


Økonomiudvalget

REFERAT

Mødedato: 18. januar 2012

Cirus-sag nr.: 2011/52697

Sagsbehandler: rak/JRI/KG (khj)

Aktiviteter i Energi Viborg A/S i forhold til Kommunens klimastrategi

Klima- og Miljøudvalget behandlede sagen på sit møde den 3. november 2011 med følgende dagsordenstekst:

”Energi Viborg A/S har bedt Viborg Kommune om stillingtagen til, om Energi Viborg kan deltage i projekter inden for områder, som rummer en økonomisk risiko for selskabet som f.eks. projekter om etablering af vindmøller, solcelleanlæg og opladerstationer til elbiler. Selskabets engagement i sådanne projekter vil forudsætte ændringer i selskabets vedtægter.

Denne dagsorden omhandler, hvordan selskabets engagement i sådanne projekter indholdsmæssigt vil hænge sammen med kommunens klimastrategi.

Klimastrategien

En del af klimastrategien omhandler forebyggelse af klimaudviklingen. Det fremgår bl.a. af klimastrategien, at det er Viborg Kommunes målsætning, at *”Kommunens udledning af drivhusgasser reduceres, så Kommunen som helhed bliver CO2 neutral”*. Som mulige initiativer til at opfylde denne målsætning er det beskrevet, at der bl.a. kan iværksættes følgende initiativer:

- Øget opsætning af vindmøller
- Etablering af nye CO2 neutrale anlæg kan fremmes, og eksisterende CO2 neutrale anlæg skal bevares og udbygges i nødvendigt omfang.

For at disse initiativer kan gennemføres, er der behov for, at investeringsvillige aktører indgår i projekterne. Det vurderes, at sandsynligheden for, at projekterne kan gennemføres med succes, er størst, hvis store og veletablerede aktører er involverede. Hvis kredsen af villige investorer suppleres med et offentligt ejet selskab som Energi Viborg, som foretager investeringer i vindmøller, solcelleanlæg og opladerstationer til elbiler, må det alt andet lige betyde, at disse projekters gennemførelse sikres en større sandsynlighed for gennemførelse. Det må formodes, at projekterne indholdsmæssigt ikke vil adskille sig væsentligt, hvis de gennemføres af Energi Viborg, end hvis de gennemføres af det private erhvervsliv,

Hvis et vindmølle- eller solcelleselskab ejet af Energi Viborg opnår overskud på projekterne, kan det anvendes til samme formål som øvrige overskud i kommunalt ejede energiforsyningselskaber, f.eks. energibesparelsesindsats, energieffektivisering af vejbelysning og lignende eller lavere priser for forbrugerne.

Energi Viborg nævner i sin anmodning tre typer projekter, som selskabet kan deltage i, hvilket er beskrevet nedenfor. I forhold til initiativer inden for disse tre områder kan Kommunen præge udviklingen både som myndighed (planlægning og rådgivning) og som virksomhed (ejer af energiforsyningselskab samt Kommunens bygninger, transportarbejde og øvrig drift).

Vindmøller

Byrådet har den 23. juni 2011 vedtaget kommuneplantillæg nr. 8 - vindmølleplan til Kommuneplan 2009 - 2011 for Viborg Kommune. I vindmølleplanen peger Byrådet på i alt 10 vindmølleområder, hvor der er mulighed for planlægning for store vindmøller med en totalhøjde på minimum 125 m og op til 150 m. Kommunen har således som myndighed udført opgaven for at sikre øget opsætning af vindmøller.

Af de 10 vindmølleområder er der 6 områder, hvor der kan stilles større vindmøller op, og heraf er der aktuelle projekter i de 4 områder. Interessen for at investere i vindmøller vurderes således at være stor, uanset om Kommunen gennem Energi Viborg A/S vælger at indgå i vindmølleprojekter eller ej. Det vil



Mødedato: 18. januar 2012

Cirius-sag nr.: 2011/52697

Sagsbehandler: rak/JRI/KG (khj)

Økonomiudvalget

REFERAT

dog alt andet lige give en større sikkerhed for, at vindmølleplanen realiseres, hvis også Energi Viborg A/S deltager i vindmølleprojekter.

Solceller

Kommunen kan både være med til at skabe en efterspørgsel efter solceller og selv etablere anlæg. Som myndighed har Kommunen mulighed for at udlægge områder i den fysiske planlægning til lav-energi-bebyggelse. Dette kan bidrage til, at private bygherrer vælger at etablere solcelleanlæg for at kunne overholde energirammen til byggeriet. Kommunen har som virksomhed også mulighed for at stille krav til sine egne kommunale bygninger, så der etableres solcelleanlæg, når der etableres, tilbygges og ombygges på kommunale bygninger. Endelig kan Kommunen sørge for, at der investeres i solcelleanlæg gennem Energi Viborg A/S.

Solceller er gennem de senere år blevet markant billigere og kan være en glimrende investering for både de private og offentlige bygningsejere. Kommunen kan som førnævnt animere til, at der opsættes flere mindre solcelleanlæg, hvilke typisk vil blive etableret på bygninger. Sådanne mindre projekter kan realiseres af boligejere, boligselskaber mv.

Etablering af større solcelleanlæg kræver engagement fra større aktører, da det kræver større ressourcer at udvikle, opstarte, etablere og drive større solcelleprojekter, hvilket evt. også kræver koordinering med andre investorer og boligselskaber. Det vurderes, at Energi Viborg har gode forudsætninger for at løfte denne opgave samt at vise andre aktører, at solcelleprojekter kan gennemføres med overskud.

Opladerstationer til elbiler

Kommunen kan understøtte udbredelse af elbiler både ved selv at skabe en efterspørgsel efter elbiler ved indkøb og ved understøtte den nødvendige infrastruktur til elbiler. Etablering af ladestationer til elbiler er et vigtigt element i at opbygge en helt ny infrastruktur til elbiler. For at gøre det fordelagtigt for nye bilkøbere at købe elbiler, er det vigtigt, at der etableres gode muligheder for opladning af elbiler ved boliger, arbejdspladser, offentlige parkeringspladser mv. Det er dog endnu ret usikkert, hvilken ladeteknologi der bliver den markedsdominerende.

Som myndighed kan Kommunen udpege egnede offentlige parkeringspladser til etablering af ladestander eller batteriskiftestationer i samarbejde med private aktører. I den forbindelse vil det være en fordel, at Energi Viborg deltager aktivt, så opladerstationerne også placeres hensigtsmæssigt i forhold til eksisterende elforsyningledninger.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

at udvalget drøfter Energi Viborgs engagement i nye typer energirelaterede projekter som f.eks. projekter for etablering af vindmøller, solcelleanlæg og opladerstationer til elbiler, og

at sagen sendes videre til Økonomiudvalget med henblik på en samlet stillingtagen til forespørgslen.

BESLUTNING:

Forvaltningen oplyste, at de i sagsfremstillingen nævnte aktiviteter ikke nødvendigvis kræver vedtægtsændringer for Energi Viborg. Det vil blive undersøgt nærmere.

Klima- og Miljøudvalget drøftede sagen og vurderede, at de beskrevne indsatser understøtter kommunens klimastrategi. Udvalget overlader til Økonomiudvalget at drøfte Energi Viborg engagement i sådanne projekter.



Mødedato: 18. januar 2012

Cirius-sag nr.: 2011/52697

Sagsbehandler: rak/JRI/KG (khj)

Økonomiudvalget

REFERAT

Sagen videresendes til Økonomiudvalget med henblik på en samlet stillingtagen til forespørgslen.

Allan Clifford Christensen og Inger Jakobsen deltog, som inhabile, ikke i udvalgets behandling af sagen.”

Det bemærkes, at Allan Clifford Christensen og Inger Jakobsen ikke burde have været erklæret inhabile ved sagens behandling.

Efterfølgende har Energi Viborg A/S foranlediget, at advokatfirmaet Bech-Bruun har udarbejdet et notat vedrørende hjemmelen for Energi Viborg A/S´ deltagelse i etablering og drift af ladestationer, jf. bilag nr. 1. Af notatet fremgår, at der på nuværende tidspunktet formentligt ikke er hjemmel i elforsyningsloven eller bekendtgørelsen om tilknyttede aktiviteter, men at Energistyrelsen har oplyst, at der ventes en række ændringer i bestemmelserne for sådanne ladestationer.

Bilag

Bilag nr. 1: Notat fra Bech-Bruun af 3. januar 2012 vedr. ladestationer til elbiler.

Indstilling

På baggrund af behandlingen i Klima- og Miljøudvalget og advokatfirmaets notat foreslår kommunaldirektøren, at Økonomiudvalget tager stilling til, om det indstiller til Byrådet,

- at** anmodningen fra Energi Viborg A/S om at kunne deltage i projekter vedr. vindmøller, solcelleanlæg og - under forudsætning af, at der skabes/er fornøden hjemmel - ladestationer til el-biler imødekommes, og
- at** der udarbejdes en ejerstrategi, hvis formål er at sikre varetagelsen af Viborg Kommunes ejerinteresser i Energi Viborg A/S, og herunder bl.a. fastlægge de overordnede rammer og vilkår for hvilke aktiviteter Byrådet ønsker at selskabet deltager i.

Bestyrelsesformanden for Energi Viborg A/S, Benny Ragner, og direktør Christian Hagelskjær er inviteret til at deltage i drøftelsen af denne sag.

BESLUTNING:

Forinden videre foretages, udarbejdes forslag til ejerstrategi, hvis formål er at sikre varetagelsen af Viborg Kommunes ejerinteresser i Energi Viborg A/S, og herunder bl.a. fastlægge de overordnede rammer og vilkår for hvilke aktiviteter, Byrådet ønsker at selskabet deltager i.