



DIN Forsyning Varme A/S
Ulvsundvej 1
6715 Esbjerg N
DK

Teknik og Miljø
Bytoften 2, 6800 Varde

79946055

18. september 2023

Jonas Tjørnelund
Direkte tlf.: 79946055

Journalnr.: 8559409
Sagsnr.: GEO-2023-08529

Meddelelse om registrering af 2 anmeldte bestående mellemstore fyringsanlæg – Brolæggervej 2, 6800 Varde

Varde Kommune modtog d. 24. august 2023 anmeldelse af 2 bestående mellemstore fyringsanlæg hos Din Forsyning Varme A/S på adressen Brolæggervej 2, 6800 Varde, matrikel 33n, Varde Markjorder, Varde.

Virksomheden har desuden mulighed for at tilkøre en mobil varmecentral med en indfyret effekt på under 5 MW. Denne vil kun blive brugt i yderste nødstilfælde, som f.eks. brud på transitledningen fra Esbjerg. Der stilles i denne registrering krav om, at den mobile varmecentral skal anmeldes jf. MCP-bekendtgørelsen ved kontinuerligt forbrug i mere end 6 uger.

Oplysninger om de to anmeldte bestående fyringsanlæg kan ses i figurene herunder:

Anlægsnavn	Bemærkninger	Anlæggets driftform: Normal drift, nød anlæg eller spidslastanlæg
Kedel 1		3. Spidslastanlæg
Kedel 2		3. Spidslastanlæg

Figur 1: Oplysninger om de mellemstore fyringsanlæg

Anlægsnavn	Nominal indfyret termisk effekt (MW)	Dato for idriftsættelse af kedlen	Forventede årlige antal driftstimer	Den gennemsnitlige belastning ved brug
Kedel 1	7,25	1979	500	100
Kedel 2	16,9	2002	500	100

Figur 2: Stamoplysninger på de mellemstore fyringsanlæg

Anlægsnavn	Brændselstype I	Andel af brændselstype I (%)
Kedel 1	Naturgas	100
Kedel 2	Naturgas	100

Figur 3: Oplysninger om brændselstype og andel

Der er tale om to eksisterende naturgaskedler som er miljøgodkendt på det eksisterende varmeværk på adressen Brolæggervej 2, 6800 Varde. Fyringsanlægget er anmeldt i kraft af kravet om anmeldelse af bestående fyringsanlæg på 5 MW eller derover inden d. 1. september 2023.

Efter en gennemgang af anmeldelsen er det Varde Kommunes vurdering, at

Postadresse:
Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde

de anmeldte aktiviteter kan gennemføres uden supplerende eller skærpede krav. Vurderingen baserer sig på den miljøtekniske beskrivelse i anmeldelsen samt kravene i §§ 5-47 i bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg.

Det er et krav, at det anmeldte gennemføres og drives i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelsen og som beskrevet i den fuldstændige anmeldelse.

Varde Kommune gør opmærksom på, at ovenstående vurdering ikke forhindrer, at kommunen på et senere tidspunkt meddeler påbud om forureningsbegrænsende foranstaltninger i tilfælde af, at virksomhedens aktiviteter mod forventning giver anledning til væsentlig forurening.

Offentliggørelse af registrering

Meddelelse om registreringen af de to bestående mellemstore fyringsanlæg offentliggøres på Digital Miljøadministration (DMA) sammen med nedenstående oplysninger, jf. § 93 stk. 1 og stk. 4 i bekendtgørelsen.

1. Fyringsanlæggenes nominelle indfyrede termiske effekt er:
 - Naturgaskedel nr. 1: 7,25 MW
 - Naturgaskedel nr. 2: 16,9 MW
2. Fyringsanlæggene er 2 stk. naturgaskedler
3. Fyringsanlæggene anvender følgende brændsel:
 - Kedel nr. 1: 100 % naturgas
 - Kedel nr. 2: 100 % naturgas
4. Fyringsanlæggene skal til enhver tid leve op til gældende emissionsgrænseværdier for det anvendte brændsel
5. Fyringsanlæggenes idriftsættelsesdato er:
 - Kedel nr. 1: 1979
 - Kedel nr. 2: 2002
6. Virksomhedens branchekode er 353000 Varmeforsyning
7. Fyringsanlæggene vil være i drift i følgende antal timer årligt og med følgende gennemsnitlige belastning:
 - Kedel nr. 1: 500 timer med en gennemsnitlig belastning på 100 %
 - Kedel nr. 2: 500 timer med en gennemsnitlig belastning på 100 %
8. De to kedler anvendes som spidslastanlæg med under 500 driftstimer årligt målt som et rullende gennemsnit over 5 år, og skal dermed overholde emissionsgrænseværdierne for NO_x og CO i bilag 4. Se vedhæftede bilag med erklæring om maksimale antal driftstimer.
9. Der skal føres driftsjournal jf. bekendtgørelsen med opgørelse af driftstimer for de to kedler.

