



Park og Vej Struer  
Farvervej 3  
7600 Struer

DATO: 27-11-2019

JOURNALNUMMER  
09.30.09-G01-1-07

RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ  
ØSTERGADE 13  
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK  
T: 9684 8484

SAGSBEHANDLER:  
MORTEN KOK  
T: 9684 8487  
E: MORTENKL@STRUER.DK

## Miljøtilsynsrapport

Basistilsyn

<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65	
<b>Tilsynsdato:</b> 22. november 2019	<b>Tilsynsførende:</b> Morten Kok
<b>Virksomhed:</b> Thyholm Materielgård <b>Tilsynsadresse:</b> Østergade 14A 7790, Thyholm	<b>Virksomhedstype:</b> H 51 - Garageanlæg <b>Virksomhedsklasse<sup>2</sup>:</b> 4
<b>CVR:</b> 29189951 <b>P. nr.:</b> - <b>Tlf.:</b> - <b>E-mail:</b> - <b>EAN nr.</b> 5790000381012	<b>Virksomhedens kontaktperson:</b> Værkstedsleder Jens Brian Jensen <b>Tlf.:</b> 24665553 <b>E-mail:</b> jensbj@struer.dk
<b>Ejendomsoplysninger:</b> Matr.nr., ejerlav: 18es, Hvidbjerg By, Hvidbjerg Ejendomsnummer: 101504	<b>Ejendommens ejer:</b> Struer Kommune

Den 22. november 2019 blev der afholdt miljøtilsyn hos Thyholm Materielgård, Østergade 14A, 7790 Thyholm.

Ved tilsynet deltog:

- Værkstedsleder Jens Brian Jensen fra Thyholm Materielgård
- Morten Kok 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. 681 af 2. juli 2019 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse  
<sup>2</sup> Jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning - boliger og erhverv i byerne, november 2004

### **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>3</sup>.

### **Læsevejledning**

Tilsynsrapporten er inddelt således, at 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 uddybende bemærkninger i de efterfølgende kapitler.

Rapportens kapitel 2 indeholder oplysninger om kommunens 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.

---

<sup>3</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 117 af 28. januar 2019 om miljøtilsyn

## Indhold

<b>1. OPSAMLING, HÅNDHÆVELSER OG ØVRIGE BEMÆRKNINGER</b> .....	5
1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes.....	5
1.2. Følgende miljømæssige forhold henstilles .....	6
1.3. Øvrige forhold.....	6
<b>2. RISIKOSCORE – NYT MÅL FOR TILSYNSFREKVENNS</b> .....	8
<b>3. LOKALISERINGSFORHOLD, PLAN, NATUR, GRUNDEVAND, JORDFORURENINGSSTATUS MV.</b> .....	8
3.1. Miljøklasse.....	8
3.2. Zonestatus .....	8
3.3. Kommuneplan.....	8
3.4 Lokalplan.....	9
3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme beboelsesområder/beboelse .....	9
3.6. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb og hav) .....	9
3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD).....	9
3.8. Jordforureningsstatus .....	9
<b>4. MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER</b> .....	9
<b>5. REGULERINGSGRUNDLAG, BRUGERBETALING MV.</b> .....	9
5.1. Miljøvurdering (VVM).....	9
5.2. Miljøgodkendelse .....	10
5.3. Autoværksted .....	10
5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1 virksomhed .....	10
5.5. Affaldshåndteringsvirksomhed .....	10
5.6. Andre relevante tilladelser mv.....	11
<b>6. INDRETNING OG DRIFT</b> .....	11
6.1. Etableringsår.....	11
6.2. Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn .....	11
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	11
6.4. Udendørs aktiviteter .....	12
6.5. Maskiner og anlæg.....	12
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.....	13
Ved tilsynet blev det oplyst at bygning 5 stadigvæk drives af skytteforeningen. ....	14
6.7. Antal ansatte .....	14
6.8. Driftstid .....	14
<b>7. RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER</b> .....	15
7.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden .....	15
7.2. Opbevaringsforhold, generelle bestemmelser .....	15
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpemidler .....	15
<b>8. LUGT- OG LUFTEMISSION</b> .....	15
8.1. Energianlæg .....	15
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening .....	15
8.3. Udsugningsanlæg .....	15
8.4. Filteranlæg .....	15
8.5. Afkast.....	16
8.6. Emissionsgrænseværdier .....	16
8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner.....	16
<b>9. AFFALD</b> .....	16
9.1. Generelle regler om affald .....	16
9.2. Virksomhedens affaldsproduktion .....	16
9.3. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg .....	17
9.4. Vurdering vedr. affald.....	17
<b>10. SPILDEVAND</b> .....	17
10.1. Kloakeringsstatus .....	17



10.2. Uforurenet tag- og overfladevand fra befæstede arealer .....	17
10.3. Sanitært spildevand .....	17
10.4. Industrispildevand .....	17
10.5. Renseanlæg .....	18
10.6. Erhvervsaffaldsregulativets ordning vedr. fra olie- og benzinudskilleranlæg .....	18
10.7. Spildevandstilladelse.....	19
10.8. Vurdering vedr. spildevandsforhold .....	20
<b>11. STØJ, LAVFREKVENT STØJ, INFRALYD OG VIBRATIONER, ULTRALYD .....</b>	<b>21</b>
11.1. Støjkilder .....	21
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	21
<b>12. JORD OG GRUNDEVAND .....</b>	<b>21</b>
12.1. Tankanlæg .....	21
12.2. Belægninger .....	22
12.3. Jordforurening .....	22
12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold .....	22
<b>13. EGENKONTROL OG DOKUMENTATION.....</b>	<b>22</b>
13.1. Egenkontrol med spildevandsanlæg.....	22
<b>14. RENERE TEKNOLOGI.....</b>	<b>22</b>
<b>15. RISIKOFORHOLD.....</b>	<b>22</b>
<b>BILAG .....</b>	<b>23</b>

## **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. Oplag af benzin og blandingsbenzin**

Benzin og blandingsbenzin opbevares udendørs og overdækket i 200 liters spunstromler på betonbelægning i skur uden spildsikring og med fri afløb til jord og grundvand. Udleveringen fra oplaget sker med håndpumpe, hvortil der vurderes at være spildfare til omgivelserne.

Oplaget anses i strid med Struer Kommunes forskrift<sup>4</sup> om håndtering og opbevaring af olier og kemikalier, §§ 6 og 12.

Forholdet anses dermed ulovligt, og det indskræpes, at oplaget straks bringes i overensstemmelse med bestemmelserne herom i hht. Struer Kommunes forskrift om håndtering og opbevaring af olier og kemikalier.

#### **2. Oplag af ikke-genanvendeligt affald - Spildolie**

Det fandtes ved tilsynet at virksomheden opbevarer spildolie indendørs i værkstedet, uden spildbakke på tæt betonbelægning uden gulvafløb, men med potentiel adgang til udendørsarealer ved spild, igennem port uden opkant.

Spildolie betragtes, jf. Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs<sup>5</sup> § 12.1, som farligt ikke-genanvendeligt affald.

Med henvisning til Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 12.3, gælder det, at oplagspladsen for farligt ikke-genanvendeligt affald skal være indrettet med fordybning eller opkant således, at spild eller lækage af farligt affald i en mængde svarende til den største beholder kan tilbageholdes og efterfølgende opsamles.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes derfor, at virksomheden til enhver tid skal tilsikre, at virksomhedens farlige affald oplagres uden fare for spild.

#### **3. Tømning af sandfang i forbindelse med olieudskillere**

Det oplyses ved tilsynet, at sandfang i tilkobling til olieudskilleranlægget ikke tømmes, da virksomhedens kontaktperson ikke var bekendt med, at der er etableret sandfang.

I hht. Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere, skal sandfang i tilknytning til olieudskillere tømmes efter behov, og mindst 1 gang om året.

Forholdet anses dermed i strid med Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 17, hvormed det indskræpes at sandfanget bliver tømt i overensstemmelse med regulativet.

Virksomheden gøres opmærksom på, at når sandfanget i tilkobling til olieudskilleranlægget tømmes, skal det pågældende affald behandles som ikke-genanvendeligt affald og dermed, i hht. erhvervsaffaldsregulativets § 17.3, anvises til et miljøgodkendt affaldsmottageanlæg, der er oplistet på Nomi4s i/s hjemmeside<sup>6</sup>.

---

<sup>4</sup> Struer Kommune - Forskrift - Håndtering og opbevaring af olier og kemikalier, 7. februar 2019

<sup>5</sup> Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 02-09-2019

<sup>6</sup> Se link: <https://nomi4s.dk/>

#### **4. Kvartalsvis pejling af olieudskilleranlægget**

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

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at olieudskilleranlæg pejles mindst én gang i kvartalet, som fastsat i regulativet.

#### **5. Driftsjournal over olieudskilleranlægget**

Der føres ikke driftsjournal over olieudskilleranlægget.

Forholdet anses i strid med bestemmelserne herom i Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere, hvorfor det indskræpes, at der føres driftsjournal i overensstemmelse med regulativet.

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

#### **1. Vask på vaskeplads med ikke-tæt betonstensbelægning**

Virksomhedens vaskeplads er umiddelbart etableret med ikke-tæt betonstensbelægning hvorved der er risiko for, at blandt andet vaskekemi og olie kan sive ned i jord og grundvand.

Vaskepladsens underlag vurderes dermed ikke egnet til at vaske biler samt entreprenørmaskiner, hvorved det henstilles at virksomheden vasker deres biler og entreprenørmaskiner på en egnet vaskeplads med tæt belægning og med fald til afløb, tilkoblet sandfang og olieudskilleranlæg.

### **1.3. Øvrige forhold**

#### **1. Spildevandstilslutningstilladelse**

Det vurderes, at der er behov for, at tilsynsmyndigheden efter miljøbeskyttelseslovens § 30 revurderer 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.

#### **2. Uoverensstemmelser omkring diverse bygninger i BBR**

Det fremgik ved tilsynet, at bygning 4, 6 og 7, ikke længere eksisterer på ejendommen. Ved sammenligning af ældre luftfotos, kan det ses at bygning 4 (halvtag) og bygning 6 (redskabsrum) er fjernet mellem henholdsvis år 2013-2015 og 2012-2013.

Yderligere blev det ved tilsynet observeret at der er etableret et mindre skur i forlængelse af den østlige del af bygning 1, som ikke fremgår af BBR. Dette skur anvendes til oplag af benzin og Roundup.

Det er ejendommens ejers pligt at sikre, at oplysningerne i BBR stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen og er fyldestgørende, hvorfor ejendommejer bør rette henvendelse til Struer Kommunes BBR-kontor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR.

#### **3. Uoverensstemmelser omkring bygningsopvarmning i BBR**

Af BBR oplyses det at bygning 1 opvarmes af: ”Ovne (kakkelovne, kamin, brændeovne o.l.) Til flydende brændsel”

Det oplyses ved tilsynet at bygning 1 ikke længere opvarmes og at kaloriferen samt det tilhørende olietankanlæg er fjernet fra virksomheden.

Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen, og uanset de faktiske forhold er lovlige eller ej, hvorfor det anbefales ejendomsejer at rette henvendelse til Struer Kommunes BBR-kontor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR om bygningsopvarmning.

## 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<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 listevirksomheder, 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 listevirksomheder, dog under et praktisk hensyn til årsplanlægningen mv. Tilsynsfrekvensen for virksomheden vil fremadrettet fastsættes til ca. hvert tredje til hvert 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. Lokaliseringsforhold, plan, natur, grundvand, jordforureningsstatus mv.

### 3.1. Miljøklasse

De væsentligste miljøforhold i tilknytning til transportvirksomheder, herunder entreprenørlignede virksomheder, anses værende støj fra intern og ekstern transport, omlæsninger, vask o. lign.

Transportvirksomhed uden natteaktivitet vurderes tilhørende miljøklasse 4, mens store vognmandsvirksomheder med aktivitet om natten er klasse 6-7.

Den samlede virksomhed vurderes, jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning, tilhørende miljøklasse 4, idet der er tale om en kommunal materielgård med visse transportaktiviteter, dog uden væsentlig natteaktivitet bortset fra i tilknytning til vinterberedskabet.

Den anbefalede afstand til boliger vil derfor være 100 meter.

### 3.2. Zonestatus

Ejendommen er beliggende i byzone

### 3.3. Kommuneplan

Ejendommen er beliggende i kommuneplanens<sup>9</sup> rammeområde nr. 8 E 2, udlagt til erhvervsområde:

---

<sup>7</sup> Miljø- og Fødevarerministeren 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 Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1477 af 12. december 2017 om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller

<sup>9</sup> Struer Kommuneplan 2013-2024



”Områdets anvendelse fastlægges til erhvervsformål indenfor virksomhedsklasse 2-4 som efter Byrådets skøn finder naturlig plads i området, og som ikke giver anledning til væsentlige gener eller miljøbelastninger”

### **3.4 Lokalplan**

Lokalplan for området er L1.6 fra 1987. Området er udlagt til erhvervsområde:

”Områdets anvendelse fastlægges til erhvervsformål, såsom lettere industri-, værksteds-, lager- og forretningsvirksomhed eller anden virksomhed, som efter kommunalbestyrelsens skøn finder naturlig plads i området, samt en bolig (indehaver, bestyrer, portner og lignende) i tilknytning til den enkelte virksomhed.”

### **3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme beboelsesområder/beboelse**

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 8 B 4, beliggende skel mod skel, vest for virksomheden.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L1.11, beliggende i afstand af ca. 260 meter mod syd, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste faktiske boligejendomme udenfor matriklen findes skel mod skel mod vest og mod nord for virksomheden, med ca. 15 meter fra virksomhedens støjende aktivitet til selve boligen, hos den nærmest beliggende.

Der er ikke bolig på matriklen, hvor virksomheden er beliggende.

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

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

Nærmeste beskyttede § 3 natur (sø) findes i afstand af ca. 430 meter mod nord.

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 900 meter mod sydøst.

### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>10</sup>/OSD<sup>11</sup>)**

Ejendommen er beliggende i område med drikkevandsinteresser (OD).

### **3.8. Jordforureningsstatus**

I hht. jordforureningsloven<sup>12</sup> findes at:

Ejendommen er omfattet af områdeklassificering, og er beliggende i område med analysekrav.

Ejendommen er kortlagt som muligt forurenede grund (vidensniveau V1), lokalitets nr. 671-40908.

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

Se vedlagte oversigtstegning.

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

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

## **5. Reguleringsgrundlag, brugerbetaling mv.**

### **5.1. Miljøvurdering (VVM)**

Projektet (virksomhedens anlæg og aktiviteter) vurderes som udgangspunkt ikke omfattet af miljøvurderingslovens<sup>13</sup> bilag 1 og/eller bilag 2.

---

<sup>10</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>11</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

<sup>12</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 med senere ændring af lov om forurenede jord

<sup>13</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Dog kan visse aktiviteter være omfattet af lovens bilag 2, punkt 11. b) ”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

Definitionen af anlæg til bortskaffelse af affald er i miljøvurderingsloven bredere, end definitionen af et affaldsbehandlingsanlæg/affaldshåndteringsvirksomhed er i miljølovgivningen, se nærmere herom i nedenstående afsnit 5.5.

