



---

DLG Struer Nordkajen / Olievej  
Nordkajen 6 m.fl.  
7600 Struer

DATE: 14-07-2016

JOURNALNUMMER  
09.30.05-K08-1-12

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*

<b>Virksomhed:</b> DLG Stuer Nordkajen / Olievej Nordkajen 2, 4, 6 samt Olievej 5, 7 7600 Struer		<b>Dato:</b> 5. juli 2016
<b>Tlf.:</b> 3368 7175	<b>CVR:</b> 24246930	
<b>E-mail:</b>	<b>P. nr.:</b> 1016982225	<b>Ejendommens (matriklerne) ejer:</b> Holstebro-Struer Havn Kulgade 6 7600 Struer
<b>Kontaktperson:</b> Thomas Madsen <b>Tlf:</b> 33687175 / 40107932 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:htm@dlg.dk">htm@dlg.dk</a>	<b>Virksomhedstype:</b> E 52 – Korn- og foderstof	<b>Journal nr.:</b> 09.30.05-K08-1-12
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65		<b>Tilsynsførende:</b> Kirsten Hansen

Den 5. juli 2016 blev der afholdt miljøtilsyn hos DLG Stuer Nordkajen / Olievej, Nordkajen 2, 4 og 6 samt Olievej 5 og 7, 7600 Struer. Ved tilsynet deltog:

- Thomas Madsen fra DLG Driftsregion Vest, Spjald
- 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.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 1317 af 19/11/2015 med senere ændringer



---

### **Opsamling og vurdering**

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden, idet der generelt gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende virksomhed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 69, stk. 1, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør, samt at indskærpelser, idet disse ikke indeholder nye bestemmelser, ikke kan påklages til anden administrativ myndighed.

### **Følgende miljømæssige forhold indskræpes:**

*Sløjfning af – eller dokumentation for udført egenkontrol vedr. nedgravet olietankanlæg på 15.000 l*  
Såfremt brugen af det nedgravede tankanlæg på 15.000 liter på Olievej 5 er bragt til varigt ophør, skal ejeren sørge for, at tanken sløjfes i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens<sup>2</sup> § 31, stk. 1 og 2, jf. § 31, stk. 3.

Er brugen af tanken ikke bragt til ophør, skal ejeren og brugeren af tanken sikre, at anlægget er tæt ved at foretage egenkontrol, som beskrevet i bekendtgørelsens bilag 10, jf. § 36, stk. 1.

Endvidere skal ejer og bruger opbevare journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. bilag 10, i mindst 5 år.

Tilsynsmyndigheden kan forlange, at ejeren eller brugeren fremviser journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. § 36, stk. 2.

Ejeren og brugeren skal sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig mindst hvert 5. år, jf. § 43, stk. 1, nr. 2.

Rørsystemer skal tæthedsprøves ved samme lejlighed, jf. § 43, stk. 4.

Hvis tidspunktet for sidste inspektion og tæthedsprøvning ikke kan fastlægges, skal ejeren eller brugeren sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves straks, jf. § 43, stk. 6.

Inspektion, udførelse af tilstandsrapport mv. skal udføres efter retningslinjerne i bilag 9, jf. § 43, stk. 7.

Det indskræpes, at ejer og/eller bruger af tankanlægget straks foranlediger, at tanken enten sløjfes, herunder fremsendelse anmeldelse af sløjfningen til Struer Kommune, eller at der for tilsynsmyndigheden straks fremvises journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, samt tilstandsrapport for seneste inspektion og tæthedsprøvning i hht. olietankbekendtgørelsens bestemmelser.

For anmeldeskema ved sløjfning og nærmere oplysninger om olietanke, se evt. kommunens hjemmeside, se link: <http://www.struer.dk/borger/natur-og-miljo/energi/olietanke>

### **Følgende miljømæssige forhold henstilles:**

Ingen.

