



Otto Stefansen A/S  
Gørtlervej 1  
7600 Struer

DATO: 22-01-2018

JOURNALNUMMER  
09.30.09-K08-3-08

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484

## Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn

SAGSBEHANDLER:  
RIKKE RUTH FISKBÆK  
T: 9684 8453  
E: RIKKERF@STRUER.DK

<b>Tilsynsdato:</b> 21. november 2017	<b>Journal nr.:</b> 09.30.09-K08-3-08
<b>Virksomhed:</b> Otto Stefansen A/S	<b>Virksomhedstype:</b> H-51
<b>Tilsynsadresse:</b> Gørtlervej 1, 7600 Struer	
<b>CVR:</b> 15084774 <b>P. nr.:</b> 1000857182 <b>Tlf.:</b> 97850659/40219780 <b>E-mail:</b> post@osas.dk	<b>Kontaktperson:</b> Christian Erik Stefansen <b>Tlf.:</b> 40219780 <b>E-mail:</b> post@osas.dk
<b>Ejendomsoplysninger:</b> Matr.nr.: 146co, Struer Ejendomsnummer: 85264	<b>Ejendommens ejer:</b> Otto Stefansen A/S, Fjordvejen 25B, 7600 Struer Christian Erik Stefansen Keld Stefansen
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65	<b>Tilsynsførende:</b> Rikke Ruth Fiskbæk

Den 21. november 2017 blev der afholdt miljøtilsyn hos Otto Stefansen A/S, Gørtlervej 1, 7600 Struer

Ved tilsynet deltog:

- Christian Erik Stefansen fra Otto Stefansen A/S
- Rikke Ruth Fiskbæk fra Struer Kommune

Tilsynsbesøget blev gennemført med en indledende drøftelse efterfulgt af en rundring, hvor de miljømæssige forhold blev afklaret.

Tilsynet og konklusionerne herpå afrapporteres i denne rapport.

<sup>1</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 af lov om miljøbeskyttelse

**Offentliggørelse af tilsynsrapport**

Til orientering kan oplyses, at Struer Kommune senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration, <https://dma.mst.dk/>, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens § 14<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1476 af 12. december 2017 om miljøtilsyn

## Indhold

1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger .....	5
1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes .....	5
1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles .....	5
1.3. Øvrige forhold .....	5
2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens .....	6
3. Beliggenhed, planforhold, naturforhold, vandindvindingsinteresser, jordforureningsstatus mv. ....	6
3.1. Zonestatus .....	6
3.2. Kommuneplan .....	6
3.3. Lokalplan .....	6
3.4. Zonetilladelse .....	6
3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse .....	6
3.6. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav) .....	6
3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD) .....	7
3.8. Jordforureningsstatus .....	7
4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer .....	7
5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc. ....	7
5.1. Miljøvurdering (VVM) .....	7
5.2. Miljøgodkendelse .....	7
5.3. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed .....	7
6. Indretning og drift .....	7
6.1. Etableringsår .....	7
6.2. Udvidelser .....	7
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	8
6.4. Udendørs aktiviteter .....	8
6.5. Maskiner og anlæg .....	8
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv. ....	8
6.7. Antal ansatte .....	9
6.8. Driftstid .....	9
7. Råvarer og hjælpestoffer .....	9
7.1. Råvareliste .....	9
7.2. Opbevaringsforhold .....	9
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer .....	9
8. Lugt- og luftemission .....	10
8.1. Energianlæg .....	10
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening .....	10
8.3. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner .....	10
9. Affald .....	10
9.1. Generelle regler om affald .....	10
9.2. Virksomhedens affaldsproduktion .....	11
9.3. Farligt affald .....	11
9.4. Ikke farligt affald .....	11
9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg .....	11
9.6. Vurdering vedr. affald .....	11
10. Spildevand .....	12
10.1. Kloakeringsstatus .....	12
10.2. Uforurenet tag- og overfladevand fra befæstede arealer .....	12
10.3. Sanitært spildevand .....	12
10.4. Processpildevand .....	12
10.5. Renseanlæg .....	12
10.6. Tilsynskampagne vedr. olieudskilleranlæg hos virksomheder .....	12
10.7. Spildevandstilladelse .....	13
10.8. Vurdering vedr. spildevandsforhold .....	14
11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd .....	14



11.1. Støjkilder.....	14
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	15
12. Jord og grundvand.....	15
12.1. Tankanlæg .....	15
12.2. Belægninger .....	15
12.3. Jordforurening .....	15
12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold .....	15
13. Egenkontrol og dokumentation .....	15
13.1. Egenkontrol med spildevandsanlæg .....	15
13.2. Vurdering af egenkontrol .....	15
14. Renere teknologi .....	15
15. Risikoforhold .....	16
Bilag.....	17

## 1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden og/eller ejendommen, idet der generelt gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende myndighed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 69, stk. 1, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør.

Endvidere gøres opmærksom på, at indskærper, idet disse ikke indeholder nye bestemmelser, ikke kan påklages til anden administrativ myndighed.

### 1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes

#### 1. Spildsikring af olie og kemikalier i form af råvarer

Råvarer i form af olie og kemikalier blev opbevaret delvist på spildbakker, delvist på støbt betongulv. Det vurderes at der er risiko for forurening til omgivelserne, herunder af jord, grundvand eller kloak.

Opbevaring af olie og kemikalier findes ikke i overensstemmelse med bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier mv.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olie og kemikalier mv. til enhver tid efterleves.

#### 2. Pejling af olieudskilleranlæg

Virksomheden foretager ikke kvartalsvis pejling af olieudskilleranlægget i hht. bestemmelserne i erhvervsaffaldsregulativets<sup>3</sup> § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere. Der føres ikke driftsjournal.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at olieudskilleranlæg tilses og pejles mindst én gang i kvartalet, som fastsat i regulativet. Alle resultater fra denne egenkontrol og bemærkninger i forbindelse hermed indføres i en driftsjournal, som skal kunne forevises på forlangende af tilsynsmyndigheden.

#### 3. Sløjfning af olietank

Det er ikke muligt at finde oplysninger om typegodkendelse på tanken (nr. 2 i vedlagte skema) til dieselolie. Det vides derfor ikke om tanken er typegodkendt. Jf. olietanksbekendtgørelsens § 46, stk. 4, skal tanke som ikke er typegodkendte sløjfes straks.

Forholdet anses ulovligt og det indskræpes at, så vidt der ikke fremsendes en tankattest til Struer Kommune inden 14. dage skal tanken straks sløjfes.

### 1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles

#### 4. Manglende oplysninger om opbevaring og bortskaffelse af affald

Årlige mængder produceret affald, affaldstransportører mv. kunne ikke oplyses på tilsynet.

Det henstilles, at virksomheden inden 14. dage, udfylder vedhæftede skema over affald og sender retur til Struer Kommune.

### 1.3. Øvrige forhold

-

---

<sup>3</sup> Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d.01-01-2013

## 2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens

Parametre

A: 5, B: 5, C: 5, D: 1, E: 5.

$$R_{\text{virksomheder}} = (40 \% \times A + 60 \% \times B) \times 50 \% + (33 \% \times C_1 + 33 \% \times D_1 + 34 \% \times E) \times 50 \%$$

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{4,34}$$

For listevirksomheder (bilag 1-virksomheder) gælder følgende tilsynsfrekvenser:

En samlet risikoscore på  $> 3,6$  betyder, at tilsynsfrekvensen fastsættes til hvert år.

En samlet risikoscore på  $2,8 < x \leq 3,6$  betyder, at frekvensen fastsættes til hvert andet år.

En samlet risikoscore på  $\leq 2,8$  betyder, at frekvensen fastsættes til hvert tredje år.

På § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen med udgangspunktet i reglerne opstillet for listevirksomhederne, dog under et praktisk hensyn til årsplanlægningen mv. Tilsynsfrekvensen for virksomheden vil fremadrettet fastsættes til ca. hvert tredje-sjette år.

Til orientering:

[Klik her, hvis du vil læse mere om risikoscore i miljøtilsynsbekendtgørelsens bilag 1.](#)

Se også link til Miljøstyrelsens digitale tilsynsvejledning, hvor der kan findes yderligere oplysninger om grundlaget for miljørisikovurderingen efter miljøtilsynsbekendtgørelsen:

<http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

## 3. Beliggenhed, planforhold, naturforhold, vandindvindingsinteresser, jordforureningsstatus mv.

### 3.1. Zonestatus

Ejendommen er beliggende i byzone

### 3.2. Kommuneplan

Ejendommen er beliggende i erhvervsområde nr. 2 E 3, jf. rammeplan.

### 3.3. Lokalplan

Lokalplan for området er L211, udlagt til erhvervsområde.

### 3.4. Zonetilladelse

Ikke relevant

### 3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 1 B 15, afstand ca. 400 m mod øst, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L125, beliggende i afstand ca. 400 m mod øst, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste boligejendom findes i afstand af ca. 110 meter i nordøstlig retning, målt fra ejendommens skel til skel til boligen.

Der er desuden en bygning på ejendommen der er beboet. Bygningen bebos af en af virksomhedens ejere.

### 3.6. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav)

Nærmeste beskyttede vandløb (*Bæk SV for Gimsing*) er beliggende i afstand af ca. 1.600 meter mod sydøst. Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 550 meter mod vest.

Der er ca. 3,2 km til nærmeste Natura 2000-område.

### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>4</sup>/OSD<sup>5</sup>)**

En del af ejendommen er beliggende i område for særlige drikkevandsinteresser (OSD), mens en anden del af ejendommen er beliggende i område med drikkevandsinteresser samt indvindingsomland udenfor OSD.

Der er ca. 390 meters afstand til nitratfølsomt indvindingsområde (NFI).

### **3.8. Jordforureningsstatus**

I hht. jordforureningsloven<sup>6</sup> findes at:

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, med krav om analyser.

Ejendommen er ikke kortlagt som muligt forurennet grund (vidensniveau V1).

Ejendommen er ikke kortlagt som forurennet grund (vidensniveau V2).

### **4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer**

Virksomheden har ikke indført nogen form for miljøledelsessystem eller lignende, hverken certificerede eller ikke certificerede, ligesom der ikke er formuleret miljømålsætninger eller fastsat mål for miljøarbejdet.

### **5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc.**

#### **5.1. Miljøvurdering (VVM)**

Projektet (virksomhedens anlæg og aktiviteter) vurderes ikke omfattet af miljøvurderingslovens<sup>7</sup> bilag 1 og/eller bilag 2.

#### **5.2. Miljøgodkendelse**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

#### **5.3. Brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>8</sup> bilag 1 virksomhed**

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt H 51 ”Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed, herunder endestationer (for mere end een linje), terminaler og remiser for busser. Redningsstationer.”

Aktiviteten er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 9.

### **6. Indretning og drift**

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

Virksomheden har desuden kontor på Fjordvejen 25B, som også er den adresse virksomheden er registreret på i CVR.

#### **6.1. Etableringsår**

Ifølge CVR er virksomheden etableret den 1. maj 1991.

#### **6.2. Udvidelser**

Der er siden sidste miljøtilsyn i 2013 ikke foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening.

---

<sup>4</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>5</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

<sup>6</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurennet jord

<sup>7</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 448 af 11. maj 2017 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>8</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 845 af 23. juni 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

### 6.3. Aktiviteter, processer, produktion

Virksomheden reparerer ikke selv maskinerne, men udfører dog vedligeholdelse i meget begrænset omfang fx udskiftning af pærer, efterfyldning af motor- og hydraulikolier o.l.

