



COWI
Att. Per Filskov

Sendt pr. mail: pefi@cowi.dk

Meddelelse om anmeldelse og registrering af nyt mellemstort fyringsanlæg

Sorø Kommune har den 30. august 2019 modtaget en fuldstændig anmeldelse om at etablere et nyt mellemstort fyringsanlæg på Kragelundsvej 12, 4180 Sorø beliggende på matr. 17p, Pedersborg By, Pedersborg.

Anmeldelsen er fremsendt af COWI på vegne af Sorø Fjernvarme A/S, Ved Fjorden 20, 4700 Næstved. Anmeldelsen er indgivet via den digitale selvbetjenings Byg og Miljø.

Den fremsendte anmeldelse er fuldstændig og den indeholder de oplysninger der fremgår af bekendtgørelsens bilag 1, del 1¹.

Det er Sorø Kommunes vurdering, at det anmeldte fyringsanlæg kan opfylde kravene i kapitel 3-6.

Der er ikke søgt om dispensation fra støjgrænseværdier eller fra O₂-krav og Sorø Kommune finder ej heller behov for at stille skærpede eller supplerende krav.

Sorø Kommune meddeler hermed² at anmeldelsen af den 30. august 2019 er registrerede pr. d.d. og at dette offentliggøres via Digital Miljøadministration sammen med de i bilag 1 vedlagte data vedr. anlægget³.

Med venlig hilsen

Line Madsen
Miljømedarbejder

- Kopi er sendt til Sorø Fjernvarme A/S, Ved Fjorden 20, 4700 Næstved, Att. Tommy Fer

¹ I henhold til Bekendtgørelse nr. 751 om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg af den 28. maj 2018 - § 60

² I henhold til Bekendtgørelse nr. 751 om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg af den 28. maj 2018 - § 67

³ I henhold til Bekendtgørelse nr. 751 om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg af den 28. maj 2018 - § 93

Den 23-09-2019
J.nr. 09.30.08-P19-2-19
Ejendom:

Natur og Miljø

Rådhusvej 8
4180 Sorø

Se åbningstider
på hjemmesiden
www.soroe.dk

Line Madsen
57876356
lima@soroe.dk

Bilag 1

Data til offentliggørelse jf. Bekendtgørelse 751 om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg af den 28. maj 2018 - § 93 stk. 4

- 1) **Det mellemstore fyringsanlægs nominelle indfyrede termiske effekt i MW.**

12 MW

- 2) **Det mellemstore fyringsanlægs type fordelt på typerne dieselmotor, gasturbine, dual-fuel-motor, anden motor eller andet mellemstort fyringsanlæg.**

Biomassefyret oliekedel, hvor den opvarmede olie dels bruges til produktion af fjernvarmevand, dels til elproduktion i en ORC-turbine.

- 3) **Type og andel af benyttede brændsler i overensstemmelse med de brændselskategorier, der er fastsat i bilag 2 og 3.**

Anden fast biomasse end fast træbiomasse og halm

- 4) **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.**

Fyringsanlægget forventes sat i drift ved udgangen af 2021.

- 5) **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 bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.**

b) **Listepunkt 1.1 a eller 1.1 b i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, hvis det mellemstore fyringsanlæg udgør en del af en virksomhed omfattet af disse listepunkter.**

c) **NACE-kode for øvrige mellemstore fyringsanlæg.**

35.11.00

- 6) **Det mellem store fyringsanlægs forventede antal årlige driftstimer, og den gennemsnitlige belastning ved brug.**

Anlægget forventes at være i drift i 8.000 timer med en gennemsnitlig belastning på 75 %, svarende til 6.000 fuldlasttimer.

- 7) 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, hvis muligheden for undtagelse i henhold til disse anvendes.**

Ikke relevant

- 8) Virksomhedens navn og hjemsted, og for stationære mellemstore fyringsanlæg den adresse, hvor anlægget er beliggende.**

Anlægget bliver beliggende på Kragelundsvej 12, 4180 Sorø og ejes og drives af Sorø Fjernvarme A/S, Ved Fjorden 20, 4700 Næstved.