

Stockholm 2011-10-24

INBJUDAN TILL ENERGILUNCH – MÅNDAGEN DEN 7 NOVEMBER:

Osäker utveckling för kraftvärmens i Sverige

Sverige har sällsynt goda förutsättningar för samtidig el- och värmeproduktion i kraftvärmeanläggningar. Kraftvärme finns både inom fjärrvärmeproduktionen i kraftvärmeverk och inom skogsindustrin i mottrycksanläggningar.

I och med att biobränslen och avfall till största del används är kraftvärme ett viktigt bidrag i miljö- och klimatarbetet, liksom i det effektiva resursutnyttjandet. Vid årsskiftet 2012/2013 fasas många kraftvärmeverk ut ur elcertifikatsystemet. Därmed förändras de ekonomiska villkoren för dessa anläggningar.

Svensk Energi, Svensk Fjärrvärme, Svebio och Skogsindustrierna tar upp utvecklingen av kraftvärmens under en Energilunch den 7 november. Då presenteras två undersökningar, med kraftvärmeproducenter i energibranschen, respektive med skogsindustrins producenter.

Energilunchen ska ge svar på vilka förändringar i produktionen som kan förväntas. Frågan är vilken roll kraftvärmens kan spela i el- och värmeförsörjningen i framtiden. Hur stor kan den förväntade produktionen för kraftvärme bli om tio år? Och vilken betydelse har förändringen av elcertifikatsystemet?

Kraftvärmens är idag en viktig del i den svenska elmixen. Det så kallade tredje benet i elförsörjningen, med förnybar produktion, är beroende av en väl utbyggd kraftvärmeproduktion.

Tid: Måndagen den 7 november kl 11.30–13.00 (inklusive lunch)

Plats: Svensk Energi, Olof Palmes gata 31, Stockholm

Medverkande: **Marie S. Arwidson**, vd Skogsindustrierna
Kjell Jansson, vd Svensk Energi
Ulrika Jardfelt, vd Svensk Fjärrvärme
Gustav Melin, vd Svebio

Vi bjuder givetvis på lunch efter föredragen. Av det skälet vore vi tacksamma för en snabb bekräftelse på närvaro till Kalle Lindholm, 08-677 26 55, eller e-post: kalle.lindholm@svenskenergi.se.

Varmt välkomna

Kalle Karlsson
Informationschef