

Sekretariat
Svensk Fjärrvärme
101 53 Stockholm, Sverige
Mail: lisa.warn@fjarrvarme.org
Telefon: 08-677 25 50
Fax: 08-677 25 55



Protokoll, Presidie möte 2004-06-13 i Ålesund

Deltagare: Egil Evensen, NFV
Heidi Juhler, NFV
Uffe Bro, DFF
Birger Laursen, DFF
Matti Rintanen, Sky
Heikki Koivisto, Sky
Franz Arnason, Samorka
Maria Jona Gunnarsdottir, Samorka
Thore Sahlin, Svensk Fjärrvärme, ordförande
Ola Alterå, Svensk Fjärrvärme, sekreterare

Gäster:

Tomas Bruce, president, Euroheat & Power
Atle Nørstebø, ordförande, NFV
Jorgen Jørgensen, direktör, DFF
Eirikur Bogason, ordförande, Samorka

1. Öppning

Nordvärmes president Thore Sahlin hälsade alla välkomna och förklarade presidie mötet för öppnat. Alla närvarande presenterade kort sig själva.

2. Godkännande av dagordningen

Det utsända förslaget till dagordning godkändes.

3. Senaste protokoll

Protokollet från Nordvärmes senaste möte i Björneborg var inte utsänt med handlingarna och tas därför upp för godkännande vid nästa presidie möte.

4. Tema: Euroheat & Power

Euroheat & Powers president Tomas Bruce välkomnades till Nordvärmes presidie möte. Han gav en bild av organisation, nuläge och framtidsperspektiv för Euroheat och för fjärrvärmerna i Europa.

Euroheat fick nya stadar 2002 och blev en förening av nationella föreningar, efter att tidigare haft enskilda fjärrvärmeföretag som direkta medlemmar. Idag har Euroheat 21 nationella medlemsföreningar. Organisationen växer, men det är fortsatt problem med att få med alla EU:s nya medlemsländer, beroende på svaga nationella branschorganisationer.

Kraftvärmedirektivet har upptagit mycket av arbetet under det senaste året. Aktuellt för närvarande är bland annat tillämpningen av byggnadsdirektivet, ett nytt direktiv om "energy services", försök att föra in ett "primärenergiperspektiv" i olika sammanhang, samt handeln med utsläppsrätter. Euroheat försöker göra en sammanställning av de juridiska ramverken kring fjärrvärmen i olika europeiska länder samt är på väg att starta ett mycket stort projekt för att kartlägga värmemarknaden och fjärrvärmens och fjärrkylans potential sett till hela Europa. Detta förutsätter samfinansiering med kommissionen och eventuellt andra intressenter.

Arbetet är nu mer projektorienterat och Euroheat har färre fasta arbetsgrupper. Bland projekten märks ett stort projekt med stöd av EU-kommissionen för att kartlägga värme- och kylmarknaderna i Europa. Hur mycket energi behövs till uppvärmning, och vilken potential har fjärrvärme och fjärrkyla att möta dessa behov?

Presidiemötet förde en kortare diskussion kring dessa frågor och uttryckte sin uppskattning för det arbete som Thomas gör för branschen genom Euroheat.

5. Aktuellt från länderna

Skriftliga rapporter utdelades.

Danmark

Utsläppsrätter: Rent kvotmässigt får fjärrvärmen inget problem under den nu aktuella perioden, men på längre sikt kommer fjärrvärmen oundvikligen att påverkas i och med att Danmark har tagit på sig en minskning med 21 procent av de samlade koldioxidutsläppen.

Ett projekt/utredning pågår angående effektivisering av fjärrvärmesektorn, driven gemensamt av energi- och konkurrensmyndigheten. Arbetsgruppen har identifierat en effektiviseringspotential i branschen på sammanlagt 0,6-1 miljard danska kronor.

Finland

Regeringen har presenterat sin fördelningsplan för utsläppsrätter. Både energibranschen och industrin är ganska nöjda, möjligen med undantag från kondenskraftsproducenter.

Elmarknadsdirektivet kommer inte att tillämpas på fjärrvärmen som i Sverige, utan det krävs enbart åtskillnad av elnäten. Undantag görs för små nät.

Man utreder nu en sammanslagning av branschorganisationerna för el och fjärrvärme, och en sammanslagning av funktionerna som bransch- respektive arbetsgivarorganisation.

Island

Utbyggnad av fjärrvärmen på Island fortsätter. Nya fjärrvärmeanläggningar får nu del av det stöd som annars skulle ha gått till individuell eluppvärmning. Nya skatteregler väntas för fjärrvärmeföretagen. Den aviserade fjärrvärmelagen har ännu inte sett dagens ljus.

Norge

Elavgiften har varit avskaffad i Norge ett halvår, men återkommer i ny form från den 1 juli 2004. Regeringen har aviserat några hundra miljoner i stöd för utbyggnad av fjärrvärmenät, men det är osäkert om det någonsin blir verklighet. Planeras ett gemensamt system med Sverige för elcertifikat.

Sverige

Fjärrvärmeutredningen arbetar vidare med sina två huvudfrågor: möjligheten till tredjepartstillträde och eventuellt prisreglering. Den svenska energibranschen fick en mycket snål tilldelning av utsläppsrätter, närmare bestämt 80% av utsläppen under en ofördelaktigt vald period. Dessutom finns ännu inga besked om vad som sker med koldioxidskatten för handlande företag.

Föreningen diskuterar för närvaranden framför allt forskningsverksamhetens inriktning och omfattning. Detta, tillsammans med en eventuell marknadsföringskampanj, blir viktiga frågor vid årsmötet i Västerås i oktober.

6. Nordvärmesymposiet 2004

Deltagarantalet vid symposiet var ungefär som i Nyköping. Mötet diskuterade kort

Nordvärmesymposiets framtid. Frågor som restes var:

Ska Nordvärmesymposiet fortsätta i nuvarande form?

Vad kan i så fall göras för att få fler deltagare?

Finns det andra möjligheter till ett breddat nordiskt samarbete, utöver presidiemötena?

BESLÖTS

att var och en tänker igenom ovanstående frågeställningar för att diskuteras närmare vid nästa presidiemöte i höst.

7. Nordisk fjärrvärmestatistik 2002

Nordvärmes sekreterare Ola Alterå presenterade statistiksammanställningarna för år 2002.

Vissa av staplarna behövde uppdateras.

8. Övriga frågor

Inga övriga frågor fanns anmälda.

9. Nästa möte

Nästa presidiemöte blir i Göteborg den 3-4 december.

10. Avslutning

Thore Sahlin tackade alla deltagare och inbjudna till presidiemötet och förklarade mötet avslutat.

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.