For projekter omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2 skal bygherre før etableringen og ved senere udvidelser/ændringer indsende ansøgning i hht. miljøvurderingslovens § 18 ved anvendelse af ansøgningskemaet i bilag 1 i miljøvurderingsbekendtgørelsen<sup>14</sup>.

## **5.2. Miljøgodkendelse**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

## **5.3. Autoværksted**

Virksomheden reguleres ikke som et autoværksted, omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsens<sup>15</sup> bestemmelser, til trods for autoværkstedlignende aktiviteter såsom bilvask på vaskeplads samt småreparationer/service som skift af elpærer og påfyldning af motorolie.

Begrundelsen herfor er at ovenstående aktiviteter er af bagatelagtig karakter, da der ikke foretages daglig vask af motorkøretøjer samt, at der er tale om service og reparation af motorkøretøjer i et minimalt omfang.

## **5.4. Brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>16</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 linie), terminaler og remiser for busser. Redningsstationer”.

## **5.5. Affaldshåndteringsvirksomhed**

Det vurderes, at virksomhedens aktiviteter, herunder modtagelse af dagrenovationslignende affald, samt midlertidigt oplag af affald forinden dette bliver fragtet videre til virksomhedens afdeling på Farvervej 3, 7600 Struer, ikke kan betragtes som et affaldsbehandlingsanlæg, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt K 52 ”Anlæg for omlastning af ikke-farligt affald med en kapacitet for tilførsel af affald på mindre end 30 tons pr. dag” samt af bekendtgørelse om miljøforhold for mindre affaldsbehandlingsanlæg<sup>17</sup>.

Affaldsoplagerne kan betragtes som midlertidig opbevaring forud for indsamling på samme anlæg, som hvor affaldet er produceret, idet der udelukkende er tale om virksomhedens eget affald, når der er tale om affald, der hidrører fra virksomhedens egne lokaliteter, dog beliggende udenfor den matrikel, hvor selve den midlertidige oplagring sker, og som også tilhører virksomheden.

Forholdet vil derfor være omfattet af undtagelsesreglerne for definitionen af ”affaldsbehandlingsanlæg” i kraft af, at affaldet bliver betragtet som affald fra samme anlæg, som hvor affaldet er produceret.

---

<sup>14</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 913 af 30. august 2019 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>15</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

<sup>16</sup> Miljø- og Fødevareministeriets 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.

<sup>17</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 436 af 17. maj 2016 om miljøforhold for mindre affaldsbehandlingsanlæg

Der henvises til Styrelsens notat af 21. februar 2008 ”Hvilke aktiviteter er omfattet af listepunkt K 212?”

### **5.6. Andre relevante tilladelser mv.**

NB: listen er ikke nødvendigvis udtømmende.

Virksomheden blev den 3. marts 1978 meddelt en miljøgodkendelse som modtageplads for olie- og kemikalieaf-fald i henhold til daværende lov om miljøbeskyttelse, lov nr. 372 af 13. juni 1973 § 35.

Det blev ved tilsynet oplyst at denne aktivitet ikke længere foretages på pladsen, samt ikke har været foretaget i en længere årrække, ligesom det på tilsynet blev observeret at virksomheden ikke længere besidder de nødven-dige faciliteter til at overholde de af miljøgodkendelsen stillede vilkår.

Miljøgodkendelsen anses dermed de facto for ophævet i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 78 a, da miljø-godkendelsen ikke har været udnyttet i mere end 3 på hinanden følgende år.

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

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort, samt af vedlagte kommenterede fotos fra tilsynet.

Virksomheden omfatter en kommunal materielgård for vedligehold af offentlige arealer, dvs. grønne områder, veje og stier, skoler og institutioner mv., samt for renovation, renholdelse, vinterberedskab/snerydning mv.

Virksomheden er indrettet som en entreprenørlignende virksomhed med garageanlæg, lagre (både indendørs og udendørs og i køresiloer), saltlager, værkstedsfaciliteter i mindre grad (ca. 50 m<sup>2</sup>), og vaskeplads (ca. 50 m<sup>2</sup>).

#### **6.1. Etableringsår**

Virksomheden er etableret på lokaliteten i 1948.

#### **6.2. Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn**

Det oplyses, at der siden sidste miljøtilsyn den 07.10.2015 ikke er foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening.

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

##### ***Entreprenørlignende aktiviteter***

Oplags- og lagerplads for entreprenørmaterialer som sten, grus, sand, fliser, natursten, kantsten, salt, gift, skilte, plastrør. Der findes en række køresiloer til oplag af materialer.

Der modtages dagrenovationslignende affald fra tømning af områdets kommunale skraldespande.

Der er oplag af haveaffald fra vedligeholdelse af grønne områder.

##### ***Garageanlæg***

Anlæg til natlig opstilling af en blanding af motorkøretøjer, entreprenørmaskiner mv.

Saltlager er yderligere indrettet i køresilo i virksomhedens overdækkede garageanlæg.

##### ***Brændstof***

Der findes et gitterbur med oplag af benzin i 200 liters tromler med håndpumper til udlevering af benzin og blandingsbenzin.

##### ***Autoværksted- samt maskinværkstedlignende aktiviteter***

Efterfyldning af væsker, motorolie, kølervæske og sprinklervæske.

Småreparationer/service som skift af elpærer.

Lejlighedsvis slibning med vinkelsliber  
Lejlighedsvis svejsning  
Bilvask (1-2 gange årligt)  
Højtryksrensning med varmt vand

Det oplyses at hoveddelen af de autoværksted- samt maskinværkstedslignende aktiviteter der er behov for at få udført på virksomhedens maskinel, bliver udført på Park og Vej Struer's adresse på Farvervej 3, 7600 Struer.

#### **Vaskeplads**

Vaskeplads for udvendig vask af motorkøretøjer, entreprenørmaskiner, herunder også saltspredeudstyr. Der vaskes hovedsageligt uden brug af vaskekemi (sæbemidler mv.). Vaskekemi anvendes dog ved bilvask.

#### **Skyttehus**

På ejendommen er der etableret et klubhus for Hvidbjerg Skytteforening. Disse lokaler drives af skytteforeningen og er ikke inkluderet i dette tilsyn.

#### **6.4. Udendørs aktiviteter**

NB: listen er ikke nødvendigvis udtømmende.

Til- og frakørsel.  
Intern transport.  
Parkering.  
Af- og pålæsning af materialer.  
Oplag af materialer.  
Vaskeplads/-aktiviteter.  
Affaldsoplag.

#### **6.5. Maskiner og anlæg**

Maskinparken omfatter i dag primært:  
2 græsslåmaskiner – 1 stor og en lille  
1 rendegraver (som også anvendes som gummihjulslæsser)  
1 lastbil med lad  
1 fejmaskine  
1 lille ladkøretøj  
Mindre entreprenørmaskiner som klippere og fræsere.

Virksomheden råder yderligere over følgende maskiner og anlæg (listen er ikke nødvendigvis udtømmende):

Svejsesapparat (CO<sub>2</sub>)  
Slibeudstyr  
Søjlebør  
Udsugningsanlæg til svejserøg  
Afkast fra udsugningsanlæg samt afkast fra gammel varmepumpe i værksted.  
Trykluftskompressor  
Vaskeplads  
Vaskeudstyr, herunder højtryksrenser  
Sandfang og olieudskilleranlæg

## 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
1	Bygning til transport, handel etc.	1948	154	154	Ovne (kakkelovne, kamin, brændeovne o.l.) Til flydende brændsel	Materielgårdens hovedbygning
2	Anden bygning til landbrug, industri etc.	1978	138	138	Ingen varmeinstallation	Maskinhus
3	Anden bygning til landbrug, industri etc.	1979	73	73	Elovne, elpaneler	Folkerum
4	Anden bygning til landbrug, industri etc.	1978	57	57	Ingen varmeinstallation	Halvtag
5	Anden bygning til fritidsformål	1949	121	121	Elovne, elpaneler	Skyttehus
6	Udhus	1980	25	-	-	Redskabsrum
7	Udhus	1978	14	-	Ingen	Skur



*De faktiske forhold:*

Det fremgik ved tilsynet, at bygning 4, 6 og 7, ikke længere eksisterer på ejendommen. Ved sammenligning af ældre luftfotos kan det ses, at bygning 4 (halvtag) og bygning 6 (redskabsrum) er fjernet mellem henholdsvis år 2013-2015 og 2012-2013.

Yderligere blev det ved tilsynet observeret at der er etableret et mindre skur i forlængelse af den østlige del af bygning 1, som ikke fremgår af BBR. Dette skur anvendes til oplag af benzin og Roundup.

Det er ejendommens ejers pligt at tilsi­k­re, at oplysningerne i BBR stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen og er fyldestgørende, hvorfor ejendomsejer bør rette henvendelse til Struer Kommunes BBR-kon­tor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR.

Ved tilsynet blev det oplyst at bygning 5 stadigvæk drives af skytteforeningen.

Arealangivelserne ved de øvrige bygninger er efterkontrolleret ved cirka opmålinger på luftfotos. Der findes her ingen væsentlige afvigelser mellem de opmålte faktiske bebyggede arealer og det i BBR oplyste.

### **6.7. Antal ansatte**

Ca. 3 ansatte, som alle er tilknyttet Park og Vej Struer, Farvervej 3, 7600 Struer.

### **6.8. Driftstid**

Mandag til torsdag kl. 07.00-15.45, fredag kl. 07.00-12.15.

Ingen aktivitet i weekender og helligdage.

Sæsonudsving ved vinterberedskab hvor der også er natteaktivitet.

## **7. Råvarer og hjælpestoffer**

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

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

Virksomheden benytter ud over de i vedlagte skema oplistede produkter en række materialer som eksempelvis sten, grus, sand og jord, fliser og natursten.

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

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

Forskriften gælder for alle virksomheder (dog undtaget virksomheder, omfattet af miljøgodkendelse, og som er omfattet af andre bestemmelser udstedt med hjemmel i miljøbeskyttelsesloven, herunder eksempelvis olietank-bekendtgørelsen) og institutioner i Struer Kommune, der har oplag af olier og/eller kemikalier og/eller har tank-anlæg med udlevering af brændstoffer.

Forskriften omfatter opbevaring af olie og kemikalier, både som råvarer, halvfabrikata, færdigvarer samt affald, der indeholder olier og/eller kemikalier, og som opbevares i flytbare og i stationære beholdere, både i overjordiske samt nedgravede oplag.

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

Benzin og blandingsbenzin opbevares udendørs og overdækket i 200 liters spunstromler på betonbelægning i skur uden spildsikring og med fri afløb til jord og grundvand. Udleveringen fra oplaget sker med håndpumpe, hvortil der vurderes at være spildfare til omgivelserne.

Oplaget anses i strid med Struer Kommunes forskrift om håndtering og opbevaring af olier og kemikalier, §§ 6 og 12.

Forholdet anses dermed ulovligt, og det indskræpes, at oplaget straks bringes i overensstemmelse med bestemmelserne herom i hht. Struer Kommunes forskrift om håndtering og opbevaring af olier og kemikalier.

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

### **8.1. Energianlæg**

Ifølge BBR er der følgende energianlæg:

Bygning 1: Ovne (kakkelovne, kamin, brændeovne o.l.) til flydende brændsel

Bygning 3 og 5: Elovne, elpaneler

De faktiske forhold:

Bygning 3 og 5: Do.

Bygning 1 opvarmes ikke længere og kaloriferen samt det tilhørende olietankanlæg er fjernet fra virksomheden.

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

Svejserøg.

Slibestøv.

Udstødningsgasser.

Sandstøv fra sandoplæg.

Brændstoffdampe ved brændstoftankning.

### **8.3. Udsugningsanlæg**

Virksomheden har 1 udsugningsanlæg som er et punktudsug til svejserøg.

### **8.4. Filteranlæg**

Der er ingen filteranlæg på udsugningsanlæggene.

## 8.5. Afkast

Afkastet fra punktudsug til svejserøg er opadrettet og ført ca. 1 m over tag, hvor afkastet er placeret.

Der er tilmed et afkast fra en gammel kalorifer, som ikke længere er tilsluttet på virksomheden. Dette afkast er opadrettet og ført ca. 1 m over tag, hvor afkastet er placeret.

I hht. Miljøstyrelsens luftvejledning<sup>18</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

Virksomheden er uden emissionsvilkår og der er ingen emissioner, der direkte reguleres i bekendtgørelser for virksomhedens aktiviteter.

## 8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner

Af BBR oplyses det at bygning 1 opvarmes af : ”Ovne (kakkellovne, kamin, brændeovne o.l.) Til flydende brændsel”

Det oplyses ved tilsynet at bygning 1 ikke længere opvarmes og at kaloriferen samt det tilhørende olietankanlæg er fjernet fra virksomheden.

Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR stemmer overens med de faktiske forhold på ejendommen, og uanset de faktiske forhold er lovlige eller ej, hvorfor det anbefales ejendommejer at rette henvendelse til Struer Kommunes BBR-kontor med henblik på en opdatering af oplysningerne i BBR om bygningsopvarmning.

## 9. Affald

### 9.1. Generelle regler om affald

I hht. miljøbeskyttelseslovens § 43 gælder, at enhver, der frembringer, opbevarer, sorterer eller håndterer affald, er ansvarlig for, at der ikke opstår uhygiejniske forhold eller sker forurening af luft, vand eller jord.

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen<sup>19</sup> og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ.

### 9.2. Virksomhedens affaldsproduktion

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

---

<sup>18</sup> Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 2, 2001 ”Luftvejledningen”

<sup>19</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 224 af 8. marts 2019 om affald



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

Virksomheden er tilmeldt genbrugspladsordningen.

Ved tilsynet fandtes, at alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret<sup>20</sup>.

### **9.4. Vurdering vedr. affald**

#### *Oplag af spildolieaffald*

Det fandtes ved tilsynet at virksomheden opbevarer spildolie indendørs i værkstedet, uden spildbakke på tæt betonbelægning uden gulv afløb, men med potentiel adgang til udendørsarealer ved spild, igennem port uden opkant.

Spildolie betragtes, jf. Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 12.1, som farligt ikke-genanvendeligt affald.

Med henvisning til Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 12.3, gælder det, at oplagspladsen for farligt ikke-genanvendeligt affald skal være indrettet med fordybning eller opkant således, at spild eller lækage af farligt affald i en mængde svarende til den største beholder kan tilbageholdes og efterfølgende opsamles.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes derfor, at virksomheden til enhver tid skal tilsikre, at virksomhedens farlige affald oplagres uden fare for spild.

#### *Bortskaffelse af sandfangssand*

Virksomheden gøres hermed opmærksom på, at når sandfanget i tilkobling til olieudskilleranlægget tømmes, skal det pågældende affald behandles som ikke-genanvendeligt affald og dermed, i hht. erhvervsaffaldsregulativets § 17.3, anvises til et miljøgodkendt affaldsmottageanlæg, der er oplyst på Nomi4s i/s hjemmeside.

## **10. Spildevand**

### **10.1. Kloakeringsstatus**

Ejendommen er beliggende i kloakdelopland nr. HV2.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

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

Afledes via regnvandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

### **10.3. Sanitært spildevand**

Afløbsforhold (vedr. husspildevand) i hht. BBR: Afløb til spildevandsforsyningens renseanlæg.

De faktiske forhold: Do.

### **10.4. Industrispildevand**

Der er kun etableret indendørs afløb i forbindelse med toiletfaciliteterne i bygning 3.

Der genereres industrispildevand i forbindelse med vask af maskiner på virksomhedens vaskeplads. Vaskepladsen er etableret udendørs på et areal af ca. 50 m<sup>2</sup>, umiddelbart bestående af ikke-tæt betonstensbelægning.

Pladsen er etableret uden opkant og med kuvertfald mod afløb til kloak.

På pladsen findes afløbsrist med afledning af spildevand via sandfang. Virksomhedens kontaktperson var ikke bekendt med at der er etableret sandfang i forbindelse med vaskepladsen, hvormed denne ikke tømmes.

---

<sup>20</sup> Se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

Afløb fra vaskepladsen ledes via sandfang og olieudskiller, og umiddelbart til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg til renseanlæg.

Ved vask på vaskepladsen anvendes højtryksrenser til varmt vand fra hane, og lejlighedsvis vaskekemi i form af KlarTek pt 100 Forte.

Det oplyses, at der vaskes ca. 1 gang ugentligt hvor det hovedsageligt er virksomhedens plæneklipper der vaskes fri for græs (afvasket græs smides til dagrenovationsaffald).

Derudover oplyses det, at virksomhedens ladvogn vaskes 1-2 gange årligt, hvor der i den forbindelse anvendes vaskekemi.

### **10.5. Renseanlæg**

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

Sandfangets størrelse er ukendt, men anslås til omkring 35 liter.

Olieudskilleranlæggets fabrikant, type, gennemstrømningskapacitet, volumen, olieopsamlingsvolumen etc. er også ukendt. Det kunne dog ses ved tilsynet, at olieudskilleren er produceret i metal.

Anlægget er umiddelbart etableret uden alarmer, og det er uoplyst hvorvidt der er etableret flydelukke og koalescenselement.

#### **Kontrol**

Pejling af olieudskilleranlæg foretages ikke.

#### **Vedligeholdelse**

Sandfang vedligeholdes ikke.

Kontrol for fejl og mangler oplyses at ske af tømningssentreprenøren ved tømning.

Efterfyldning af olieudskilleranlæg med vand sker ved tømningssentreprenøren.

#### **Tømning**

Tømning af olieudskilleranlæg sker 2 gange årligt ved tømningssentreprenør LEIF M. JENSEN A/S, CVR: 42078514.

Sandfang tømmes ikke.

#### **Driftsjournal**

Der føres ikke driftsjournal over olieudskilleranlægget.

### **10.6. Erhvervsaffaldsregulativets ordning vedr. fra olie- og benzinudskilleranlæg**

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.

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

*Affald fra olie- og benzinudskiller anvises til et miljøgodkendt modtageanlæg, der er oplyst på Nomi4s's hjemmeside. Er transportøren ikke den samme som modtageranlægget, skal transportøren være registreret i Affaldsregistret.*

*Virksomheden skal i henhold til affaldsbekendtgørelsen, efter anmodning fra kommunalbestyrelsen, tilvejebringe dokumentation for, at affaldet er korrekt bortskaffet.*

*Medmindre andre regler gælder i følge anden lovgivning, herunder miljøgodkendelser, spildevandstilladelser mv. gælder følgende:*

*Virksomheden skal sikre, at udskilleren tømmes efter behov, senest når 70 % af opsamlingskapaciteten er opbrugt. Udskilleren skal dog mindst 1 gang årligt bundtømmes og samtidig kontrolleres for fejl og mangler, herunder skal filtre, flydelukke og alarm rengøres og kontrolleres. Kommunen kan i særlige tilfælde fastsætte andet tømninginterval.*

*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 tømninginterval.*

*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. Konstaters der fejl og mangler, skal disse hurtigst muligt udbedres. Reparationer og vedligeholdelse påhviler virksomheden.*

### **10.7. Spildevandstilladelse**

**Tilslutningspligt** (kun for ejendomme indenfor kloakdeloplande, kloakeret af forsyningsselskabet, og ved fremført stikledning)

I hht. spildevandsbekendtgørelsens<sup>21</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 industrispildevand**

Virksomheder, der genererer industrispildevand, er 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 forpligtiget til at søge fornyet spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

Der gøres 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 påbyde, at der foretages den nødvendige forbedring eller fornyelse af anlægget.

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

---

<sup>21</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1469 af 12. december 2017 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en skriftlig spildevands(tilslutnings)tilladelse 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 industrispildevand til spildevandsforsyningssekselskabets 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 revurderer 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.

### **Analysekontroller**

Der er angiveligt aldrig udtaget analyser af virksomhedens industrispildevandssammensætning efter olieudskilleranlægget, ligesom der ikke er etableret en egentlig prøvetagningsbrønd mellem olieudskilleranlæg og fremført stik.

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

#### *Vask på ikke-tæt betonstensbelægning*

Virksomhedens vaskeplads er umiddelbart etableret med ikke-tæt betonstensbelægning hvorved der er risiko for, at blandt andet vaskekemi og olie kan sive ned i jord og til grundvand.

Vaskepladsens underlag vurderes dermed ikke egnet til at vaske biler samt entreprenørmaskiner, hvorved det henstilles, at virksomheden vasker biler og entreprenørmaskiner på en egnet vaskeplads med tæt belægning og med fald til afløb, tilkoblet sandfang og olieudskilleranlæg.

#### *Tømning af sandfang*

Det oplyses ved tilsynet, at sandfang i tilkobling til olieudskilleranlægget ikke tømmes, da virksomhedens kontaktperson ikke var bekendt med, at der er etableret sandfang.

I hht. Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere, skal sandfang i tilknytning til olieudskillere tømmes efter behov, og mindst 1 gang om året.

Forholdet anses dermed i strid med Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 17, hvormed det indskræpes at sandfanget bliver tømt i overensstemmelse med regulativet.

For bortskaffelse af sandfangssand se nærmere i ovenstående afsnit 9.4.

#### *Pejling olieudskilleranlæg*

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

Forholdet anses ulovligt, og det indskræpes, at olieudskilleranlæg pejles mindst én gang i kvartalet, som fastsat i regulativet.

#### *Driftsjournal over olieudskilleranlæg*

Der føres ikke driftsjournal over olieudskilleranlægget.

Forholdet anses i strid med bestemmelserne i Struer Kommunes erhvervsaffaldsregulativs § 17 Ordning for affald fra olie- og benzinudskillere, hvorfor det indskræpes, at der føres driftsjournal i overensstemmelse med regulativet.

## 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
- af- og pålæsning samt håndtering af materialer mv.
- vaskepladsaktiviteter (udendørs)
- udsugningsanlæg, motorenheder (motor placeret indendørs i værkstedet)
- afkast
- kompressoranlæg (placeret indendørs i værkstedet)

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 nedenstående opstilling.

Ifølge BBR findes følgende olietankanlæg (tekniske anlæg) på ejendommen:

#### TEK 1:

Klassifikation	Driftstatus
1110 - Tank (Produkt på væskeform)	1 - I drift
Placering	Type
2 - Over terræn, udendørs	
Etableringsår	Om-/tilbyg. år
1981	
Tank	
Indhold	Materiale
10 - Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	

#### TEK 2:

Klassifikation	Driftstatus
1110 - Tank (Produkt på væskeform)	1 - I drift
Placering	Type
3 - Indendørs	
Etableringsår	Om-/tilbyg. år
1993	
Tank	
Indhold	Materiale
10 - Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	

De to olietanke der er beskrevet i BBR, er ved tilsynet oplyst sløjfet, uden at dette er blevet meddelt til tilsynsmyndigheden.

Ved tidligere tilsyn er der yderligere beskrevet en olietank på 4000 liter placeret udendørs og benyttet til dieselolie, til tankning af diverse maskiner.

## 12.2. Belægninger

Udendørs belægninger består primært af asfalt i den nordlige del af matriklen og grus i baggården. Vaskepladsen er etableret med ikke-tæt betonstenbelægning.

## 12.3. Jordforurening

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

## 12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold

### *Anmeldelse af etablering af olietankanlæg*

Ved tidligere tilsyn er beskrevet en olietank på 4.000 liter, der var placeret udendørs, og benyttet til dieselolie til tankning af diverse maskiner. Det oplyses af virksomhedens kontaktperson, at denne dieselolietank tidligere har været på pladsen, men nu er blevet sløjfet.

I hht. olietankbekendtgørelsens § 32, stk. 1-2, gælder, at den ejer eller bruger, som vil etablere et anlæg på under 6.000 l, skal sikre, at installeringen udføres af en sagkyndig, samt at ejeren eller brugeren af et anlæg, omfattet af stk. 1, senest 2 uger før arbejdet påbegyndes skal meddele tilsynsmyndigheden, hvornår anlægget skal etableres.

Efter tilsynet er dieselolietankanlægget blevet anmeldt etableret til kommunen i hht. olietankbekendtgørelsens bestemmelser herom.

### *Anmeldelse af sløjfning af olietankanlæg*

De to olietankanlæg, som ifølge BBR er etableret og i brug på adressen, blev ved tilsynet oplyst at være sløjfet. Ligeledes blev det også oplyst, at virksomhedens dieselolietank på 4.000 liter, som ikke fremgår af BBR, også er blevet sløjfet.

Tankejer skal tilsikre, at olietankanlæg, hvis brug varigt er ophørt, sløjfes i overensstemmelse med reglerne i olietankbekendtgørelsens § 31, idet tankejer skal fremsende anmeldelse af den foretagne sløjfning.

Efter tilsynet er alle ovenstående olietankanlæg blevet anmeldt sløjfet til kommunen i hht. olietankbekendtgørelsens bestemmelser herom.

## 13. Egenkontrol og dokumentation

### 13.1. Egenkontrol med spildevandsanlæg

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

## 14. Renere teknologi

Ikke relevant.

## 15. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>22</sup>.

---

<sup>22</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

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

Med venlig hilsen

Morten Kok, Biolog  
Struer Kommune

**Bilag**

Oversigtsplan jordforurening

Oversigtsplan over virksomheden indretning

Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 22. november. 2019

Skema over råvarer og hjælpestoffer

Skema over affald

Struer Kommunes vejledning om indretning og drift af olie- og benzinudskilleranlæg

Eksempel på driftsjournal for olieudskilleranlæg