



Bestyrelsens beretning for regnskabsåret 2022

Vision.

Hvalsø Kraftvarmeværk (HKV) vil indenfor, såvel lovgivningen som inden for de til enhver tid givne økonomiske muligheder:

1. Optimere driften og effektiviteten af det til rådighed værende produktionsapparat samt sikre dette er tidssvarende.
2. Uopholdeligt arbejde på at minimere udledningen af skadelige stoffer til gavn for miljøet.
3. I videst muligt omfang anvende miljøneutrale energiformer i varmeproduktionen.
4. Søge efter nye neutrale energiformer.
5. Arbejde for en varmepris der ikke er højere end prisen inden for gruppen på 30% af alle fjernvarmeværker, der har de laveste varmepriser.

Produktionsanlægget:

Gasmotoren:

Varmeproduktionen har udgjort 2.609 MWh i 2022 mod 1372 MWh i 2021. Elproduktionen har udgjort 2.206 MWh i 2022 mod 1162 MWh i 2021.

Gasmotoren er meldt ind i daglige leverancer og i manuelle reserver hos Energi Danmark for fremstilling af el til nettet samt understøtning heraf. Derved understøtter vi elproduktionen i Danmark samtidig med at vi producerer varme til vores forbrugere.

Gasmotoren bliver vedligeholdt med et abonnement, og har en høj totalvirkningsgrad.

Gasmotorer er fortsat i de næste mange år essentielle for el – forsyningen i Danmark ifølge Energinet.

Gaskedlen:

Gaskedlen har produceret 2.197 MWh i 2022 mod 5.767 MWh 2021. Årsagen til den store nedgang skal ses ift. et varmt 2022 og at gasmotoren overtog en stor del af varmeproduktionen.

Varme fra Hvalsø Savværk (HS)

Varmeleverancen fra HS i 2022 har været ca. 79% jf. fjernvarmedeklarationen for Hvalsø Kraftvarmeværk. Denne kan ses på værkets hjemmeside.



Varmeproduktionen.

Varmeproduktionen var i 2022 30.009 MWh mod 33763 MWh i 2021. Nedgangen i produceret varme skyldes at 2022 var et varmt år og at vores forbrugere har været gode til at spare på varmen.

Det til rådighed værende produktionsapparat sikrer forsat en høj grad af forsyningsikkerhed til glæde for fjernvarmebrugere i Hvalsø.

Gas- og Elmarkedet.

Gas- og elprisen har været høj, og svingende det meste af 2022, men viste faldende tendens sidst på året. Værket har forsøgt at få det bedste ud af markedssituationen til trods for de store udsving.

Ledningsnettet.

Ledningsnettet er blevet udvidet i nye udstykninger, bl.a. Buske og Løgstykkevej samt til Søtorvet etape 2.

Nye tilslutninger.

HKVV. Leverer nu fjernvarme til 1236 forbrugere. Det er en stigning på ca. 40 forbrugere i løbet af 2022. Vi er glade for den fortsatte tilslutning til Hvalsø Kraftvarmeværk.

Fjernvarmeunit.

Vores nye ordning med leasing af fjernvarmeunit er kommet godt i gang.

Regnskab for året 2022.

Regnskabet for 2022. må betegnes som meget tilfredsstillende. På trods af store stigninger på gas i 2022 har vi leveret ca. 4 millioner Kr. tilbage til forbrugere for varmeåret 2022. Dette skyldes at vores driftsleder har været flittig til at sælge vores gasmotor på elmarkedet. Hvalsø Savværk har desværre oplevet en stor stigning på flisprisen, og denne prisstigning er trådt i kraft i 2023.

Vi planlægger derfor en opdatering/ændring af vores kontrakt med Hvalsø Savværk.

