

Beretning 2025

For året 2024

Varmeværket spiller en afgørende rolle i lokalsamfundet ved at sikre, at beboere og virksomheder har adgang til varme og varmt vand hele året rundt.

2024 har både driftsmæssig og økonomisk været et godt år for Nørre Snede Varmeværk

Driftsmæssig har vores anlæg kørt godt uden væsentlig fejl, og en stor del af varmen, faktisk 72%, bliver produceret på grøn el på vores varmepumpe og elkedel.

Vi har i 2024 produceret 20.296 MWh.

Produktionen fordeler sig som følgende:

4.902 MWh (24%) på gasmotor

773 MWh (4%) på gaskedel

10.047 MWh (50%) på varmepumpe

4.574 MWh (23%) på elkedler

Vi har et ledningstab på 17%, som har været på niveau med tidligere år.

De 4.902 MWh varme, som er produceret på gasmotoren, er udelukkende produceret, når elpriserne er høje, og der er mangel på el i nettet. Det er typisk i perioder med stort forbrug, eller når der ikke er produktion fra sol og vindmøller. Vi har i 2024 produceret 3.983 MWh el på vores gasmotor i samproduktion med varme.

De 72% af varmen, der er produceret på grøn el, er typisk, når priserne er lave, og der er overskud af el i markedet. Vores varmepumpe kører typisk som grundlast om vinteren, mens elkedlen udelukkende kører, når elpriserne er meget lave eller negative.

Herudover er det vigtigt at nævne, at Energinet i oktober 2024 åbnede et nyt europæisk marked. Det er et såkaldt hurtig regulerende kapacitetsmarked, hvor der har været ekstra ordinære høje priser i starten. Sammen med høje indtægter på el fra gasmotoren, har det medvirket til et yderst positivt økonomisk resultat, som jeg lige kommer tilbage til.

Den nye akkumuleringstank på Mågevej, der blev taget i brug i efteråret 2023, og som dermed har haft sit første hele driftsår, har vist sig at være en god investering. En meget stor del af vores varmeproduktion er afhængig af elpriser i markedet, og derfor er det vigtig, at vi kan producere, når elpriserne er gunstige og så bruge den akkumulerede varme, når elpriserne ikke er så gunstige. Derved kan vi optimere driften og producere billig varme.

Økonomisk har 2024 været et godt år. Allerede medio 2024 kunne vi se, at resultatet ville blive bedre end budgetteret. Derfor valgte bestyrelsen at nedsætte årets afregningspris fra 400 kr. til 300 kr. ekskl. Moms. Opkrævningen af 4. rate blev reduceret tilsvarende den nye pris.

Trods denne nedsættelse af prisen, kommer vi ud af 2024 med en overdækning på godt 5,3 mil. kr. (Regnskabet gennemgået om lidt.)

Hovedårsagen til det forøgede gode resultat skal findes i det nye kapacitetsmarked, hvor vi først fik afregning en de allersidste dage i december, dvs. efter vores budgetmøde lige inden juleferien. Derfor har bestyrelsen også, efter at det endelige resultat nu er kendt, været ud og varsle prisnedsættelser, hvor aconto prisen for 2025 nedsættes fra 350 kr. til 200 kr. ekskl. moms pr. MWh.

På trods af, at en stor del af varmen fremstilles på grøn el, har bestyrelsen de sidste par år brugt energi/resurser på at undersøge muligheden for opstilling af en vindmølle med "direkte linje" til forsyning af værkets varmepumpe og elkedel. Ved selv at eje forbindelsen fra en vindmølle til værket ville man kunne spare net-tarifferne.

Undersøgelserne, som er udført i samarbejde med Dyrland Advice, er dog endt ud med, at projektet er "lagt i skuffen". En lang etableringstid på minimum 5 år, fremtidige elpriserne på det frie marked, samtidig med en investering på et meget stor millionbeløb, gjorde, at usikkerheden og risikoen blev for stor. Derfor valgte bestyrelsen på nuværende tidspunkt ikke at gå videre med projektet.

Der har i år 2024 været budgetteret med reovering af tag på Mågevej 12 samt reparationer på Rørbækvej 11/Satellit og værkstedet på Horsensvej.

Taget på kraftvarmebygningen på Horsensvej er udskiftet i 2024.

Tagudskiftning på Mågevej 12 og reovering af Rørbækvej 11 afventer stadig besøg af håndværkere og tilladelse.

På ledningsnettet er der foretaget en større udskiftning på Ørnevej. Der har også være udført arbejde i forbindelse med tilslutninger af nye forbruger på Skovbakken, Prærievænget, Skolegade og Kildebakken.

Varmeværket har ved udgangen af 2024 i alt 725 andelshavere, hvilket er en tilgang på 5.

Tak til medarbejderne og administrationen for jeres indsats i 2024.