



CMN MASKINTEC A/S  
A C Hoppesvej 5  
7790 Thyholm

DATO: 05-03-2018

JOURNALNUMMER  
09.30.01-K08-8-07

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484

SAGSBEHANDLER:  
KIRSTEN HANSEN  
T: 9684 8454  
E: KIRH@STRUER.DK

## Miljøtilsynsrapport

*Basistilsyn, kampagnetilsyn*

<b>Tilsynsdato:</b> 27. februar 2018	<b>Journal nr.:</b> 09.30.01-K08-8-07
<b>Virksomhed:</b> CMN MASKINTEC A/S <b>Tilsynsadresse:</b> A C Hoppesvej 5 7790 Thyholm	<b>Virksomhedstype:</b> A 53 - Maskinværksted
<b>CVR:</b> 21862339 <b>P. nr.:</b> 1005266161 <b>Tlf.:</b> 97872000 <b>E-mail:</b> mail@cmn.dk	<b>Kontaktperson:</b> Claus Martin Holmen Nygård <b>Tlf.:</b> 40138900 <b>E-mail:</b> mail@cmn.dk
<b>Ejendomsoplysninger:</b> Matr.nr.: 12a, Barslev By, Hvidbjerg Ejendomsnummer: 99253	<b>Ejendommens ejer:</b> Claus Martin Holmen Nygård
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65	<b>Tilsynsførende:</b> Kirsten Hansen

Den 27. februar 2018 blev der afholdt miljøtilsyn hos CMN MASKINTEC A/S, A C Hoppesvej 5, 7790 Thyholm.

Ved tilsynet deltog:

- Claus Martin Holmen Nygård fra CMN MASKINTEC A/S
- Kirsten Hansen fra Struer Kommune

Tilsynsbesøget blev gennemført med en indledende drøftelse efterfulgt af en rundring, hvor de miljømæssige forhold blev afklaret. Til slut blev forholdene gennemgået ved en opsamling.

Tilsynet og konklusionerne herpå afrapporteres i denne rapport.

<sup>1</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 med senere ændringer 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>.

### **Læsevejledning**

Tilsynsrapporten er inddelt således, at rapportens kapitel 2 indeholder oplysninger om kommunes risikoscore for virksomheden. Afsnittet er alene tænkt som en orientering til virksomheden om grundlaget for denne score samt resultatet af scoringen.

Rapportens efterfølgende kapitler indeholder uddybende beskrivelser af lokaliseringsforhold, reguleringsgrundlag med videre samt beskrivelser af de indretningsmæssige og tekniske forhold for virksomheden. Flere af disse kapitler afsluttes med en samlet vurdering af det forhold, pågældende kapitel omhandler.

Rapportens kapitel 1 indeholder et resume af de forhold, hvortil der i forbindelse med tilsynet er særlige bemærkninger, herunder forhold, der skal følges op på. Disse forhold vil være beskrevet med evt. uddybende bemærkninger i de efterfølgende kapitler.

---

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets 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.....	6
1.3. Øvrige forhold .....	6
2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens .....	6
3. Beliggenhed, planforhold, naturforhold, vandindvindingsinteresser, jordforureningsstatus mv. ....	7
3.1. Zonestatus.....	7
3.2. Kommuneplan .....	7
3.3. Lokalplan .....	7
3.4. Zonetilladelse.....	7
3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse .....	7
3.6. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav).....	8
3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD) .....	8
3.8. Jordforureningsstatus .....	8
4. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer .....	8
5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc. ....	8
5.1. Miljøvurdering (VVM).....	8
5.2. Miljøgodkendelse .....	8
5.3. Maskinværksted.....	8
5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed .....	9
6. Indretning og drift .....	9
6.1. Etableringsår .....	9
6.2. Udvidelser.....	9
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	9
6.4. Udendørs aktiviteter .....	9
6.5. Maskiner og anlæg.....	9
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv. ....	10
6.7. Antal ansatte .....	10
6.8. Driftstid.....	10
7. Råvarer og hjælpestoffer .....	11
7.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden .....	11
7.2. Opbevaringsforhold, generelle bestemmelser.....	11
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer .....	11
8. Lugt- og luftemission .....	12
8.1. Energianlæg .....	12
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening.....	12
8.3. Udsugningsanlæg.....	12
8.4. Filteranlæg.....	12
8.5. Afkast .....	12
8.6. Emissionsgrænseværdier .....	12
8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner .....	12
9. Affald .....	13
9.1. Generelle regler om affald .....	13
9.2. Virksomhedens affaldsproduktion .....	14
9.3. Farligt affald .....	14
9.4. Ikke farligt affald .....	14
9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg .....	14
9.6. Tilsynskampagne 2018 vedr. sortering og genanvendelse af affald .....	15
9.7. Vurdering vedr. affald .....	15
10. Spildevand .....	16
10.1. Kloakeringsstatus.....	16
10.2. Uforurennet tag- og overfladevand fra befæstede arealer.....	16
10.3. Sanitært spildevand.....	16
10.4. Processpildevand .....	17
10.5. Renseanlæg.....	17



