

REFERAT Udvalget for teknik og miljø 2005-2020 d. 10-08-2011

Mødedato Onsdag d. 10. august 2011 kl. 00:00

Mødested

Indholdsfortegnelse

Masterplan for Samsø som Fossilfri Ø - TU - ØU - KB.....	3
--	---

Punkt 160: Masterplan for Samsø som Fossilfri Ø - TU - ØU - KB

Masterplan for Samsø som Fossilfri Ø - TU - ØU - KB

160. Masterplan for Samsø som Fossilfri Ø - TU - ØU - KB

J.nr.: □ Init.: AJJ ÅBEN SAG

Problemstilling:

Godkendelse af ny Masterplan for Samsø som Fossilfri Ø. Sagsfremstilling:

I 2011 åbnes et nyt kapitel i udviklingen af energiøen. Regeringen har med sin Energistrategi 2050 lagt sporene til, at Danmark skal gøres uafhængig af fossile brændstoffer (kul, olie og gas).

Samsø spiller en rolle i den overordnede nationale strategi som ”testsamfund” for ændringen af Danmarks energiforsyning.

”Aktivt støtte etableringen af større testmiljøer for grønne løsninger i Danmark, som det er tilfældet med vindmølletestcentret ved Østerild. De store grønne støtte programmer EUDP, Green Labs og Fornylsesfonden suppleres med støtte til eller partnerskaber om etableringen af mere konkrete forsøgsmiljøer så som ”Samsø som fossilfri ø”” s. 40, Energistrategi 2050 – fra kul, olie og gas til grøn energi. Februar 2011.

For at udmønte den nationale strategi på Samsø har Samsø Energiakademi udarbejdet et udkast til en ny masterplan for udviklingen af energiøen.

Helt overordnet er det målet at Samsø skal blive uafhængig af fossile brændstoffer allerede i 2030, altså 20 år før resten af landet.

Masterplanen er godkendt af Klima- og Energiministeriet og projektet blev officielt åbnet af Energiminister Lykke Friis den 1. juli 2011.

Masterplanen har 7 overordnede mål og 3 milepæle – 2021, 2030 og 2050

· MÅL 1: FOSSILUAFHÆNGIG

At der ikke anvendes fossile brændsler og drivmidler på Samsø

· MÅL 2: FLEKSIBEL ENERGIFORSYNING

At vedligeholde og udbygge et decentralt og fleksibelt energisystem til vedvarende energiproduktion

· MÅL 3: FREMTIDENS TRANSPORT

At drivmidler til transport på og til/fra Samsø bygger på vedvarende energi

· MÅL 4: EFFEKTIVT VARMEFORBRUG

At arbejde for væsentlige varmebesparelser

· MÅL 5: EFFEKTIVT ELFORBRUG

At arbejde for væsentlige besparelser på elektricitetsforbruget

· MÅL 6: EN BÆREDYGTIG Ø

At gribe mulighederne, når de opstår

· MÅL 7: UDBYGGE PARTNERSKABER

At udbygge og etablere partnerskaber mellem energiforbrugere, forsyningselskaber, distributører og energiproducenter

Efterfølgende skal der overordnet arbejdes med 5 specifikke handlingsplaner. Herunder f.eks. et biogasanlæg hvor placering og myndighedsgodkendelse af anlægget bliver centrale elementer.

Høring/partshøring:

Samsø Energiakademi er blevet hørt i sagen og anbefaler at Masterplanen godkendes af kommunalbestyrelsen på Samsø.

Historik:

Samsø er Danmarks Vedvarende Energi Ø. Fra 1997 til 2007 er det lykkedes at forsyne øen 100% med vedvarende energi.

I december 2010 godkendte Folketinget et aktstykke på finansloven, der finansierer udarbejdelsen af en ny Masterplan for Samsø som vedvarende energi ø set i relation til regeringens Energistrategi 2050,

Energiminister Lykke Friis startede den 1. juli 2011 det nye Fossilfri Ø projekt på Samsø (se evt. bilag 2 for Klima- og Energiministeriets pressemeddelelse).

Løsningsmuligheder:

1. Samsø Kommune godkender Masterplanen for Fossilfri Ø
2. Samsø Kommune afviser Masterplanen for Fossilfri Ø

3. Samsø Kommune ønsker en ændret Masterplan fremsendt til fornyet behandling med væsentlige bemærkninger fra Samsø Kommune tilføjet

Faglige overvejelser:

En politisk godkendt Masterplan indeholder en række overordnede strategiske mål for udviklingen af Samsø.

Disse mål kan med fordel anvendes i andre sammenhænge.

En oplagt mulighed er at benytte dem i sammenhæng med den planstrategi der skal udarbejdes inden den kommende kommuneplanrevision.

Samsø Kommune har underskrevet Pact of Islands og DN's klimakommune aftale. Begge fordrer, at kommunen opstiller mål og målsætninger for, at nedbringe udledningerne af CO₂. Endvidere skal der sættes gang i konkrete handlinger der sigter mod at realisere målene.

Helt konkret skal der i Pact of Islands udarbejdes en – Island Sustainable Energy Action Plan (ISEAP) – altså en bæredygtig energi handlingsplan. Et formål som Masterplanen også opfylder.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

Kommuneplan 2009-2021, s. 8:

Kommunalbestyrelsen vil inden for planperioden:

- arbejde for, at Samsø fortsat udbygges som VEØ.
- videreudvikle VEØ i et aktivt samarbejde med Energiakademiet.
- udvikle strategier som forbereder Samsø på de kommende klimaændringer.

Økonomi:

Det overordnede projekt om Fossilfri Ø må forventes at få konsekvenser i form af bla. øget beskæftigelse, øgede håndværker aktiviteter og dermed afledte skatte indtægter.

Som udgangspunkt har den indeværende politiske indstilling imidlertid ingen økonomiske konsekvenser for Samsø Kommune.

Specifikke projekter under de 7 mål må dog forventes at få økonomiske konsekvenser, f.eks. i form af garantistillelser – specifikke projekter skal fremsendes særskilt til politik godkendelse.

Endeligt fordrer et engagement i Fossilfri Ø projekterne et udvidet engagement fra kommunale planlæggere og embedsmænd.

Andre konsekvenser:

Ingen bemærkninger.

Indstilling:

Direktionen indstiller løsningsmulighed nr. 1

- At Samsø Kommune godkender Masterplanen for Fossilfri Ø

Bilag:

Bilag - Udkast til Masterplan 2011-2021-2030 mod 2050

Bilag - Pressemeddelelse fra Klima- og Energiministeriet

Beslutning i Tillægsgagsorden - Udvalget for Teknik og Miljø den 10-08-2011:

Indstilling godkendt.

Bilag

Bilag - Udkast til Masterplan 2011-2021-2030 mod 2050

Bilag - Pressemeddelelse fra Klima- og Energiministeriet