



Middelfart Fjernvarme a.m.b.a.  
Skærgårdsvej 2  
5500 Middelfart

christian.sorensen@middelfart.dk

Dato: 8. december 2023  
Sagsnr.: 2023-012151-6

### **Meddelelse om registrering af mellemstore fyringsanlæg, Nørregade 21A, 5592 Ejby**

Middelfart Kommune modtog den 25. august 2023 anmeldelse af 1 kedelanlæg samt en gasmotor, hver med en indfyret termisk effekt på mere end 5 MW, på adressen Nørregade 21A, 5592 Ejby. Anmeldelsen er indsendt i henhold til § 61 stk. 1 i MCP-bekendtgørelsen<sup>1</sup> via Byg & Miljø.

Efter en gennemgang af anmeldelsen, er det Middelfart Kommunes vurdering, at de anmeldte anlæg vil kunne opfylde kravene i bekendtgørelsens kapitel 3-6 fra den 1. januar 2025 jf. MCP-bekendtgørelsens § 72. Det vurderes ikke, at der er behov for at stille skærpede eller supplerende krav af hensyn til omgivelserne.

Middelfart Kommune meddeler hermed, at:

- 1) De anmeldte anlæg er registeret
- 2) At de anmeldte anlæg, kan drives inden for rammerne af de i anmeldelsen angivne oplysninger og i overensstemmelse med reglerne i MCP-bekendtgørelsen fra den 1. januar 2025

#### **Emissionsgrænseværdier**

Bemærk, at ovenstående vurdering af, at anlæggene kan overholde bekendtgørelsens krav, ikke omhandler overholdelse af emissionsgrænseværdier som angivet i bekendtgørelsens bilag 4. Ud fra det foreliggende materiale kan det ikke vurderes, om anlæggene vil kunne overholde bekendtgørelsens emissionskrav til NO<sub>x</sub> ved gas- og oliefyring.

Ifølge bekendtgørelsen skal første akkrediterede præstationskontrol til påvisning af overholdelse af relevante emissionsgrænseværdier, udføres **senest den 1. maj 2025** jf. bekendtgørelsens § 22 stk. 2. Det anbefales, at I allerede nu begynder at planlægge første akkrediterede præstationskontrol.

Da anlæggene er klassificerede som spids- og reservelastanlæg, skal der løbende foretages akkrediteret præstationskontrol på anlæggene med følgende hyppighed jf. bekendtgørelsen § 28 stk. 1 nr. 1:

- 1) Hver gang fyringsanlægget har været i drift i 1.500 timer, dog mindst hvert 5. år, hvis fyringsanlægget har en nominel indfyret termisk effekt på mindre end eller lig med 20 MW.

Driftstimer opgøres som et rullende gennemsnit over 5 år.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1535 af 9. december 2019 om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg

## Nugældende miljøgodkendelser

Fjernvarmecentralen på Nørregade 21A er i dag reguleret af følgende miljøgodkendelse:

- Tillæg til samt revurdering af miljøgodkendelse af 28. september 2022

Da miljøgodkendelsen både regulerer ét kedelanlæg samt en gasmotor med en nominel indfyret termisk effekt på mere end 5 MW og et kedelanlæg med en nominel indfyret termisk effekt på mindre end 5 MW, bortfalder de vilkår, der regulerer kedelanlæggene med en nominel indfyret termisk effekt på over 5 MW den 1. januar 2025, bortset fra vilkår om støj og afkasthøjder jf. MCP-bekendtgørelsens § 100 stk. 3.

Det betyder, at følgende vilkår bortfalder for anlæg med en nominel indfyret termisk effekt på over 5 MW den 1. januar 2025, hvorefter anlæggene reguleres af MCP-bekendtgørelse:

Vilkår 1-4, 6 og 14-27 i miljøgodkendelsen af 28. september 2022

## Offentliggørelse af registreringen

Meddelelse om registreringen af anlæggene offentliggøres på Digital Miljøadministration (DMA) sammen med nedenstående oplysninger, jf. § 93 stk. 1 og stk. 4 i MCP Bekendtgørelsen:

- 1) Anlæggenes nominelle indfyrede termiske effekter er:

Kedel 2: 5,065 MW  
Naturgasmotor: 7,942 MW

- 2) Kedelanlægget henhører under kategorien '*andet mellemstort fyringsanlæg*', da der er tale om et gas- og oliefyrede kedelanlæg mens gasmotoren henhører til typen '*anden motor*'.

- 3) De anmeldte mellemstore fyringsanlæg fyres med følgende brændselstyper:

Kedel 2: 50 % naturgasfyring og 50 % oliefyring  
Gasmotor: 100 % naturgasfyring

- 4) Samtlige anlæg blev idriftsat inden den 20. december 2018.

- 5) De anmeldte anlæg er omfattet af følgende NACE-koder:

Kedel 2: 35.30  
Gasmotor: 35.11 for elproduktion og 35.30 for varmeproduktion

- 6) Kedelanlægget forventes at have et årligt antal driftstimer på under 500, mens den gennemsnitlige belastning ved brug er oplyst til 50 %.

Gasmotorens forventes at have et årligt antal driftstimer på 1.500, mens den gennemsnitlige belastning ved brug er oplyst til 100 %.

- 7) Ingen af de anmeldte anlæg er nød anlæg.

- 8) Anlæggene ejes af Middelfart Fjernvarme a.m.b.a., Skærgårdsvej 2, 5500 Middelfart.

Anlæggene er stationære og er placeret på centralen beliggende på Nørregade 21A, 5592 Ejby.

## Aktindsigt

I har adgang til aktindsigt i sagens dokumenter, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger<sup>2</sup>. Tidspunkt for eventuelt gennemsyn af sagen kan aftales telefonisk med mig.

---

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 980 af 16. august 2017 om aktindsigt i miljøoplysninger

**Klage**

Middelfart Kommunes registrering af de anmeldte fyringsanlæg er en konstaterende afgørelse og kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. § 97 stk. 1 i MCP-bekendtgørelsen.

**Brugerbetaling**

Behandlingen af anmeldelsen er jf. § 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen omfattet af brugerbetaling. Middelfart Kommune fremsender derfor en regning for den del af sagsbehandlingen af anmeldelsen, der er omfattet af brugerbetaling. Brugerbetalingen opkræves i slutningen af 2024.

Har I spørgsmål eller kommentarer til ovenstående, er I velkomne til at kontakte mig.

Venlig hilsen

Christian Hougaard Sørensen  
Miljøsagsbehandler  
T: 88 88 49 23  
[christian.hougaardsorensen@middelfart.dk](mailto:christian.hougaardsorensen@middelfart.dk)