

Aftale om drift, vagt og vedligehold i Hornsyld

Hedensted Fjernvarme har indgået en aftale om at overtage den tekniske drift af varmeproduktionen hos Hornsyld Klimavarme. Opgaven omfatter udelukkende drift, vagt og vedligehold, således at administration og økonomistyring i Hornsyld Klimavarme fortsætter uændret.

Samarbejdet er et naturligt skridt i retning af at styrke faglighed, driftssikkerhed og vidensdeling mellem lokale, forbrugerejede fjernvarmeselskaber, som var et af de 5 hovedpunkter, bestyrelsen gik til valg på i 2024.

Ingen konsekvenser for eksisterende forbrugere

Det er vigtigt at understrege, at aftalen ikke medfører ekstra omkostninger eller øget risiko for Hedensted Fjernvarmes nuværende forbrugere. Opgaven er tilrettelagt, så den kan løses inden for de eksisterende rammer og uden at gå på kompromis med den daglige drift i Hedensted Fjernvarme.

Hedensted Fjernvarme forbliver fortsat fuldt fokuseret på at levere stabil, effektiv og bæredygtig varme til vores egne forbrugere.

Fakta om Hornsyld Klimavarme

Hornsyld Klimavarme er et nyt varmeværk, der startede levering af varme til de første forbrugere i 2023.

Varmen produceres via overskudsvarme fra Triple A, gennem værkets varmepumpe, eller via værkets luft-til-vand kølegård. Derudover får værket varme fra Hornsyld Købmandsgård, der både leverer grundlast via en fliskedel og spidslast via en gaskedel.

Nedenfor findes lidt nøgletal for Hedensted Fjernvarme og Hornsyld Klimavarme:

Emne	Enhed	Hedensted Fjernvarme	Hornsyld Klimavarme
Medarbejder	stk.	10	0
Forbrugere	stk.	3.465	563
BBR-areal	m ²	657.781	124.314
Produceret varme	MWh/år	62.834	12.852
Varmesalg	MWh/år	47.307	11.150
Ledningstab	MWh/år	15.526	1.702
Ledningsnet	Km	142,9	31,0
Varme, max.	MW	26,7	4,1

Hedensted Fjernvarme

Der har fra Hedensted Fjernvarme været fokus på at indgå dette samarbejde, som er et prioriteret område i bestyrelsens fremtidige strategi. Dette under forudsætning af, at samarbejdet på ingen måde påvirker vores eget værk. Det er nu lykkedes at få en aftale på plads omfattende ressourcetræk og betaling herfor, og vi glæder os til at komme i gang.