

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	21. marts 2022
<b>CVR-nummer</b>	55133018
<b>P-nummer</b>	1003367107
<b>Virksomhed</b>	Kredsløb, Farligt Affald
<b>Adresse</b>	Ølstedvej 36
<b>Postnummer og by</b>	8200 Aarhus N
<b>Telefon</b>	89401668
<b>Sags nr. e-Doc</b>	17/019131
<b>Kontaktperson</b>	Hanne Tokkesdal Jensen
<b>Branchekode</b>	K 5.5. Midlertidig opbevaring af farligt affald > 50 t. Bilag 1-virksomhed
<b>Opstartsdato</b>	1973, 2007
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Løbende
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>	
<b>Virksomheden</b>	Hanne Tokkesdal Jensen og Henrik Halgaard
<b>Aarhus Kommune</b>	Marie Karlsson

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø 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 Teknik og Miljø har registreret.

Tilsynet blev udført som et uvarslet tilsyn i forbindelse med andre tilsynsaktiviteter på virksomheden.

## BEMÆRKNINGER TIL TILSYNET

Aarhus Kommune havde ikke nogen bemærkninger til tilsynet. Virksomheden er ISO14001-miljøcertificeret og har godt styr på miljøforholdene.

## REGULERINGSGRUNDLAG

### Godkendelsespligtig virksomhed

Oplagspladsen for farligt Affald er en del af Kredsløb Aarhus, hvor der modtages, oplagres midlertidig og videresendes farligt affald fra virksomheder, institutioner og indsamlingsordninger fra private husstande.

Virksomheden reguleres efter den reviderede miljøgodkendelse af den 25. juni 2015. 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.

Anlægget er omfattet af bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder, hvilket medfører, at anlæggets miljøgodkendelse skal revurderes regelmæssigt. Samtidig er anlægget omfattet af BAT-konklusionerne, som omfatter de bedste tilgængelige teknikker for affaldsbehandlingsanlæg, BAT (Best Available Techniques), der blev offentliggjort i EU-tidende den 17. august 2018. Dette medfører, at anlæggets miljøgodkendelse skal revurderes, hvor den vedtagne BAT-konklusion skal lægges til grund for revurderingen.

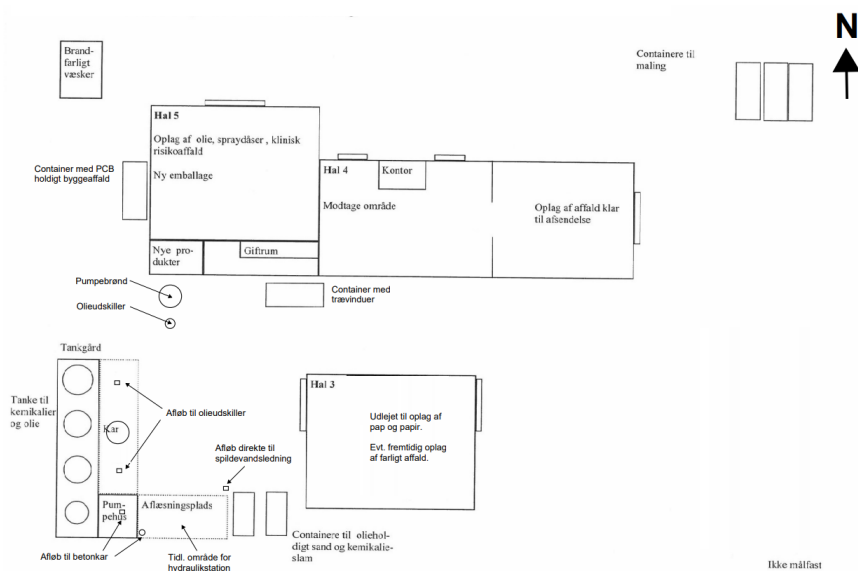
En revidering af godkendelsen er under udarbejdelse og et udkast er sendt til kommentering hos Kredsløb med frist for besvarelse den 4. april 2022.

### Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

## INDRETNING OG DRIFT

### Skitse over virksomheden



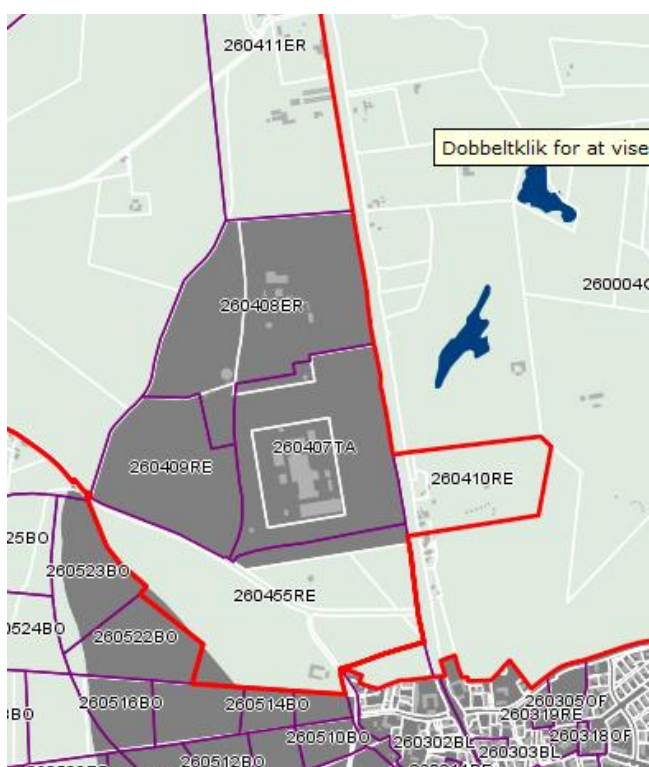
Billede 1. Skitse over virksomheden

## Planforhold

Virksomheden er beliggende i byzone og i et område, som i kommuneplanen er udlagt som erhvervsområde. Arealet er udlagt til virksomhed til erhvervsformål i form af genbrug, affaldssortering og behandling, nedbrydning af affald samt administrationsbygninger i tilknytning hertil.

