

REFERAT Social- og Sundhedsudvalget - historisk 2010-2021 d. 27-10-2021

Mødedato Onsdag d. 27. oktober 2021 kl. 09:00

Mødested Skriftlig høring

Mødedeltagere Ole Valsgaard Hansen, Syed Aeja Haider Bukhari, Per Jensen, Steen Andersen, Hajg Zanazanian

Indholdsfortegnelse

Beslutning om Brøndby Kommunes delmål for reduktion af CO2-udledning.....	3
---	---

Punkt 369: Beslutning om Brøndby Kommunes delmål for reduktion af CO2-udledning

S2020-88696

Resume

Klimaplan for Brøndby - vejen mod et CO2-neutralt og klimatilpasset fællesskab (DK2020), skal gøre Brøndby CO2-neutral senest i 2050. På vejen skal Kommunalbestyrelsen sætte ambitiøse delmål, herunder et for den samlede reduktion af CO2-udledningen. I første omgang skal Kommunalbestyrelsen beslutte, hvor meget, der skal reduceres med, og hvornår.

Teknik- og Miljøforvaltningen foreslår, at Kommunalbestyrelsen sætter delmålet i 2030, så det følger strategi Brøndby 2030 og det nationale mål. Forvaltningen indstiller samtidig to forslag til mål for reduktionen: 70% eller 75% i forhold til udledningen i 1990.

Et mål på 70% er i overensstemmelse med det nationale reduktionsmål og vil allerede kræve en indsats fra kommune, borgere og virksomheder. Et mål på 75% er meget ambitiøst og vil kræve, at Brøndby Kommune i de kommende år prioriterer klimainsatsen ekstra højt, og afsætter de nødvendige personale- og økonomiske ressourcer.

Det overordnede reduktionsmål vil sætte rammen for den videre udvikling af Klimaplan for Brøndby.

Sagen behandles i alle stående udvalg, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

Indstilling

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at Kommunalbestyrelsen beslutter, at årstallet for reduktionsmålet er 2030
2. at Kommunalbestyrelsen beslutter et reduktionsmål for CO2 på 70% ift. 1990, eller
3. at Kommunalbestyrelsen beslutter et reduktionsmål for CO2 på 75% ift. 1990

Sagsfremstilling

Brøndby Kommune skal være ambitiøs og vise vejen i den grønne omstilling

I strategi Brøndby 2030 og senest på temamødet d. 18. august 2021 har Kommunalbestyrelsen indikeret, at Brøndby Kommune skal vise vejen ved at gå foran og være ambitiøs på klimaområdet.

Det gør vi bl.a. ved at deltage i DK2020 - klimaplaner for hele Danmark. Her har Brøndby Kommune forpligtet sig til at udvikle en ny klimahandlingsplan, der viser vejen til CO2-neutralitet senest i 2050. For at sikre at vi når målet, skal vi sætte ambitiøse delmål på vejen. Delmålene skal sættes i *Klimaplan for Brøndby - vejen mod et CO2-neutralt og klimatilpasset fællesskab* (herefter Klimaplanen).

Delmål i 2030

Teknik- og Miljøforvaltningen foreslår, at Kommunalbestyrelsen sætter reduktionsmålet for CO2 i 2030. Dermed kommer Klimaplanen til at følge tidsrammen for både strategi Brøndby 2030 og det nationale klimamål, som regeringen har sat gennem klimaloven.

CO2-regnskab for Brøndby Kommune

Brøndby Kommune har fået et nyt CO2-regnskab, der estimerer udledningen af drivhusgasser inden for kommunegrænsen. Det er dette regnskab, der danner grundlaget for Klimaplanen.

Der er mange kilder til udledning af drivhusgasser i Brøndby Kommune. Nogle er mere vanskelige at beregne end andre. I klimaplanen sætter vi kun tal på en del af disse udledninger - nemlig dem, der bliver udledt direkte i kommunen. Det er bl.a. udledningerne fra trafik, energiforbrug og affald.

En anden vigtig kilde til CO2-udledninger er borgernes, virksomhedernes og kommunens indkøb og mad og varer. CONCITO - Danmarks grønne tænketank estimerer, at knap halvdelen af en danskers klimabelastning netop er relateret til disse områder. Derfor skal Brøndby Kommune også arbejde for et mindre og mere bæredygtigt forbrug. Selvom forbruget

er en vigtig kilde, indgår det ikke i CO2-regnskabet, da det er for vanskeligt at beregne i så stor skala, med de beregningsmodeller der er tilgængelige på nuværende tidspunkt.

CO2-regnskabet er dermed det bedste bud, vi har på Brøndbys CO2-udledning, selvom det ikke omfatter alle kilder til udledninger.

Når der i CO2-regnskabet og i Klimaplan for Brøndby står CO2, så mener vi CO2e. Der er nemlig en række drivhusgasser ud over CO2, der belaster klimaet. Det drejer sig om metan, lattergas o. lign. gasser, der for nemheds skyld bliver omregnet til CO2e (CO2-ækvivalenter).

Hvordan går det frem mod 2030?

CO2-regnskabet tager udgangspunkt i data fra 2018. Herfra er der beregnet en tilbageskrivning til 1990 og en fremskrivning til 2030. Fremskrivningen viser, at vi kan forvente en CO2-reduktion på 68% i 2030 i forhold til 1990. Fremskrivningen betegnes "business as usual" (BAU). I bilag 1 fremgår en kort beskrivelse af CO2-regnskabet.

At opnå en reduktion på 68% indbefatter og afhænger af, at:

- allerede vedtagne politikker og målsætninger bliver realiseret - både lokalt, regionalt og nationalt. Det er fx den forventede udvikling i salget af elbiler og tiltag fra klimaloven.
- forsyningsselskaberne lykkes med deres strategier for grøn omstilling. Fx har VEKS et mål om at producere helt grøn fjernvarme i 2025, og BIOFOS ønsker at være klimapositive i 2025.

Beregningerne viser samtidig, at udledninger fra trafik - både i dag og i fremtiden - er den største enkeltstående kilde til CO2-udledning i Brøndby.

En bred indsats er nødvendig

Hvis Brøndby Kommune skal lykkes med at reducere udledningen af CO2, er det nødvendigt at igangsætte indsatser på en række områder. I bilag 2 fremgår de virkemidler, som vi kan måle effekten af. Vi skal bl.a.:

- arbejde for, at flere end forventet skifter til elbil
- udbrede fjernvarme
- få flere til at vælge offentlig transport
- reducere energiforbruget i både offentlige og private bygninger
- udbrede vedvarende energi, især solceller
- optage CO2 ved at plante træer og ålegræs

Hvor ambitiøse, vi skal være med at implementere indsatserne, afhænger af hvilket reduktionsmål, Kommunalbestyrelsen vælger. Teknik- og Miljøforvaltningen foreslår et reduktionsmål for 2030 på enten 70% eller 75% målt i forhold til 1990.

Hvad betyder et reduktionsmål på 70%?

Teknik- og Miljøforvaltningen vurderer, at et reduktionsmål på 70% i 2030 er minimum, da det svarer til det nationale mål for 2030 på 70%.

For at nå målsætningen skal vi primært finde CO2-besparelser inden for transport og energi. Brøndby Kommune er allerede godt på vej, men det kræver en stor og vedblivende indsats. Vi skal bl.a. arbejde for at:

- understøtte udbredelsen af elbiler
- fremme udbredelsen af fjernvarme
- fremme energibesparelser hos borgere og virksomheder

For at lykkes vil det kræve, at der afsættes de nødvendige ressourcer både i form af tid og penge.

Hvad betyder et reduktionsmål 75%?

Hvis Kommunalbestyrelsen ønsker, at Brøndby skal være endnu mere ambitiøs på klimaområdet, kan reduktionsmålet sættes til 75% i 2030. Det vil kræve en markant større indsats. Kommunen skal arbejde med de samme indsatser, men i et højere gear. Vi skal bl.a. arbejde for at:

- væsentlig flere borgere skifter til elbil end forventet
- langt de fleste boliger forsynes med fjernvarme
- mange borgere og virksomheder energirenoverer og etablerer solceller

Et meget ambitiøst reduktionsmål vil være med til, at vi kommer i gang med den nødvendige grønne omstilling, som bliver efterspurgt af både borgere og virksomheder. For at lykkes vil det kræve, at der afsættes de nødvendige ressourcer både i form af tid og penge.

Den videre proces

- Foråret 2022: Kommunalbestyrelsen tager stilling til delmål.
- Marts 2022: Temamøde for Kommunalbestyrelsen.
- Juni 2022: Klimaplan for Brøndby sendes til forhåndsvurdering hos Concito.
- Oktober 2022: Kommunalbestyrelsen godkender Klimaplan for Brøndby.
- Oktober 2022: C40's godkender Klimaplan for Brøndby
- Klimaplan for Brøndby skal evalueres hvert år og revideres hvert fjerde år. Næste revision er i 2026.

Økonomiske konsekvenser

De økonomiske konsekvenser af Klimaplan for Brøndby kan ikke beregnes på nuværende tidspunkt. De nødvendige ressourcer skal løbende afsættes inden for de enkelte indsatser.

Beslutning

Udvalget anbefaler model 3 (75 %).

Beslutning på møde Beskæftigelsesudvalget 27-10-2021 - 07:30

Model 2 (70 %) anbefales af udvalget.

Beslutning på møde Idræts- og Fritidsudvalget 27-10-2021 - 07:30

Udvalget anbefaler, at årstallet for reduktionsmålet er 2030, og anbefaler et reduktionsmål for CO2 på 70%.

Beslutning på møde Kulturudvalget 27-10-2021 - 11:00

Udvalget anbefaler, at årstallet for reduktionsmålet er 2030, og anbefaler et reduktionsmål for CO2 på 70%.

Beslutning på møde Teknik- og Miljøudvalget 27-10-2021 - 12:30

Indstillingens første at-punkt anbefales.

For indstillingens andet at-punkt stemmer A, O og V. For indstillingens tredje at-punkt stemmer F.

Indstillingens andet at-punkt anbefales.

Beslutning på møde Børneudvalget 27-10-2021 - 09:00

Udvalget anbefaler, at årstallet for reduktionsmålet er 2030, og anbefaler et reduktionsmål for CO2 på 70%.

Bilag

Bilag 2: Virkemidler til Brøndby Kommune

Bilag 1: Opsamling på CO2-kortlægning og scenarieanalyse, Brøndby Kommune