10. Fyringsanlæggene ejes af Din Forsyning Varme A/S, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N. Anlæggene er placeret på adressen Brolæggervej 2, 6800 Varde.

Præstationskontrol

De to anmeldte fyringsanlæg er omfattet af reglerne om præstationskontrol i § 28 stk. 1 i bekendtgørelsen, hvilket betyder, at der skal foretages præstationskontrol på fyringsanlægget hver gang spidslastanlægget har været i drift i 1.500 timer, dog mindst hvert 5. år. Præstationskontrollen skal foretages for NO_x og CO.

Målingerne skal foretages som akkrediterede målinger i overensstemmelse med retningslinjerne i bekendtgørelsen bilag 6.

Rapport over resultatet af præstationskontrollerne skal indsendes til Varde Kommune, så snart disse foreligger.

Frafald af miljøgodkendelse

Når virksomheden overgår til regulering af MCP-bekendtgørelsen d. 1. januar 2025 for ovenstående anlæg, vil følgende miljøgodkendelser bortfalde:

- Miljøgodkendelse af Varmecentral Søndermarken, Brolæggervej 2, 6800 Varde af 28. maj 2021.

Mobil varmecentral

Den mobile containercentral må anvendes til produktion af varme i nødstilfælde eller ved påkrævede reparationer på de faste kedelanlæg. Den mobile containercentral skal opstilles længst muligt fra skel til naboejendomme. Perioder med brug af anlægget skal begrænses mest muligt. Ved kontinuerligt brug af containercentralen i 6 uger eller derover, skal tilsynsmyndigheden informeres, og den mobile containercentral skal anmeldes jf. reglerne i MCP-bekendtgørelsen.

Der skal desuden føres driftsjournal med angivelse af dato og antal timer for drift af den mobile containercentral på adressen.

Brugerbetaling

Behandlingen af anmeldelsen er omfattet af § 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen.

Opkrævning af brugerbetaling vil ske senest i november 2023. Timeprisen for brugerbetaling fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Tid brugt på anmeldelsen indtil dags dato: 4 timer.

Klage

Det er ikke muligt at klage over registreringen til anden administrativ myndighed.

Lovhenviisning

- Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg nr. 1535 af 9. december 2019.
- Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1519 af 29. juni 2021.