### **Øvrige forhold**

*Energianlæg*

Kontoret er opvarmet ved el-opvarmning.

Øvrige bygningsafsnit er uopvarmede.

Af BBR fremgår, at Nordkajen 4 opvarmes ved oliefyr og fyringsolie.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, BEK nr. 1611 af 10/12/2015

---

Det er ejendommens ejers pligt at til sikre, at oplysningerne i BBR er i overensstemmelse med de faktiske forhold.

*DLG's øvrige produktionsenheder i Struer kommune og miljøtilsyn*

DLG Hvidbjerg, Industrivej 1, Hvidbjerg, 7790 Thyholm, P. nr. 1010291972.

Det oplyses ved tilsynet, at denne lokalitet er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens <sup>3</sup>bilag 1, pkt. E 55, og bl.a. foretager udlevering af planteværnsmidler.

Lokaliteten vil foreløbigt blive oprettet som tilsynspligtig virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt E 55.

DLG Linde, Aspvej 1, Linde, 7600 Struer, P nr. 1010298128.

Det oplyses ved tilsynet, at denne lokalitet er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, pkt. E 55, dog er der p.t. kun oplag af korn og råvarer.

Lokaliteten vil foreløbigt blive oprettet som tilsynspligtig virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bilag 1, punkt E 55.

DLG Sir, Sirvej 16, 7500 Holstebro, P nr. 1016155760 er, som drøftet ved tilsynet, beliggende i Holstebro Kommune, og er derfor Struer Kommune uvedkommende.

Evt. nedrivningstilladelse skal søges hos Holstebro Kommune.

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

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = \underline{3,07}$$

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

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

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

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

På § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen med udgangspunktet i reglerne opstillet for listevirksomhederne, dog under et praktisk hensyn til årsplanlægningen mv.

Tilsynsfrekvensen for virksomheden vil fremadrettet fastsættes til ca. hvert tredje-sjette år.

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 515 af 27/05/2016



---

### **Beliggenhed, planforhold:**

Dansk Landbrugs Grovvarereselskab A.M.B.A. (DLG) har lagre for korn- og foderstoffer samt gødning i 5 bygninger ved Holstebro-Struer Havn.

De 5 bygninger er beliggende på adresserne Nordkajen 2, 4 og 6 samt Olivevej 5 og 7. Grundarealet er lejet, mens bygningerne via 2. led er ejet af DLG.

#### *Kommuneplan*

Virksomheden er placeret dels i kommuneplanområde 1 H 2, dels planområde 1 H 3, der har betegnelsen Holstebro-Struer Trafikhavn og områdeanvendelsen havneområde. Havneområdet er iht. kommuneplanen udlagt til industri-, værksteds-, håndværks-, handels- og oplagsvirksomheder, som Byrådet vurderer, har en naturlig tilknytning til havneområdet.

#### *Lokalplan*

Der er ingen lokalplan for området.

I en afstand af godt 200 meter mod syd, adskilt af havnebassinet, findes centerområder 1 C 18, 1 C 19 m.fl.

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

Nærmeste beskyttede vandløb, afstand ca. 2,3 km meter mod syd.

Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 800 meter mod sydvest.

Beskyttet eng ca. 440 meter mod nordøst.

Ca. 750 m til nærmeste Natura 2000-område mod nordøst.

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

Ejendommene Olivevej 5 og 7, samt en mindre del af Nordkajen 2, er beliggende i område for drikkevandsinteresser (OD).

### **Jordforureningsstatus**

Ejendommene er omfattet af områdeklassificering.

En del af matriklen beliggende Nordkajen 6, og vest for bygningsafsnit, er kortlagt som muligt forurennet (vidensniveau V1).

En lille del af ejendommene Olivevej 5-7, i den nordlige ende af matriklen er registreret som forurennet grund (vidensniveau V2) i hht. jordforureningsloven<sup>6</sup>.

### **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.

### **Forudsætning for godkendelse:**

Virksomheden er ikke godkendelsespligtig efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens<sup>7</sup> bilag 1, punkt E 55 "Virksomhed for behandling eller

---

<sup>4</sup> Områder med drikkevandsinteresser

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

<sup>6</sup> Bekendtgørelse af lov om forurennet jord, LBK nr. 434 af 13/05/2016 med senere ændringer



---

forarbejdning af korn og frø. Virksomhed for foderstofproduktion med en kapacitet på mindre end 6 tons i timen”.

**Etableringsår:**

På Nordkajen 4 opførte Dansk Andels Gødningsforretning pakhus i 1923.

På Olievej 5 opførtes Jysk Foderstofforretning i 1936.

Der har således været korn- og foderstof på lokaliteten fra før 1983.

Tidligere produktionsenhed på lokaliteten, P nr. 1016982217, tilhørende DLG Struer, er ophørt 14.08.2014.

Nuværende produktionsenhed, P nr. 1016982225, tilhørende DLG Struer Nordkajen / Olievej, er opstartet på lokaliteten 06.07.2011.

Ejendommene (matriklen) er ejet af Holstebro-Struer Havn, Kulgade 6, 7600 Struer.

Virksomheden er indlejet på matriklen.

**Udvidelser:**

Ingen væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening, siden seneste miljøtilsyn.

**Indretning og drift**

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtskort.

**Aktiviteter, processer, produktion:**

Oplagene af korn- og foderstoffer samt gødning underkastes ikke egentlig forarbejdning.

Råvarerne tilkøres med lastbiler og afhentes af lastbiler, eller via skibsladninger.

Arbejdsopgaverne består primært i oplagring af afgrøder og gødningsstoffer og udlevering af samme.

Der kan være behov for kornblæsning med de installerede 7 stk. beluftningsblæsere, men der foretages ikke egentlige opgaver udover ind – og udlevering.

Oplagene håndteres med 2 stk. dieseldrevne køretøjer i form af gummihjulslæsser og bobcat.

Der findes ikke giftoplag.

Der foretages ikke vask af køretøjer på ejendommene – dette foretages på anden vaskeplads på havneområdet.

Der kommer et eksternt firma og servicere de to køretøjer direkte på pladsen. De værkstedslignende aktiviteter foregår indendørs i bygningen på Nordkajen 2.

Der foretages f.eks. skift af olie, oliefiltre, batterier, dæk mv.

Det eksterne firma sørger for bortskaffelsen af det farlige affald i forbindelse med servicering af køretøjerne.

Idet der alene serviceres traktor-/trucklignende køretøjer, anses aktiviteten ikke omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsens<sup>8</sup> bestemmelser.

---

<sup>7</sup> Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 515 af 27/05/2016

<sup>8</sup> Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v., BEK nr. 1733 af



Der foretages lejlighedsvist rengøring af porte mv. ved anvendelse af højtryksrensere.

**Udendørs aktiviteter:**

Til- og frakørsel.

**Maskiner og anlæg:**

7 beluftsblæsere.

2 stk. dieseldrevne køretøjer i form af gummihjulslæsser og bobcat.

Højtryksrensere.

Olietankanlæg.

**Ejendommens bebyggede arealer mv.**

Ifølge BBR:

Adresse	Bygnings nr.	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m <sup>2</sup> ]	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
Olievej 5	2	Erhverv	1988	648	648	Ingen	Korntørningsanlæg
Olievej 7	1	Erhverv	1963	1.138	1.138	Ingen	
Nordkajen 2	1	Erhverv	1957	1.610	1.610	Ingen	
Nordkajen 4	1	Erhverv	1950	1.770	1.770	Oliefyr og fyringsolie	
Nordkajen 6	2	Erhverv	1965	2.135	2.135	Ingen	

*De faktiske forhold:*

Olievej 5:

Hallen er ved tidligere tilsyn oplyst til ca. 730 m<sup>2</sup>.

Ved tilsynet blev noteret et oplag af økologiske korn-/foderstoffer.

Olievej 7:

Hallen er ved tidligere tilsyn oplyst til ca. 1.220 m<sup>2</sup>.

Ved tilsynet blev observeret oplag af økologiske korn-/foderstoffer.

Maks. oplagskapaciteten blev angivet til ca. 3.000 tons for hallerne på Olievej.

Nordkajen 2:

Hallen er tvedelt med skillevægge på langs og har en samlet størrelse på ca. 1.600 m<sup>2</sup>.

Ved tilsynet blev observeret oplag af økologiske korn-/foderstoffer, hhv. rapskager og majs.

Det blev opgivet, at der ville kunne oplagres ca. 3.000 tons af hver afgrøde.

Endvidere rummer hallen kontor i det sydøstlige hjørne, samt plads for servicering af køretøjerne, olietank, kompressor mv.

Nordkajen 4:

Denne hal er registreret til ca. 1.770 m<sup>2</sup>.

21/12/2015

---

Også denne hal er delt med skillevæg i to halvdele på langs.

Ved tilsynet blev observeret oplag af økologiske korn-/foderstoffer, hhv. solsikke og hvede. Efter udsagn fra DLG kan der opbevares ca. 2.000 tons af hver afgrøde i de respektive halvdele af hallen.

Nordkajen 6:

Hallen er ca. 2.135 m<sup>2</sup>.

I hallen blev iagttaget øko afgrøder af majs, raps og solsikke.

Oplagene var afgrænset af skillevægge.

Med de anbragte skillevægge blev det oplyst, at der ville kunne oplagres ca. 4.000 tons afgrøder i hallen.

Arealet mellem Nordkajen 4 og 6:

Arealet mellem hallerne Nordkajen 4-6 er aflukket i begge ender og rummer beluftningsblæserne.

Gødningsstoffer, jf. bekendtgørelsen om nitratholdige gødningsstoffer, bek. nr. 328 af 8. juli 1983:

Hallerne benyttes mest til øko-lager.

Øko-produkterne ligger i karantæne i hallerne i 8 uger før udlevering til andre lagre, og der må ikke samtidigt med øko-lagring opbevares gødningsstoffer i hallerne.

Der opbevares derfor p.t. ingen gødningsstoffer i hallerne.

Der er opsat behørig skilte for oplagringen af gødningsstoffer ved port og ved oplag i hallen Nordkajen 4. Skiltningen udsættes dog ofte for tyveri.

**Antal ansatte:**

Personalet består af en enkelt deltidsansat pladsmand på stedet.

**Driftstid:**

Normalt

Mandag – torsdag kl. 07.00-16.00.

Fredag kl. 07.00-15.00.

Til- og frakørsel af lastbiler sker i et omfang på ca. 15 transporter/dag i gennemsnit.

**Råvarer og hjælpestoffer**

Se vedlagte skema.

Udlevering af diesel fra olietanken sker indendørs på betongulv uden afløb, men med fald mod port. Udenfor porten findes asfaltbelægning, og afløbsrist for overfladevand.

Der gøres opmærksom på, at det ved udlevering af brændstof fra tanken skal tilsikres, at der ikke kan ske forurening til omgivelserne, hverken til jord, grundvand, overfladevand eller kloak afløb.

---

**Vurdering:**

Råvarer i form af olier og kemikalier skal opbevares i hht. Struer Kommunes forskrift<sup>9</sup> herfor.

Forskriften gælder for alle virksomheder og institutioner i Struer Kommune, der har oplag af olier og kemikalier m.m., og omfatter opbevaring af olier og kemikalier (råvarer) i flytbare beholdere, samt opbevaring af kemikalier i overjordiske og nedgravede tanke.

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

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

Det vurderes, at virksomheden opbevarer olier og kemikalier i form af råvarer i overensstemmelse med forskriftens bestemmelser.

**Tankanlæg**

Se vedlagte skema.

Der findes en enkelt 1.200 l overjordisk olietank fra 2012, der benyttes til opbevaring af dieselolie til gummihjulslæsser og bobcat.

Anlægget er placeret ”bag” kontoret på Nordkajen 2. Brændstofudleveringen foregår på betonbelægning i hallen.

På Olievej 5, sydvest for bygningen i ”krogen” mod bygningen Olievej 7 findes et nedgravet tankanlæg på 15.000 liter fra 1988 anvendt til tromletørreri.

Dokumenterne vedr. etableringen af tanken kan findes ved adressesøgning i weblager.dk (weblager administration). Heraf ses, at anlægget er købt og nedlagt af DLG Struer Egnen, og derved anses DANSK LANDBRUGS GROVVARESELSKAB A.M.B.A. som værende ejer af anlægget.

Dette anlæg er tilsyneladende ikke anmeldt sløjfet, og betragtes derfor som et aktivt tankanlæg.

Endvidere ses i weblager for adressen Olievej 5, at der i 1980 tilsyneladende er foretaget en opgravning af en 30.000 liters tank, og nedgravning af en 20.000 liters tank. Af vedlagte oversigtstegning i weblager ser det dog ud til, at disse anlæg er/var placeret mellem bygningsafsnit på Olievej 2 og 4, og ikke på Olievej 5. Det er olieselskabet OK, der har søgt tilladelse hertil. Af tankattest på 20.000 liters tank fremgår, at tanken er leveret til DLG, Havnen, Struer.

---

<sup>9</sup> Struer Kommune Teknisk Forvaltning, Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., vedtaget 10.10.200, justeret 12.06.2014



---

**Vurdering:**

Såfremt brugen af det nedgravede tankanlæg på 15.000 liter på Olievej 5 er bragt til varigt ophør, skal ejeren sørge for, at tanken sløjfes i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens<sup>10</sup> § 31, stk. 1 og 2, jf. § 31, stk. 3.

Er brugen af tanken ikke bragt til ophør, skal ejeren og brugeren af tanken sikre, at anlægget er tæt ved at foretage egenkontrol, som beskrevet i bekendtgørelsens bilag 10, jf. § 36, stk. 1.

Endvidere skal ejer og bruger opbevare journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. bilag 10, i mindst 5 år.

Tilsynsmyndigheden kan forlange, at ejeren eller brugeren fremviser journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, jf. § 36, stk. 2.

Ejeren og brugeren skal sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig mindst hvert 5. år, jf. § 43, stk. 1, nr. 2.

Rørsystemer skal tæthedsprøves ved samme lejlighed, jf. § 43, stk. 4.

Hvis tidspunktet for sidste inspektion og tæthedsprøvning ikke kan fastlægges, skal ejeren eller brugeren sikre, at anlægget inspiceres og tæthedsprøves straks, jf. § 43, stk. 6.

Inspektion, udførelse af tilstandsrapport mv. skal udføres efter retningslinjerne i bilag 9, jf. § 43, stk. 7.

Forholdet indskærpes, således at ejer og/eller bruger af tankanlægget straks skal foranledige, at tanken enten sløjfes, herunder fremsendes anmeldelse af sløjfningen til Struer Kommune, eller at der for tilsynsmyndigheden straks fremvises journaler og dokumentation for funktionsafprøvning, samt tilstandsrapport for seneste inspektion og tæthedsprøvning i hht. bekendtgørelsens bestemmelser.

**Energianlæg:**

Kontoret er opvarmet ved el-opvarmning.

Øvrige bygningsafsnit er uopvarmede.

Af BBR fremgår, at Nordkajen 4 opvarmes ved oliefyr og fyringsolie.

Det er ejendommens ejers pligt at tilsikre, at oplysningerne i BBR er i overensstemmelse med de faktiske forhold.

**Lugt- og luftemission:**

Diffuse emissioner fra udstødningsskiver fra gummihjulslæsser og bobcat samt fra til- og frakørende lastbiler.

**Udsugningsanlæg:**

Virksomheden har ingen udsugningsanlæg.

**Filteranlæg:**

Der er ingen filteranlæg.

**Afkast:**

Der er ingen afkast.

---

<sup>10</sup> Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, BEK nr. 1611 af 10/12/2015

---

**Vurdering:**

Det vurderes, at virksomheden ikke giver anledning til væsentlige lugt- eller luftemissioner.

**Affald:**

Se vedlagte skema.

DLG fører regnskab for alt affald for alle driftsregioner.

DLG i Struer hører under Driftsregion Vest, Spjald.

*Farligt affald*

Affald i forbindelse med servicering af køretøjer medtages af servicefirmaet.

*Ikke farligt affald:*

Ingen bemærkninger.

*Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg*

Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affaldet, skal være registreret i det nationale affaldsregister ([www.affaldsregister.mst.dk](http://www.affaldsregister.mst.dk)), jf. bekendtgørelsen om Affaldsregistret<sup>11</sup> og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

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

Ved tilsynet fandtes, at den oplyste transportør, indsamlingsvirksomhed og/eller genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret.

**Vurdering:**

Ingen bemærkninger til virksomhedens affaldshåndtering, oplag og bortskaffelse.

**Spildevand:***Kloakeringsstatus*

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

*Processpildevand*

Der generes mindre og ubetydelige mængder processpildevand i forbindelse med rengøring.

*Renseanlæg*

Der findes ikke sandfang, olieudskilleranlæg mv.

*Spildevandstilladelse*

Virksomheden har ikke søgt eller blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse.

**Vurdering:**

Det vurderes, at virksomhedens mængde og sammensætning af processpildevand er af miljømæssig underordnet betydning.

Sker der væsentlige ændringer i virksomhedens spildevandsforhold, er virksomheden forpligtet til at søge spildevands tilslutningstilladelse i hht. miljøbeskyttelseslovens § 28.

---

<sup>11</sup> Bekendtgørelsen om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed, BEK nr. 1305 af 17/12/2012 med senere ændringer



---

**Støj:**

Af potentielle støjkloder kan nævnes:

- til- og frakørsel
- kompressor, placeret indendørs
- højtryksrensere, placeret indendørs
- kornblæsere/beluftningsblæsere, anvendes begrænset og periodevist, typisk august - december

Støj genereres af lastbiler, der kører til og fra hallerne.

Trafikmængden af lastbiler til og fra DLG er ubetydeligt ift. den samlede trafik på havneområdet.

Fra hallerne emitteres endvidere støj fra periodevis brug af kornblæsere, der reguleres efter temperatur, dvs., at de primært anvendes i de kolde timer, herunder nattetimer.

Ved tilsynet blev ikke registreret støj fra interne eller eksterne kilder.

**Vurdering:**

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

**Jord og grundvand**

*Belægninger:*

Ikke relevant.

*Jordforurening:*

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

**Egenkontrol og dokumentation:**

Der skal føres egenkontrol med det nedgravede olietankanlæg på 15.000 l.

Der er ved tilsynet ikke efterspurgt eller fremvist egenkontrol herpå.

**Renere teknologi:**

Ikke relevant.

**Risikoforhold:**

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen.

Hvis der er spørgsmål eller rettelse til ovenstående er DLG Stuer Nordkajen / Olievej velkommen til at rette henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen

Kirsten Hansen, Ingeniør  
Struer Kommune



**Bilag:**

Oversigtsplan over virksomheden indretning

Luftfoto 2016

Skema over råvarer og hjælpestoffer

Skema over olietankanlæg

Skema over affald

Oversigtsplan afløbsforhold, separatkloakering

