

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	14.09.2016
<b>CVR-nummer</b>	55133018
<b>P-nummer</b>	
<b>Journal nr.</b>	13/026187
<b>Virksomhed</b>	Hasselager-Kolt Varmecentral
<b>Adresse</b>	Kolt Skovvej 9
<b>Postnummer og by</b>	8361 Hasselager
<b>Telefonnummer</b>	
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:nanb@aarhus.dk">nanb@aarhus.dk</a> ; <a href="mailto:cldr@aarhus.dk">cldr@aarhus.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Anders Balling Nørgård
<b>Branchekode</b>	G201 Kraft-varmeanlæg, effekt 5-50 MW
<b>Opstartsdato</b>	01.07.1981
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Miljøgodkendt 12.11.1997
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Anders Balling Nørgaard
<b>Aarhus Kommune</b>	Hans Kunnerup

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Center for Miljø og Energi har registreret

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Godkendelsespligtig virksomhed.**

Virksomheden reguleres efter miljøgodkendelse af 12.11.1997.

Alle aktiviteter er omfattet af den nuværende godkendelse. Det er ved tilsynet oplyst, at der ikke er indført nye processer, aktiviteter, materialer m.v.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen.

### **Gebyrpligtig virksomhed**

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 463 af 21. maj 2007). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

### **Anden lovgivning m.v.**

Virksomheden er ikke omfattet af kravet om at udarbejde grønt regnskab, men udarbejder frivilligt regnskab.

## **BELIGGENHED**

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 220405TA – område udlagt til tekniske anlæg. Området er endvidere omfattet af lokalplan nr. 59 – område til erhverv og offentlige formål nord for Hovedvejen i Hasselager.

Nærmeste boliger er beliggende umiddelbart vest for centralen.

Området har særlige drikkevandsinteresser – OSD-område.

Området er separatkloakeret.



## EGENKONTROL OG MILJØLEDELSE

Kravet om årlig rapportering - jf. vilkår H1 i miljøgodkendelsen - er ikke blevet håndhævet. Oplysningerne er tidligere indsendt samlet for varmeværkerne. Oplysningerne er tilgængelige via driftsjournalerne. Oplysningerne vil fremadrettet blive indberettet. Virksomheden er miljø-certificeret efter ISO14001.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Varmecentralen producerer fjernvarme og fungerer som spids- og reservelastenhed i varmeplan Århus.

### Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Der er 3 kedler med en indfyret effekt på samlet ca. 20 MW.

### Antal ansatte

Der er ingen fast på centralen - Claus Dragkilde gennemgår centralen 2-3 gange pr. uge.

### Driftstid og forbrug

År	Oliebeholdning start	Oliebeholdning slut	Forbrug i m3	Driftstimer	Produktion MWH
2012	37,3	32,7	4,6	6,3	46
2015	16,3	15,5	0,18	0,5	1,5

### Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ikke opfølgning fra sidste tilsyn. Ingen klager siden seneste tilsyn.

## STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til tekniske anlæg. Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er 20-30 meter. Virksomhedens væsentligste støjklager er indtagningen af luft til forbrændingen. Der er ingen klager over støj fra centralen.

## LUFT

Der er skorsten på 67 meter i overensstemmelse med godkendelse.

## SPILEDEVAND

Spildevand afledes til følgende renselanlæg	VIBY
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	Hasselager/Stavtrup (VIBY) SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	15.07.1997

Olieudskiller ved påfyldningsplads er tilmeldt tømningssordning. Ingen procesvand i øvrigt bortset fra små mængder returskyl fra ionbytter.

I kælderen er der pumpebrønd med tilledning af drænvand. Brønden er ikke sikret, hvilket betyder at udstrømmende olie vil løbe i brønden. Det blev aftalt, at brønden sikres (enten tæt dæksel eller opkant). Tilsvarende vil gulv afløb i kælder blive sikret enten ved afpropning eller opkant.



#### **AFFALD**

Der er normalt ikke affald fra centralen.

#### **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND**

##### **Opbevaring af flydende farligt affald**

Der er normalt ikke farligt affald på virksomheden.

##### **Opbevaring af flydende råvarer**

Der opbevares ikke flydende råvarer eller kemikalier på varmeværket. Olie opbevares i godkendt tank – se under tanke.

##### **Påfyldningsplads for brændstof**

Påfyldningsplads ved olietank er med tæt belægning og ingen tegn på spild.

##### **Belægninger på øvrige pladser og arealer**

Øvrige pladser og belægninger i god vedligeholdelsesstand.

*Tankgård med "katteværn" for at hindre udløsning af alarm*

#### **Oversigt over tanke i brug**

<b>Indhold</b>	<b>Størrelse (l)</b>	<b>Årstal</b>	<b>Placering</b>
Fyringsolie	50.000	1992	Overjordisk i betongrube

Der er foretaget inspektion af tanken jf. reglerne i Olietankbekendtgørelsen. Seneste inspektion er foretaget 15.05.2009. Tank og rør er overjordiske.

Der foretages manuel pejling af tanken og føres månedlig regnskab. Derudover elektronisk pejling med online forbindelse til Bautavej (døgnbemandet).

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 15. september 2016

Hans Kunnerup  
akademiingeniør