### 6.4. Udendørs aktiviteter

NB: listen er ikke nødvendigtvist udtømmende

Til- og frakørsel

Intern transport

Parkering

Vask af biler i begrænset omfang

### 6.5. Maskiner og anlæg

Virksomheden råder bl.a. over følgende maskiner og anlæg (listen er ikke nødvendigtvist udtømmende):

5 biler

2 rendegravere

2 gravemaskiner

3 minigravere

1 traktor

1 mindre snetraktor

Højtryksrenser

Kompressor (indendørs)

### 6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

Bygnings nr. (BG)	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m <sup>2</sup> ]	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
Byg. 1	Beboelse	1987	155	0	Varmeinstallation: Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr  Opvarmingsmiddel: Flydende brændsel (olie, petroleum, flæskegas)	
Byg. 2	Erhverv	1984/2004	485	485	Varmeinstallation: Elove, elpaneler  Opvarmingsmiddel: elektricitet	
Byg. 3	Carport	2000	66			



#### De faktiske forhold:

Det er på tilsynet oplyst, at i bygning 2 er kun frokostur opvarmet, og at carporten er placeret i forbindelse med beboelse.

#### **6.7. Antal ansatte**

4

#### **6.8. Driftstid**

Mandag – fredag: 7.00 – 16.00

I nogle tilfælde uden for ovennævnte tidspunkt fx i forbindelse med saltvagt.

### **7. Råvarer og hjælpestoffer**

#### **7.1. Råvareliste**

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigtvis udtømmende), samt vedlagte kommenterede fotos.

#### **7.2. Opbevaringsforhold**

Råvarer i form af olier og kemikalier skal opbevares i hht. Struer Kommunes forskrift<sup>9</sup> herfor. Forskriften er vedhæftet som bilag til tilsynsrapporten.

Forskriften gælder for alle virksomheder (dog undtaget virksomheder, omfattet af miljøgodkendelse) og institutioner i Struer Kommune, der har oplag af olier og kemikalier mm. i flytbare beholdere og i tankanlæg (dog bortset fra olier (råvarer) i tankanlæg omfattet af olietankbekendtgørelsen<sup>10</sup>), og omfatter opbevaring af olier og kemikalier (råvarer) i flytbare beholdere, samt opbevaring af kemikalier (råvarer og affald) i overjordiske og nedgravede tanke.

Det fremgår af forskriftens §§ 5-7, at:

- Oplag af olier og kemikalier m.m. ikke må medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, grundvand, recipienter, luft eller kloak.
- Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak.  
Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke.  
Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.
- Overjordiske oplag af kemikalier i tanke (andre tankanlæg, end tankanlæg omfattet af olietankbekendtgørelsens bestemmelser) må kun etableres på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak.  
Oplagspladsen skal være under tag.  
Opbevaringen i tankene skal foregå lige så sikkert som beskrevet i olietankbekendtgørelsen hvad angår type og indretning af tanke og rørsystemer.

#### **7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer**

Råvarer i form af olie og kemikalier blev opbevaret delvist på spildbakker, delvist på støbt betongulv. Det vurderes at der er risiko for forurening til omgivelserne, herunder af jord, grundvand eller kloak.

Opbevaring af olie og kemikalier findes ikke i overensstemmelse med bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier mv.

---

<sup>9</sup> Struer Kommune Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., dateret 10.10.2000, justeret 12.06.2014

<sup>10</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olie og kemikalier mv. til enhver tid efterleves.

## **8. Lugt- og luftemission**

### **8.1. Energianlæg**

Ifølge BBR er der følgende energianlæg:

Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr

Elovne / elpaneler

De faktiske forhold:

De faktiske forhold stemmer overens med oplysninger i BBR

### **8.2. Kilder til lugt- og luftforurening**

Udstødningssasser

### **8.3. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner**

Ingen bemærkninger

## **9. Affald**

### **9.1. Generelle regler om affald**

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen<sup>11</sup> og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ<sup>12</sup>.

#### Dagrenovation

Med henvisning til Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 10 ”Ordnning for dagrenovationslignende affald” gælder, at virksomheder har pligt til enten af benytte den kommunale dagrenovations-indsamlingsordning eller benytte anvisningsordningen, herunder træffe aftale med affaldstransportør eller -indsamler om indsamling af dagrenovation, samt at sikre, at affaldet afleveres til forbrænding mindst én gang hver 14. dag.

Ordnningen har til hensigt at sikre, at dagrenovationslignende affald bliver frasorteret virksomhedens øvrige affald med henblik på forbrænding.

#### Kildesortering

I hht. affaldsbekendtgørelsens § 64 vedrørende erhvervsaffald og kildesorteret erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse fremgår, at virksomheder skal kildesortere affaldet.

Af affaldsbekendtgørelsens § 67 fremgår endvidere, at virksomheder skal sikre, at væsentlige dele af det kildesorterede erhvervsaffald, som er egnet til materialenyttiggørelse, herunder affald af genanvendeligt papir, pap, karton og papmaterialer og produkter heraf samt genanvendeligt emballageaffald af plast, metal og træ, forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse.

Af affaldsbekendtgørelsens § 68, stk. 1, fremgår, at affaldsproducerende virksomheder skal opfylde forpligtelsen i § 67 ved enten selv løbende at forberede affaldet til genbrug, genanvende affaldet eller anvende det til anden endelig materiale nyttiggørelse, eller ved efter behov, jf. dog stk. 3, at overdrage affaldet til én af følgende:

- 1) Et genanvendelses anlæg eller et anlæg, som forbereder affald til genbrug, der er registreret i Affaldsregisteret<sup>13</sup>.
- 2) En indsamlingsvirksomhed.

---

<sup>11</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

<sup>12</sup> Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

<sup>13</sup> Se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

- 3) En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed<sup>14</sup>.
- 4) Et kommunalt behandlingsanlæg, der er registreret i Affaldsregistret.
- 5) En kommunal genbrugsplads eller en kommunal ordning efter §§ 41 og 42.

Erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse må maksimalt opbevares hos den affaldsproducerende virksomhed i ét år, jf. § 68, stk. 3.

Den affaldsproducerende virksomhed skal efter anmodning fra kommunalbestyrelsen eller Miljøstyrelsen fremvise dokumentation for, at affald er håndteret i overensstemmelse med stk. 1, jf. § 68, stk. 4.

Det fremgår af affaldsbekendtgørelsens § 73 vedr. særlige regler om farligt affald fra virksomheder, at virksomheder, som frembringer eller håndterer farligt affald, skal sikre, at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af loven eller regler udstedt i medfør af loven.

#### Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg, som virksomheder benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister, jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

Miljøstyrelsen fører tilsyn med, at bestemmelserne i denne bekendtgørelse overholdes.

Endvidere fremgår det af kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 12 ”Ordning for ikke-genanvendeligt farligt affald”, § 15 ”Ordning for forbrændingseget affald” samt § 17 ”Ordning for affald fra olie- og benzinudskillelse”, at transportører/indsamlingsvirksomheder skal være registreret i Affaldsregistret. Kommunen fører tilsyn med, at bestemmelserne i regulativet overholdes.

#### Tilmelding til genbrugspladsordningen

Det fremgår af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, § 11 ”Ordning for genbrugspladserne”, at de kommunale genbrugspladser i Struer Kommune under visse betingelser, herunder med hensyn til køretøjernes størrelse, sortering, vægtbegrænsning mv, kan benyttes af virksomheder og institutioner, som er tilmeldt ordningen.

### **9.2. Virksomhedens affaldsproduktion**

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

### **9.3. Farligt affald**

De årlige mængder produceret affald kunne ikke oplyses ved tilsynet

### **9.4. Ikke farligt affald**

De årlige mængder produceret affald kunne ikke oplyses ved tilsynet

### **9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg**

Virksomheden er tilmeldt genbrugspladsordningen. Virksomheden er tilmeldt med adressen Fjordvejen 25B.

Ikke alle affaldstransportører kunne oplyses på tilsynet

### **9.6. Vurdering vedr. affald**

Årlige mængder produceret affald, affaldstransportører mv. kunne ikke oplyses på tilsynet.

---

<sup>14</sup> Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 896 af 29. juni 2017 om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed

Det henstilles, at virksomheden inden 14. dage, udfylder vedhæftede skema over affald og sender retur til Struer Kommune.

## **10. Spildevand**

### **10.1. Kloakeringsstatus**

Ejendommen er beliggende i kloakdelopland nr. A 12.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

Afløbsforhold (vedr. husspildevand) i hht. BBR:

Afløb til spildevandsforsyningens renseanlæg

### **10.2. Uforurennet tag- og overfladevand fra befæstede arealer**

Afledes via regnvandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

### **10.3. Sanitært spildevand**

Afledes via spildevandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

### **10.4. Processpildevand**

Processpildevand fra vaskeplads ledes via sandfang og olieudskiller til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

Der findes ingen tilslutningstilladelse. Det blev oplyst at anlægget og tilslutningen blev etableret, da garageanlægget blev bygget af tidligere ejer.

### **10.5. Renseanlæg**

Virksomheden har renseanlæg for spildevand i form af sandfang og olieudskilleranlæg.

#### Kontrol og vedligeholdelse

Der foretages ikke pejling eller vedligeholdelse af olieudskilleranlægget.

#### Tømning

Det er oplyst på tilsynet, at sandfang og olieudskiller tømmes 1 gang om året.

#### Driftsjournal

Der føres ikke driftsjournal.

### **10.6. Tilsynskampagne vedr. olieudskilleranlæg hos virksomheder**

I Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ findes en ordning for affald fra olie- og benzinudskilleranlæg, herunder bestemmelser om tømning, samt om vedligeholdelse og kontrol af selve olieudskilleranlægget og dertil hørende sandfang.

Struer Kommune har besluttet at gennemføre en intensiveret indsats omkring virksomhedernes vedligeholdelse og tømning af olieudskilleranlæg.

Kampagnen vil blive kombineret med basistilsyn med de virksomheder, der har etableret olieudskilleranlæg og eventuelt tilhørende sandfang, og som er udpeget til at få udført miljøtilsyn i år 2017.

#### Uddrag af erhvervsaffaldsregulativets § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere:

*Affaldet må kun transporteres og håndteres af transportører og indsamlere, som er godkendt til at håndtere og modtage denne type affald, og fremgår af Affaldsregistret.*

*Med mindre andre regler gælder ifølge anden lovgivning, herunder miljøgodkendelser, spildevandstilladelser mv. gælder følgende:*

*Virksomheden skal sikre at udskilleren tømmes efter behov.*

*Udskilleren skal dog mindst 1 gang årligt bundtømmes og samtidig kontrolleres for fejl og mangler, herunder skal flydelukke rengøres og kontrolleres.*

*Kommunen kan i særlige tilfælde fastsætte andet tømningsinterval.*

*Efter tømning skal udskilleren fyldes med vand.*

*Sandfang etableret i tilknytning til udskilleren skal tømmes efter behov, dog mindst 1 gang om året.*

*Kommunen kan i særlige tilfælde fastsætte andet tømningsinterval.*

*Virksomheden er forpligtiget til at sørge for at udskilleren tilses og pejles efter behov, dog mindst 1 gang i kvartalet.*

*Ved pejling forstås en måling af mængden af opsamlet materiale i udskilleren.*

*Alle resultater fra denne egenkontrol og bemærkninger i forbindelse hermed indføres i en driftsjournal, som skal kunne forevises på forlangende af tilsynsmyndigheden.*

*Virksomheden er forpligtiget til at sikre, at området omkring udskilleren holdes ryddet, således at der er fri adgang for tilsyn og tømning.*

*Konstateres der fejl og mangler, skal disse hurtigst muligt udbedres.*

*Reparationer og vedligeholdelse påhviler virksomheden.*

*Virksomheden skal på forlangende af tilsynsmyndigheden kunne dokumentere, at tømning er foretaget.*

*Virksomheden skal jf. § 43 stk. 3 i affaldsbekendtgørelsen, efter anmodning fra kommunalbestyrelsen tilvejebringe dokumentation for, at affaldet er korrekt bortskaffet.*

## **10.7. Spildevandstilladelse**

### **Tilslutningspligt**

I hht. spildevandsbekendtgørelsens<sup>15</sup> § 12 gælder, at indenfor et i spildevandsplanen fastlagt kloakopland for spildevandsanlæg, der er ejet af et spildevandsforsyningsselskab, er grundejerne forpligtede til for egen regning at tilslutte spildevand til spildevandsanlægget gennem lukkede ledninger, når der er ført stikledning frem til grundgrænsen. jf. miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 4.

