

København den 1. Marts 2013

## **Høringssvar: Udkast til forslag om lov om tilskud til fremme af vedvarende energi i virksomheders produktionsprocesser.**

Vi takker for muligheden for at komme med kommentarer til forslaget om VE til procesenergi.

Som vi læser udkastet, er hovedformålet at fremme energieffektiv anvendelse af vedvarende energikilder til proces (vores understregning). Da der er tale om procesenergi, hvor der typisk er behov for høje temperaturer, kan det forventes at væsentlige dele af omlægningen vil blive baseret på anvendelse af biomasse og/eller fjernvarme.

Det indebærer nogle oplagte og positive muligheder men også nogle risici for at biomasse, der er en begrænset ressource, ikke anvendes optimalt. Dette skal også ses i lyset af, at ministeriets analyse af effektiv og bæredygtig anvendelse af biomasse først forventes afsluttet med udgangen af 2013. Vi vil derfor opfordre til, at lovgivningen holdes så tilpas åben, at den ikke blokerer for de konklusioner, der evt. træffes på baggrund af biomasseanalysen, kan blive afspejlet i anvendelsen af puljen til omlægning af procesenergi.

Vi har desuden følgende mere specifikke kommentarer:

1. For virksomheder kan det være enkelt "blot" at udskifte en fossilt fyret kedel med en biomassefyret kedel, uden at der er taget højde for, om der er overskudsvarme fra fx et kraftvarmeværk i nærheden, som det ville være mere effektivt at anvende, når man ser på det samlede energisystem. Vi kan af udkastet ikke se, om der er taget højde for dette, og om der er taget højde for, at der kan være barrierer i anden lovgivning, der modvirker en effektiv anvendelse. Vi vil derfor opfordre til, at det gøres tydeligt i loven, at man skal vurdere energieffektiviteten ift. det samlede energisystem og at man fjerner eventuelle barrierer, der modvirker dette hensyn.
2. Udkastet er baseret på, at der i al væsentlighed vil blive tale om anlægstilskud. Det er imidlertid uklart, om der kun kan gives anlægstilskud til omlægning/udskiftning af eksisterende anlæg og tilskud til "state of the art" teknologier eller, om der også kan ydes anlægsstøtte til fx industriel skala bioraffinering, hvor en eller flere af energistrømmene kan anvendes til proces. I betragtning af, at der er tale om ganske betydelige anlægsmidler i perioden frem til 2020, vil vi opfordre til at en sådan mulighed sikres i loven, så midterne også understøtter forsat udvikling af danske styrkepositioner, hvor målet er effektiv anvendelse af biomasse. Det kunne fx være i form af en bestemmelse om, at der også kan være tale om tilskud til anlæg, der er så gennemtestede teknologisk, at de er klar til industriel skala anvendelse.
3. Da der på nuværende tidspunkt ikke er fastlagt bæredygtighedskrav til anvendelse af fast biomasse/affald, finder vi det hensigtsmæssigt, at det kommunikerer klart til

# BIOREFINING ALLIANCE

## LOCAL SOLUTIONS TO GLOBAL NEEDS

Rosenørns Allé 9, 1. sal • 1970 Frederiksberg C • Telefon: 28 76 84 01  
Mail: [agh@biorefiningalliance.com](mailto:agh@biorefiningalliance.com) Web: [www.biorefiningalliance.com](http://www.biorefiningalliance.com)

virksomheder, at sådanne krav kan forventes efterfølgende, så man ikke risikerer  
overraskelser efterfølgende.

Med venlig hilsen

Anne Grete Holmsgaard  
Direktør