

Helnæs Miljø- og Energiforening  
Helnæs Byvej 15, Helnæs, 5631 Ebberup.  
Mail: [anders.lyng@mail.dk](mailto:anders.lyng@mail.dk). Tlf. 29464619

Folketingets Klima- og Energiudvalg  
Christiansborg.  
1240 København K.

Helnæs den 5. marts, 2012.

Ansøgning om dispensation fra BEK. nr. 804 af 28/6/2010 både m.h.t. placering samt årsproduktion i forhold til årsbaseret nettoafregning for centralt placeret solcelleanlæg på Helnæs.

I brev af 5. januar til Klima- og energiminister Martin Lidegaard, søger Helnæs Miljø- og Energiforening ( etabl. 2008 ), på vegne af lokalområdets husstande, tilladelse til at etablere et centralt placeret solcelleanlæg på øen. Vi forestiller os at anlægget placeres nær en drikkevandsboring, hvor der ikke mere bør dyrkes afgrøder. Det er vort ønske at anlægget etableres og ejes 100% individuelt af den enkelte husstand, dog således at det færdige anlæg opdeles i- og dimensioneres i forhold til andele svarende til de husstande som indgår i projektet.. – Endvidere søger vi om at nettomålerordningen må udvides til at omfatte hele husstandens elforbrug, netop fordi grønne løsninger her på øen i høj grad knytter sig til elforsyningen.

Som et defineret udkantssområde med svag infrastruktur – har vi ikke mulighed for at tilslutte os andre fælles energianlæg såsom fjernvarme etc. - Med denne løsning kompenseres der dog delvist for at det er væsentligt dyrere for os at omlægge til grøn energi, fremfor i mere bymæssig bebyggelse og vi ønsker blot familiemæssigt at blive energi-selvforsynende uden økonomiske mellemregninger. Det er det mest enkle!

Ministeriet videresendte ansøgningen til Energinet.dk, der den 9. januar gav afslag begrundet i at:

”Den skitserede model er ikke forenelig med den helt grundlæggende regel i nettoafregningsbekendtgørelsen (BEK nr 804 af 28/06/2010), om at produktionsanlægget skal være beliggende på forbrugsstedet og være 100% ejet af elforbrugeren.”

Denne administrative afgørelse ankede vi til Energistyrelsen, idet vi opfatter Nettomålerordningen som en løsning for de store bynære boligområder, der har adgang til fjernvarme, naturgas el.a. fællesanlæg og som med ordningen blot kan få dækket familiens almindelige elforbrug. Denne mulighed har vi ikke. Vi skal også indtænke opvarmning i vore fremtidige vedvarende- og individuelle løsninger.- Energistyrelsen meddelte os afslag 28. 2. med same begrundelse under henvisning til den stramme formulering I BEK. nr. 804.

Vi henvises til Energiklagenævnet som yderligere klageinstans. Her er behandlingstiden ca. 8 mdr. og denne instans kan jo kun behandle klagen ud fra den samme bekendtgørelses anvisninger.

Derfor beder vi Folketingets Klima- og Energiudvalg om at medvirke til ændring af bekendtgørelsens rigide bestemmelse som ansøgt under henvisning til, at energiomlægning i det åbne land kræver andre løsninger end de, der er til rådighed i bymæssig bebyggelse.

Vor ansøgning om dispensation i forhold til Bek. Nr. 804 af 28/06/2010 skal ses ud fra følgende begrundelser:

Helnæs er en halvø i Assens kommune, forbundet med Fyn med en 2 km lang dæmning. Det betyder at vi vil blive defineret som udkantsområde når vi ser på den svage infrastruktur. Der er ikke mulighed for tilslutning til alternative forsyningskilder til energi, opvarmning etc. At vi er udkant ses også i den svage teledækning og problemer med kollektiv trafik.

Der er ca. 130 husstande, beboet af fastboende enlige, ældre eller familier. De fleste huse er placeret uhensigtsmæssigt i forhold til solindfald. Bebyggelsen er historisk betinget og de få huse, der med fordel påmonteres solceller, vil samtidig virke synsmæssigt forstyrrende i forhold til det overordnede miljø. Mange huse er stråtækte. Endvidere er dele af bebyggelserne underlagt strenge krav i forhold til kystbeskyttelseslinje og bevaring af miljø etc. – Med den skitserede løsning vil vi i langt højere grad kunne inkludere flest muligt og samtidigt indpasse solcelleanlægget så det ikke forstyrrer i naturen eller ses fra søsiden. Løsningen vil være nem at administrere fordi den enkelte husstand ejer sin egen del af anlægget og godskrives ud fra denne andel i det samlede anlægs produktion.

I princippet lægger vi det, der ellers skulle placeres på den enkelte matrikel, ud på en fælles mark. I forvejen samarbejder vi om vandværk, frysehus, forsamlingshus, højskole, månedsblad, borgerhus og de øvrige ca. 15 foreninger. Historisk har selvejet høj prioritet på øen – men samtidig er der tradition for at udvikle det fælles gennem samarbejde.

Endnu flere end de, der allerede har udskiftet oliefyret, vil tilslutte sig opfyldelse af øens vision fra 2007 om:

- at Helnæs bliver CO<sub>2</sub>-neutralt
- at Helnæs kan blive energimæssigt selvforsynende med vedvarende energiformer
- at der i løsningerne indarbejdes nærmiljømæssige perspektiver.

Naturstyrelsen har opkøbt store arealer på øen for at bevare den særprægede flora og fauna. Det er der stor opbakning til blandt beboerne. – Men i udkantsområder som vores er ufleksible og rigide bekendtgørelser ikke løsningen på vort udviklingsbehov! – Tværtimod er der behov for pragmatisme og forståelse for sårbarheden ved vor geografiske placering og dermed forståelse for at vore løsninger skal tage afsæt i vores virkelighed.

Det er i høj grad i det åbne land, hvor energiforsyningen traditionelt har været baseret på olie, at der kan opnås store CO<sub>2</sub>-besparelser ved omlægning af energiløsningen til vedvarende energi. Allerede nu oplever vi med tilfredshed at der kører væsentligt færre olietransporter til øen. Dette skyldes bl.a. de mere end 25 jordvarme / varmepumpeanlæg der allerede er etableret. Sammen med etablering af pille- og brændefyr o.a., er der totalt set allerede nu sket omlægning væk fra fossilt brændstof hos ca. 50 % af husstandene.

Vi skal som et lille samfund selvfølgelig også tænke i økonomisk realistiske og forsvarlige løsninger. Derfor vil vores fremtidsløsning være nøje afhængig af benyttelse af det allerede eksisterende elnet via nettomålerordningen. Samtidig indebærer denne ønskede løsning, at den enkelte husstand, alt efter økonomisk formåen, kan udbygge sit eget solcelleanlæg ud fra den fælles platform.

Vi håber på en positiv behandling af ansøgningen om dispensation i forhold til vore særlige behov og vor placering og vil gerne personligt argumentere overfor Energiudvalget såfremt det måtte blive ønsket.

Med venlig hilsen

Anders Lyng  
Form. Helnæs Miljø- og Energiforening.  
Mail: [anders.lyng@mail.dk](mailto:anders.lyng@mail.dk)  
Tlf. 2946 4619