

# Høje energipriser øger varmepriisen

Støvring Kraftvarmeværk a.m.b.a. har varslet endnu en prisstigning, gældende fra 1. december 2022.

Bestyrelsen

Støvring Kraftvarmeværk a.m.b.a.

■ **STØVRING:** Markante prisstigninger på gas og el øger værkets produktionsomkostninger. Dette er årsagen til, at prisen på fjernvarme til forbrugerne i Støvring stiger for 3. gang i 2022. Prisstigningen er gældende fra 1. december 2022 og blev via SMS varslet ved udgangen af august.

Prisstigningen gælder den variable takst "Forbrugsafgifter" som stiger til kr. 1.775 pr. MWh. Den nuværende pris er kr. 875 pr. MWh og denne pris er gældende til udgangen af november måned 2022. Det faste bidrag forbliver uændret.

Støvring Kraftvarmeværk foretager en måler aflæsning den 30. november 2022, således forbrugt efter 1. december 2022 afregnes til kr. 1.775 pr. MWh. Dette opkræves med rate 1, som har forfald den 1. februar 2023. Der skal derfor forventes en forhøjet ratebetaling 1. februar 2023.

Budgettet for 2023 - herunder de forventede varmepriiser for hele året - er endnu ikke fastlagt, men



Støvring Kraftvarmeværk a.m.b.a.

afventer den generelle udvikling i markedspriserne for energi. Vi vil selvfølgelig reducere varmepriisen igen så hurtigt, som energipriserne tillader det.

## Økonomi

I første halvår 2022 blev resultatet et overskud på 1 mio.. Budgettet blev lagt i december 2021 for varmeåret 2022 og her blev der indregnet øgede energipriser ud fra markedsforventningerne på daværende tidspunkt. Men alene fra juni måned og til ultimo august måned i år, er gaspriserne steget med en

faktor 4, hvorfor vi blev nødsaget til at reagere med den omtalte prisstigning. Bestyrelsen for Støvring Kraftvarmeværk havde gerne set, at energipriserne ville finde et mere fornuftigt leje. Tværtimod har vi set kraftige prisstigninger på både el og naturgas. Den væsentligste årsag hertil er Ruslands manglende gasleverance til Europa, hvilket påvirker hele energimarkedet i negativ retning.

## "Hvile i sig selv"

Fjernvarmepriisen er reguleret af Varmeforsyningsloven, der sikrer at prisen på

fjernvarme ikke overstiger de faktiske omkostninger til fjernvarmeproduktion. Denne politik er kendt som hvile-i-sig-selv-princippet, hvor fjernvarmeselskabet ikke må generere hverken underskud eller overskud i det enkelte år. Når omkostningerne bliver for høje, er det nødvendigt at hæve varmepriisen. Til gengæld reduceres prisen, hvis det ser ud til at selskabet kommer ud med overskud. Dette betyder - når energimarkedet og prisniveauet på energi igen falder, at fjernvarmepriisen vil blive reguleret herefter.

## Tiltag - ny elkedel samt ekstra akkumuleringsstank

Værket har udbudt en akkumuleringsstank samt en 10 MW elkedel, som forventes opført i løbet af 2023. Den ekstra akkumuleringsstank skal gøre det nemmere at udnytte de perioder, hvor energipriserne er lavest og gemme varmen i tanken til perioder med højere energipriser. Elkedlen skal anvende billig overskuds-el, som omsættes til fjernvarme, hvilket efterfølgende akkumuleres i lagertankene. Dette tiltag foretages for at minimere produktionsprisen.

## Grønne projekter

For at gøre produktionen mindre afhængig af både el og gas, arbejder bestyrelsen nu og her også på nogle grønne projekter.

Der ses på økonomien i at etablere et større solcelleanlæg eller en vindmølle. El herfra skal i så fald anvendes til værkets store eldrevne varmepumpe og kommende elkedel. Kan man komme i mål med et af disse projekter, vil store dele af produktionen være mindre afhængig af de aktuelle prisvariationer, som pt. finder sted på alle energiarter. Disse projekter har dog en tidshorizont på flere år.



STØVRING KRAFTVARMEVÆRK a.m.b.a.

Hjedsbækvej 2 . 9530 Støvring  
Tlf. 98 37 21 71

[www.stoevring-varme.dk](http://www.stoevring-varme.dk)