

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

<b>Tilsynsdato</b>	2. juni 2022
<b>Sagsnr.</b>	Geo-2013-029201
<b>CVR-nummer</b>	39530651
<b>P.nr.</b>	1002376149
<b>Virksomhed</b>	Bagers Tømrer- og Snedkerforretning ApS
<b>Adresse</b>	Storegade 2a, Pillemark, 8305 Samsø
<b>Telefonnummer</b>	24247225
<b>E-mail</b>	lasse@bagersaps.dk
<b>Branchekode:</b>	E52
<b>Hovedvirksomhed</b>	Møbelfabrikker og maskinsnedkerier. Bygningsnedkerier med et nettoproduktionsareal på mere end 200 m <sup>2</sup>
<b>Bivirksomhed</b>	-
<b>Opstartsdato</b>	2008
<b>Tilstede ved tilsynet</b>	
<b>Virksomheden</b>	Lasse Bundgaard
<b>Århus Kommune</b>	Lis Merete Bach

Efter aftale med Samsø Kommune har Aarhus Kommune, Teknik og Miljø 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**

### **Virksomhed omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen**

Virksomheden er omfattet af punkt E52 i bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

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

### **BELIGGENHED**

Virksomheden er beliggende i udkanten af et område med blandet bolig og erhverv (landsbyområde). Området har særlige drikkevandsinteresser (OSD-område).



### **EGENKONTROL**

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

### **MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER**

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

### **INDRETNING OG DRIFT**

Virksomheden beskæftiger sig med tømrer- og snedkerarbejde. 90 % af arbejdet udføres hos kunden.

### Virksomhedens processer

Bearbejdning af rent træ, spånplader, MDF-plader og krydsfiner.  
Overfladebehandling med maling og lak foretages i begrænset omfang.  
Fremstilling af træpiller.

### Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Diverse maskiner til bearbejdning af træ som rundsav, båndsav, fræser, langhulsboremaskine, kædestemmer, afretter, tykkelseshøvl, båndpudser og 2 sides høvl.

Spånudsugningsanlæg med filter er opstillet i værkstedet. Luften returneres til lokalet.  
Der benyttes fælles anlæg til rent træ og til pladetræ. Spåner presses til træpiller.

### Virksomhedens areal

Produktionsareal: Mere end 200 m<sup>2</sup>.

### Antal ansatte

Der er beskæftiget 8 personer i forbindelse med driften og 2 på kontoret. Ingen fast på værkstedet.

### Driftstid

Mandag - torsdag kl. 7<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>  
Fredag kl. 7<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup>  
Lørdag - søndag Normalt ingen drift

### RÅVARER

Type	Forbrug pr. år
Træ	Ikke oplyst
Plader (spån-, MDF-, krydsfiner-)	Ikke oplyst
Maling og lak	Max. 50 l
Fortynder	Max. 10 l
Lim (mest hos kunderne)	Ca. 20 l

Tabel over råvarer

### Støj

Der vurderes ikke at være støjende aktiviteter, der giver anledning til støjgener i omgivelserne.

### Luftemissioner

Der er ikke ekstern emission fra virksomhedens spånudsugningsanlæg.  
Der er ikke udsug i forbindelse med overfladebehandling.

### Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af oliefyrr.

## AFFALD

Fra virksomheden kommer der følgende typer af affald:

Affaldstyper	Transportør	Modtager
Træaffald – rent træ	Helmers Vognmandsforretning	Harpedal.
Spåner (af rent træ og plader)	Helmers Vognmandsforretning	Harpedal.
Lak- og malingsaffald	Samsø Renovation	Harpedal
Papir og pap	- -	Harpedal
Pladeaffald	- -	Harpedal
Bygningsaffald	- -	Harpedal
Jern og metal	SAMSK	-
Glas	Helmers Vognmandsforretning	Harpedal
Batterier	Helmers Vognmandsforretning	Harpedal
Spraydåser	Helmers Vognmandsforretning	Harpedal

Tabel over håndtering af affald

Affald opbevares i egnede beholdere/containere.

## SPILDEVAND

Der er ikke processpildevand.

Sanitetsspildevand og overfladevand afledes via offentligt spildevandsystem til renseanlæg.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser.

### Opbevaring af flydende farligt affald

Kun små mængder. Opbevares indendørs i egnede beholdere på tæt underlag uden risiko for afledning.

### Opbevaring af flydende råvarer *(ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)*

Kun små mængder maling/lak. Indendørs i egnede beholdere på tæt underlag uden risiko for afledning.

### Påfyldningsplads for brændstof

Fyringsolie og dieseltank under overdække på plads, der ikke har tæt befæstet underlag, bortset fra under tankene (støbt plade), hvor evt. dryp kan opsamles i begrænset omfang. Der er tegn på at små dryp fra tanken, kan løbe ned udenfor arealet med tæt belægning. Tanken skal skrottes i 2025 og i den forbindelse bør der findes en løsning, så dryp fra tankningspistolen kan holdes indenfor området med tæt belægning.



Påfyldningsplads for diesel.

### **Belægninger på øvrige pladser og udearealer**

Mest grusbelagte arealer samt områder med sf-sten.

### **TANKE**

Der er etableret en overdækket plads til tanke, hvor der er placeret fyringsolietank og dieseltank.

Fyringsolietank er på 1200 l og er fra 2005. Dieseltank er på 1200 l og er fra 1995. Sløjfningsterminen for de pågældende tanke er 30 år efter fabrikationsåret.

Rørføring fra fyringsolietank er plastbelagt kobber.

### **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### **KLIMA**

Ejer oplyser, at virksomheden overvejer solceller på taget og at udskifte oliefyret med varmepumpe.

Ligeledes at udskifte mindst 1 af firmabilerne til en el-drevet udgave.

### **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.

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.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 14. juni 2022.

A handwritten signature in blue ink, reading "Lis Bach".

Lis Bach  
Kemiingeniør