10.6. Vurdering vedr. spildevandsforhold .....	17
11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd .....	17
11.1. Støjkilder .....	17
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	17
12. Jord og grundvand .....	17
12.1. Tankanlæg .....	17
12.2. Belægninger .....	18
12.3. Jordforurening .....	18
12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold .....	18
13. Egenkontrol og dokumentation .....	19
13.1. Vurdering af egenkontrol .....	19
14. Renere teknologi .....	19
15. Risikoforhold .....	19
Bilag .....	19

## **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. Anvendelse af genbrugspladsordningen uden fornøden tilmelding**

Det fremgår af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ<sup>3</sup>, § 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.

Virksomheden oplyser, at den benytter den kommunale genbrugspladsordning til bortskaffelse af visse af virksomhedens affaldsfraktioner. Virksomheden er dog ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Forholdet anses i strid med erhvervsaffaldsregulativets § 11, og det indskræpes, at genbrugspladsordningen kun benyttes efter tilmelding til ordningen.

#### **2. Kildesortering dagrenovation**

Det følger af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 10, at virksomheder er forpligtet til enten at benytte den kommunale indsamlingsordning for dagrenovation – eller at benytte anvisningsordningen, herunder at træffe aftale med en affaldstransportør eller -indsamler om indsamling af virksomhedens dagrenovation, samt at sikre, at dagrenovationslignende affald udsorteres virksomhedens øvrige affald og afleveres til forbrænding mindst en gang hver 14. dag.

Den manglende udsortering af dagrenovation ses således i strid med bestemmelsen og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid sikrer overholdelse af erhvervsaffaldsregulativets § 10.

#### **3. Kildesortering farligt affald, samt håndtering, opbevaring og bortskaffelse af farligt affald**

Det ses ved tilsynet, at kattegrus brugt til opsamling/opsugning af spild og spraydåser bortskaffes sammen med virksomheden øvrige ikke farlige affald, småt brændbart affald.

Spraydåser, aerosolbeholdere mv. betragtes som udgangspunkt som farligt affald, jf. affaldsbekendtgørelsens<sup>4</sup> § 3, stk. 1, nr. 22, jf. bilag 2, EAK 15 01 11, ligesom absorptionsmidler forurenede med farligt affald, EAK 15 02 02.

Virksomheden skal sikre, at affald kildesorteres, jf. affaldsbekendtgørelsens §§ 64, 67 og 68, samt, jf. § 73, at farligt affald ikke må blandes med andet farligt affald eller med ikke-farligt affald.

Forholdet anses således i strid med bestemmelserne i affaldsbekendtgørelsen, og det indskræpes, at virksomheden straks tilsikrer, at farligt affald kildesorteres, og ikke blandes med andet affald, men håndteres, opbevares og bortskaffes som farligt affald.

#### **4. Transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg**

Ved tilsynet fandtes, at ikke alle de oplyste transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg er registreret i Affaldsregisteret<sup>5</sup> til de pågældende affaldsfraktioner, og for affald produceret i Struer Kommune.

---

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

<sup>4</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

<sup>5</sup> Se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

Forholdet anses i strid med bestemmelserne i Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, og det indskræpes, at virksomhed til enhver tid overholder bestemmelserne i erhvervsaffaldsregulativet om Affaldsregistret, dvs. kun benytter transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg, der er registreret i Affaldsregistret til pågældende affaldsfraktioner og for affald, der er produceret i Struer Kommune.

### **5. Sløjfning af olietankanlæg**

Ved tilsynet fandtes en 1.200 liters overjordisk dieselolietank.

Anlægget er placeret i tidligere lade, dvs. indendørs og i uopvarmet lokale, hvormed den i hht. olietankbekendtgørelsen<sup>6</sup> defineres som en udendørs opstillet tank.

Ved tilsynet fandtes, at der er tale om en kasseformet blålakeret ståltank med udleveringspumpe, -slange og -pistol.

Der foreligger ikke en tankattest på anlægget, og det oprindelige mærkeskilt er ikke at finde på påfyldningsstuds, hvorfor typegodkendelse af tanken ikke kan fastlægges.

Anlægget er tilsyneladende ikke anmeldt etableret i hht. olietankbekendtgørelsens bestemmelser.

Anlægget skal anmeldes etableret – skema hertil er bilag rapporten.

