænsystem og dæmning stedse vedligeholdes således, at vandføringsevnen ikke ændres og de miljømæssige forhold ikke forringes. Vedligeholdelsen påhviler bygherre/de respektive ejere og brugere jf. vandløbslovens §§ 27, 35.
6. At anlægget færdigmeldes til Assens Kommune, Miljø og Natur, senest 30 dage efter færdiggørelsen.
7. At færdigmeldingen indeholder en detaljeret og målfast plan over udførelsen af anlæggets konstruktion.
8. At ansøger er ansvarlig for alle eventuelle uforudsete skader på natur og miljø og dyrkningsmæssige tab som følge af projektet. Assens Kommune kan ikke gøres ansvarlig og dermed erstatningspligtig for skader, hvis årsag kan henføres til projektet.
9. At ansøger har ansvaret for at undersøge Ledningsejerregistret www.ler.dk for, om der ligger ledninger i det område, der skal graves i.
10. At landzonetilladelse skal foreligge inden denne tilladelse kan tages i anvendelse.
11. At nedlægning af klimasikringen vil være en regulerings sag og vil skulle sagsbehandles af Assens Kommune. Der skal derfor ansøges om tilladelse til nedlægning.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet med hjemmel i:

- Lov om vandløb (vandløbsloven) (LBK nr. 1217 af 25. november 2019)
 - § 6 (Ændring af vandets naturlige afløb)
 - § 21 (Anlæg af nye vandløb)
 - § 35 (Vedligeholdelsesbestemmelser)
- Bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering m.v. (Bek. 834 af 27. juni 2016)
 - § 5 (Anlæg af nye vandløb kun efter vandløbsmyndighedens bestemmelser)
 - §10 (Etablering af anlæg der hindrer vandets frie løb)

Øvrig lovgivning

Assens Kommune har jf. § 21, stk. 1 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (miljøvurderingsloven) (LBK 1225 af 25. oktober 2018) foretaget en screening af klimasikringsprojektet. Regulering af vandløb er omfattet af bilag 2, punkt 10f. Assens Kommune har på baggrund af VVM screeningen vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og at projektet derfor ikke er omfattet af miljøvurderingspligt.

Det ansøgte projekt vurderes til ikke at få nogen nævneværdig effekt på udpegningsgrundlagets arter og naturtyper i det nærmest liggende Natura 2000-område.

Assens Kommune har ikke konstateret eller kendskab til forekomst af arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV i eller omkring projektområdet.

Projektområdet omfatter ikke NBL §3-beskyttede områder. Det er derfor kommunens vurdering, at projektet ikke kræver dispensation efter Naturbeskyttelsesloven.

Etablering af projektet kræver, at der kan meddeles landzonetilladelse efter planlovens § 35 til ændring i arealanvendelse i landzonen. (LBK nr. 1157 af 1. juli 2020)

Projektets økonomi

Ansøger afholder alle udgifter i forbindelse med projektet herunder etablering og fremtidig drift af installationerne.

Tidsplan

De berørte lodsejere er orienteret og har ved underskrift tilkendegivet at de accepterer etableringen af klimasikringsprojektet. Derfor har projektet været i en kort høring fra d. 9. til d. 16. december 2021. Der er ikke indkommet hørings svar der har medført behov for ændringer i projektforslaget. Efter høringen har kommunen derfor vurderet, at projektet skal fremmes og der kan meddeles godkendelse efter vandløbsloven med 4 ugers klageperiode.

Anlægsarbejdet forventes udført efter klagefristens udløb. Tilladelsen er gældende i 3 år, hvorefter godkendelsen bortfalder. Assens Kommune skal orienteres, hvis projektet ikke bliver udført.

Fortidsminder

I henhold til bestemmelserne i museumslovens § 27 skal anlægsarbejdet standses, hvis der under jordarbejdet findes spor af fortidsminder og Odense Bys Museer informeres herom.

Aktindsigt

Der gøres opmærksom på retten til aktindsigt, jævnfør Forvaltningslovens¹ § 9, stk. 1 (LBK nr. 433 af 22. april 2014).

Klagevejledning

Vandløbsmyndighedens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for de fastsatte 4 ugers klagefrist jf. vandløbslovens §§ 80 og 81.

Klageberettigede er adressaten for afgørelsen samt enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen samt klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer jf. vandløbslovens § 84.

Klager skal være modtaget af Miljø- og Fødevareklagenævnet senest den **14. januar 2022**. Sags id. 21/11781 bedes anvendt ved alle henvendelser.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk/. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. hvis du er en borger og 1.800 kr. hvis det er en virksomhed eller organisation du klager for. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvis medhold i din klage. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder ikke behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. I vejledningen på nævnets hjemmeside – www.naevneneshus.dk – kan du læse mere om gebyrordningen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. Afgørelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder, regnet fra samme dato som klagefristen.

Afgørelsen offentliggøres på Assens Kommunes høringsportal på: <http://www.assens.dk/>
Du er også velkommen til at kontakte undertegnede, hvis du har spørgsmål til projektet.

Venlig hilsen



Peter T. Worm
Miljømedarbejder

Kopi sendt til:

Lodsejere:

- Gorm Havrehed, Andebøllevej 253, 5492 Vissenbjerg, matr. 2v, Andebølle By, Vissenbjerg
- Hans Boesen, Skovmøllevej 16, 5474 Veflinge, matr. 2br, Andebølle By, Vissenbjerg

Bilag

- Projektforlag med oversigtskort

¹ Bekendtgørelse nr. 433 af 22.04.2014 af forvaltningsloven