### **Spildevandstilslutningstilladelse vedrørende processpildevand**

Virksomheder, der genererer processpildevand, er desuden forpligtiget til at søge spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, jf. spildevandsbekendtgørelsens § 13.

Sker der senere ændringer i spildevandsforholdene, f.eks. fysiske ændringer af spildevandsanlægget, eller ændringer i spildevandssammensætningen, er virksomheden forpligtet til at søge fornyet spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

Der gøres endvidere opmærksom på, at hvis et spildevandsanlæg ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, herunder ikke opfylder eller tilgodeser de krav, der er fastsat efter miljøbeskyttelseslovens § 28 og § 29, samt forudsætninger fastsat efter lovens § 32, stk. 4, kan tilsynsmyndigheden jf. §30 i miljøbeskyttelsesloven påbyde, at der foretages den nødvendige forbedring eller fornyelse af anlægget.

---

<sup>15</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1469 af 12. december 2017 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

Tilsynsmyndigheden kan endvidere ændre vilkår fastsat i en spildevandstilladelse efter lovens § 28, hvis de tidligere fastsatte vilkår må anses for utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige.

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en skriftlig spildevandstilslutningstilladelse med vilkår efter § 28.

Dog har kommunen gennem en årrække været bekendt med spildevandsforholdet.

I de tilfælde, hvor en virksomhed gennem flere år har tilledt processpildevand til spildevandsforsyningssekskabets anlæg uden tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven, men alene på baggrund af en byggetilladelse, må kommunen anses at være bekendt med udledningen. Når kommunen i en sådant situation vurderer, at der er et fagligt grundlag for at stille særlige vilkår for tilslutningen, vil dette administrativt kunne ske efter miljøbeskyttelseslovens § 30.

Det vurderes, at der er behov for, at tilsynsmyndigheden efter miljøbeskyttelseslovens § 30 foretager en vurdering af virksomhedens spildevandstilladelse efter lovens § 28 (ikke skriftlige tilladelse og uden vilkår, givet ved ”stiltiende accept”, herunder med henblik på at fastsætte vilkår for spildevandsafledningen.

Såfremt tilsynsmyndigheden på sigt igangsætter dette arbejde, vil virksomheden høre nærmere herom.

### ***Ansøgning om spildevandstilslutningstilladelse***

Ved ansøgning om spildevandstilladelse – tilslutningstilladelse – efter lovens § 28, skal der, ud over stamoplysninger om virksomheden, f.eks. gives følgende basisoplysninger for virksomhedens processpildevand:

- Oplysning om oprindelse, herunder fra hvilke processer, spildevandet opstår
- Oplysninger om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år samt variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.
- Relevante oplysninger om f.eks. temperatur, pH og koncentrationer af forurenende stoffer
- Leverandørdatablade (sikkerhedsdatablade) på de anvendte produkter, der vil blive afledt via spildevandet sammen med ABC-vurdering af indholdsstofferne i de anvendte produkter
- Oplysning om art og kapacitet af renseforanstaltninger, herunder f.eks. hvorvidt spildevandet henstilles til bundfældning forinden dekantering og afledning af vandfasen til kloak.
- Såfremt der er foretaget analyser af spildevandssammensætningen og -indhold, bedes disse vedlægges ansøgningen.
- Opdateret kloaktegning

## **10.8. Vurdering vedr. spildevandsforhold**

### **Pejling af olieudskilleranlæg**

Virksomheden foretager ikke kvartalsvis pejling af olieudskilleranlægget i hht. bestemmelserne i erhvervsaffaldsregulativets § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere. Der føres ikke driftsjournal.

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at olieudskilleranlæg tilses og pejles mindst én gang i kvartalet, som fastsat i regulativet. Alle resultater fra denne egenkontrol og bemærkninger i forbindelse hermed indføres i en driftsjournal, som skal kunne forevises på forlangende af tilsynsmyndigheden.

## **11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd**

### **11.1. Støjkloder**

Af potentielle støjkloder kan nævnes (listen er ikke nødvendigvis udtømmende):

- til- og frakørsel
- intern transport
- kompressor (indendørs)

Tilsynsmyndigheden er ikke bekendt med klager over støjgener fra virksomhedens drift.

## **11.2. Vurdering vedr. støjforhold**

Det vurderes, at der for nærværende ikke er anledning til at fastsætte støjvilkår for virksomhedens aktiviteter.

## **12. Jord og grundvand**

### **12.1. Tankanlæg**

Se vedlagte skema.

Det er ikke muligt at finde oplysninger om typegodkendelse på tanken (nr. 2 i vedlagte skema) til dieselolie. Det vides derfor ikke om tanken er typegodkendt. Jf. olietanksbekendtgørelsens § 46, stk. 4 skal tanke som ikke er typegodkendt sløjfes straks.

Forholdet anses ulovligt og det indskræpes at, så vidt der ikke fremsendes en tankattest til Struer Kommune inden 14. dage skal tanken straks sløjfes.

### **12.2. Belægninger**

Udendørs belægninger, samt belægninger i garagen består primært af ikke-tæt betonstensbelægning. Udendørs belægninger består desuden af grus.

### **12.3. Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforureninger i forbindelse med virksomhedens aktiviteter.

### **12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold**

Det er ikke muligt at finde oplysninger om typegodkendelse på tanken (nr. 2 i vedlagte skema) til dieselolie. Det vides derfor ikke om tanken er typegodkendt. Jf. olietanksbekendtgørelsens § 46, stk. 4 skal tanke som ikke er typegodkendt sløjfes straks.

Forholdet anses ulovligt og det indskræpes at, så vidt der ikke fremsendes en tankattest til Struer Kommune inden 14. dage skal tanken straks sløjfes.

## **13. Egenkontrol og dokumentation**

### **13.1. Egenkontrol med spildevandsanlæg**

#### Pejling og tilsyn med olieudskilleranlæg

Der føres ikke egenkontrol med olieudskilleranlægget.

Virksomheden foretager ikke løbende pejling af anlægget, og udfører ikke driftsjournal over egenkontrol med anlægget.

I hht. erhvervsaffaldsregulativets § 17.3, skal olieudskilleranlægget tilses og pejles efter behov, dog mindst 1 gang i kvartalet. Alle resultater fra denne egenkontrol, samt bemærkninger i forbindelse hermed, indføres i en driftsjournal, som skal kunne fremvises på forlangende af tilsynsmyndigheden

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at olieudskilleranlæg tilses og pejles mindst én gang i kvartalet, som fastsat i regulativet. Alle resultater fra denne egenkontrol og bemærkninger i forbindelse hermed indføres i en driftsjournal, som skal kunne forevises på forlangende af tilsynsmyndigheden. (se punkt 1.1 og 10.8)

### **13.2. Vurdering af egenkontrol**

Egenkontrol med olieudskilleranlæg vurderes ikke i orden (se punkt 1.1 og 10.8)

## **14. Renere teknologi**

Ikke relevant.

### **15. Risikoforhold**

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>16</sup>.

Hvis der er spørgsmål eller rettelser til ovenstående, er virksomheden velkommen til at rette henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen

Rikke Ruth Fiskbæk, Biolog  
Struer Kommune

---

<sup>16</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer



**Bilag**

Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 21. november 2017

Oversigtskort med virksomheden indretning

Skema over råvarer og hjælpestoffer

Skema over olier og kemikalier

Skema over affald

Struer Kommune Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.