

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

Tilsynsdato	19.07.2019
CVR-nummer	30517628
P-nummer	1015340815
e-Doc journal nr.	16/057837
Virksomhed	CG Jensen A/S
Adresse	Gammel Silkeborgvej 7f
Postnummer og by	8462 Harlev J.
Telefonnummer	40203312
e-mail	jea@cgjensen.dk
Kontaktperson	Jørn Asmussen
Branchekode	A53 Maskinværksteder med et areal på 100 - 1.000 m ²
Opstartsdato	2017
Udvidelser/ændringer	
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jørn Asmussen og Gavin Younghusband
Aarhus Kommune	Jens Tikær Andersen

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.

REGULERINGSGRUNDLAG

Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

EGENKONTROL

Virksomheden har ikke krav om regelmæssig indsendelse af egenkontrol. I henhold til spildevandstilladelse til virksomhedens vaskeplads kan tilsynsmyndigheden kræve analyser af spildevandet, og virksomhedens skal føre journal over forbrug af vaske- og affedtningsmidler (mærke og mængde).

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden anvender et certificeret miljøledelsessystem (ISO 14001).

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

CG Jensen A/S er en entreprenørvirksomhed, der udfører en lang række anlægs- og vedligeholdelsesopgaver. Virksomhedens afdeling i Galten er indrettet med en maskinhal på ca. 230 m², hvor der foretages service og vedligehold på materiel og maskiner. Der er 2 personer beskæftiget på værkstedet, der er indrettet med 2 svejseborde. På adressen er desuden et stort udendørs oplagsareal til diverse byggematerialer.

LUFT

Virksomheden er indrettet med udsugningsanlæg for svejserøg med afkast 2 meter over tag. Malerarbejde foretages i begrænset omfang med malerulle på udendørs presenning for spildopsamling.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med et jordvarmeanlæg med elvarme som nødanlæg.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkloder er kørsel til og fra virksomheden samt vask med højtryksrensere på udendørs vaskeplads. Kompressor er placeret indendørs. Kørsel til og fra virksomheden foregår næsten udelukkende i dagtimerne men kan i enkelte tilfælde også forekomme i aften og natperioden. Der foreligger ikke klager over virksomhedens støj fra virksomhedens naboer.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 340111ER, der er udlagt til erhvervsformål. Området er omfattet af lokalplan 12 "Erhvervsområde lang Silkeborgvej i Harlev - Framlev". Nærmeste boliger ligger øst for virksomheden i en afstand af ca. 50 meter.



Luftfoto af virksomheden med matrikelskel anno 2018

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separat kloakeret område, hvor overfladevand afledes til recipient og spildevand afledes til renseanlæg, der ejes og drives af Aarhus Vand A/S. Virksomheden afleder foruden sanitært spildevand også spildevand fra vask af maskiner med højtryksrensere på en udendørs betonbelagt vaskeplads med et areal på ca. 100 m². Spildevandet fra vaskepladsen afledes via sandfang og olieudskiller, der er tilmeldt den kommunale tømningsskema ved AffaldVarme Aarhus i forbindelse med tilsynet. Spildevand fra gulvvaskemaskine hældes i afløbet på vaskepladsen. Der er ikke gulv afløb på værkstedet.

Virksomheden er meddelt spildevandstilladelse den 16. marts 2017 til afledning af vaskevandet. Men det er i tilladelsen en forudsætning, at vaskepladsen er overdækket, hvilket også er oplyst i tegningsmateriale til ansøgningen, for at undgå afledning af regnvand fra pladsen til spildevandssystemet.

AFFALD

Erhvervsaffald og farligt affald i form af malingsaffald bortskaffes via Marius Petersen A/S. Metalaffald bortskaffes til genbrug via jernhandler.

Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

Ønsker en virksomhed ikke at være tilmeldt, skal den indgå en aftale med en privat renovatør om bortskaffelse af virksomhedens affald.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring af flydende farligt affald

Malingsaffald opbevares i plasttromler på udendørs areal uden spildbakke.

Opbevaring af flydende råvarer

Malervarer opbevares i mindre beholdere på værkstedet.

Oversigt over tanke i brug

Der er ikke stationære olietanke på virksomheden. Men der er oplag af et antal dobbeltvæggede mobiltanke til diesel, der anvendes på byggepladserne.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

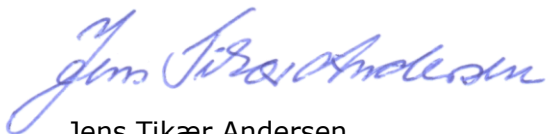
AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har givet anledning til følgende bemærkninger:

1. Virksomheden skal hurtigst muligt og inden den 1. oktober 2019 ændre opbevaringen af malingsaffald i henhold til den udleverede forskrift, så oplaget er placeret på et overdækket opsamlingsbassin, der kan rumme indholdet af den største beholder i tilfælde af lækage. Giv venligst besked tilbage når opbevaringen er ændret.
2. Desuden skal virksomheden som aftalt overveje muligheden for at overdække den udendørs vaskeplads med et halvtag for at forhindre anledning af regnvand til spildevandsledningen. Alternativt kan virksomheden ansøge Aarhus Vand A/S om tilladelse til at bibeholde den nuværende afledning af regnvand fra pladsen. Aarhus Vand A/S kan vælge at acceptere dette, hvis der er plads til regnvandet på ledningen, og kan i så tilfælde stille krav om betaling af vandafledningsafgift for regnvandet, der falder på pladsen. For et areal på ca. 100 m² er regnvandsmængde ca. 70 m³ pr. år, hvilket p.t. koster ca. 2.000 kr. pr. år i vandafledningsafgift. Giv venligst besked tilbage, hvilken løsning virksomheden vælger.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til denne rapport.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 22. juli 2019.



Jens Tikær Andersen

Biolog