På grund af de stærkt svingende energipriser, måtte vi desværre forhøje den variable pris for 2022. Priserne for 2021 og 2022 så dermed således ud:

Afregningsprisen i 2021 var 401 kr. (501,25 kr./MWh inkl. Moms)

Afregningsprisen i 2022 var 455 kr. (568,75 kr./MWh inkl. Moms)

Afregningsprisen i 2022 var budgetteret til 588 kr./MWh ekskl. moms (735 Kr. inkl. moms)

Den faste afgift er uændret 13,55 kr./m² (16,94 kr./m² inkl. moms)

Målerlejen er uændret 500,00 kr./år (625,00 kr./år inkl. moms) for små målere.

Målerlejen for store målere er 2000,00 kr./år (2500,00 kr./år inkl. moms) ligeledes uændret.



Finansiering.

Den løbende drift finansieres af fire aconto-rater fra kunderne, der følges op af en endelig afregning ved årsopgørelsen i februar, efter afslutning af regnskabsåret.

Anlægsinvesteringer finansieres almindeligvis af lån i Kommunekredit, der hidtil har tilbudt de bedste lånevilkår.

Et lån i Kommunekredit kan dog kun bevilges, når der foreligger en kommunegaranti fra Lejre Kommune.

Nye produktionsanlæg

For at fremtidssikre fjernvarmen i Hvalsø er vi gået i gang med at afsøge muligheden for at etablere en ny 240MWh akkumuleringstank og en 13.5MW elkedel. En stor del af 2022 er gået med dette projekt og der blev ved årets afslutning indsendt et projektforslag herom.

Ideer fra dig.

Er der varmemefbrugere, der har spørgsmål eller ideer omkring varmeforsyningen, er i meget velkommen til at rette henvendelse til vores driftsleder på varmeværket, tlf. 46408442.

Man kan også kontakte Kraftvarmeværket med kommentarer og ideer pr. brev eller via E-mail. E-mailadressen er: info@hvalsoekraftvarmevaerk.dk.

Vores hjemmeside: www.hvalsoekraftvarmevaerk.dk

Medarbejdere.

HKV. Har forsat 2 medarbejdere, vores driftsleder Michael Linder på fuldtid, samt en kontorassistent i 15 timer pr. uge.

Kraftvarmeværkets netværk.

Bestyrelsen bringer hermed alle en stor tak for godt samarbejde i det forløbne, specielle år og håber på et godt og udbytterigt samarbejde i årene fremover.

En stor tak skal lyde til personalet på HKVV og til Hvalsø Savværk A/S.

Varmeproduktionen foregår med største ildhu i et behageligt og positivt samarbejde.

Bestyrelsen.

Bestyrelsen består for nuværende af følgende: Rikke Larsen, Frands Søbjerg, Ida Dyhr (kommunalbestyrelsens repræsentant) næstformand Henrik Damgaard og formand Ole D. Jensen.

Første suppleant: Martin Stokholm

Anden suppleant: Jens Nielsen

E-Boks & Betalingsservice.

Vi opfordrer stadig alle forbrugere til at tilmelde sig E-Boks. Dette kan gøres via værkets hjemmeside eller e-forsyning.

Hvalsø Kraftvarmeværk A.M.B.A
Åsvejen 12 · 4330 Hvalsø
Tlf. 4640 8442 · CVR 44 05 72 12
www.hvalsoekraftvarmevaerk.dk · info@hvalsoekraftvarmevaerk.dk



E-forsyning.

Vi vil ligeledes opfordre alle forbrugere til at tilmelde sig e-forsyning. Der kan i følge jeres forbrug på en nem og overskuelig måde. Vi vil især appellere til at følge jeres returtemperatur nøje, da den skal være så lav som muligt.

Vi ser også gerne at i noterer jeres e-mailadresse i E-forsyning. Dette hjælper værket når der skal udsendes information og lignende.

Vi har lavet et par film om hvordan E-forsyning fungerer. Vi vil klart opfordre til at du ser dem, for på den måde at se hvordan du benytter systemet.

Har i brug for hjælp til dette er i velkomne til at rette henvendelse til Værket.

Hvalsø Kraftvarmeværk ønsker alle andelshavere og forbrugere, en rigtig god og forhåbentlig med faldende energipriser, sommer.

På bestyrelsens vegne

Med venlig hilsen

Ole Dangvard Jensen.