For området gælder følgende:

- Matrikelnr. 15m, Lisbjerg, Århus Jorde
- Lokalplan 545
- Kommuneplanramme 26.04.08ER
- Virksomhedsklasse 4-6
- Virksomheden er beliggende i OSD-område
- Grundvandsklasse 1
- Arealet er kortlagt på vidensniveau 2.



Billede 2. Oversigtsplan

## Driftstid

Hverdage	kl. 7 – 15 for pladsen, 8 – 15 for adm.
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

## Råvarer

Råvarer fremgår af årsrapport og er bestående af olie og kemikalieaffald.

Alle råvarer og kemikalier er opbevaret således, at der ikke er risiko for forurening af jord, grundvand og recipient.

## STØJ

Virksomheden følger Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser.

## LUFT

Virksomhedens procesudsug fra rum til gift og medicinaffald er ført over tag via skorsten som er mere end 1 m over tagryg.

## VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

## LUGT

Virksomhedens drift må ikke give anledning til at det samlede lugtbidrag overstiger den fastsatte lugtgrænse på 8 LE/m<sup>3</sup> ved boliger.

På tilsynstidspunktet er der ikke konstateret væsentlige lugtgener.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til Egå renseanlæg.

Området er separatkloakeret SE Lisbjerg (EGÅ)

Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af 23. marts 2022.

Pumpebrønden og øvrige beholdere er etableret med bund og er undersøges regelmæssigt for tæthed. Resultaterne viser ikke tegn på utætheder.

## Udskillere

Afløb ved tankområdet er koblet sammen via afløb og går til olieudskiller og herefter til spildevandstank og videre til spildevandsledning. Virksomheden er med i den kommunale tømningssordning. Der er indkøbt en bold til afspærring af afløb på pladsen inden afløb mod offentlig kloak i forbindelse med uheld eller brand. Tankgård overvåges af SRO anlæg yderligere tiltag er under udarbejdelse. Herunder opsætning af kamera, der registrerer modtagere uden for åbningstiden.

## Sandfang

Ingen bemærkninger

## AFFALD

Affaldsmængder fremgår af årsrapport. Opbevares indendørs under tag.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Der er 4 tanke på arealet for farligt affald, se nedenstående skema.

Tank	Indhold	Årgang	Størrelse (m <sup>3</sup> )	Type tank	Eftersyn	Næste eftersyn
1	Olietank	2000	35	Epoxy (bundzone)	2. marts 2020	2030
2	Olietank	2000	35	Epoxy (bundzone)	2. marts 2020	2030
3	Fototank	2000	25	Polyester (hældækkende)	9. januar 2020	2030
4	Kemitank		60		9. januar 2020	2030

Alle rørføringer i tankgården var ved tilsynet ved at blive udskiftet. Rørsystemet vil blive konstrueret, så det vil være muligt at lave trykprøvning på alle rør. Trykprøvningen vil for eftertiden blive foretaget samtidig med tank kontrollen.

### **Jord- og grundvandsbeskyttelse**

Virksomheden har oplyst, at indendørs belægning er bestående af beton og udendørs oplag af farligt affald på tæt belægning. Aflæsseplads for olie- og kemikalieaffald/slam er etableret med tæt belægning bestående af tætte jernplader og tætte containere og afløb til et betonkar, hvorfra vandet pumpes til olie/vand tank i tankgård. Kørearealer er bestående af asfalt.

I forbindelse med, at Affald Varme skal have revideret deres miljøgodkendelse har virksomheden fået udarbejdet en basistilstandsrapport. Formålet med basistilstandsrapporten er at fastlægge basisforureningstilstanden i jord og grundvand, således at virksomheden ved fremtidigt definitivt driftsophør håndterer den forurening, der er opstået i den mellemliggende periode.

Bemærkningerne i rapporten vil blive indarbejdet som vilkår i den kommende revurdering af miljøgodkendelsen for oplaget af farligt affald.

### **Offentliggørelse af tilsynsrapport**

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn offentliggøres. Dette sker på websiden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal du have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Aarhus Kommune. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Aarhus Kommune inden 14 dage efter datoen for dette tilsynsbrev. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra jer inden denne dato, vil Aarhus Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Det skal oplyses, at enhver har ret til at søge aktindsigt i sagens øvrige oplysninger, dog med de begrænsninger som offentlighedsloven, forvaltningsloven og miljøoplysningsloven sætter.

Hvis I har nogen spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående, er I velkomne at kontakte os.

Med venlig hilsen

Marie Karlsson  
Biolog  
Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 28. marts 2022