

Odense Kommune, Nørregade 36X, 5000 Odense C

Transportabel 7 Varmecentral
Teknikvej 26
5260 Odense S

Klima- og Miljøforvaltningen

Natur og Miljø
Industri og Miljø

Nørregade 36X
5000 Odense C

www.odense.dk

Tlf. +4523103541

E-mail
miljo@odense.dk

DATO
20. december 2023

REF.
EMMKJ/pkc

JOURNAL NR.
09.02.08-P19-13-23
30174968

ÅBNINGSTIDER
mandag-torsdag 10.00-14.00
fredag-søndag lukket

Meddelelse af miljøgodkendelse til Transportabel 7 Varmecentral

Odense Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til Transportabel 7 Varmecentral (TR7). Godkendelsen omfatter vilkår svarende til kravene i Bekendtgørelsen om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg¹.

Alle kan få aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som kommunen har liggende, samt i sagen i øvrigt.

Der kan klages over afgørelsen senest 4 uger fra offentliggørelse. Se bilag 1. Afgørelsen vil blive offentliggjort på kommunens hjemmeside, den 20. december 2023. Klagefristen udløber hermed den 17. januar 2024. I vil få besked, hvis der kommer klager over afgørelsen. En klage har ikke opsættende virkning medmindre klagenævnet bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

Afgørelse

Der meddeles miljøgodkendelse jf. § 33 i miljøbeskyttelsesloven² på nedenstående vilkår.

Vilkår 1

TR7 skal overholde betingelserne i Bekendtgørelsen om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg.

Vilkår 2

Virksomheden skal senest 2 måneder efter godkendelsens offentliggørelse indsende en beskrivelse, der belyser opbygning og vedligehold af rørføringen mellem de to containere med hhv. oliekedel og olietank. Beskrivelsen skal sendes til miljømyndigheden.

¹ Bekendtgørelse nr. 1535 af 09/12/2019 om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg.

² Bekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer.

Kort resumé af det ansøgte

Fjernvarme Fyn søger om miljøgodkendelse til TR7, da en genberegning af max indfyret effekt på baggrund af ny definition har vist sig, at virksomheden er godkendelsespligtig. TR7 har ikke en tidligere miljøgodkendelse og fra den 1. januar 2025 er virksomheden omfattet af Bekendtgørelsen om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg.

Begrundelse

TR7 er et eksisterende spids- og reservelastsanlæg beliggende på Teknikvej 26, 5260 Odense S. Den har ligget på adressen siden etableringsdatoen den 8. november 2000.

TR7 har ikke en miljøgodkendelse, da Odense Kommune tidligere har fået oplyst, at varmecentralens kedel efter daværende definition havde en indfyret effekt på 4,65 MW. Det er nu konstateret, at den termisk indfyrede effekt for TR7 er beregnet til 5,5 MW, hvilket gør den godkendelsespligtig jf. bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen. Ligeledes er den omfattet af Bekendtgørelsen om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg, som skal overholdes fra den 1. januar 2025.

Anlægget betragtes som et bestående mellemstort fyringsanlæg, selvom det ikke har en miljøgodkendelse. Begrundelsen for dette er, at der ikke er tale om ændringer på anlægget, men om en genberegning af den indfyrede effekt efter ny definition.

Fjernvarme Fyn har bestemt en NO_x-emission på ca. 175 mg/Nm³ (3% ilt), målt i 2017. Det er således forudsat, at kedlen kan overholde en emissionsgrænse på 180 mg/Nm³, hvilket svarer til grænseværdien i Bekendtgørelsen for mellemstore fyringsanlæg.

Fjernvarme Fyn har fremsendt OML-beregninger der viser, at de kan overholde B-værdien.

De har regnet med en emission på 180 mg/Nm³ og skorstenshøjde på 12 meter. Det resulterer i et maksimalt immissionskoncentrationsbidrag på 43 µg/m³. Til sammenligning er B-værdien for NO_x (regnet som NO₂) 125 µg/m³. B-værdien er overholdt med god margin.

Odense Kommune vurderer, at TR7 kan overholde kravene i Bekendtgørelsen om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg. På den baggrund meddeler Odense Kommune miljøgodkendelse af TR7 med krav om, at de skal efterleve kravene i bekendtgørelsen fra dags dato og frem til 1. januar 2025. Herefter ophæves miljøgodkendelsen og TR7 overgår til at overholde bekendtgørelsen på almindelige betingelser.

Drift og indretning

Transportabel 7 Varmecentral består af 2 containere, som er forbundet med dobbeltvægget rørføring. Området er indhegnet. Den største container er lydisoleret og indeholder en oliekedel. Den mindste container indeholder en

olietank fra 2015 på 40.000 liter. Olietanken er omfattet af olietanksbekendtgørelsen³.

Olietanken står indrammet af jernvægge, som fungerer som opsamlingsrum ved evt. lækage på olietanken. Foran olietanken er der spildbakker, hvis der skulle forekomme spild i forbindelse med fyldning af tanken. Fyldning af tanken sker via en slange fra lastbil, som påsættes olietanken. Olietanken har en niveaumåler, som sørger for, at påfyldningen stopper ved det maksimale antal liter, som tanken må indeholde.

De to containere er forbundet af et dobbeltvægget rør. Der er ikke yderligere oplysninger om forbindelsesrøret, og deraf meddeles vilkår 2.

