

Referat fra Nordvarmes Presidiemøte 02/03 i Pori / Bjørneborg, Finland

Dato: Lørdag 8. november 2003 kl. 08.30 – 12.15

Deltagere: Franz Árnason, Samorka
Maria Jona Gunnarsdottir, Samorka
Matti Rintanen, SKY
Heikki Koivisto, SKY
Ola Alterå, FVF
Uffe Bro, DFF
Birger Lauersen, DFF
Egil Evensen, NFV, ordstyrer
Heidi Juhler, NFV, referent

Referat:

1. Velkomst	Egil ønsket velkommen.
2. Dagsorden	Ok
3. Referat fra siste møte	Ok , med bemerkning om at tema om "Grønne sertifikater" er utsatt
4. Tema: Handel med utslippsretter	Heikki hadde en meget grundig presentasjon om temaet og skisserte mulige konsekvenser for fjernvarmen, bl.a ift høyere elpris. Se foiler i vedlegg.
5. Fra landene 5.1 Aktuelt 5.2 Utvikling i struktur	Skriftlig oppsummering sendes Birger for å legge ut på sidene. <u>Danmark</u> Jørgen Jørgensen er ny direktør i DFF, vil delta på neste møte. DFF jobber med forholdet mellom fjernvarmeprisen og markedsprisen. Et gjennomsnittshus bruker 18 TWh fjernvarme til 11.000 DKK, alternativprisen med olje er 15.000 DKK, og elvarme er 57.000 DKK. Spørsmålet er om elprisen i det frie markedet vil falle, og om dette vil innebære behov for støtte. <u>Sverige</u> Ny ordfører Tore Sahlin, visevd i Gøteborgs Energi. Svensk Fjärrvärme jobber med endrede medlemsavgifter pga fusjoner/sviktende inntekter. Myndighetene arbeider med en fjernvarmeutredning for å se på markedsvilkår, med spørsmål rundt TPA, juridisk oppdeling i handel, distribusjon og produksjon. Bransjen vil unngå prisregulering, følge konkurranseloven og behandle alle kunder likt. Det skal lages en oversikt over energiskatter og utslippsretter til 2005. Sv har 22 avfalsanlegg og 6-7 TWh avfallsvarme. <u>Finland</u> Fokus på utslippsretter, besluttet 5. kjernekraftverk. Avfallsforbrenning i 10 nye områder under planl. pga lave varmepriser, men miljødiskusjon. Regulering øker i det frie markedet gjennom elmarkedsloven.

	<p><u>Island</u> Endringer i energiloven gir egen varmelov og ellov. Fokus på miljøstyring i fjernvarmen. Søker tillatelse til nytt kraftvarmeverk med geovarme. Fjernvarme har 87% dekning, målet er 92%.</p> <p>No Fjernvarmeprisen er avhengig av olje og elprisen, og bidrar til fleksibilitet i markedet. Foreslått fritak for elavgift er konkurransevridende, men ny avgift innføres 1.7.2004. Norge vil se på svensk løsning.</p>
6. Nordvarmesymposiet 2004	Gjennomgang av endret program. Arbeid med praktisk informasjon og priser for klargjøring for brosjyre i NFV og Tafjord Kraftvarme. Nye flytider settes opp og sendes.
7. Vedtekter	Gjennomgang av vedtekter, med noen rettelser av navn. Ingen grunn til endringer.
8. EuroHeat & Power - Status	Arbeid med CHP-direktivet, som ikke er særlig ambisiøst. Varmestudien er noe redusert og forenklet. Thomas Bruce ønskes som president i en ny periode, og det jobbes for å få dette til. Nye arbeidsgrupper på gang og bedre organisering.
9. Ny Ordførerperiode	Svensk Fjärrvärme overtar ordførerperioden etter Norsk Fjernvarmeforening. Egil Evensen takket for 2 år med arbeid for sekretariatet. Virksomhetsrapport og statistikk ble gjennomgått, med noen rettelser. Legges ut.
10. Eventuelt	Informasjon om at Nordenergi er etablert av de nordiske energi(el)-foreningene etter samme mal som Nordvarme.
11. Neste møte	Norge, Ålesund, søndag 13. juni kl 15 på Rica Hotell

20. december 2004

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 pålegge en tilslutnings – og tilblivelsesplikt, men ikke bruksplikt. Langt fra alle kommuner har udnyttet denne mulighet.

Slettet: også inne

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.

Slettet: Priser og betingelser skal anmeldes. .
Oljepris: 15.500 DKr / 1000 l .
Naturgass: 6300 Dkr / 1000 l -> 63 øre/kWh

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 transparant 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 altid selv velge alternativ forsyning, men målet er å gjøre fjernvarmen rimelig, sikker og miljøvennlig. Det er et politisk ansvar.

Slettet: .

Slettet: selv

Sverige

Fjernvarmen er del av det deregulerte markedet og konkurrerer fritt med andre oppvarmingsformer. Fjernvarme er den dominerende varmeforsyningen på alle store steder. Energiloven sørger for at det ikke blir misbruk av markedsdominansen. Konkurransen gjelder også for kommunale fjernvarmeverk, som skal drive affærmessig. 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.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.