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

Med venlig hilsen

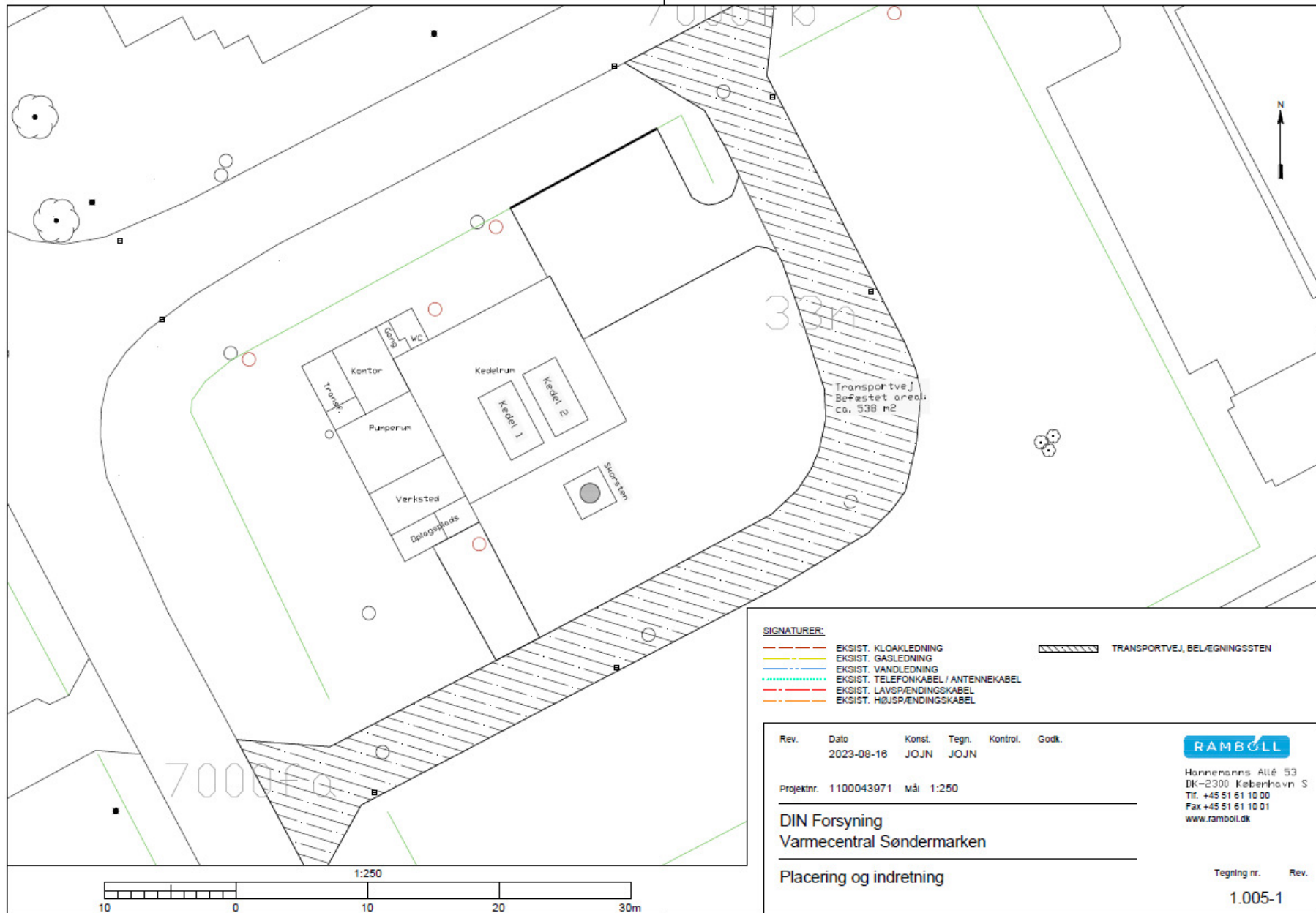
Jonas Tjørnelund

Miljøsagsbehandler

E jtjr@varde.dk



Bilag 1 – Oversigtskort over virksomheden



SIGNATURER:

	EKSIST. KLOAKLEDNING		TRANSPORTVEJ, BELÆGNINGSSTEN
	EKSIST. GASLEDNING		
	EKSIST. VANDLEDNING		
	EKSIST. TELEFONKABEL / ANTENNEKABEL		
	EKSIST. LAVSPÆNDINGSKABEL		
	EKSIST. HØJSPÆNDINGSKABEL		

Rev.	Dato	Konst.	Tegn.	Kontrol.	Godk.
	2023-08-16	JOJN	JOJN		

Projekt nr. 1100043971 Mål 1:250

DIN Forsyning
 Varmecentral Søndermarken

Placering og indretning

Tegning nr. 1.005-1

Rev.

RAMBOLL
 Hannemanns Allé 53
 DK-2300 København S
 Tlf. +45 51 61 10 00
 Fax +45 51 61 10 01
 www.ramboll.dk

Bilag 2 – Spidslasterklæringer for kedlerne



Erklæring om spidslastanlæg på Varmecentral Søndermarken

Adresse: Brolæggervej 2, 6800 Varde

Kedel 1 på Varmecentral Søndermarken vil fra 1. januar 2025 blive benyttet som spidslastanlæg¹. Anlægget vil dermed ikke anvendes i den daglige drift.

Kedlen vil ikke blive drevet i mere end 500 timer om året som et rullende gennemsnit over 5 år.

Data på spidslastanlæg

Anlæg	Indfyret effekt	Brændsel
Kedel 1	7.250 kW	Naturgas

2023-08-23

Mads Timmermand

DATO

Mads Timmermand

Driftsleder af spidslastanlægget

¹ Fyringsanlæg, som ved udsving i fjernvarme- eller elforbruget kan supplere leveringen af fjernvarme eller el fra den normale forsyning, og som hurtigt kan startes og stoppes.

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er blevet underskrevet ved hjælp af IntraNote Signing.
Underskrivernes identitet er blevet registreret, og underskriverne står opført nedenfor.

Med min underskrift bekræfter jeg indhold og datoer i dette dokument

Mads Timmermand

På vegne af: DIN Forsyning A/S

ID: 76b45f98-cb7a-fbc2-b741-979905c4319f

Dato: 2023-08-23 08:01 (UTC)

Mads Timmermand



Erklæring om spidslastanlæg på Varmecentral Søndermarken

Adresse: Brolæggervej 2, 6800 Varde

Kedel 2 på Varmecentral Søndermarken vil fra 1. januar 2025 blive benyttet som spidslastanlæg¹. Anlægget vil dermed ikke anvendes i den daglige drift.

Kedlen vil ikke blive drevet i mere end 500 timer om året som et rullende gennemsnit over 5 år.

Data på spidslastanlæg

Anlæg	Indfyret effekt	Brændsel
Kedel 2	16.900 kW	Naturgas

2023-08-23

Mads Timmermand

DATO

Mads Timmermand

Driftsleder af spidslastanlægget

¹ Fyringsanlæg, som ved udsving i fjernvarme- eller elforbruget kan supplere leveringen af fjernvarme eller el fra den normale forsyning, og som hurtigt kan startes og stoppes.

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er blevet underskrevet ved hjælp af IntraNote Signing.
Underskrivernes identitet er blevet registreret, og underskriverne står opført nedenfor.

Med min underskrift bekræfter jeg indhold og datoer i dette dokument

Mads Timmermand

På vegne af: DIN Forsyning A/S

ID: c716830e-a7ad-f9e1-ed8e-e66b94e38cf7

Dato: 2023-08-23 08:01 (UTC)

Mads Timmermand

