

Returadresse:

Land By og Kultur, Byg og Miljø
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing



Tarm Varmeværk A/S
Skolegade, 23
6880 Tarm

Sagsbehandler
Yvonne Grandahl
Direkte telefon
99 74 15 13
E-post
yvonne.grandahl@rksk.dk
Dato
5. maj 2026
Sagsnummer
26-009764

Kvittering for modtagelse af anmeldelse iht. MCP-bekendtgørelsen, samt offentliggørelse af data, Tarm Varmeværk, Tværvej 3, 6880 Tarm

Ringkøbing-Skjern Kommune har den 29. april 2026 modtaget jeres opdaterede anmeldelse af den eksisterende fliskedel på Tværvej 3, 6880 Tarm.

Den opdaterede miljøanmeldelse af fyringsanlægget er indsendt i henhold til Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg (MCP-bekendtgørelsen)¹.

Virksomhedens navn og adresse:	Tarm Varmeværk Amba, Skolegade 23, 6880 Tarm
Fyringsanlæggets adresse:	Tværvej 3, 6880 Tarm
CVR-nr.:	45220915 / 1030849406

Det mellemstore fyringsanlægs nominelle indfyrede termiske effekt i MW.	Fliskedel: 8 MW
Det mellemstore fyringsanlægs type fordelt på typerne dieselmotor, gasturbine, dual-fuel-motor, anden motor eller andet mellemstort fyringsanlæg.	Fliskedel: Fyringsanlæg
Type og andel af benyttede brændsler i overensstemmelse med de brændselskategorier, der er fastsat i Bilag 2 og Bilag 3 i MCP-bekendtgørelsen.	Skovflis, 100%
Dato, hvor det mellemstore fyringsanlæg er sat i drift, eller, i tilfælde hvor den præcise idriftsættelsesdato er ukendt, dokumentation for, at anlægget blev sat i drift inden den 20. december 2018.	Fliskedel: 01-03-2003 (uge 7/2003)

¹ Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg, nr. 1408 af 27-11-2023 (MCP-bekendtgørelsen)

En af følgende oplysninger: a. Virksomhedens listepunkt, hvis det mellemstore fyringsanlæg er teknisk og forureningsmæssigt forbundet med en virksomhed omfattet af Bilag 1 eller 2 i <i>Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed</i> . b. Listepunkt 1.1 a eller 1.1 b i <i>Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed</i> , hvis det mellemstore fyringsanlæg udgør en del af en virksomhed omfattet af disse listepunkter. c. NACE-kode for øvrige mellemstore fyringsanlæg.	c.) NACE-kode: 403000.
Det mellemstore fyringsanlægs forventede antal årlige driftstimer, og den gennemsnitlige belastning ved brug.	Fliskedel: 5.000 timer, 80%
Erklæring underskrevet af driftslederen om, at det mellemstore fyringsanlæg ikke vil blive drevet i mere end det antal timer, der er omhandlet i §§10-12 (nødanlæg og spidslast) i MCP-bekendtgørelsen, hvis muligheden for undtagelse i henhold til disse anvendes.	-
Dato for fyldestgørende anmeldelse:	05-05-2026

Dispensation for overholdelse af emissionskravet til støv

Der gives hermed dispensation for overholdelse af emissionskravet til støv, jf. §54 i bekendtgørelsen.

Baggrund:

Ved miljøtilsyn i 2023 blev det oplyst, at fliskedlen fungerer som grundlast i vinterperioden.

Vilkår 20 (miljøgodkendelsen af 12-06-2002) fastsætter emissionsgrænseværdien for støv til **100 mg/N m³ v/ 10% O₂ tør gas** for denne fliskedel.

§54 i "Bekt. om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg" giver mulighed for dispensation fra støvkravet i perioden 01-01-2025 til 01-01-2030 såfremt:

- 1) Fyringsanlægget har røggaskondensering. *JA*
- 2) Fyringsanlægget havde frem til 01-01-2025 vilkår om at overholde en emissionsgrænseværdi for støv på 100 mg/N m³ ved 10% ilt i miljøgodkendelse. *JA*
- 3) Fyringsanlægget leverer mindst 50% af anlæggets nyttevarmeproduktion (damp eller varmt vand) til et offentligt fjernvarmenet. *JA, det vurderes at fliskedlen leverer 90% af den producerede nyttevarme til fjernvarmenettet.*

Hvis JA til ovenstående så skal en dispensation i perioden 01-01-2025 til 01-01-2030 overholde emissionsgrænseværdi for støv på **136 mg/N m³ ved 6% ilt**.

Offentliggørelse

Denne afgørelse vil blive offentliggjort. Offentliggørelse sker i henhold til Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg, nr. 1408 af 27-11-2023.

Afgørelsen offentliggøres på Miljøstyrelsens portal Digital Miljøadministration (DMA).

Der skal gøres opmærksom på, at enhver har ret til aktindsigt i de oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Ældre miljøgodkendelser

Afgørelserne af:

- 12-06-2002 – Miljøgodkendelse af Tarm Varmeværk.
- 07-09-2004 – Tillæg til miljøgodkendelse af den 12. juni 2002 for Varmeværk samt
- 25-09-2023 – Kvittering for modtagelse af anmeldelse iht. MCP-bekendtgørelsen, samt offentliggørelse af data, Tarm Varmeværk, Tværvej 3, 6880 Tarm

Er ikke længere relevant for fliskedlen, Tarm Varmeværk.

Tilslutningstilladelsen for udledning af spildevand til offentlig kloak er fortsat gældende.

Fremtidige udvidelser

Fremtidige udvidelser eller ændringer af fyringsanlægget, der indebærer forøget forurening, må ikke påbegyndes, før de er anmeldt til kommunen.

Brugerbetaling

I skal betale 3.141,00 kr. for sagsbehandlingen af anmeldelsen.

Timeprisen er 698 kr., og jeg har brugt 4,5 timer på opgaven, se tidsforbruget i skemaet:

Arbejdsopgave	Tidspunkt / dato	Tid /timer
Gennemgang og bearbejdning af anmeldelsen, samt registrering i database	01-05-2026 05-05-2026	½ time 4 timer

Venlig hilsen

Yvonne Grandahl

Yvonne Grandahl
Miljøtekniker

Kopi er sendt til:

Tarm Varmeværk, Att: Søren Finderup Jakobsen