

## Ledelsesberetning 2012/2013 for Sydlangeland Fjernvarme.

### Velkommen.

Jeg vil på bestyrelsens vegne byde velkommen til den 20. ordinære generalforsamling for Sydlangeland Fjernvarme.

Første punkt på dagsordenen - er valg af dirigent. På bestyrelsens vegne vil jeg foreslå advokat Michael Vestergaard, ER DER ANDRE FORSLAG??

### Bestyrelsens sammensætning og arbejde i året:

På det første bestyrelsesmøde, som blev afholdt efter generalforsamlingen, konstituerede bestyrelsen sig, og kom til at se ud som følger:

Formand	Verner Hansen
Næstformand	Ole Sørensen
Kasserer	Bente Mølmann
Sekretær	Benny Pedersen

Bestyrelsen har året igennem afholdt møder ca. én gang om måneden, og jeg vil orientere om, hvad vi har arbejdet med i det forløbne år.

Vi har fået 3 nye forbrugere med i 2012/2013 og vi har fået 2 udmeldelser. Samlet set er vi nu 977 forbrugere.

I forbindelse med retssagen om udtrædelsesgodtgørelse af fjernvarme, ligger sagen hos Ankenævnet på Energiområdet, hvor vi afventer en afgørelse.

For kommende nye forbrugere betales tilslutningspris efter Dansk Fjernvarmes tarif. Det vil sige 18.750,- kr. inklusiv moms for et almindeligt en-families hus.

Der kan fratrækkes håndværker timer på selvangivelsen for den nye tilslutning.

### Information til forbrugerne.

I oktober måned valgte vi at aflæse alle fjernvarmemålerne hos forbrugerne, for at opdage evt. fejl på forbrugernes anlæg.

Det er til alles fordel hvis vi kan minimere vand gennemstrømningen i forbrugernes anlæg.

Optimeringen af forbrugernes anlæg har i 2012/2013 givet en besparelse på elforbruget på de store netpumper, som sidder på hovedledningen.

Vi vil opfordre jer til at kontrollere varmemåleren, hvis I er i tvivl om hvordan, kan I bruge den styringstabel I har fået udleveret sammen med årsopgørelsen.

Ved store udsving kontakt venligst værket.

Samtidigt bør I kontrollere for utætheder ved at lukke returhovedhanen som sidder under varmemåleren, og se at måleren går i nul på den der hedder m3/timen.

Har I en varmtvandsbeholder, er det en god idé at få skiftet anoden hvert 2-3 år, for at der ikke skal ske tæring i selve beholderen.

Vi har fået mange tilkendegivelser vedrørende udsendelse af nyhedsbrev fra værket, og derfor har vi valgt at foresætte med denne ordning, så alle har en mulighed for at se, hvad der sker på fjernvarmeværket.

### **Solfangeranlæg**

Som I sikkert har set på Østerskovvej, er vi godt i gang med opførelse af solfangeranlæg, akkumuleringstank og teknikbygning.

Projektet forventes færdig i september. Der vil blive holdt et åbent hus for at indvie solfangeranlægget. Der kommer nærmere besked i vores nyhedsbrev om datoen.

Solfangeranlægget kan dække behovet for varme i sommerperioden og anlægget er beregnet til at producere 20-22 % af det samlede års varmeproduktion, svarende til 2000 tons halm.

Sammen med den ekstra akkumuleringstank på 1.100 m<sup>3</sup> og den nye varmepumpe, kan vi således udnytte solvarmen optimalt i overgangsperioderne ved forår og efterår.

Hvis man er interesseret i at se hvad et solvarmeanlæg producerer i Danmark, kan man følge med på [www.solvarmedata.dk](http://www.solvarmedata.dk). Vi forventer vores anlæg bliver lagt på når vi har testkørt anlægget i løbet af september.

### **Værket:**

Den dårlige høst 2011 var skyld i at vi ikke havde den halm vi skulle frem til høst i 2012. Vi fik tilbudt at købe halm fra Lohals fjernvarme. Samtidig supplerede vi med træpiller på Weiss halmkedlen. Det har medført at vi ikke har mistet varmeproduktion - selv om halmen har været ekstrem dårlig.

Ombygningen af halmkedlen gør at vi er bedre rustet i fremtiden, hvis der kommer en lignende situation med dårlig halm.

Der har ikke været nogen større reparationer på halmkedlerne i året der er gået. Vi har selv udført sommereftersyn på vores halmkedler.

Oliekedelen har ikke været i drift i år.

Regeringens krav til energibesparelser er i det nye energiforlig blevet fordoblet. Det betyder vi har fået hævet vores sparekrav fra 494 MWh til 743 MWh i 2013 og 2014 og der kommer en stigning igen i 2015.

Der er energibesparelser for 7.500 MWh i etablering af solfangeranlæg og de energibesparelser som vi ikke selv skal bruge - kan vi sælge.

### **Ny forsyningssikkerhedsafgift**

Regeringen indfører en ny energiafgift som hedder forsyningssikkerhedsafgift for biomassefyrede værker. Afgiften gælder fra 1. januar 2014.

Det betyder at vi ikke kan sænke varmeprisen. Hvad det i tal betyder for den enkelte forbruger, ved vi ikke endnu, da regeringen ikke har frigivet lovgrundlaget.

Regeringen ikke har indført afgift på solen, så de MWh der produceres på solfangerne er fritaget for forsynings -sikkerhedsafgiften.

Bestyrelsen har besluttet at fastholde varmeprisen for 2013-14 - dette betyder at for 3 år i træk, er der ingen prisstigning på varmen.  
Vinteren har i henhold til DMI været som et normal år.

**Afslutning:**

Jeg takker for fremmødet og for året der er gået.

Verner Hansen  
Formand