



Forbrugerinformation, 17. december 2024

Gældende priser fra 1. januar 2025

Den variable takst, pkt. 3.3 i takstbladet "Forbrugsafgifter", reduceres fra kr. 612,50/MWh til kr. 550/MWh.

Der ændres ikke på de øvrige faste betalinger (Abonnements- og effektbidrag).

Flyttegebyret stiger til kr. 250, (tidligere kr. 156,25).

Lukkegebyret stiger til kr. 570,00, (tidligere kr. 375).

Genåbningsgebyret stiger til kr. 637,50, (tidligere kr. 468,75).

Varmepris, hvis du bor i lejlighed

For en standardlejlighed (forbrug 15,0 MWh, størrelse 75 m²) giver dette en årlig besparelse på kr. 937,50 eller kr. 78,13 pr. måned, hvilket svarer til en besparelse på 7,50 %.

Årlig samlet varmeudgift i 2025, kr. 11.562,50.

Varmepris, hvis du bor i hus

For et standardhus (forbrug 18,1 MWh, størrelse 130 m²) giver dette en årlig besparelse på kr. 1.131,25 eller kr. 94,27 pr. måned, hvilket svarer til en besparelse på 7,13 %.

Årlig samlet varmeudgift i 2025, kr. 14.723,75.

Bor du i et nyere hus eller lejlighed, vil dit varmeforbrug formentlig være mindre end anslået i ovenstående eksempler. Vi anbefaler, at du følger dit forbrug via din styringstabel eller via Appen [E|Forsyning](#). I [E|Forsyning](#) kan du dagligt følge dit faktiske forbrug, sammenlignet med det forventede forbrug, samt løbende få en estimeret årlig varmeudgift.

Værkets SMS løsning

Via SMS informeres der løbende omkring varmeafbrydelser og prisændringer. Er du ikke allerede tilmeldt denne løsning, kan du gøre dette via værkets hjemmeside.

Udbygning med 3,6 MW eldrevet varmepumpe

Den nye eldrevne luft til vand varmepumpe blev idriftsat i november 2024. Endnu et skridt i den grønne omstilling. Samtidig giver dette en vigtig sidegevinst, nemlig billigere produktionspriser som kommer alle forbrugerne til gode.

Endelig aflevering af anlægget sker februar 2025.

Støvring Syd

Rebild Kommune har udarbejdet en Strukturplan for Støvring Syd. Dette med plads til op mod 1.400 nye boliger, ny folkeskole, bydelscenter samt erhvervsområde. For at kunne planlægge varmeforsyningen af dette område, afholder værket i løbet af januar 2025 et møde med Kommunen omkring udbygningsprioriteter, udbygningshastighed mv.

For at forsyne området, skal der etableres en forsyningsledning fra værket og ud mod Nibevej. Øget produktion vil ikke komme på tale de første år, men senere i forløbet.

Varmemåleren aflæses den 31. december 2024

Som annonceret i Folkebladet aflæses alle målere ved udgangen af december måned. Dette for at kunne opgøre varmeforbruget i 2024.

Generalforsamling, april 2025

Værkets ordinære generalforsamling afholdes den 2. april 2025, kl. 19.30 på Shell Motel, Støvring.

Støvring Kraftvarmeværk ønsker alle forbrugere en glædelig jul og godt nytår.

Bestyrelsen Støvring Kraftvarmeværk a.m.b.a.