

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

Tilsynsdato	12.06.2019
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	41384719
P-nummer	1001809836
Virksomhed	Martin Høft A/S
Adresse	Birkemosevej 3A
Postnummer og by	8361 Hasselager
Telefon	8628 3711
e-mail	martin-hoeft@martin-hoeft.com
Branchekode	D59: Fremstilling af plast og ekspanderet polystyren (EPS) <=5 t/d
Biaktiviteter	-
Opstartsdato	01.01.1986
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Leon Rytter Pedersen
Aarhus Kommune	Marie Ambye-Jensen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift 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

Gebyrpligtig 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). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljø-sagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Sidste tilsyn (2013) gav ikke anledning til bemærkninger.
Miljøledelse og systematik	Tidligere har virksomheden været ISO-certificeret og bruger fortsat de faste procedurer mv.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Virksomheden har specialiseret sig i at sprøjttestøbe mindre standardemner, f.eks. rørafslutninger. Virksomheden består af lager, administration, sprøjttestøbning og værktøjsafdeling. Der sprøjttestøbes med især PA (polyamid), PE (polyethylen) og PP (polypropylen) med et forbrug på ca. 1 ton pr. døgn - teoretisk maksimalt forbrug ved døgndrift vil være ca. 3 tons. Der anvendes ikke PVC.
Produktionsareal	Ca. 500 m ²
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget 25 personer.

Planforhold

Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplanens delområde 220507ER, og området er udlagt til erhvervsformål (tung industri). Området er endvidere omfattet af lokalplan nr. 5, "Erhvervsområdet Birke-mosen". Virksomheden er beliggende i område med særlige drikkeinteresser (OSD).
-------------	---

Driftstid

Hverdage	kl. 7-16
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	PE, PA, PP m.fl.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Nærmeste bolig er > 100 meter fra virksomheden.
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens væsentligste støjkloder er: - Til- og frakørsel - Luftafkast
Vurdering af støj	Der blev ved tilsynet ikke konstateret tegn på støjgener.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	Der er udsugning ved alle sprøjttestøbemaskiner - primært på grund af varme og lejlighedsvis termisk nedbrydning af plast - med tre afkast over tag. Ligeledes er der udsugning fra gnistarbejdningsmaskiner og fræsemaskiner med fælles afkast over tag. Der er olietågefilter på de enkelte afkast. Udsugning fra plastkværn renses i dobbelt cyklon inden afkast i vestvendt væg 3 meter over terræn.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes dels med spildvarme fra maskiner og dels med el-varme. Kølevand degraderes via en varmepumpe opstillet i lagerhallen.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Der blev ved tilsynet ikke konstateret tegn på lugtgener.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	VIBY
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	-

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomheden har ikke processpildevand. Der bruges vand til køling i produktionen – kølevand i lukket system. Kølevandet (almindeligt drikkevand) opbevares i nedgravet ståltank udenfor virksomheden (mod vest), og der fyldes op efter behov (dog begrænset).

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Spildolie bortskaffes via DOG. Olieholdige klude samt kattegrus bortskaffes via genbrugsstationen. Ved tilsynet blev kvitteringer fremvist.
Øvrigt affald	Virksomheden har følgende fraktioner af øvrigt affald: - Plast (HCS) - Pap (HCS) - Metal (HCS) - Brændbart (kommunale renovationsordning)

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.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har ingen registrerede olietanke. Der er en nedgravet ståltank til kølevand i en tilbygning.

Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietankbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank


Kontrol af rørføringen til tanken

I henhold til § 49 i Olietankbekendtgørelsen gælder der for tanke på 6.000 liter og derover det særlige krav, at det skal sikres, at nedgravede stålrør, som evt. ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse bliver udskiftet med typegodkendte rør senest 30 år efter installationen. Selvom virksomhedens nedgravede tank evt. er under 6.000 liter og evt. har en levetid på 50 år, kan det derfor anbefales, at der gennemføres samme kontrol af rørene til tanken senest 30 år efter installationen, så det sikres at der ikke sker udslip fra disse.

Jord- og grundvandsbeskyttelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Spildolie opsamles i 200 liter ståltromler indtil bortskaffelse. Tromlerne står indendørs på befæstet areal uden gulv afløb. Ved tilsynet blev der ikke konstateret spild på arealet.
Opbevaring af flydende råvarer	Virksomheden har enkelte mindre beholdere med flydende råvarer, der opbevares på indendørs befæstet areal.
Jordforurening	I forbindelse med tilsynet blev der ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

Tilsynet er udført af:


Marie Ambye-Jensen
Civilingeniør

tlf: 4187 3705

e-mail: maram@aarhus.dk