Uden dokumentation, f.eks. i form af tankattest på anlægget, kan hverken typegodkendelse eller fabriktionsår (ikke etableringsåret) for anlægget fastslås.

Det følger af olietankbekendtgørelsens § 46, stk. 1, nr. 4, at tanke som ikke er typegodkendt, eller hvor fabriktionsåret ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes straks.

Det indskræpes derfor, at anlægget skal sløjfes straks, idet reglerne herfor, jf. olietankbekendtgørelsens § 31, skal påses, herunder at der senest 4 uger efter sløjfningen fremsendes anmeldelse herom til tilsynsmyndigheden. Sløjfningen skal foretages efter olietankbekendtgørelsens bestemmelser, og senest 4 uger efter sløjfningen skal anmeldelse heraf fremsendes til kommunen.

Skema hertil er bilagt rapporten.

Alternativt skal straks fremsendes dokumentation for tankanlægget med henblik på en vurdering af tankens eventuelle restlevetid.

### **1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles**

Der er ikke meddelt henstillinger ved tilsynet.

### **1.3. Øvrige forhold**

#### **6. BBR og oplysninger om tekniske anlæg**

Virksomheden og/eller ejendommens ejer skal tilsikre, at oplysningerne i BBR vedr. tankanlæg er i overensstemmelse med de faktiske forhold og er fyldestgørende.

De oplysninger om tanke, der bør fremgå af BBR findes oplistet i olietankbekendtgørelsens § 50.

Såfremt den 1.200 liters dieselolietank ikke straks sløjfes, skal oplysningerne om tankanlægget fremgå i BBR. Dette vil ske automatisk, såfremt BBR-kontoret modtager en anmeldelse af etablering af anlægget.

## **2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens**

Parametre

A: 5, B: 5, C: 3, D: 1, E: 5.

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

---

<sup>6</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

R<sub>virksomheder</sub> = 4,01

For listevirksomheder<sup>7</sup> (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 øvrige listevirksomheder (bilag 2-virksomheder), samt store maskinværksteder<sup>8</sup> 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 til hvert tredje år.

På øvrige § 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 evt. 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 landzone.

#### **3.2. Kommuneplan**

Ejendommen er beliggende udenfor kommuneplanrammeområder.

#### **3.3. Lokalplan**

Der er ingen lokalplan for området.

#### **3.4. Zonetilladelse**

01.03.2001 - Tilladelse til at indrette værksted/lager i ældre eksisterende driftsbygninger.

30.10.2001 - Tilladelse til opførelse af værksted.

12.01.2018 - Tilladelse til opførelse af 300 m<sup>2</sup> stålrammehal i forbindelse med udvidelse af produktionsvirksomhed.

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

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 8 B 2, beliggende i Hvidbjerg by, afstand ca. 260 m mod øst, målt fra ejendommens skel, ca. 950 meter fra bygningsmassen på A C Hoppesvej 5.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L1.18, beliggende i afstand ca. 310 m mod øst, målt fra ejendommens skel, ca. 990 meter fra bygningsmassen på A C Hoppesvej 5.

---

<sup>7</sup> Miljø- og Fødevareministeren udfærdiger en liste over særlig forurenende virksomheder, anlæg og indretninger, som er omfattet af godkendelsespligten i miljøbeskyttelseslovens § 33. "Listevirksomhed" defineres som virksomhed, anlæg eller indretninger, der er optaget på denne liste

<sup>8</sup> Virksomheder, omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1477 af 12. december 2017 om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller

Nærmeste boligejendomme findes mod skel mod nord og mod nordvest.

Afstanden til boligejendommen mod nord er ca. 30 meter, målt fra ejendommens A C Hoppesvej 5's skel til boligen og ca. 100 meter målt fra virksomhedens bygningsmasse til selve boligen.

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

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende på matriklen, i afstand af ca. 200 meter mod nord for bygningsmassen.

Nærmeste beskyttelse strandeng findes på matriklen, afstand ca. 170 meter mod nord for bygningsmassen.

Der er ca. 1,65 km til nærmeste Natura 2000-område, beliggende mod nord.

### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>9</sup>/OSD<sup>10</sup>)**

Ejendommen er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD).

### **3.8. Jordforureningsstatus**

I hht. jordforureningsloven<sup>11</sup> findes at:

Ejendommen er ikke omfattet af områdeklassificering.

Mindre dele af ejendommen er kortlagt som muligt forurenede grund (vidensniveau V1), lokalitetsid 671-00248.

Ejendommen er ikke kortlagt som forurenede 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>12</sup> bilag 1 og/eller bilag 2.

### **5.2. Miljøgodkendelse**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

### **5.3. Maskinværksted**

Virksomheden reguleres ikke som et maskinværksted, omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, idet virksomhedens produktionsareal ikke overstiger 1.000 m<sup>2</sup>.

NB: I definitionen af produktionsareal i forbindelse med virksomheder, omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, medregnes ikke kontor- og lagerfaciliteter mv.

---

<sup>9</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>10</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

<sup>11</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurenede jord

<sup>12</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovebekendtgørelse nr. 448 af 11. maj 2017 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)



#### **5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>13</sup> bilag 1 virksomhed**

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt A 53 ”Maskinfabrikker, maskinværksteder og andre virksomheder, der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på mellem 100 og 1.000 m<sup>2</sup>.”

Aktiviteten er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 10.

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

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

Matriklen anvendtes tidligere som landbrugsejendom.

Virksomheden er indrettet dels i tidligere landbrugsbygninger, dels i nyere tilbygninger.

#### **6.1. Etableringsår**

Virksomheden er opstartet på lokaliteten ca. i 1999.

#### **6.2. Udvidelser**

Der er siden sidste miljøtilsyn i 2014 ikke foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening.

Dog er der igangværende planer om udvidelse med en 300 m<sup>2</sup> produktionshal.

#### **6.3. Aktiviteter, processer, produktion**

Virksomheden producerer landbrugs- samt have- og parkmaskiner, f.eks. jordbehandlingsmaskiner, såmaskiner, pælemaskiner, klippemaskiner etc.

Produktsortimentet omfatter følgende områder: Minimeret jordbehandling, mekanisk ukrudtsbekæmpelse i landbrugsafgrøder, etablering af korn, total renholdelse af udyrkede arealer, klipning omkring pæle, kornhåndtering og produktudvikling.

Diverse maskindele og konstruktioner udføres i udlandet og disse halvfabrikata viderebearbejdes, primært i form af montage mv. hos virksomheden.

Laserskæring sker eksternt.

Malingsarbejder sker eksternt.

#### **6.4. Udendørs aktiviteter**

NB: listen er ikke nødvendigvist udtømmende.

Til- og frakørsel

Intern transport

Parkering

Affaldsoplæg

#### **6.5. Maskiner og anlæg**

Virksomheden råder bl.a. over følgende maskiner og anlæg (listen er ikke nødvendigvist udtømmende): Sædvanlige værkstedsmaskiner som f.eks.:

Båndsav

Maskinsav

Båndpudser

---

<sup>13</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Boremaskiner  
 Vinkelslibere  
 Svejseapparater – CO<sub>2</sub>-svejsere  
 Flammeskærer  
 Punktudsug for svejserøg og slibestøv  
 Kompressor  
 Olietanke (anvendes til olie til bygningsopvarmning af privatboligen samt diesel til landbruget)  
 Affaldscontainere  
 Pillefyr

## 6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

Bygningsnr. (BG)	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m <sup>2</sup> ]	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
1	Privat	1912	165	0	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Fast brændsel Pillefyr, som reserve findes oliefor	Stuehus, bolig 195 m <sup>2</sup>
2	Erhverv	1912	286	286	Ingen	Lade Kornsilo, ensilagebeholder
3	Erhverv	1912 1964	257	257	Ingen	Lager
4	Privat	1912	70	0	Ingen	Garage
5	Erhverv	1953	152	227	Ingen	Gl. stald inkl. rum for pillefyr til bolig og drift Tagetage 75 m <sup>2</sup>
6	Erhverv	1967	15	15	Ingen	Garage, vognport
7	Erhverv	2002	450	450	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Fast brændsel	Værksted, montage, kontor, velfærd
	Erhverv	Evt. 2018	Ca. 300	Ca. 300		P.t. ej opført men alene planlagt
I alt				1.235		

*De faktiske forhold:*

De faktiske forhold findes i overensstemmelse med oplysningerne i BBR.

Til maskinfabrikken udnyttes BG 3 (257 m<sup>2</sup>) og BG 7 (450 m<sup>2</sup>) til lagerformål, produktion, montage mv.

Den påtænkte nye bygning på ca. 300 m<sup>2</sup> planlægges ligeledes anvendt til maskinfabrikens formål. Herefter vil virksomheden samlede areal formentligt overstige 1.000 m<sup>2</sup>, hvoraf den del af arealet dog udnyttes til kontor- og lagerformål, og ikke til egentlig produktionsformål.

## 6.7. Antal ansatte

Der er inklusiv ejer 5 ansatte i virksomheden.

## 6.8. Driftstid

Mandag til fredag kl. 07.00-16.00.

Weekendaktiviteter forekommer af absolut minimalt omfang og da kun af ejer selv.

## **7. Råvarer og hjælpestoffer**

### **7.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden**

Se nedenstående opstilling (listen er ikke nødvendigvist udtømmende).

Jern og metaller, ca. 6 tons pr. mdr.

Hydraulikolie, maksimalt 500 liter pr. år, opbevares i 200 liters spundstromler indendørs på betongulv uden afløb og langt fra porte/døre m.v. med adgang til det fri. Ingen spildopsamlingsbakker under tromler.

Køle-/smøremiddel, ultracut 250 plus, ca. 100 liter pr. år. Opbevares i 20 liters dunke indendørs på betongulv uden afløb og langt fra porte/døre m.v. med adgang til det fri. Ingen spildopsamlingsbakker under dunke.

Fedtpatroner.

Kattegrus/vermiculit eller lign. til opsamling af evt. spild af olier mv.

Diverse sprays

Svejsegas

Træpiller til bygningsopvarmning.

### **7.2. Opbevaringsforhold, generelle bestemmelser**

Råvarer i form af olie og kemikalier skal opbevares i hht. Struer Kommunes forskrift<sup>14</sup> herfor. Forskriften blev udleveret til virksomheden under tilsynet.

Forskriften gælder for alle virksomheder (dog undtaget virksomheder, omfattet af miljøgodkendelse) og institutioner i Struer Kommune, der har oplag af olie og kemikalier mm. i flytbare beholdere og i tankanlæg (dog bortset fra olie (råvarer) i tankanlæg omfattet af olietankbekendtgørelsen), og omfatter opbevaring af olie 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 olie og kemikalier mm. ikke må medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, grundvand, recipienter, luft eller kloak.
- Olie 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**

Ingen yderligere bemærkninger.

---

<sup>14</sup> Struer Kommune Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., dateret 10.10.2000, justeret 12.06.2014

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

### **8.1. Energianlæg**

Ifølge BBR er der følgende energianlæg:  
Fastbrændselsfyr.

De faktiske forhold:  
Træpillefyr.

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

Støv fra båndpudser mv.

Røggasser fra 2 svejsesteder, CO<sub>2</sub>-svejsning og fra 1 flammeskærer.

### **8.3. Udsugningsanlæg**

Virksomheden har udsugningsanlæg (flere motorer, men røggasser samlet i eet afkast):

- et udsugningsanlæg/punktudsug for svejserøg (2 svejsesteder, CO<sub>2</sub>)
- et udsugningsanlæg/punktudsug for flammeskæreret
- udsugningsanlæg/punktudsug for slibestøv (båndpudser)

### **8.4. Filteranlæg**

Der er ingen filteranlæg på udsugningsanlæggene.

Slibestøvet fanges i afkastrørføringen og udtømmes i bund af rør.

### **8.5. Afkast**

Der findes 1 fælles afkast for svejserøg, afkast fra flammeskærer og slibestøv.

Afkast er ført vandret gennem væg ved tagskæg og derfra ført lodret over tag i en højde af ca. 5 meter over tagrendekant, omtrentligt svarende til højden af tagryg.

I hht. Miljøstyrelsens luftvejledning<sup>15</sup> er mindstekrav til afkast for procesudsugningsanlæg, at afkast skal føres 1 meter over tag og være opadrettede, så der kan ske fri fortynding.

Ved ”over tag” forstås normalt det aktuelle tag, hvor afkastet er placeret, men i specielle tilfælde må der tages hensyn til høje nærliggende bygninger mv. for, at det kan ske fri fortynding.

Hvis en virksomhed, der ikke er godkendelsespligtig, giver anledning til væsentlig forurening, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42 om, at der skal foretages afhjælpende foranstaltninger, men da skal tilsynsmyndigheden forinden dokumentere, at en virksomheds luftforurening er så væsentlig, at afhjælpende foranstaltninger er nødvendige. Endvidere skal et påbud efter lovens § 42 forvarsles overfor virksomheden, så virksomheden kan komme med sine bemærkninger hertil.

Struer kommune har ikke meddelt virksomheden § 42 påbud om afhjælpende foranstaltninger til begrænsning af luftforurening.

### **8.6. Emissionsgrænseværdier**

Ingen.

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

Ingen yderligere bemærkninger.

---

<sup>15</sup> Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 2, 2001 ”Luftvejledningen”

## 9. Affald

### 9.1. Generelle regler om affald

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen, og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ.

#### *Dagrenovation*

Med henvisning til Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 10 ”Ordning for dagrenovationslignende affald” gælder, at virksomheder har pligt til enten at 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.

Ordningen 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 materialenytting 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 materialenytting, 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 materialenytting.

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 nytting, 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 Affaldsregistret.
- 2) En indsamlingsvirksomhed.
- 3) En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed<sup>16</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 materialenytting 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 genanvendelses anlæg*

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg, 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.

---

<sup>16</sup> Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 896 af 29. juni 2017 om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed

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 benzinudskillere”, 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 nedenstående oplistning (listen er ikke nødvendigvist udtømmende).

#### **9.3. Farligt affald**

Spildolie, ca. 25 l/år, bortskaffes via kommunal genbrugsplads.

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

Jern og metal uden olieholdige dele, opbevares i åben, udendørs opstillet container.

Jernspåner opbevares i udendørs opstillet lukkede 200 liters spændelågsfade.

Slibestøv fra båndpudser.

Jern- og metalaffald bortskaffes af Åge Espersen & Søn A/S, Svansøvej 2, 7800 Skive, CVR 42607819.

Plast og øvrigt småt brændbart affald, inklusivt dagrenovation, kattegrus brugt til opsamling/opsugning af spild, spraydåser.

Opbevares indendørs i 400 liters lukket plastcontainer.

Bortskaffes af Lemvig Beton, Fabriksvej 3, 7620 Lemvig, CVR 16278890, via Nordvestjysk Firmarenovation (NVF), Pillevej 10, 7620 Lemvig.

Pap.

Opbevares indendørs i 400 liters lukket plastcontainer.

Bortskaffes af Lemvig Beton (NVF), Fabriksvej 3, 7620 Lemvig, CVR 16278890.

Miljøklude.

Indgår i returordning via Berendsen Textil Service A/S, CVR 27339506.

Dagrenovation (fra privaten)

Bortskaffes af Lemvig Beton (NVF), Fabriksvej 3, 7620 Lemvig, CVR 16278890.

### **9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg**

Virksomheden er tilsyneladende ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Åge Espersen & Søn A/S er registreret i Affaldsregistret som IMF (= Indsamling med forbehandling) og som T (= Transportør), bl.a. for jern- og metalaffald, men ikke til affald, produceret i Struer Kommune.

NVF er registreret i Affaldsregistret som IUF (= Indsamling uden forbehandling) og som T (= Transportør), til affald produceret i Struer Kommune, men ikke til fraktioner af farligt affald.

Berendsen Textil Service A/S er registreret i Affaldsregistret som IUF (= Indsamling uden forbehandling), herunder til andet farligt affald til materialenytiggørelse og til affald, produceret i Struer Kommune.

## 9.6. Tilsynskampagne 2018 vedr. sortering og genanvendelse af affald

Miljøtilsynsbekendtgørelsen fastsætter regler om miljøtilsyn efter miljøbeskyttelsesloven, og gælder for en række nærmere udspecificerede virksomhedstyper, herunder for eksempel virksomheder, der er omfattet af miljøgodkendelsespligt<sup>17</sup>, forskellige branchevirksomheder som maskinværksteder, autoværksteder<sup>18</sup> og renserier<sup>19</sup>, samt virksomheder omfattet af bilag 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen fastlægger, at kommunen skal gennemføre tilsynskampaner. Disse kampaner skal repræsentere en afgrænset og målrettet tilsynsindsats på et konkret område. Struer Kommune har derfor besluttet at gennemføre en intensiveret indsats omkring virksomhedernes sortering og genanvendelse af affald. Kampagnen vil blive kombineret med basistilsyn.

Det overordnede mål med tilsynskampagnen er øget genanvendelse af affald, herunder ved øget fokus på kilde-sortering og på affald som en ressource. Kampagnen tager udsping i affaldsbekendtgørelsens kapitel 10 om erhvervsaffald og kildesorteret erhvervsaffald egnet til materialeudnyttelse.

Miljøtilsynene målrettes for en række udvalgte virksomheder, herunder specifikt indenfor jern- og metalbranchen, således at affaldsfraktionen kontrolleres i forhold til lovgivningen på området.

Affald opfattes oftest som et problem, men det kan også være en ressource. Under alle omstændigheder skal affaldet håndteres korrekt.

Lovgivningen sætter en række spilleregler for opbevaring, håndtering og bortskaffelse af affald. Kort fortalt går disse regler ud på, at virksomhederne har pligt til at kildesortere affaldet, altså der hvor affaldet opstår, og at virksomhederne har pligt til at materialenyttiggøre den del af affaldet, der er egnet til dette. Materialenyttiggørelse betyder f.eks., at virksomheder ikke må afbrænde den del af affaldet, som kan bruges som materialer til nye produkter. Affaldet skal sorteres i rene fraktioner for at udnytte materialerne bedst muligt – f.eks. skal plast og papir sorteres for sig.

