



Trefor Varme A/S  
Kokbjerg 30  
6000 Kolding

**Fredericia  
Kommune**



Natur og Miljø

### **Meddelelse om registrering af mellemstort fyringsanlæg hos Trefor Varme A/S, Parallevej 2, 7000 Fredericia**

Fredericia Kommune har den 9. maj 2023 modtaget en anmeldelse via Byg og Miljø vedr. drift af et bestående mellemstort fyringsanlæg på adressen Parallevej 2, 7000 Fredericia.

Fyringsanlæg med en nominel indfyret termisk effekt på mere end 5 MW, der er sat i drift inden den 20. december 2018, og omfattet af anmeldeordningen i bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg (i det følgende benævnt MCP-bekendtgørelsen)<sup>1</sup>, skal sende en anmeldelse og registreres hos tilsynsmyndigheden, hvis de fortsat skal være i drift efter den 1. januar 2025.

På baggrund af den fremsendte anmeldelse, forhåndsdialog og supplerende oplysninger samt kendskab til jeres fyringsanlæg fra tilsyn og gældende miljøgodkendelse betragter Fredericia Kommune hermed anmeldelsen som fuldstændig. Fredericia Kommune vurderer således, at jeres fyringsanlæg kan drives inden for rammerne af de i anmeldelsen angivne oplysninger og i overensstemmelse med reglerne i MCP-bekendtgørelsen fra den 1. januar 2025.

Selv om Fredericia kommune godkender anmeldelsen i sin helhed, forhindrer det ikke kommunen i på et senere tidspunkt at meddele påbud om forureningsbegrænsende foranstaltninger i tilfælde af, at virksomhedens aktiviteter mod forventning giver anledning til væsentlig forurening.

#### **Registrering af fyringsanlæg i DMA**

Denne meddelelse om registrering offentliggøres på den fælles platform Digital Miljø Administration (DMA, dma.mst.dk) sammen med nedenstående oplysninger, jf. § 93 stk. 1 og stk. 4 i MCP-bekendtgørelsen. Her bliver oplysningerne tilgængelige for både myndigheder, borgere og virksomheder.

18. december 2023

Doknr.  
23-5334A-9

Sagsnr.  
23-5334A

Gothersgade 20  
7000 Fredericia

CVR:  
69116418

**Kontaktperson**  
Christian Friberg Bruun Nielsen  
M: 22945641  
E: christian.nielsen@fredericia.dk

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1408 af 27. november 2023



Virksomhedens navn	Central Ullerup
Virksomhedens CVR- nummer	17010131
P-nummer	1013403291
Adresse	Parallelvej 2
Postnummer og by	7000 Fredericia
Anlægget vedrører følgende NACE-koder	35.30 Varmeforsyning
Fyringsanlægstype	Kedel
Termisk effekt	11,5 MW
Idriftsættelsesdato	8. januar 2008
Forventet antal årlige driftstimer	50
Gennemsnit belastning (%)	50%
Brændselstype og andel (%)	Gasolie (100 %)
Omfattet af bekendtgørelsens anmeldeordning:	Ja
Nødanlæg/Spidslastanlæg	Anlægget er et bestående spidslastanlæg med højst 500 årlige driftstimer som et rullende gennemsnit over 5 år.

Offentliggørelsen sker med undtagelse af de oplysninger, der vil kunne undtages fra aktindsigt efter reglerne i lov om aktindsigt i miljøoplysninger<sup>2</sup>.

### Miljøregulering af jeres mellemstore fyringsanlæg gældende fra den 1. januar 2025

Miljøforholdene på varmecentralen beliggende på Parallelvej 2 er i dag reguleret i miljøgodkendelse og spildevandstilladelse af 8. januar 2014 (listepunkt G201). Miljøgodkendelse og spildevandstilladelse er meddelt samtidigt i et samlet dokument, men der er tale om to selvstændige afgørelser med hver sin lovhjemmel.

Bestående mellemstore fyringsanlæg, dvs. fyringsanlæg der er sat i drift inden den 20. december 2018, bliver gradvist omfattet af MCP-bekendtgørelsen. Miljøgodkendelser, som er omfattet af listepunkt G201 på bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen<sup>3</sup>, og som udelukkende omfatter bestående mellemstore fyringsanlæg på mere end 5 MW bevarer deres gyldighed indtil den 1. januar 2025, hvorefter de bortfalder. Dette fremgår af § 100 i MCP-bekendtgørelsen. Miljøgodkendelsen for jeres varmecentral på Parallelvej 2 bortfalder således fra den 1. januar 2025 (vilkår 1-23 i miljøgodkendelse og spildevandstilladelse af 8. januar 2014).

Virksomhedens spildevandstilladelse (vilkår 24-32 i miljøgodkendelse og spildevandstilladelse af 8. januar 2014) er fortsat gyldig fra den 1. januar 2025.

Fyringsanlægget på Parallelvej 2 er anmeldt som et spidslastanlæg, og anmeldelsen indeholder ikke en anmodning om at dispensere fra specifikke krav i MCP-bekendtgørelsen.

I den forbindelse gøres opmærksom på, at bestående spidslastanlæg, som er i drift i mindre end eller lig med 500 timer om året som et rullende gennemsnit over en periode på fem år, skal overholde emissionsgrænseværdierne for NO<sub>x</sub> og CO i MCP-bekendtgørelsens bilag 4 (§ 12), og at der løbende skal udføres præstationskontrol hermed. Første præstationskontrol efter denne bekendtgørelse skal udføres inden den 1. maj 2025, og herefter skal der udføres præstationskontrol hver gang det enkelte fyringsanlæg har været i drift 1.500 timer, dog mindst hvert 5. år.

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 980 af 16. august 2017

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1083 af 9. august 2023

**Aktindsigt**

Der er til enhver tid adgang til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

**Klagevejledning**

Denne afgørelse kan ikke påklages, fordi der er tale om en konstaterende afgørelse. Det betyder, at der er tale om en konstatering af, at fyringsanlægget skal overholde de gældende og direkte bindende miljøkrav i MCP-bekendtgørelsen. Denne meddelelse om registrering er derfor ikke omfattet af regler om partshøring og klageadgang.

**Øvrige oplysninger**

Behandling af anmeldelser og tilsyn efter MCP-bekendtgørelsen er omfattet af brugerbetaling, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen<sup>4</sup>. Det medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og behandling af anmeldelser. I 2023 udgør brugerbetalingen 451,36 kr. pr. time.

Overgangen til regulering efter MCP-bekendtgørelsen har også betydning for frekvensen af miljøtilsyn ved jeres varmecentral på Parallelvej 2. I dag skal jeres varmecentraler mindst have et basistilsyn hvert 3. år, jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>5</sup>. Når jeres fyringsanlæg overgår til regulering efter MCP-bekendtgørelsen vil tilsynsfrekvensen på jeres varmecentraler blive ændret til minimum hvert 6. år. Det seneste basistilsyn, hvor samtlige miljøforhold blev gennemgået, blev udført i 2023. Det næste basistilsyn forventes således udført i 2029 (frekvens på 6 år).

**Afsluttende bemærkninger**

Hvis I har spørgsmål til dette brev eller sagen i øvrigt er I velkomne til at kontakte mig på tlf. 2294 5641 eller mail [christian.nielsen@fredericia.dk](mailto:christian.nielsen@fredericia.dk).

Med venlig hilsen

Christian Friberg Bruun Nielsen  
Civilingeniør

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019