

Vedtagelse af forslag til Risikostyringsplan for Randers Fjord 2021-2027

19/7317 Åben Sag

Sagsgang

MTU, ØK, KB

Sagsfremstilling

Forvaltningen har udarbejdet et forslag til risikostyringsplan, der fastsætter mål og indsatser for at sikre en passende styring af oversvømmelsesrisici i et område omkring Allingåbro og Randers Fjord, som er udpeget af staten pga. en særlig risiko for oversvømmelse. Det er Kystdirektoratet der udpeger risikostyringsområderne, hvoraf Randers Fjord er et af 14 risikostyringsområder i Danmark. Derfor omhandler planen kun områderne omkring Randers Fjord og fokus er afgrænset til Allingåbro og de inddigede områder langs fjorden.

Kommunen er forpligtet til at vedtage den endelige plan inden den 22. oktober 2021, hvor den forinden skal have været i seks måneders offentlig høring. Den endelige plan samles med landets øvrige risikostyringsplaner i en samlet plan, der offentliggøres af Miljøministeren. Her orienteres om processen og forslag til risikostyringsplanen vedtages.

Klimaet ændrer sig, og der har i de seneste år været flere tilfælde med usædvanlige stormfloder og skybrud, der understreger behovet for, at vi tilpasser vores samfund til et klima, der er under forandring. EU har derfor i oversvømmelsesdirektivet besluttet, at alle medlemslande skal planlægge for ekstreme oversvømmelser. I den danske implementering af direktivet har Kystdirektoratet udpeget områder, der er særligt oversvømmelsestruet. Områderne er udpeget efter, hvor oversvømmelser giver størst risiko for sundhed, miljø og kulturarv. For hvert område skal der udarbejdes en risikostyringsplan.

Kystdirektoratet har efter udpegningen foretaget en detaljeret kortlægning af oversvømmelsesrisikoen af områder. Det er på baggrund af denne kortlægning Norddjurs Kommune udarbejder risikostyringsplanen, der indeholder mål og tiltag for at imødekomme oversvømmelsesrisikoen.

Norddjurs Kommunes risikostyringsplan vedrører en del af det større risikoområde ”Randers Fjord”, der går på tværs af Norddjurs og Randers kommuner. Planen er derfor udarbejdet i samarbejde med Randers Kommune. Risikostyringsplanen er i planhierarkiet overordnet kommuneplanen, hvorfor kommuneplanen og kommunens øvrige planlægning og tiltag ikke må stride mod risikostyringsplanen.

Risikostyringsplanen har fokus på risikoen for oversvømmelse i dag og fremtidige stormflodshændelser fra Kattegat. Risikostyringsplanerne skal omfatte alle aspekter af risikostyring med særlig vægt på forebyggelse, beskyttelse og beredskab. Risikostyringsplanen fastsætter følgende tre overordnede målsætninger:

Forebyggelse af nye oversvømmelser

- Nye anlæg og ny bebyggelse skal som udgangspunkt beskyttes mod oversvømmelser til kote 3,0 m over havets overflade. Der kan i forhold til beskyttelseshøjden foretages en konkret vurdering af anlæggets levetid, anvendelse og sårbarhed over for oversvømmelse samt muligheden for at forhøje beskyttelsesniveauet over tid
- Allingåbro skal gennem etapeplanlægning arbejde for en fremtidig sikringskote på 3 meter
- Planlægning, anlægsarbejde og naturforvaltning m.v. skal tage højde for fremtidige klimapåvirkninger
- Eventuelle oversvømmelser skal kunne holdes på et acceptabelt niveau.

Beskyttelse mod nye oversvømmelser

- Der skal skabes robuste, fleksible og bæredygtige løsninger, som giver merværdi og ikke udelukker adgang til vandet under normale vejrforhold
- Der skal ske løbende dialog med borgere, landbrug, virksomheder og andre interessenter i de oversvømmelsestruede områder for at vælge de bedste lokale løsninger
- Allingåbro ønskes beskyttet mod oversvømmelser gennem etapevis helhedsplanlægning, der skaber et fremtidigt beskyttelsesværn for hele byen op til kote 3.

Beredskab i forbindelse med risiko for oversvømmelser

- I forbindelse med risiko for oversvømmelser kan ”Plan for Fortsat Drift” aktiveres. Afhængig af krisens omfang vil en eventuel krisestab kunne etableres på forvaltningsniveau,

kommuneniveau eller tværkommunalt. Beredskabet har ansvar for ”Plan for Fortsat Drift”.

Hvorvidt Beredskabet indgår i en eventuel krisestab afhænger af krisens omfang. I

forbindelse med en krisestab udpeges 5 roller; Kriseleder, Personansvarlig,

Processansvarlig, Kommunikationsansvarlig og Logfører

- Borgere i oversvømmelsestruede områder skal have mulighed for at modtage varslinger om kritiske højvandssituationer
- Ved oversvømmelser eller højvandshændelser, hvor krisestaben har været samlet, evalueres forløbet efterfølgende for at forbedre indsatser.

Risikostyringsplanen indeholder forslag til en lang række indsatser, som fremgår af bilagets kapitel om tiltagsplanlægning, hvor alle tiltag er sat op i et skema, hvor tiltag fra 1. planperiode gennemgås, evalueres og videreføres eller omskrives, samt nye tiltag fremgår.

