

Godkendelse af tids- og procesplan for udarbejdelse af DK2020 klimahandlingsplan

20/14504 Åben Sag

Sagsgang

MTU, ØK, KB

Sagsfremstilling

Udarbejdelsen af en klimahandlingsplan for netto-nul udledning af CO₂ i Norddjurs Kommune er en tværorganisatorisk og strategisk opgave og skal nu igangsættes politisk. Den politiske involvering og tids- og procesplanen præsenteres i denne sag.

Kommunalbestyrelsen besluttede i august 2021, at Norddjurs Kommune skal deltage i DK2020 og blive én af de 95 danske kommuner, som har forpligtet sig administrativt og politisk til at udarbejde en klimaplan for hele kommunen i løbet af 2022. Planen skal endelig godkendes i juni 2023.

Klimaplanen skal herefter realiseres frem mod 2050 ved at udføre de CO₂-reducerende handlinger og klimatilpasningstiltag, som nu skal findes og skrives ind i klimaplanen for Norddjurs Kommune.

Tids- og procesplan for politisk inddragelse og de væsentligste deadlines ses i skemaet herunder.

| TID | OPGAVE | FASE |
|--------------------------|--|---------------------|
| August 2021 | Politisk beslutning om deltagelse i DK2020 | |
| Februar – juni 2022 | Igangsættelse – godkendelse af tids- og procesplan for udarbejdelse af DK2020 klimaplanen | Opstartsfase |
| Juni – september 2022 | Udarbejdelse af planen – inddragelse af den kommunale organisation på tværs og eksterne nøgleaktører og samarbejdspartnere | Udviklingsfase |
| Oktober 2022 | Udarbejdede klimahandlinger godkendes i relevante fagudvalg | Konkretiseringsfase |
| November – december 2022 | Samling af klimaplanen og fagligt nedslagsmøde med CONCITO | Konkretiseringsfase |

| | | |
|--------------------------------|---|-------------------|
| Januar 2023 | Politisk behandling af første udkast af klimaplanen – prioritering af indsatser og finansiering | Beslutningsfase |
| Februar -marts 2023 | Justeringer i klimaplanen. Udarbejdelse af rapport og grafiske produkter (digital og tryk) | Beslutningsfase |
| Marts 2023 | Klimaplanen sendes til forhåndsvurdering hos CONCITO | Godkendelsesfase |
| Senest 14. juni 2023 | Politisk vedtaget klimahandlingsplan for Norddjurs Kommune | Godkendelsesfase |
| Juni 2023 (Senest 15. juni) | Aflevering af klimaplan til C40-godkendelse | Godkendelsesfase |
| Medio 2023 – 2050 | Realisering af DK2020 klimaplanen <ul style="list-style-type: none"> - CO₂-Reduktionssti mod 0 - Klimatilpasninger | Realiseringsfasen |

Som en del af DK2020 skal Norddjurs Kommune udvikle en lokal klimahandlingsplan, som viser vejen til netto nul-udledning for kommunen som geografisk område senest i 2050, og som viser, hvordan kommunen vil tilpasse sig klimaforandringerne. Klimaplanen vil følge de nationale mål for Danmark: Norddjurs Kommune skal som minimum – indenfor kommunegrænsen – i mål med en CO₂ reduktion med 70% i 2030 og nå netto-nul CO₂-udledning i 2050 i forhold til baseline i 1990.

Det internationale bynetværk C40's Climate Action Planning Framework (CAPF) danner ramme for kommunernes arbejde med klimahandleplaner i regi af DK2020. CAPF peger på, at langsigtet ejerskab til Parisaftalens mål på tværs af den offentlige sektor, erhvervslivet og civilsamfundet er afgørende for at opnå bred opbakning til klimatiltag på både kort og lang sigt. Ejerskab og opbakning er en forudsætning for at kunne iværksætte vellykkede, gennemgribende forandringer.

DK2020 klimaplanen skal leve op til C40's internationale standard CAPF, og kommunen skal levere på 4 nøgleelementer:

- Klimaneutralitet: Planen skal rumme et handlingsforløb, der baner vejen for en klimaneutral kommune inden udgangen af 2050 og fastsætte ambitiøse delmål for CO₂-budgettet.

- Klimatilpasning/robusthed: Planen skal anskueliggøre, hvordan kommunen planlægger at tilpasse sig - og forbedre sin modstandsdygtighed over for de klimaforandringer, der kan ramme kommunen både nu og i fremtiden.
- Inklusion og merværdi: Planen skal engagere lokalsamfundet og beskrive de sociale, miljømæssige og økonomiske gevinster, man kan forvente af planens implementering og angive, hvordan der opnås en fair fordeling af disse gevinster til kommunens indbyggere og lokalsamfund.
- Styring og samarbejde: Planen skal give en indgående beskrivelse af kommunens forvaltning og beføjelser samt af de samarbejdspartnere, der skal inddrages og bidrage for at nå kommunens klimamål både i forhold til reduktion af CO₂-udledninger og klimatilpasning.

Da nettoudledningen kommer fra alle sektorer (landbrug, transport, industri, energi, bygninger, det offentlige mv.) og fra borgere, virksomheder og kommunen selv, betyder det, at klimaplanen både skal omfatte og inddrage kommunen som geografisk område og kommunen som virksomhed. Det samme gør sig gældende inden for klimatilpasning og samarbejdet med eksempelvis borger, lokalsamfund, forsyningsselskaber og beredskab.

Politisk og organisatorisk forankring

Udarbejdelsen af kommunens DK2020 Klimaplan er ressourcekrævende og kræver ejerskab og forankring opad, nedad og udad; på tværs af den kommunale organisering samt ud i civilsamfundet via partnerskaber med relevante aktører. Involvering, deltagelse og bidrag fra det politiske niveau og alle fagområder i den kommunale organisation er påkrævet og skaber grundlag for at udarbejde en ambitiøs klimaplan med konkrete handlinger. Erfaringerne fra DK2020 pilotkommunerne og 1. runde kommunerne er, at det er vigtigt at skabe ejerskab hos alle i kommunen for at nå i mål. Ledelsen skal bakke op og signalere, at DK2020 klimahandlingsplanen er en strategisk opgave, som kun kan løftes i fællesskab.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Der er sammenhæng til Energi- og klimapolitikken, Kommuneplanen, Principper for bæredygtighed samt bæredygtige- og klimatilpasningstiltag på alle fagområder i kommunen.

Økonomiske konsekvenser

Indkøb af ekstern hjælp til CO₂ beregninger/målinger og GIS-opgaver. Denne udgift er endnu ikke budgetteret, og estimeres til 0,3 mio. kr.

Indstilling

Byg- og miljøchefen indstiller, at tids- og procesplan godkendes.

Beslutning i Miljø- og teknikudvalget den 23-05-2022

Tiltrådt.

Beslutning i Økonomiudvalget den 14-06-2022

Tiltrådt.

Bilag: