

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

Tilsynsdato	05.10.2022	
Tilsynstype	Basistilsyn	
CVR-nummer	10719941	
P-nummer	1008457537	
Virksomhed	Waldemar Christensen Smedie A/S	
Adresse	Graham Bells Vej 16	
Postnummer og by	8200 Aarhus N	
Telefon	86782244	
e-mail		
Branchekode	A53	Maskinfabrikker, værksteder 100-1000 m2.
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>		
Virksomheden	Niels Christensen	
Aarhus Kommune	Marie Karlsson	

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

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 42.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, 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, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

BEMÆRKNINGER FRA TILYNET

Fyringsolietank

Virksomhedens fyringsolietank skulle have været sløjfet i 2018. Aarhus Kommune skal derfor henstille at virksomheden udskifter eller sløjfer tanken snarest muligt.

Klima

Det blev aftalt, at Aarhus Kommunes klimamedarbejdere Mette Olesen, e-mail: omeg@aarhus.dk vil kontakte jer for at aftale et møde, hvor I kan drøfte evt. klimaforbedringer på virksomheden og mulighederne for at blive tilsluttet fjernvarme.

Olieudskillere

Olieudskillere skal være med i den kommunale tømningsordning, hvis der ikke er meddelt fritagelse til brug af en anden entreprenør. Hvis virksomheden ikke mener, at der er brug for olieudskilleren og ønsker den ud af tømningsordningen, er det et krav om at den sløjfes.

Affald

Der blev ved tilsynet nævnt at spild af vandopløselige olieprodukter, som er blevet opsamlet med grus skal bortskaffes som farligt affald.

INDRETNING OG DRIFT

Planforhold

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 141002ER, der er udlagt til erhvervsområde.

Afstand til nærmeste bolig er ca. 200 meter.

Antal ansatte

Virksomheden har 9 ansatte.

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er en ordreproducerende virksomhed indenfor almindeligt smedjearbejde. Virksomheden har et produktionsareal på 504 m².

Råvarer

Virksomheden har en nedgravet fyringsolietank samt rustfrit stål, jern, svejsetråd og køle-smøremiddel.

Råvarerne bliver placeret indendørs på betongulv.

Affald

Virksomheden producerer kun lidt affald på matriklen. Virksomhedens affald består hovedsageligt af metalaffald som bliver afhentet af HJ Hansen. Metalaffaldet bliver opbevaret i udendørs containere før afhentning.

Pap og papir bliver jævnligt kørt til genbrugsstationen, hvortil virksomheden er tilmeldt. Affald som virksomheden indsamler hos kunden, bliver som regel ikke taget med tilbage til virksomheden, men bliver kørt direkte til genbrugspladsen.

Der blev ved tilsynet nævnt at spild af vandopløselige olieprodukter, som er blevet opsamlet med grus skal bortskaffes som farligt affald.

Aarhus Kommune orienterede i forbindelse med tilsynet om det nationale affaldsdatasystem, ADS (hvor data for virksomheden skal kunne fremsøges) og affaldsregistret (nationalt register over godkendte transportører, indsamlere og behandlere). Virksomheder, der får afhentet genanvendeligt affald, skal sikre, at de anvender en transportør / indsamler, der er registreret i det nationale affaldsregister. Virksomheder og anlæg, der indsamler eller modtager affald til materialenyttiggørelse, skal indberette i affaldsdatasystemet. Begge dele kan tilgås fra Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk. For at se data i ADS, skal der bruges en digital signatur.

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkloder er en kompressor som er placeret indendørs på værkstedet. Det var ikke nogen støjende aktiviteter ved tilsynet.

LUFT

Der er luftafkast fra værkstedet fra virksomhedens 8 svejseanlæg. Svejseanlæggene bliver ikke brugt samtidigt.

Oversigt over luftafkast kan ses i nedenstående tabel 1.

Tabel 1.

Afkast	Aktivitet	Højde over tag	Filter/rensning
1	Svejserøg	2,5 m	Ja
2	Svejserøg	2 m	Ja

Filtrene bliver skiftet efter behov.

OPVARMNING

Virksomheden opvarmes ved hjælp af olie på værkstedet tilkoblet et kaloriferanlæg samt med el-varme på kontoret.

LUGT

Der er ikke nogen lugtgener fra virksomheden.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til Egå renseanlæg.

Området er kloaksepareret, Skejby (EGÅ)

Oplag af råvarer/kemikalier

Råvarer bliver opbevaret indendørs på betongulv. Der er ikke nogen afløb fra hallen.

Virksomheden har en nedgravet fyringsolietank på 2500 liter. Tanken er fabrikeret i 1978. Tankens G. nummer er: 09000. Aarhus Kommune skal i denne forbindelse oplyse, at tanken er for gammel, i det den skulle have været sløjfet senest 40 år efter fabrikationsåret, jf. nedenstående system for PUFO-godkendelser samt § 45, stk. 2 i olietankbekendtgørelsen, hvor der står følgende:

”Ejeren skal sikre, at nedgravede ståltanke under 6.000 l sløjfes inden for følgende sløjfningsterminer:

- 1) Tanke, som er typegodkendt med indvendig korrosionsbeskyttelse og med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, skal sløjfes senest 50 år efter fabrikationsåret.
- 2) Tanke, som er typegodkendt uden indvendig korrosionsbeskyttelse, men med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, skal sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret.
- 3) Tanke med anden typegodkendt udvendig belægning end glasfiberarmeret polyester skal sløjfes senest 50 år efter fabrikationsåret.
- 4) Tanke med udvendig belægning med glasfiberarmeret polyester, som ikke er typegodkendt, eller hvor fabrikationsåret ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes straks”.

SYSTEMET FOR PUFO-GODKENDELSESNUMRE (5 CIFRE: XX XXX)

Indtil 31.12.1999

1 & 2	Fabrikationsnummer	01, 02, osv.	Ciffer 1 og 2 identificerer tankfabrikanterne. Numrene er givet kronologisk efter tidspunktet for første ansøgning til PUFO – eller Boligministeriets godkendelsesudvalg
3	Tanken udvendigt	0	Ståltank med polyester (bilag I)
		1	Ståltank med polyester, udvendige afstivningsringe
		2	Ståltank med polyester, indvendige skot
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	Tank af nylon
		8	Tank af polyethylen
		9	Tank af glasfiberarmeret polyester
4	Tankkonstruktion	0	Cylindrisk ståltank (bilag I)
		1	Cylindrisk plasttank (bilag II)
		2	Kugleformet plasttank (bilag II)
		3	Ellipsoidisk plasttank
		4	
		5	
		6	
		7	
		8	
		9	
5	Tanken indvendigt	0	Ståltank: ubehandlet indvendigt
		1	Ståltank: behandlet efter bilag III
		2	Ståltank: behandlet efter bilag IV
		3	Ståltank: beskyttet med magnesiumanoder
		4	Ståltank: beskyttet med uorganisk zinkstøvmaaling
		5	Ståltank: beskyttet med metalsprøjtning med zink
		6	
		7	
		8	
		9	Anden tank, ubehandlet indvendig

Ifølge PUFO-godkendelser er tanken omfattet af § 45 stk. 2 i olietankbekendtgørelsen og skulle have været sløjfet i 2018. Aarhus Kommune skal derfor henstille at virksomheden udskifter tanken snarest muligt eller finder en alternativ form til opvarmning, se endvidere afsnittet vedrørende klima.

Olieudskillere og sandfang

Virksomheden oplyste, at der er en olieudskillere på matriklen. Olieudskilleren er ikke nødvendig i forhold til de aktiviteter som virksomheden foretager sig, men er blevet etableret af en tidligere virksomhed.

Tilsynsførende fra kommunen har efter tilsynet undersøgt forholdene nærmere. Det kan oplyses, at, alle udskillere skal være med i den kommunale tømningsordning, hvis der ikke er meddelt fritagelse til brug af en anden entreprenør.

Hvis virksomheden ikke mener, at der er brug for olieudskilleren og ønsker den ud af tømningsordningen, er det derfor et krav om at den sløjfes. Inden sløjfning skal olie og benzinudskillere bundsuges samt afblændes, sandfyldes eller helt fjernes af en autoriseret kloakmester. Sløjfningen og det tilhørende afløbsarbejde skal anmeldes til Aarhus Kommune. Det er den autoriserede kloakmester, som færdigmelder afløbsarbejdet. Færdigmelding skal ske elektronisk på Aarhus Kommunes hjemmeside: Færdigmelding af kloakarbejde (aarhus.dk)

Det anbefales, at der i forbindelse med sløjfning foretages en undersøgelse af, om olie- og benzinudskilleranlægget har givet anledning til forurening. Hvis der konstateres jordforurening, skal kommunen orienteres herom.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke observeret forhold, der kan give anledning til jordforurening ved tilsynet.

Klima

Ved tilsynet fik virksomheden fortalt, at Aarhus Kommune har et stort fokus på klimaarbejde. I forhold til virksomhedens opvarmning med dieselolie og elvarme fik virksomheden oplyst, at Aarhus Kommune i øjeblikket har et projekt i forhold til olietanke på virksomheder, hvor der bliver undersøgt muligheder for en anden energiform.

Det blev aftalt, at Aarhus Kommunes klimamedarbejdere Mette Olesen, e-mail: omeg@aarhus.dk vil kontakte jer for at aftale et møde, hvor I kan drøfte evt. klimaforbedringer på virksomheden og mulighederne for at blive tilsluttet fjernvarme.

HENSTILLING

Ved tilsynet blev der observeret, at virksomhedens olietank var for gammel, jf. olietankbekendtgørelsens § 45. Olietanken skal derfor udskiftes eller sløjfes snarest muligt.

I bedes oplyse Aarhus Kommune om jeres planer for jeres fremtidige opvarmning af virksomheden samt hvorvidt olietanken skal udskiftes eller sløjfet. Oplysningerne bedes være Aarhus Kommune i hænde senest den 1. december 2022.

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.

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 7. oktober 2022.