Virksomheden kan selv behandle affaldet, så materialerne kan bruges igen, eller virksomheden kan overdrage affaldet til godkendte affaldsaktører. Reglerne fastsætter hvilke virksomheder, de affaldsproducerende virksomheder kan overdrage deres affald til. I det nationale affaldsregister findes genanvendelses anlæg, indsamlere og affaldsbehandlere, som lovligt kan overtage den affaldsproducerende virksomheds forpligtelser til at behandle affaldet. I affaldsregisteret findes mæglere, forhandlere og transportører, men de kan ikke overtage ansvaret for behandlingen af affaldet. Uanset om man vælger at overdrage affaldet, eller om virksomheden selv står for sorteringen, påhviler det altid virksomheden selv at udsortere farligt affald.

Der henvises i øvrigt til kapitel 10 og 11 i affaldsbekendtgørelsen for yderligere beskrivelse af reglerne omkring sortering og genanvendelse af affald.

## 9.7. Vurdering vedr. affald

### *Anvendelse af genbrugspladsordningen uden fornøden tilmelding*

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.

Virksomheden oplyser, at den benytter den kommunale genbrugspladsordning til bortskaffelse af visse af virksomhedens affaldsfraktioner. Virksomheden er dog ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

---

<sup>17</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed

<sup>18</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

<sup>19</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1457 af 7. december 2015 om etablering og drift af renserier

Forholdet anses i strid med erhvervsaffaldsregulativets § 11, og det indskræpes, at genbrugspladsordningen kun benyttes efter tilmelding til ordningen.

#### ***Kildesortering dagrenovation***

Det følger af Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 10, at virksomheder er forpligtet til enten at benytte den kommunale indsamlingsordning for dagrenovation – eller at benytte anvisningsordningen, herunder at træffe aftale med en affaldstransportør eller -indsamler om indsamling af virksomhedens dagrenovation, samt at sikre, at dagrenovationslignende affald udsorteres virksomhedens øvrige affald og afleveres til forbrænding mindst en gang hver 14. dag.

Den manglende udsortering af dagrenovation ses således i strid med bestemmelsen og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid sikrer overholdelse af erhvervsaffaldsregulativets § 10.

#### ***Kildesortering farligt affald, samt håndtering, opbevaring og bortskaffelse af farligt affald***

Det ses ved tilsynet, at kattegrus brugt til opsamling/opsugning af spild og spraydåser bortskaffes sammen med virksomheden øvrige ikke farlige affald, småt brændbart affald.

Spraydåser, aerosolbeholdere mv. betragtes som udgangspunkt som farligt affald, jf. affaldsbekendtgørelsens § 3, stk. 1, nr. 22, jf. bilag 2, EAK 15 01 11, ligesom absorptionsmidler forurenede med farligt affald, EAK 15 02 02.

Virksomheden skal sikre, at affald kildesorteres, jf. affaldsbekendtgørelsens §§ 64, 67 og 68, samt, jf. § 73, at farligt affald ikke må blandes med andet farligt affald eller med ikke-farligt affald.

Forholdet anses således i strid med bestemmelserne i affaldsbekendtgørelsen, og det indskræpes, at virksomheden straks tilsikrer, at farligt affald kildesorteres, og ikke blandes med andet affald, men håndteres, opbevares og bortskaffes som farligt affald.

#### ***Transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg***

Ved tilsynet fandtes, at ikke alle de oplyste transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret til de pågældende affaldsfraktioner, og for affald produceret i Struer Kommune.

Forholdet anses i strid med bestemmelserne i Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ, og det indskræpes, at virksomhed til enhver tid overholder bestemmelserne i erhvervsaffaldsregulativet om Affaldsregistret, dvs. kun benytter transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg, der er registreret i Affaldsregistret til pågældende affaldsfraktioner og for affald, der er produceret i Struer Kommune.

## **10. Spildevand**

### **10.1. Kloakeringsstatus**

Ejendommen er beliggende udenfor kloakdelopland.

Afløbsforhold (vedr. husspildevand) i hht. BBR:  
Mekanisk rensning med nedsivningsanlæg med tilladelse.

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

Tagvand afledes til recipient via rørledning.

### **10.3. Sanitært spildevand**

Afledes via septiktank til nedsivning i sivedræn.

Nedsivningstilladelse efter lovens § 19, jf. § 28 med vilkår er meddelt den 18.10.2001.



#### **10.4. Processpildevand**

Der er ingen gulvafløb i værkstedet.

Der genereres ikke processpildevand fra virksomhedens aktiviteter.

#### **10.5. Renseanlæg**

Virksomheden har ingen renselanlæg for spildevand i form af f.eks. sandfang og olieudskilleranlæg.

#### **10.6. Vurdering vedr. spildevandsforhold**

Ingen yderligere bemærkninger.

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

#### **11.1. Støjkloder**

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

- til- og frakørsel
- parkering
- intern transport
- indendørs brug af værkstedsmaskiner
- udsugningsanlæg, motorenheder placeret indendørs
- kompressor, placeret 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**

##### ***Ifølge Weblager***

Nedgravet tankanlæg

Volumen 1.500 liter

Nedgravet år 1967-1968

Anmeldt etableret

Der findes en udsendt skrivelse om, at tanken skal sløjfes senest 01.08.1983

Den 01.09.1991 er fremsendt anmeldelse om opgravning af 1.500 liters tank fra 1967.

Der findes en tankattest:

Herning Beholderfabrik

Tank nr. 306147

Volumen 1.200 liter

Fabrikationsår 1983

Ingen G nr.

Overjordisk

Den 30.09.2014 er fremsendt anmeldelse om, at tanken er sløjfet og fjernet.

##### ***Ifølge BBR:***

Teknisk anlæg nr. 2

Etableringsår 1990

Nedgravet

Størrelsesklasse 1

Anvendelse: Fyringsolie til bygningsopvarmning af stuehuset.

Den tidligere nedgravede 1.500 liters tank fra 1967 erstattes af 1.500 liters overjordisk tank – anlægget er indberettet den 04.09.1991. Tanken svarer til den i BBR benævnte tekniske anlæg nr. 2.

Tankattest foreligger:

Brande beholder & kedelfabrik

Tank nr. 9479

Fabrikationsår 1990

Volumen 1.500 liter

G. nr. 12000

Sløjfningstermin 40 år fra fabrikationsåret, dvs. senest år 2030.

Anlægget findes nedgravet ved stuehuset

Ved tilsynet fandtes yderligere et olietankanlæg:

En 1.200 liters overjordisk dieselolietank til traktor.

Anlægget er placeret i tidligere lade, dvs. indendørs og i uopvarmet lokale, hvormed den i hht. olietankbekendtgørelsen defineres som en udendørs opstillet tank.

Ved tilsynet fandtes, at der er tale om en kasseformet blålakeret ståltank med udleveringspumpe, -slange og -pistol.

Der foreligger ikke en tankattest på anlægget, og det oprindelige mærkeskilt er ikke at finde på påfyldningsstuds, hvorfor typegodkendelse af tanken ikke kan fastlægges.

Anlægget er tilsyneladende ikke anmeldt etableret i hht. olietankbekendtgørelsens bestemmelser.

Anlægget skal anmeldes etableret – skema hertil er bilag rapporten.

Uden dokumentation, f.eks. i form af tankattest på anlægget, kan hverken typegodkendelse eller fabrikationsår (ikke etableringsåret) for anlægget fastslås.

Det følger af olietankbekendtgørelsens § 46, stk. 1, nr. 4, at tanke som ikke er typegodkendt, eller hvor fabrikationsåret ikke kendes eller kan fastlægges, skal sløjfes straks.

Det indskræpes derfor, at anlægget sløjfes straks, idet reglerne herfor, jf. olietankbekendtgørelsens § 31, skal påses, herunder at der senest 4 uger efter sløjfningen fremsendes anmeldelse herom til tilsynsmyndigheden. Sløjfningen skal foretages efter olietankbekendtgørelsens bestemmelser, og senest 4 uger efter sløjfningen skal anmeldelse heraf fremsendes til kommunen.

Skema hertil er bilagt rapporten.

Alternativt skal straks fremsendes dokumentation for tankanlægget med henblik på en vurdering af tankens eventuelle restlevetid.

## **12.2. Belægninger**

Udendørs belægninger består primært af løs belægning i form af grus.

## **12.3. Jordforurening**

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

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

Virksomheden og/eller ejendommens ejer skal tilsikre, at oplysningerne i BBR vedr. tankanlæg er i overensstemmelse med de faktiske forhold og er fyldestgørende.

De oplysninger om tanke, der bør fremgå af BBR findes oplistet i olietankbekendtgørelsens § 50.

Såfremt den 1.200 liters dieselolietank ikke straks sløjfes, skal oplysningerne om tankanlægget fremgå i BBR. Dette vil ske automatisk, såfremt BBR-kontoret modtager en anmeldelse af etablering af anlægget.

### **13. Egenkontrol og dokumentation**

Der føres ikke egenkontroller i form af journaler, ligesom der ej heller er stillet krav herom.

#### **13.1. Vurdering af egenkontrol**

Ingen yderligere bemærkninger.

### **14. Renere teknologi**

Ikke relevant.

### **15. Risikoforhold**

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>20</sup>.

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

Med venlig hilsen

Kirsten Hansen, Ingeniør  
Struer Kommune

### **Bilag**

Oversigtsplan over virksomheden indretning  
Skema til anmeldelse af etablering af olietankanlæg  
Skema til anmeldelse af sløjfning af olietankanlæg

---

<sup>20</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer