

Sekretariat:

Norsk Fjernvarmeforening
Postboks 7184 Majorstuen, 0307 Oslo, Norge
email: hmj@ebl.no tel: + 47 23 08 89 09 fax: + 47 23 08 89 01
www.nordvarme.org



Referat fra Nordvarmes Presidiemøte 01/03 i Isafjörður

Dato: Lørdag 29. april 2003 kl. 09.00 – 13.00

Deltagere: Franz Árnason (FA), Samorka
Maria Jona Gunnarsdottir (MJG), Samorka
Matti Rintanen (M), SKY
Heikki Koivisto (HK), SKY
Lennart Lindeberg (LL), FVF
Ola Alterå (OA), FVF
Uffe Bro (UB), DFF
Birger Lauersen (BL), DFF
Egil Evensen (EE), NFV, ordstyrer
Heidi Juhler (HJ), NFV, referent

Referat:

1. Velkomst	Egil ønsket velkommen.
2. Dagsorden	Ok, Punkt 4. utsettes Sakslisen foreslås endret til neste møte med diskusjon av tema og aktuelt fra landene foran de øvrige sakene.
3. Referat fra siste møte	Ok, Brev fra EuroHeat v/BL sendt Samorka ang fordeler ved medlemskap.
4. Tema: Gjennomgang av vedtekter	Utsatt til neste møte. Gjennomgang i dir.møte først, se endring av §3. <u>Nytt tema neste møte: Grønne sertifikater og handel med utslippsretter</u> - definisjoner - ulike typer sertifikater Grønne sertifikater besluttet nasjonalt, mens direktivet for emission trading pålegges gjennom EU fra 1.1. 2005. Det pågår et aktivt arbeid mellom kanselliene for utveksling av kunnskaper. Hvert land presenterer beslutninger nasjonalt. Birger presenterer arbeidet med dette i EH. (Direktivet gir noe mer fleksibilitet enn man først trodde, slik at flere varmekverker i et konsern registreres som ett. Verk under 20 MW er utenfor systemet, men alle burde være innenfor. Direktivet vil gi økt kostnader. Hvordan kan man konkurrere med andre systemer utenfor utslippssystemet ? Hvor mye vil en utslippsrett koste ?)
5. Arbeidsgrupper <i>Systemeffektivitet</i>	Vanskelig å få slike AG til å fungere. Denne AG vedtas å nedlegges. Melding til gruppemedlemmene sendes fra hver enkelt organisasjon.

Sekretariat:

Norsk Fjernvarmeforening
 Postboks 7184 Majorstuen, 0307 Oslo, Norge
 email: hmj@ebl.no tel: + 47 23 08 89 09 fax: + 47 23 08 89 01
www.nordvarme.org



	<p>Oversikter over rapporter innen spesielle tema lages og legges inn på Nordvarmesidene.</p> <p>Grønne sertifikater og Handel med utslippsretter som tema for prinsipiell diskusjon, ikke ny arbeidsgruppe.</p>
6. EuroHeat & Power - Status	<p>BL informerte:</p> <p>Styreseminar holdt i Budapest. EH skal jobbe mer med å fremme dialogen innen EH for utilities og industrien, som synes at EH i dag ikke gjør nok for dem. Det er ellers tilfredshet med forenings-strukturen og sekretariatet, men noe reorganisering gjenstår. Det er viktig med flere ressurser for å få bedre kontakter mellom landene og utvikle arbeidsgrupper, men dette blir dyrere for medlemmene. (Stor kapital i fjervarmenett i øst-europa og lite nett men stor interesse i vest). EH er i dag effektiv med små ressurser (2 ½ person). Alle vilkår bestemmes fra EU. Pågående diskusjon om EU skal ha et varmedirektiv, og skille mellom offentlig service og kommersiell aktivitet. Et direktiv kan ha sterk innflytelse på dette.</p> <p>Minner om kongressen i Helsinki 14.-17. juni: 50 stk påmeld hittil, forventer 250, frist 30. april.</p>
7. Nordvarmesymposiet 2004	<p>Gjennomgang av program, se vedlegg. Se på mulig støtte til tolk (OED, Nordisk Ministerråd). Direktørene bes om å melde inn anslag på deltagere fra respektive land og hvor mange brosjyrer som ønskes.</p>
8. Fra landene	<p>Skriftlig beretning fra hvert land, DFF sender pr. email + foiler fra temaet.</p>
8.1. Aktuelt	<p><u>Danmark</u> Liberalisering medfører ikke alltid lavere priser, økte avgifter forstyrrer konkurransen. Mindre inntekt på el gir økt fjernvarmepris, og ingen effekt av markedsvilkår.</p> <p><u>Island</u> El-lover vedtatt med frimarked for el, liten endring for fjervarmen. Ny fjernvarmelov er under arbeid. Utbyggingen går sakte.</p> <p><u>Sverige</u> Prognoser om fjernvarme i fremtiden, studie av varmenett, regner med tilvekst på 3% til 2010 gir 60% av varmemarkedet. Energibeskatningen gir endringer for fjernvarme. Det er ikke gjort analyser av kobling til utslippsretter.</p> <p>Svensk Fjernvarmemesse i Stockholm 9.-10. september, er største i Europa.</p> <p><u>Finland</u> Omorganisering av arbeidsgrupper. Skatteendringer fra 2003 (10% mindre skatt for kraftvarmeverk). Nye endringer kreves med handel med utslippsretter, nasjonal reduksjonsplan av utslipp.</p>

Sekretariat:

Norsk Fjernvarmeforening
Postboks 7184 Majorstuen, 0307 Oslo, Norge
email: hmi@ebl.no tel: + 47 23 08 89 09 fax: + 47 23 08 89 01
www.nordvarme.org



8.2 Utvikling av foreningenes strukturer	<p><u>Norge</u> Stortinget vedtok i behandlingen av Gassmeldingen fra 24.03 at man skal utrede en garantiordning for finansiering av utbygging av fjernvarme. Samtidig har Regjeringen foreslått fritak for elavgift for industri og øvrig næringsliv for å etterkomme krav fra ESA om likebehandling. Dette kan medføre stopp for fjernvarmeutbygging i Norge.</p> <p>Fjärrvärmeföreningen i Sverige skiftet navn til Svensk Fjärrvärme fra 7. april, og skal ha mer vekt på politikk, mindre teknikk, for å få større tyngde.</p>
9. Tema	<p>Nasjonal regulering av varmemarkedet BL innledet om situasjonen i Dk. Det ble en omfattende diskusjon ikke noen presentasjon av de øvrige lands rammevilkår. Se referat. To temaer behandles i neste møte, se pkt.4.</p>
9. Eventuelt	<p>EE stilte spørsmål om endring av ordførerperioden slik at Nordvarmepresidenten leder symposiet i eget land. Det ble kommentert at 2 års perioder fungerer best, og at det er viktig at symposiene blir et eksempel på tverr-nasjonalt samarbeid. Presidenten kan derfor lede og ønske velkommen til symposiet i et annet land enn sitt eget.</p>
10. Neste møte	<p>Finland 7.- 9. november 2003</p>

15. oktober 2003

Sekretariat:

Norsk Fjernvarmeforening
Postboks 7184 Majorstuen, 0307 Oslo, Norge
email: hmj@ebl.no tel: + 47 23 08 89 09 fax: + 47 23 08 89 01
www.nordvarme.org



Kort referat fra tema: Nasjonal regulering av varmemarkedet

Danmark

1. Varmemarkedet reguleres av en **Varmeforsyningslov**, hvis hensikt er å fremme samfunnsøkonomisk og miljøvennlig energianvendelse til oppvarming. Dette medfører at DK har hatt en helhetlig varmeplanlegging nasjonalt og lokalt gjennom flere 10-år, og gradvis bygget opp en bredt dekkende fjernvarmeforsyning. I lovverket ligger muligheten for at kommunerne kan pålægge en tilslutnings – og tilblivesplikt, men ikke bruksplikt. Langt fra alle kommuner har utnyttet denne mulighet.
Konsekvensen er at fjernvarme og naturgass ikke er lagt til de samme områdene, og man unngår konkurranse og store kostnader i parallelle nett.
2. Varmemarkedet er styrt av **prisregulering**, med omkostningsbaserte priser, som gir en non profit forsyning. Priser og betingelser skal anmeldes. Etter loven skal prisen på naturgass ligge under oljeprisen til forbruker.
Pga høye energiavgifter, kan fjernvarmeprisene holdes lavere enn el- og oljeprisen. Men selges deler av bransjen ut kan prisene øke.
3. Lovverket sørger for at dette blir et synlig og transparent system, og mer effektivt enn et rent markedsbasert system. Energiselskapene har en plikt til fjernvarmeutbygging som en del av den kollektive energiforsyningen.
4. Landene i Norden har ulike syn på monopolvirksomhet. Hovedspørsmålet er hvem som skal ha gevinsten. Ved å velge monopol har man i DK valgt å ta et samfunnsansvar, og ”gevinsten” brukes til å bygge ut bedre forsyning til kundene. Kundene kan ikke alltid selv velge alternativ forsyning, men målet er å gjøre fjernvarmen rimelig, sikker og miljøvennlig. Det er et politisk ansvar.

Sverige

Fjernvarmen er del av det deregulerte markedet og konkurrerer fritt med andre oppvarmingsformer. Fjernvarme er den dominerende varmforsyningen på alle store steder. Energiloven sørger for at det ikke blir misbruk av markedsdominansen. Konkurransen gjelder også for kommunale fjernvarmeverk, som skal drive affærsmessig. Fjernvarmeprisen ligger lavere enn annen varme fordi man ønsker å få flest mulig kunder, og bygge ut fjernvarme til mindre tettsteder.

Norge

Har et deregulert elmarked, men prisen på fjernvarme er regulert. Fjernvarme konkurrerer med alternativene el, olje og gass. Myndighetene har ikke bidratt til noen støtte til utbygging av fjernvarmenettet, i tillegg til at elavgiften er lav, noe som gjør fremdriften langsom.