

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

Tilsynsdato	5. marts 2024
CVR-nummer	40700617
P-nummer	1001800037
Virksomhed	Henning v. Jensen Elsted ApS
Adresse	Elsted Byvej 19
Postnummer og by	8520 Lystrup
Telefon	86221822
e-mail	Smeden-elsted@get2net.dk
Branchekode	A53: Maskinfabriker, -værksteder 100-1000 m ²
Opstartsdato	1.januar 1972
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Marianne Jensen og Jens Peter Jensen
Aarhus Kommune	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.

REGULERINGSGRUNDLAG

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. Hvilket betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling 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.

INDRETNING OG DRIFT

Virksomheden er et maskinværksted. Virksomheden har et samlet bebygget areal på ca. 900 m². Virksomhedens består af et produktionsareal på ca. 700 m² samt lager og kontor på ca. 200 m².

Virksomheden er etableret med betongulv i produktionshallen.

Der er 1 person beskæftiget i produktionen.

Driftstid

Hverdage: 07.00-16.00

Lørdage: 07.00-14.00

Virksomhedens beliggenhed kan ses på nedenstående billede 1.



Billede 1. Oversigtskort over Henning V. Jensen Elsted ApS

Planforhold

Virksomheden er beliggende i et område, som i Kommuneplanen er udlagt som et område for blandet bolig og erhverv. Arealet er desuden omfattet af lokalplan 490.

Råvarer

Mindre mængde af rustfrit stål, jern, svejsetråd, svejsegas, køle-smøremiddel, affedningsvæske, fortynder, hydraulikolie.

Kemikalier står i en reol i produktionshallen. Opbevaringen er miljømæssigt forsvarlig.

Olietanke

Virksomheden har to olietanke, se nedenstående tabel 2.

Tabel 2. Virksomhedens olietanke

Tank	Placering	Størrelse	Nr.	Årstal
Fyringsolie	Overjordisk	1200 liter	012300-52/G.015323	2002
Fyringsolie	Overjordisk	1200 liter	122606/G.015323	2002

STØJ

Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er i skel.

Virksomhedens væsentligste støjkilder er ventilation og til- og frakørsel.

Kompressor er placeret indendørs. Der arbejdes for lukkede døre og porte. Truckkørsel forekommer lidt i dagtimerne.

Det vurderes, at virksomheden ikke giver anledning til væsentlige støjgener.

LUFT

Der er etableret punktudsugning i tilslutning til virksomheden.

Der forekommer emissioner fra slibestøv, lidt maling/affedning, svejsning. Der er etableret centralsug fra svejsning. Der svejdes med MIG/MAG og TIG fra 4 svejsesteder. Svejsning foregår hovedsagelig fra et svejsested.

Der svejdes både i rustfrit og sort stål. Der svejdes ikke ved mere end 1 svejsested ad gangen. Derfor er det ikke nødvendigt med filter.

Slibestøv fra bænklibere og båndsliber passerer filter og er herefter tilkoblet centralsug for svejs. Støv fra filter afleveres som farligt affald, idet der i mindre grad slibes i rustfrit stål.

Separat sliberum til rustfri emner (med pladefilter). Slibestøv fra gulv støvsuges. Separat udsug fra malerrum. Anvendes sjældent. Der sandblæses max. 0,5 time pr. uge. 4 fyringsanlæg (værksted, bolig, backup til værksted, fastbrændselfyr).

Afkast er ca. 1 m over tag.

Rumopvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af egne fyringsanlæg. Der er årligt eftersyn på fyringsanlæg.

Der er etableret enstrenget system mellem tanken og fyret og overfyldsalarm på tanken.

Der er ikke konstateret spild omkring tanken. Ved fyret er der etableret energibesparende pumpe. Endvidere er der etableret natsænkning og temperaturstyring.

VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

LUGT

Der er ikke nogen lugtgener fra virksomheden.

SPILDEVAND

Ingen afledning ud over toiletpildevand.

Spildevand ledes til Egå renseanlæg.

Der er ikke nogen olieudskillere på virksomheden.

AFFALD

Virksomheden har følgende affaldsfraktioner på virksomheden, se tabel 1.

Tabel 1. Virksomhedens affaldsfraktioner

Affaldsfraktioner	Opbevaring	Transportør
Metalaffald og slibestøv	I tromler og containere	HCS
Sandblæsningssand	I beholdere	HCS
Rustfrit slibestøv	I tromle	HCS
Sanitet	Udendørs	HCS
Metalskrot	Udendørs	Pers Metal ApS

Virksomhedens affaldsfraktioner opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Klima

Virksomheden har tidligere undersøgt muligheden for at udfase deres oliefyre. Virksomhedens årlige forbrug af olie var på undersøgelsestidspunktet meget lavt og etablering af fjernvarme var for høj i forhold til hvad virksomheden ville investere på daværende tidspunkt.

En udfasning på nuværende tidspunkt er heller ikke aktuel, idet forbruget af olie er forholdsvis lav.

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 I 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.

Aktindsigt

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Med venlig hilsen

Marie Karlsson
Miljømedarbejder
Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 5. marts 2024