

Miljøtilsynsrapport

Sagsnr. 09.02.08-K08-13-14

Dato for tilsyn	17.09.2024
Tilsynstype	Prioriteret

Virksomhedens navn	Stribæk Varmeværk
Virksomhedens adresse	Svendsgade 137 7100 Vejle
Virksomhedens CVR nummer	CVR-nr. 67932218 P-nr. 1010859456
Virksomhedstype	G201 Kraft-varmeanlæg, effekt 5-50 MW

Deltagere fra virksomheden	Henrik Jacobsen og Anders Jeppesen
Tilsynet blev udført af	Lotta Boe, Vejle Kommune

Hvad er der ført tilsyn med?	Prioriteret tilsyn ift. affaldshåndtering, støj og olie- og benzinudskillere
Er der konstateret jordforurening?	Ingen synlige tegn
Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol	Ingen krav om egenkontrol
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden?	Nej

Der er foretaget et prioriteret tilsyn med fokus på affaldshåndtering, støj og olie- og benzinudskiller.

Gældende afgørelser

13-12-2023	afgørelse om registrering er foretaget ift. MCP-bekendtgørelsen
12-05-2014	Miljøgodkendelse meddelt 24.09.2013

Generelt

Arbejdsområde	Varmecentralen fungerer som reserveanlæg til TVIS i tilfælde af, at dens varmeproduktion svigter eller ikke er tilstrækkelig. Drifttiden afhænger derfor af varmebehovet og driften hos TVIS. I perioder kan der forekomme drift i alle døgnets 24 timer. Udendørs aktiviteter: Bortset fra påfyldning af olie fra tankvogn til overjordisk olietank er der ingen udendørs aktiviteter på ejendommen.
Produktionsareal (m ²)	

Støj

Ifølge vilkår 35 skulle virksomheden inden udgangen af 2013 dokumentere, at miljøgodkendelsens støjgrænser efterleves.

Vejle Fjernvarme har i 2014, 2015 og 2016 fået foretaget støjmålinger og beregninger, med baggrund i problemer med overholdelse af støjgrænserne i vilkår 33 og 34.

Virksomheden har efterfølgende gennemført en række ombygninger og støjdæmpende tiltag i form af:

- nye røggas-lyddæmpere mellem kedel og skorsten ved kedel 1 og 2
- der er efterfølgende monteret vibrationsdæmpere på lyddæmpere ved kedel 1 og 2
- der foretaget bygningsmæssige tiltag for at reducere støjbidraget gennem bygningsfacaderne bl.a. er vinduet ind til pumperummet nu muret.
- Dæmpning af luftindtag, montering af kompensator på røgrøret til kedel 3, samt delvis demontering af røgkanalen til kedel 1.
- Udskiftning af brænderen i kedel 1, og ombygning af brænder i 2 og 3 til gasfyring.

Vejle Kommune har vurderet, at ved stor belastning på kedlerne, kan der forekomme skorstensstøj. Det kan derfor på længere sigt blive tale om en udskiftning af skorstenen til kedel 1 og 2.

Vejle Kommune har modtaget rapport over miljømåling – ekstern støj, fra varmecentralen.

Rapporten er dateret 1. marts 2018. I miljømålingen er beregnet udendørs støjbelastning for 4 forskellige driftsscenerier med høj drifts-intensitet. Vejle Kommune har efterfølgende modtaget opgørelse over de 3 kedlers driftstimer for 2018 og frem til 19. september 2019.

Det er Vejle Kommunes vurdering, at miljøgodkendelsens vilkår 35 er overholdt

Affald

Affald sorteres i fraktionerne pap/papir og brændbart. Affaldet opbevares i 2 stk. 2.500 liters containere. Containerne tømmes af Marius Pedersen. Fra tid til anden forekommer små mængder jernskrot, der afhentes af Middelfart Jern & Stål.

Olieudskillere og sandfang

Varmecentralen har en olieudskiller på 1.000 liter, der modtager evt. afløb fra gravene i kedelbygningen samt påfyldningspladsen. Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsordning og er sidst blevet pejlet den 25. oktober 2023.

Udskilleren har tidligere været udstyret med automatisk lukke. Dette er, efter aftale med Vejle Kommune ændret. Der er således ikke længere automatisk lukke på olieudskilleren. I stedet er der etableret alarmovervågning, der i lighed med varmeværkets øvrige alarmforanstaltninger er tilknyttet SRO-anlæg.

Miljørisikovurdering

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal Vejle Kommune foretage en miljørisikovurdering af de virksomheder, som kommunen har ført tilsyn med. Miljørisikovurderingen tager udgangspunkt i virksomhedens indretning, drift og placering i forhold til omgivelserne.

Parameter	Miljøledelse	Regelefterlevelse	Oplag	Emissioner til luft (inkl. støj), jord og/eller vandmiljø	Sårbarhed			
Score	5	5	3	3	5			
Forklaring til score	Ikke systematiske miljøforbedringer, ingen miljømål eller dokumenterede forbedringer på udvalgte områder.	Der har været 2 eller flere forhold inden for minimumsfrekvensen for tilsyn. Miljømyndigheden har håndhævet med mindst 2 indskærpelser.	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.	Emissioner reguleres via bekendtgørelser, love, tilladelser, forskrifter eller vejledninger.	Anlægget < 200 meter fra forureningsfølsomme områder og/eller i områder med særlig drikkevandsinteresser.			

Miljørisikovurderingen giver en score på 4,34. Resultatet af miljørisikovurderingen anvendes til at fastsætte tidspunktet for næste tilsyn. Kommunen vil lave en miljørisikovurdering igen, næste gang der udføres et tilsyn.

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn