



Gas Turbine Service  
Murervej 2-6  
6710 Esbjerg V

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Sendt til CVR: 20589183

Dato 15. januar 2020  
Sagsbehandler Klaus Holm  
Telefon direkte 76 16 13 81  
Sagsid 20/630

### **Registrering af mellemstort fyringsanlæg ifm. testcenter for gasturbiner på Skagerrakvej 26, Esbjerg N.**

Arkitektfirmaet Rudolf Lolk A/S har den 5. december 2019 fremsendt en anmeldelse af mellemstore fyringsanlæg til Esbjerg Kommune i henhold til Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg (MCP-bekendtgørelsen).

Anmeldelsen er fremsendt på vegne af Gas Turbine Service. Projektets placering fremgår af bilag 1.

#### **Meddelelse om registrering**

Esbjerg Kommune kan hermed meddele,

- At de anmeldte gasturbiner er registreret, og
- At det anmeldte kan gennemføres inden for rammerne af de i anmeldelsen angivne oplysninger og i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg.

Da der er tale om test af renoverede gasturbiner, skal der føres driftsjournal med det årlige antal driftstimer mv. jf. MCP-bekendtgørelsens § 46 stk. 1.

#### **Oplysninger om gasturbinerne**

Det mellemstore fyringsanlægs nominelle indfyrede termiske effekt i MW.	4-8 MW
Det mellemstore fyringsanlægs type fordelt på typerne dieselmotor, gasturbine, dual-fuel-motor, anden motor eller andet mellemstort fyringsanlæg.	Gasturbine
Type og andel af benyttede brændsler i overensstemmelse med de brændselskategorier, der er fastsat i bilag 2 og 3.	Gas
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.	Sættes i drift i løbet af 2020
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.	NACE-kode: 401000

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.	
Det mellemstore fyringsanlægs forventede antal årlige driftstimer, og den gennemsnitlige belastning ved brug.	Hver gasturbine testes typisk 1-4 timer, og der forventes mellem 5 og 15 tests om året
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.	
Virksomhedens navn og hjemsted, og for stationære mellemstore fyringsanlæg den adresse, hvor anlægget er beliggende.	Gas Turbine Service, Skagerrakvej 26, 6715 Esbjerg N

### **Forhold til miljøvurderingsloven, planloven og habitatbekendtgørelsen**

Gasturbinetestcenteret er omfattet af punkt 3a på bilag 2 i miljøvurderingsloven. Esbjerg Kommune har derfor foretaget en screening af det konkrete projekt.

Esbjerg Kommune har den 4. december 2019 truffet afgørelse om, at det fuldt udbyggede datacenter ikke vil påvirke miljøet væsentligt, og at det derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse (VVM).

I forbindelse med ovennævnte VVM-afgørelse er der foretaget en vurdering af projektets placering i forhold til gældende kommuneplan, lokalplan og spildevandsplan. Esbjerg Kommune har vurderet, at placeringen af projektet ikke er i konflikt med disse planer.

Der er endvidere foretaget en nærmere vurdering af projektet i forhold til habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 1 og § 10 stk. 1. Esbjerg Kommune har vurderet, at projektet hverken kan påvirke internationale naturbeskyttelsesområder eller bilag IV-arter.

### **Offentliggørelse**

Registreringen annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Registreringen offentliggøres d.d. på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk)

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

Venlig hilsen

Klaus Holm  
Miljøtekniker

## **Bilag 1**

Projektets placering

Kopi til:

Gas Turbine Service A/S, [John@gasturbineservice.com](mailto:John@gasturbineservice.com)

Arkitektfirmaet Rudolf Lolk A/S, [jaa@lolk.dk](mailto:jaa@lolk.dk)

### Bilag 1 – Projektets placering

