

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	03.05.2017
<b>CVR-nummer</b>	86437414
<b>P-nummer</b>	1002747140
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/020593 (TS)
<b>Virksomhed</b>	Johs. Sørensen og Sønner A/S
<b>Adresse</b>	Holmstrupgårdvej 7-9
<b>Postnummer og by</b>	8220 Brabrand
<b>Telefonnummer</b>	86241288
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:ls@johs-sorensen.dk">ls@johs-sorensen.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Lars Sørensen
<b>Branchekode</b>	H51 – Vognmandsvirksomhed K212 Midlertidig oplagring af ikke-farligt affald
<b>Opstartsdato</b>	1979
<b>Udvidelser/ændringer</b>	2015, etablering af omlastning af madaffald
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Lars Sørensen
<b>Aarhus Kommune</b>	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Tilsynet er udført som følge af konstateret forurening af regnvandsledning og regnvandsbassin, som virksomheder afleder overfladevand til. Tilsynet er udført som et uanmeldt tilsyn.

## REGULERINGSGRUNDLAG

### Godkendelsespligtig virksomhed.

Virksomhedens hovedaktivitet på Holmstruppgårdvej 7-9 er vognmandsvirksomhed. Administrationen ligger på Sintrupvej 13. Virksomheden har desuden to godkendelsespligtige biaktiviteter: 1: Sortering af byggeaffald og mellemdepot af affald på nr. 9, jf. miljøgodkendelse af 2. juni 1998. 2: Omlastning af madaffald fra dagligvarebutikker på nr. 9, jf. miljøgodkendelse af 7. april 2015.

### Brugerbetaling for miljøtilsyn

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse 1518 af 7. december 2016, idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling, rapportskrivning m.m. Fakturaen fremsendes ca. 1. november.

### Særligt vigtige vilkår

I henhold til godkendelsen fra 1998 er det i forbindelse med dette tilsyn vigtigt at notere følgende vilkår:

#### Vilkår B3

Der må kun modtages uforurenede byggeaffald. Som uforurenede byggeaffald regnes:

- Forsorterede rene stenmaterialer,
- Forsorterede rene uglaserede teglmaterialer,
- Forsorteres rent beton
- Jernbeton

Byggematerialerne må ikke indeholde rester af maling, lak eller andre forurenende stoffer, ligesom træ, eternitplader indeholdende asbest og andet organisk materiale samt tjæreholdigt materiale skal være fjernet.

#### Vilkår B4

Byggeaffaldet kan i mindre omfang sorteres på pladsen. Evt. affald såsom træ, jern m.v. skal frasorteres straks efter modtagelsen og anbringes i den dertil indrettede bås.

## SPILDEVAND

Tilsynet er udført som følge af en konstateret forurening af et regnvandsbassin, som virksomheden afleder overfladevand til og som opfølgning på tilsyn udført tidligere på året.

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg, men regnvand afledes direkte til recipient. Virksomheden afleder foruden sanitært spildevand også spildevand fra vask af køretøjer i vaskehal via sandfang og olieudskillere (nr. 1). Overfladevand fra virksomhedens tage og befæstede arealer afledes via sandfang og 2 andre olieudskillere (nr. 2 og 3), der blev etableret i tilknytning til tidligere aktiviteter på adressen. Alle 3 olieudskillere er tilmeldt den kommunale tømningssordning.

### Ved tilsynet er følgende oplyst/konstateret:

- Hallen til madaffald er etableret med en sump for opsamling af saft jf. miljøgodkendelse fra 2015. Der er p.t. ikke afløb fra hallen til madaffald, men virksomheden overvejer at etablere et afløb fra hallen til spildevandsledningen for at forbedre mulighederne for rengøring. Der var ikke tegn på udslæb af madaffald fra hallen.
- Bygningsaffald modtages og sorteres på udendørs plads i henhold til miljøgodkendelsen fra 1998. Der kunne ved tilsynet konstateres flere emballager til diverse kemikalier iblandet affaldet på pladsen – se fig. 1 og 2. Indholdet af dunk 1 er faremærket med "Sundhedsskadelig", men indholdet er ukendt. Dunk 2 er til formolie, men faremærkningen er ukendt.



Fig. 1 Dunk 1 til ukendt kemikalie



Fig 2. Dunk 2 til formolie

### Jordforurening

En del af ejendommen er V1-kortlagt. Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### Egenkontrol

Virksomheden skal årligt indsende en rapport over affaldshåndtering jf. vilkår I1 i miljøgodkendelsen fra 2. juni 1998 og jf. vilkår 3.11.1 i miljøgodkendelsen fra 7. april 2015. Årsrapporten for 2016 er modtaget.

## **INDSKÆRPELSE AF VILKÅR I MILJØGODKENDELSE**

Som oplyst i tilsynsrapport af 21. februar 2017 må virksomheden i henhold til vilkår B3 i miljøgodkendelse af 2. juni 1998 modtage **forsorteret og uforurenet byggeaffald** (sten, tegl og beton) og byggeaffaldet kan i mindre omfang sorteres på udendørs plads jf. vilkår B4 i samme miljøgodkendelse. Andet affald fx træ skal frasorteres **straks** efter modtagelsen

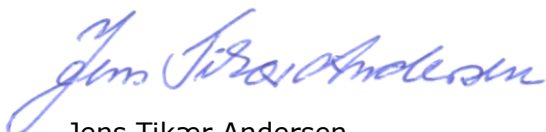
Det skal derfor indskræpes virksomheden at sikre, at der fremover ikke er affald på pladsen, som kan medføre forurening af regnvandssystemet. Affald i form af fx **husholdningsaffald, dagrenovation, organisk affald, klude, emballageaffald, metalspåner mv.** må derfor slet ikke forekomme i det affald som ligger på pladsen, da affaldet, der modtages, skal være forsorteret. Hvis der alligevel modtages fejlsorteret affald, skal dette frasorteres straks, når affaldet tømmes ud på pladsen.

**Der vil ikke blive accepteret oplag af affaldstyper på pladsen, som kan medføre forurening af regnvandsbassinet ved udvaskning i forbindelse med regnvejr.**

Som drøftet ved tilsynet kan Virksomheder og Jord anbefale virksomheden at etablere en hal til sorteringsarealet, hvor der ikke vil kunne forekomme problematisk udvaskning og afstrømning af affaldsstoffer til regnvandssystemet.

Der vil blive foretaget en række uanmeldte opfølgende tilsyn med ovenstående forhold i de kommende måneder. Sig til hvis der er spørgsmål eller kommentarer til ovenstående.

Aarhus Kommune, Natur og Miljø, den 4. maj 2017



Jens Tikær Andersen  
Biolog