Der er ikke skrevet nye tiltag, men konkretiseret et øget fokus på etapeplanlægning af Allingåbro, så området beskyttes mod fremtidige stormflodshændelser.

En overordnet målsætning i risikostyringsplanen er beredskabet. Her gøres der opmærksom på at, Beredskabskommissionen den 2. oktober 2020 besluttede, at beredskabet ifm. oversvømmelse og stormflod holdes på sit nuværende niveau. Det nuværende serviceniveau følger Beredskabsloven, hvor Beredskabet har til opgave at yde en akut, forsvarlig indsats, hvis et uheld eller en hændelse er til fare for mennesker, samfundsmæssige værdier eller miljøet. Beredskabet rykker kun ud, hvis eksempelvis oversvømmelser medfører livstruende situationer, eller hvis større samfundsmæssige værdier er på spil, f.eks. hvis vand truer kritisk infrastruktur. Beredskabets rolle ifm.

oversvømmelser forventes udfaset indenfor en 10-årig periode, hvor Beredskabet i disse 10 år kun fungerer som nødberedskab. Med det beskrevne serviceniveau er det en forudsætning, at kommunerne fortsat arbejder med at klimasikre og forebygge de områder, som man har konstateret er i risiko. Klimadimensioneringen har til hensigt at sikre kommunerne frem mod 2030, hvor det forventes, at den enkelte kommune har forholdt sig til de nødvendige forebyggende tiltag mod klimahændelser.

Tidsplan for vedtagelse af Risikostyringsplan for Randers Fjord

Tidspunkt	Handling
-----------	----------

30. november 2020	Miljø- og teknikudvalget behandler forslag til risikostyringsplan
8. december 2020	Økonomiudvalget behandler forslag til risikostyringsplan
15. december 2020	Kommunalbestyrelsen vedtager forslag til risikostyringsplan
1. januar - 1. juli 2021	6 måneders offentlig høring
1. juli - 30. august 2021	Behandling af indkomne høringssvar
27. september 2021	Miljø- og teknikudvalget behandler endelig vedtagelse af risikostyringsplan
5. oktober 2021	Økonomiudvalget behandler endelig vedtagelse af risikostyringsplan
12. oktober 2021	Kommunalbestyrelsen endelig vedtagelse af risikostyringsplan
18. oktober – 15. november 2021	4 ugers klagefrist af risikostyringsplanen
22. oktober 2021	Afleveringsfrist af risikostyringsplan til Kystdirektoratet
22. december 2021	Annonceringsfrist for Miljøministeren af den samlede nationale risikostyringsplan

Risikostyringsplanen er screenet for miljøvurdering. Det er vurderet, at planen ikke skal miljøvurderes.

Forslag til risikostyringsplan er vedlagt og vil, efter vedtagelse, blive lagt ud på kommunens digitale planportal.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Risikostyringsplaner er sammen med vandplaner og Natura-2000 planer overordnet kommuneplanlægningen og øvrig planlægning. Risikostyringsplanen vil dermed udgøre rammer og bindinger, inden for risikoområdet, for den øvrige kommunale planlægning, herunder for klimatilpasningsplanlægning og en koordinering af disse planer er nødvendige.

Risikostyringsplanen har et overlap med Natura-2000 området i Randers Fjord, hvorfor alle fremtidige tiltag vurderes med hensyntagen og vurdering af dette. Risikostyringsområder og Natura-2000 områder er planhierarkisk sidestillede.

Kommuneplanen skal indeholde retningslinjer for udpegning af områder inden for hele kommunen, der kan blive udsat for oversvømmelse eller erosion og for etablering af afværgeforanstaltninger til sikring mod oversvømmelse eller erosion ved planlægning af byudvikling, særlige tekniske anlæg, ændret arealanvendelse m.v. i de udpegede områder. Endvidere skal kommuneplanens rammer for indholdet af lokalplaner fastsættes med hensyn til afværgeforanstaltninger, og kommuneplanen skal ledsages af en redegørelse for planens forudsætninger, om grundlaget for udpegning af områder, etablering af afværgeforanstaltninger og kommuneplanens sammenhæng med kommuneplanlægningen i andre kommuner, for så vidt angår afværgeforanstaltninger. Derudover skal der være bestemmelser i lokalplanen om afværgeforanstaltninger, som eksempelvis kan være krav om en bestemt sokkelkote. Endvidere må en kommuneplan og lokalplan ikke være i uoverensstemmelse med en risikostyringsplan.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Indstilling

Byg- og miljøchefen indstiller, at

1. forslag til risikostyringsplan for Randers Fjord vedtages
2. risikostyringsplan for Randers Fjord sendes i 6 måneders høring 1. januar – 1. juli 2021.

Beslutning i Miljø- og teknikudvalget den 30-11-2020

Tiltrådt.

Steen Jensen (O) deltog ikke i behandling af sagen.

Afbud:

Niels Ole Birk (V)

Bilag:

1 -	Åben	Forslag til Risikostyringsplan Randers Fjord 19. nov.	(170962/20)	(H)
2978190		2020		