Transportabel 7 Varmecentral har ingen spildevandsudledning.

Beliggenhed

TR7 er beliggende i et industriområde med drikkevandsinteresser på grænsen til område med særlige drikkevandsinteresser. Den ligger lige under 500 meter til boligområder.

Vurdering af virkning på miljøet (VVM)

Ifølge Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)⁴ skal der ved en virksomheds nyanlæg eller ved væsentlige ændringer, der kan ligestilles med nyanlæg, og når der samtidig er en væsentlig indvirkning på miljøet, træffes en afgørelse om VVM (Vurdering af Virkning på Miljøet).

Odense Kommune vurderer, at varmecentralen er omfattet af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) bilag 2, Pkt. 3a) Industrianlæg til fremstilling af elektricitet, damp og varmt vand (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Der er i forbindelse med godkendelsesansøgningen indsendt et VVM-anmeldeskema.

Afgørelse

Ud fra det indsendte anmeldeskema og ansøgningsmateriale i øvrigt, så vurderes fyringsanlægget ikke at få væsentlig indflydelse på miljøet. Derfor skal der ikke udarbejdes en egentlig VVM-redegørelse.

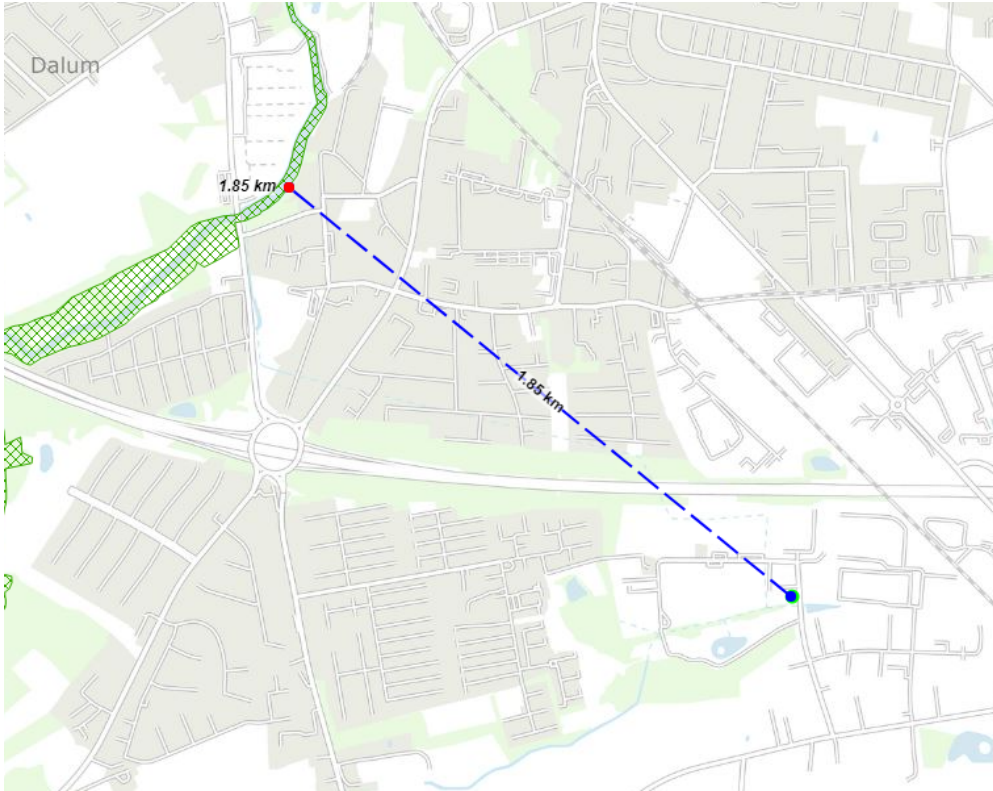
Afgørelsen er truffet efter § 21 i Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

³ Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

⁴ Bekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Habitatvurdering

Virksomheden er beliggende mindst 1,85 km fra habitatområder såsom Odense A.



Da det er et spids- og reservelastanlæg med begrænsede driftstimer er det ikke relevant at vurdere i forhold til kvælstofdeposition i Natura 2000 området.

Det vurderes at virksomhedens samlede aktiviteter ikke vil påvirke Natura 2000 områderne eller beskyttede §3 natur, idet projektet hverken medfører væsentlige depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne.

Venlig hilsen

Emilie Mayland Bendt Kjærsgaard
Miljømedarbejder

Mobil +4520335429
E-mail emmkj@odense.dk

Pernille Kiilsholm Christensen
Civilingeniør

Direkte tlf. +4565512498
Mobil +4529696816
E-mail pkc@odense.dk

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk, Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk,
Embedslægeinstitutionen Syddanmark, syd@sst.dk

Bilag 1: Klagevejledning

Der kan klages over miljøgodkendelsen efter miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100. De klageberettigede er: ansøgeren, sundhedsstyrelsen og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

For så vidt angår retlige spørgsmål, kan der klages over afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse efter VVM-lovens § 49.

De klageberettigede er: miljø- og fødevareministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelse.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder via et link på hjemmesiden www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på én af disse hjemmesider, som du plejer med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen først til den myndighed, der har truffet den afgørelse, der klages over. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden på Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevilliget "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i den sag, du ønsker at klage over. Myndigheden videresender herefter din anmodning til det pågældende nævn, Miljø- og Fødevareklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes."