



Vestjyllands Andel A.M.B.A.  
Langhøjvej 10  
Asp  
7600 Struer

DATO: 04-07-2017

JOURNALNUMMER  
09.30.05-K08-3-08

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>Tilsynsdato:</b> 27. juni 2017	<b>Journal nr.:</b> 09.30.05-K08-3-08
<b>Virksomhed:</b> VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A.  <b>Tilsynsadresse:</b> Langhøjvej 10, Asp 7600 Struer	<b>Virksomhedstype:</b> § 42 – Engroshandel med korn, kornind- og udlevering, gødningslager
<b>CVR:</b> 61729615 <b>P. nr.:</b> 1009726736  <b>Tlf.:</b> 9748 7444 <b>E-mail:</b> -	<b>Kontaktperson:</b> Henrik Steen <b>Tlf.:</b> 9974 6482 2372 2436 <b>E-mail:</b> hes@vja.dk
<b>Ejendomsoplysninger:</b> Matr.nr.: 1ak, Østerby, Asp Ejendomsnummer: 6710003500	<b>Ejendommens ejer:</b> VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A.
<b>Årsag:</b> Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens <sup>1</sup> § 65	<b>Tilsynsførende:</b> Kirsten Hansen

Den 27. juni 2017 blev der afholdt miljøtilsyn hos VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A., Langhøjvej 10, Asp, 7600 Struer

Ved tilsynet deltog:

- Henrik Steen fra VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A.
- Kirsten Hansen fra Struer Kommune

<sup>1</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

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.

### **Offentliggørelse af tilsynsrapport**

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

---

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 866 af 23. juni 2017 om miljøtilsyn



## Indhold

1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger .....	5
1.1. Følgende miljømæssige forhold indskræpes .....	5
1.2. Varsel om påbud .....	6
1.3. Øvrige forhold .....	7
2. Risikoscore – nyt mål for tilsynsfrekvens .....	7
3. Beliggenhed, planforhold mv. ....	8
3.1. Zonestatus .....	8
3.2. Kommuneplan .....	8
3.3. Lokalplan .....	8
3.4. Zonetilladelse .....	8
3.5. Afstand til nærmeste forureningsfølsomme område/beboelsesområde/beboelse .....	8
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 .....	9
5. Reguleringsgrundlag, godkendelse, tilladelse, anmeldelse, brugerbetaling etc. ....	9
5.1. Miljøvurdering (VVM) .....	9
5.2. Miljøgodkendelse .....	9
5.3. § 42 virksomhed, ej omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen. ....	11
5.4. Vilkår .....	11
5.5. Vurdering af vilkårsoverholdelse .....	12
5.6. Revurdering af miljøgodkendelse .....	13
5.7. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse .....	13
6. Indretning og drift .....	13
6.1. Etableringsår .....	13
6.2. Udvidelser .....	14
6.3. Aktiviteter, processer, produktion .....	14
6.4. Udendørs aktiviteter .....	14
6.5. Maskiner og anlæg .....	14
6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv. ....	15
6.7. Antal ansatte .....	15
6.8. Driftstid .....	15
7. Råvarer og hjælpestoffer .....	15
7.1. Råvareliste .....	15
7.2. Opbevaringsforhold .....	15
7.3. Vurdering af forhold omkring råvarer og hjælpestoffer .....	16
8. Lugt- og luftemission .....	16
8.1. Energianlæg .....	16
8.2. Kilder til lugt- og luftforurening .....	16
8.3. Udsugningsanlæg .....	16
8.4. Filteranlæg .....	16
8.5. Afkast .....	16
8.6. Emissionsgrænseværdier .....	16
8.7. Vurdering vedr. lugt- og luftemissioner .....	16
9. Affald .....	17
9.1. Generelle regler om affald .....	17
9.2. Virksomhedens affaldsproduktion .....	18
9.3. Farligt affald .....	18
9.4. Ikke farligt affald .....	18
9.5. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelsesanlæg .....	18
9.6. Vurdering vedr. affald .....	18
10. Spildevand .....	19
10.1. Kloakeringsstatus .....	19



10.2. Uforurenet tag- og overfladevand .....	19
10.3. Sanitært spildevand .....	20
10.4. Processpildevand .....	20
10.5. Renseanlæg .....	20
10.6. Spildevandstilladelse .....	21
10.7. Vilkår .....	22
10.8. Vurdering af vilkårsoverholdelse .....	24
10.9. Vurdering vedr. spildevandsforhold .....	25
11. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd .....	25
11.1. Støjkilder .....	25
11.2. Vurdering vedr. støjforhold .....	25
12. Jord og grundvand .....	25
12.1. Tankanlæg .....	25
12.2. Belægninger .....	26
12.3. Jordforurening .....	26
12.4. Vurdering af jord- og grundvandsforhold .....	26
13. Egenkontrol og dokumentation .....	26
13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 21. december 1978 .....	26
13.2. Egenkontrol i hht. til spildevandstilladelse af 4. marts 1993 .....	26
13.3. Vurdering af egenkontrol .....	26
14. Renere teknologi .....	26
15. Risikoforhold .....	26
Bilag .....	26

## **1. Opsamling, håndhævelser og øvrige bemærkninger**

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på 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 indskærpes**

#### **1. *Beskyttelse mod jord og grundvandsforurening ved oplag råvarer i form af olie og kemikalier***

Det vurderes, at virksomhedens oplag af råvarer i form af olie og kemikalier i 200 liters spundstromle, placeret indendørs i 110 liters spildebakke ikke lever op til bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift<sup>3</sup> herfor.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskærpes, at virksomheden til enhver tid sikrer, at forskriftens bestemmelser overholdes.

#### **2. *Vilkårsoverholdelse vedr. spildevandstilladelse af 4. marts 1993***

Det er tilsynsmyndighedens vurdering, at en lang række vilkår i spildevandstilladelsen af 4. marts 1993 ikke overholdes, herunder:

##### **Vilkår 1**

Der foretages ikke opdeling af virksomhedens spildevand i hhv. ”uforurenet” tag- og overfladevand hhv. processpildevand fra vaskeaktiviteter mv.

Der er ikke etableret olie- og benzinudskilleranlæg eller en tæt opsamlingstank til processpildevand fra vaskeaktiviteter.

##### **Vilkår 3**

Spildevandsanalyser viser jævnligt overskridelser af emissionsgrænseværdierne fastsat i spildevandstilladelsen, se vedlagte bilag.

Spildevandsprøver udtages ikke i høstperiode.

Prøvetagningen sker ikke ved et uvildigt analysefirma, anerkendt af tilsynsmyndigheden.

##### **Vilkår 10**

Brøndposer tilses ikke ugentligt.

Tømninger føres ikke i journal.

Med henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1, litra 4, findes det strafbart at tilsidesætte vilkår tilknyttet en tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.

Forholdet omkring manglende efterlevelse af de i spildevandstilladelse fastlagte vilkår anses således ulovligt, og det indskærpes, at virksomheden skal tilsikre, at samtlige vilkår i den for virksomheden gældende spildevandstilladelse til enhver tid overholdes.

---

<sup>3</sup> Struer Kommune Forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m., dateret 10.10.2000, justeret 12.06.2014

## 1.2. Varsel om påbud

### 3. Varsel om påbud vedr. tilslutningspligt og spildevandstilslutningstilladelse

**Der varsles hermed, jf. miljøbeskyttelseslovens § 75, stk. 1, påbud efter lovens §§ 28 og 30**

Grundejer har, indenfor et i spildevandsplanen fastlagt kloakopland ejet af spildevandsforsyningsselskabet, pligt til at tilslutte sit spildevand hertil, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 4 og spildevandsbekendtgørelsens<sup>4</sup> § 12.

Endvidere gælder, at såfremt et spildevandsanlæg ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, herunder opfylder eller tilgodeser de krav, der er fastsat i en spildevandstilladelse efter lovens § 28, kan tilsynsmyndigheden, jf. § 30, påbyde, at der foretages de nødvendige forbedringer eller fornyelse af anlægget, eller ændre vilkårene i fastsat tilladelse efter lovens § 28, såfremt de eksisterende vilkår findes utilstrækkelige eller uhensigtsmæssige.

Virksomheden har en gældende spildevandstilladelse, meddelt efter lovens § 28, og omfattende tilladelse til udledning af uforurenede tag- og overfladevand til en dam, der i dag er registreret som § 3 naturbeskyttet sø/mose, samt til udspreddning af processpildevand på jord efter forrensning af spildevand fra vask af maskiner og udstyr i olie- og benzinudskilleranlæg. Tilladelsen er angiveligt meddelt senere end kloakeringen af området er sket.

I udledningstilladelsen er stillet udlederkrav, meddelt som absolutte kravværdier, samt krav om årlige spildevandsanalyser.

Det ses gennem en 10 års prøveperiode at være overskridelser af udlederkrav i 6 af årene, se vedlagte bilag, til trods for, at prøverne ikke er udtaget i højsæson, som krævet i tilladelsen.

Det findes, at virksomheden foretager vask af maskiner og udstyr uden en egentlig og dertil indrettet vaskeplads. Processpildevandet ledes ikke via olieudskilleranlæg eller udsprøjtes på landbrugsjord som fastlagt i tilladelsen, men afledes til samme beskyttede sø/mose, som tilledes virksomhedens uforurenede tag- og overfladevand.

Det findes, at ejendommen – og den beskyttede sø, hvortil spildevandsafledningen sker – er beliggende i et område for særlige drikkevandsinteresser (OSD), og i nitratfølsomt indvindings- og indsatsområde (NFI), dvs. beliggende i et område med betydelige drikkevandsinteresser, der bør beskyttes mod forureninger.

Endvidere findes, at udledningen sker til et naturbeskyttet område, hvilket strider mod naturbeskyttelseslovens<sup>5</sup> § 3.

Det er således Struer Kommunes opfattelse, at virksomhedens spildevandsanlæg ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, eller tilgodeser de stillede krav, og forvaltningen overvejer derfor at påbyde virksomheden at foretage de fornødne ændringer i forhold til spildevandsafledningen, således at alt virksomhedens spildevand afledes via forsyningsselskabets spildevandsledninger.

Det vurderes umiddelbart hensigtsmæssigt, at uforurenede tag- og overfladevand afledes via regnvandsledningen, mens processpildevand fra vaskeaktiviteter og lignende afledes via spildevandsledningen til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

Når der sker ændringer i spildevandsforholdene, f.eks. fysiske ændringer af spildevandsanlæg, eller ændringer i spildevandssammensætning, er virksomheden endvidere forpligtet til at søge fornyet spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 3, samt spildevandsbekendtgørelsens § 13, stk. 1.

Der skal søges om tilladelse til tilslutning til kloak.

---

<sup>4</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 726 af 1. juni 2016 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

<sup>5</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lov bekendtgørelse nr. 121 af 26. januar 2017 af lov om naturbeskyttelse

I forbindelse med virksomhedens vaskeaktiviteter gøres opmærksom på, at det kan forventes, at der i en spildevandstilslutningstilladelse vil blive stillet vilkår om etablering af en egentlig vaskeplads med tæt belægning, kuvertfald og med opkant, således at der ikke utilsigtet kan ske tilledning til vaskepladsområdet af uvedkommende regn- og overfladevand, samt evt. overdækning af vaskepladsen, såfremt der kan opnås fornøden byggetilladelse hertil.

Det kan endvidere forventes, at der vil blive stillet vilkår om indretning af pladsen med korrekt dimensioneret sandfang og olieudskilleranlæg samt etablering af en prøvetagningsbrønd, forinden udledning til stikledningen til forsyningselskabets spildevandsledning.

En afgørelse om tilslutningspligt kan, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 4, ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

Påbuddet vil i givet fald således blive meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens §§ 28 og 30.

Inden Struer Kommune beslutter, om Vestjyllands Andel A.M.B.A. skal påbydes at foretage de fornødne ændringer, samt søge spildevandstilslutningstilladelse vedr. processpildevand, skal forvaltningen hermed oplyse virksomheden om sin ret til at udtale sig i sagen, således at virksomhedens synspunkter kan indgå i overvejelserne om påbuddet. Især bedes oplyst, hvilke omkostninger, fordele og ulemper en evt. påbudsbeslutning vil have for virksomheden.

Vestjyllands Andel A.M.B.A.'s eventuelle bemærkninger bedes fremsendt til Struer Kommune, Plan & Miljø, att. Kirsten Hansen, således at disse bemærkninger er forvaltningen i hænde **senest 14. august 2017**.

Struer Kommune skal desuden gøre Vestjyllands Andel A.M.B.A. opmærksom på, at virksomheden har ret til aktindsigt i sagen.

### **1.3. Øvrige forhold**

#### **4. Bortfald af miljøgodkendelse af 18. marts 1988 – påklaget og den 21. juni 1988 stadfæstet af Miljøstyrelsen**

Idet anlæg til foderpilleproduktion, som omfattet af virksomhedens miljøgodkendelsen fra 1988, er bragt til fuldstændig ophør i en sammenhængende periode på mindst 3 år, er det Struer Kommunes vurdering, at miljøgodkendelsen af 18. marts 1988 grundet kontinuitetsbrud, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1, er bortfaldet og dermed ikke længere gøres gældende.

Kontinuitetsbrud, jf. § 78 a, stk. 1 indtræder ex officio, altså uden at kommunen træffer en myndighedsafgørelse. Regler om partshøring og klagevejledning finder derfor heller ikke anvendelse.

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

Idet virksomheden ikke er omfattet af tilsynsbekendtgørelsens kapitel 2 og 3, jf. bekendtgørelsen § 1, stk. 2, foretages ingen risikovurdering af virksomheden.

Til orientering:

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 mv.**

#### **3.1. Zonestatus**

Ejendommen er beliggende i byzone.

#### **3.2. Kommuneplan**

Ejendommen er beliggende i erhvervsområde nr. 5 E 3, jf. rammeplan.

#### **3.3. Lokalplan**

Lokalplan for området er L192, vedtaget 19.03.1991, området er udlagt til erhvervsområde.

Lokalplanens delområde I må kun anvendes til erhvervsformål (korn og foderstofvirksomhed), herunder service og forretningsvirksomhed.

Planens delområde II og III må kun anvendes til centerformål, og område IV til erhvervsformål, gartneri, planteskole mv.

#### **3.4. Zonetilladelse**

NB: nedenstående opstilling er ikke nødvendigvis udtømmende.

28. maj 1971 – Landzonetilladelse til opførelse af silo.

Det oplyses ved tilsynet, at siloen efterfølgende er nedrevet.

Ved vedtagelse af lokalplan L192 i 1991 overgik området fra landzone til byzone.

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

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 5 B 1. Boligområdet støder op til ejendommens sydlige og vestlige skel.

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L185, beliggende i afstand ca. 160 m mod sydvest, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste boligejendomme findes på naboejendommene Langhøjvej 8 og Langhøjvej 10A.

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

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 160 meter mod vest.

Nærmeste beskyttelse sø, afstand ca. 180 meter mod nord.

Der er ca. 9,5 km til nærmeste Natura 2000-område, retning nordøst.

#### **3.7. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD<sup>6</sup>/OSD<sup>7</sup>)**

Ejendommen er beliggende i område for særlige drikkevandsinteresser (OSD), og i nitratfølsomt indvindings- og indsatsområde (NFI).

#### **3.8. Jordforureningsstatus**

I hht. jordforureningsloven<sup>8</sup> findes at:

Ejendommen er ikke omfattet af områdeklassificering.

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

Ejendommen er ikke kortlagt som forurennet (vidensniveau V2).

---

<sup>6</sup> Områder med drikkevandsinteresser

<sup>7</sup> Områder med særlige drikkevandsinteresser

<sup>8</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 af lov om forurennet jord



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

Virksomheden har ikke et certificeret miljøledelsessystem.

Virksomheden har en skriftligt formuleret miljømålsætning (blev udleveret under tilsynet), samt procedurer for korrigerende handlinger mv.

Der findes dog ikke dokumentation for løbende miljøforbedringer, ej heller indenfor de seneste 3 år.

Påvisning af årlige forbedringer af miljøpræstationen er en forudsætning for, at virksomheden kan betragtes som havende et velfungerende ikke-certificeret miljøledelsessystem.

Det bemærkes endvidere, at en del af virksomhedens miljømålsætning er at sikre, at afdelingen overholder gældende lovgivning. Det er tilsynsmyndighedens vurdering, at overholdelse af gældende lovgivning ikke kan indgå som en målsætning, idet overholdelse af lovgivning er en given forudsætning for virksomhedens legale drift.

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

##### **5.1. Miljøvurdering (VVM)**

Projektet (virksomhedens anlæg og aktiviteter) vurderes ikke omfattet af miljøvurderingslovens<sup>9</sup> bilag 1 og/eller bilag 2.

##### **5.2. Miljøgodkendelse**

###### **5.2.1. Virksomheden er miljømæssigt reguleret af:**

###### **5.2.1.1. Oprindelig miljøgodkendelse af 21. december 1978**

Godkendelsen fra 21. december 1978 omfatter godkendelsen af eksisterende virksomhed, af virksomhedens reetablering efter brand, samt tilbygning.

Miljøgodkendelsen er meddelt efter dagældende godkendelsesbekendtgørelse<sup>10</sup>.

Virksomhedens daværende hovedaktivitet – behandling af korn og foderstoffer – var den aktivitet, der dengang udløste krav om miljøgodkendelse.

Det gælder endvidere, jf. godkendelsesbekendtgørelsens<sup>11</sup> § 3, stk. 3, at hvis der på en listevirksomhed herudover udføres biaktiviteter, omfatter godkendelsespligten alle forurenende aktiviteter på virksomheden.

Dvs. at samtlige af virksomhedens daværende aktiviteter, herunder gødningsoplæg, omfattedes af godkendelsen.

###### **5.2.1.2. Miljøgodkendelse af 18. marts 1988 – påklaget og den 21. juni 1988 stadfæstet af Miljøstyrelsen**

Godkendelsen fra 18. marts 1988 omfatter etablering af produktionsanlæg til fremstilling af foderpiller, årlig produktion ca. 8.500 tons, omfattet af dagældende listepunkt E 11.

Miljøgodkendelsen er meddelt efter dagældende godkendelsesbekendtgørelse<sup>12</sup> og efter dagældende listepunkt E 11.

Dagældende listepunkt E 11 omfattede virksomheder for behandling eller forarbejdning af korn, frø eller foderstoffer, herunder grønttørring og halmludning.

En del af de aktiviteter, miljøgodkendelserne omhandler, er nu nedlagte.

---

<sup>9</sup> Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 448 af 11. maj 2017 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>10</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 176 af 29. marts 1974 om godkendelse af særligt forurenende virksomheder

<sup>11</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 725 af 6. juni 2017 om godkendelse af listevirksomhed

<sup>12</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 783 af 21. november 1986 om godkendelse af særligt forurenende virksomheder m.v.

Der findes ikke længere et korntørreri, eller oliefyr hertil.

Der oplagres ikke foderstoffer.

Der fremstilles ikke færdige foderblandinger, herunder anvendelse af påslag, slaglemølle, cyklon, filterposer og blandeudstyr, pillepresser, pillekøler, samt tankanlæg til melasse og fedt og dampkedel.

Der oplagres dog fortsat korn, samt gødning.

### **5.2.2. Udgået af listen over godkendelsespligtige virksomheder**

Listepunkterne i godkendelsesbekendtgørelserne er ad åre ændret, og således, at virksomheder for behandling eller forarbejdning af korn i dag er udgået af listerne (udgået siden 1991).

Større foderstofvirksomheder er dog fortsat omfattet af godkendelsespligt.

Virksomheden er med sine nuværende aktiviteter, der alene omfatter korn ind- og udlevering på udendørs arealer samt gødningsoplæg i plansilo, således ikke længere omfattet af godkendelsespligt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 66, stk. 1, gælder, at godkendelser af virksomheder, som ikke længere er omfattet som listevirksomhed, fortsat bevarer deres gyldighed, herunder den i miljøbeskyttelseslovens § 41 a nævnte retsbeskyttelse, jf. dog stk. 2 og 3.

Stk. 2. Når der er forløbet mere end otte år efter meddelelsen af en godkendelse som nævnt i stk. 1, kan tilsynsmyndigheden revidere vilkårene for godkendelsen. Afgørelsen herom meddeles som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, idet det samtidig oplyses i afgørelsen, at godkendelsen er bortfaldet.

Stk. 3. Hvis en virksomhed, der er omfattet af stk. 1, ændres eller udvides, og tilsynsmyndigheden vurderer, at der er behov for nye eller ændrede krav til virksomheden, meddeler tilsynsmyndigheden kravene som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, idet det samtidig oplyses i afgørelsen, at godkendelsen er bortfaldet.

Det gælder således for virksomheder, hvis tidligere listepunkt er udgået af listerne, at tilsynsmyndigheden kan, når den 8-årige retsbeskyttelse er udløbet, eller i forbindelse med udvidelser og ændringer, meddele påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, hvorefter miljøgodkendelsen – efter meddelelse herom – bortfalder.

Struer Kommune har for nuværende ikke meddelt virksomheden påbud efter lovens § 42, eller meddelt virksomheden, at virksomhedens miljøgodkendelse fra 1978 er bortfaldet, hvorfor virksomhedens miljøgodkendelse fra 1978 må anses værende fortsat gældende.

### **5.2.3. Kontinuitetsbrud**

I 2008 kom der en ændring til miljøbeskyttelsesloven om bortfald af miljøgodkendelser efter 3 års kontinuitetsbrud, jf. lovens § 78 a, hvilket betyder, at en miljøgodkendelse bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 3 år.

Miljøbeskyttelseslovens § 78 a:

*”§ 78 a. En tilladelse, godkendelse eller dispensation efter loven eller efter regler, der er udstedt i medfør af denne lov, bortfalder, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. dog stk. 2 og § 78 b.*

*Stk. 2. Miljø- og fødevareministeren kan fastsætte regler, at uudnyttede tilladelser, godkendelser eller dispensationer efter loven eller efter regler, der er udstedt i medfør af denne lov, bortfalder på et andet tidspunkt end efter stk. 1.”*

Kontinuitetsbrud, jf. § 78 a, stk. 1 indtræder ex officio, altså uden at kommunen træffer en myndighedsafgørelse. Regler om partshøring og klagevejledning finder derfor heller ikke anvendelse.

Reglen om kontinuitetsbrud gælder dog kun for fuldstændigt ophør af virksomhed i 3 på hinanden følgende år. Reglen omfatter således ikke neddrogning af produktionen.

Det kan ved tilsynet konstateres, at visse af de af godkendelsen af 1978 omfattede biaktiviteter – f.eks. gødningsoplag i plansilo – forsat udnyttes, hvorfor miljøgodkendelsen fra 1978 ikke er omfattet af kontinuitetsbrud, idet gødningsoplaget er en del af de aktiviteter, der er omfattet af godkendelsen.

Derimod findes, at anlæg til foderpilleproduktion, som omfattet af godkendelsen fra 1988, er bragt til fuldstændig ophør. Det oplyses ved tilsynet, at dette ophør har varet i mindst 10 på hinanden følgende år.

Det er derfor Struer Kommunes vurdering, at miljøgodkendelsen af 1988 grundet kontinuitetsbrud, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, stk. 1, er bortfaldet og dermed ikke længere gøres gældende.

Det er Struer Kommunes vurdering, at dette kontinuitetsbrud kan ske upåagtet at ikke hele virksomheden på lokaliteten af bragt til ophør, idet godkendelsen fra 1988 specifikt og alene omhandler foderpilleproduktionen, og at ”virksomhed” i denne sammenhæng kan sammenstilles med ”anlæg og aktiviteter”.

### **5.3. § 42 virksomhed, ej omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen<sup>13</sup>.**

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, og er ikke omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens bestemmelser, herunder brugerbetaling for miljøtilsynet.

### **5.4. Vilkår**

I henhold til oprindelig miljøgodkendelse af 21. december 1978 gælder følgende vilkår:

---

<sup>13</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 845 af 23. juni 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



- at virksomheden indrettes i overensstemmelse med oplysningerne i de indsendte bilag og forudsætningerne herfor, som foran anført,
- at der ikke uden fornyet godkendelse optages aktiviteter med spildevandsafledning eller forøget forurening til følge,
- at retten til benyttelse af den eksisterende 10 m høje skorsten ophører, såfremt skorstensen eller kedelanlægget skal fornyes, eller underkastes større vedligeholdelsesarbejder. Virksomheden er dog forpligtet til senest 1. april 1986 at etablere en ny skorsten med en højde, som tilgodeser de herom fastsatte bestemmelser.
- at den fra virksomheden udsendte støj målt i ejendommens skel som det ækvivalente, konstante, korrigerede lyd-niveau ikke overstiger følgende grænseværdier:

Normalt:

Hverdage kl. 07-18: 55 dB(A)  
Øvrige tidsrum : 45 dB(A)

Månederne august og september:

Hverdage samt lørdage og søndage: 55 dB(A)

- at transport af korn og andre råvarer samt eventuelt affald i form af fraskilte avner eller lignende foregår således, at støvgener i virksomhedens omgivelser undgås,
- at fast affald bortskaffes på en af Struer kommune godkendt måde.
- at der fra afsugningskanaler for ventilationsluft og fra aspiratorer maksimalt udledes støv til omgivelserne i en mængde på 400 mg/m<sup>3</sup> og at støvpartikler på under 10 µm diameter højst udgør 200 mg/m<sup>3</sup> heraf,
- at virksomheden efter virksomhedens fulde etablering lader udføre målinger til dokumentation af overholdelsen af ovennævnte vilkår for støjudsendelse.

Støjmålingerne skal udføres med virksomheden i normal drift og efter reglerne i miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1974 om "Ekstern støj fra virksomheder", og resultatet fremsendes til Struer kommune og amtsvogninspektoratet senest 1. maj 1979.

Det påhviler virksomheden på tilsynsmyndighedens (Struer kommunes) forlangende at dokumentere overholdelsen af ovennævnte grænseværdier for støv.

NB:

Den 10 meter høje skorsten er i dag nedrevet.  
Der renses ikke for avner.

### 5.5. Vurdering af vilkårsoverholdelse

Vilkårene i miljøgodkendelsen anses overholdt af virksomheden.

## 5.6. Revurdering af miljøgodkendelse

Når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse (af bilag 2-virksomhed) efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Ministerens fastsætter regler om, at tilsynsmyndigheden regelmæssigt eller samtidig med relevante afgørelser efter anden lovgivning skal tage godkendelser af bestemte listevirksomheder op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41 i de tilfælde, som er nævnt i § 41 a, stk. 2, eller i regler udstedt i medfør af § 41 a, stk. 3, dvs. hvis

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedst tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v. eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder, eller
- 7) der i øvrigt er kommet nye oplysninger om behovet for afgittringer på ferskvandsdambrug af hensyn til beskyttelsen af faunaen i vandløb og søer.

Stk. 3. Miljø- og fødevarerministeren fastsætter regler om, at tilsynsmyndigheden ud over de tilfælde, der er nævnt i stk. 2, skal tage godkendelsen af bestemte listevirksomheder op til revurdering, i det omfang det er nødvendigt for at opfylde EU-retlige krav eller andre internationale forpligtelser, og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41.

## 5.7. Vurdering vedr. behov for revurdering af miljøgodkendelse

Det vurderes, at virksomhedens miljøgodkendelse hverken er tidssvarende eller relevant, og at der er et behov for en revision efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b af virksomhedens miljøgodkendelse.

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 66, stk. 2, meddeler tilsynsmyndigheden - ved en evt. revision af godkendelsens vilkår - afgørelse om vilkår som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, idet det samtidig oplyses i afgørelsen, at godkendelsen er bortfaldet.

Det samme gør sig gældende, hvis virksomheden, omfattet af godkendelse af virksomhed, som ikke længere er listevirksomhed (godkendelsesbekendtgørelsens § 66, stk. 1), ændres eller udvides, og tilsynsmyndigheden vurderer, at der er behov for nye eller ændrede krav til virksomheden.

Virksomheden kan også selv anmode om at få revideret den eksisterende godkendelse.

## 6. Indretning og drift

Indretning af virksomheden fremgår af vedlagte oversigtsskørt.

### 6.1. Etableringsår

Nuværende produktionsenhed er ifølge CVR opstartet pr. 01.12.2002.

Den oprindelige miljøgodkendelse er fra 1978

De første bygninger på ejendommen er opført i 1962.

Der har således angiveligt været korn-/foderstofvirksomhed på lokaliteten mindst siden 1962.

## 6.2. Udvidelser

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

## 6.3. Aktiviteter, processer, produktion

Engroshandel med korn.

Kornind- og udlevering.

Korn, der leveres af agerdyrkere, vejes ind på brovægten, der udtages prøver til bestemmelse af kornets fugtighedsprocent, og kornet læsses af på udendørs arealer i køresiloer, bestående af mobile betonelementer.

Der foretages ingen behandling, herunder rensning, tørring eller lignende af kornet.

Større lastbiler afhenter herefter det indleverede korn, der læsses på bilerne med gummiged.

Der er alene tale om et midlertidigt og forholdsvis kortvarigt kornoplæg, primært i perioden medio juli til ultimo august.

Der foregår ingen foderstofproduktion, grønttørring/-pilleproduktion eller lignende.

Der er ingen udlevering af planteværnsmidler.

Der findes et indendørs gødningslager, NPK gødning type C. Lageret findes året rundt. Udlevering fra lageret sker primært i forårsperioden (marts-juni).

Der foretages ikke vask af gødningsspredere på lokaliteten.

Udlejede gødningsspredere skal tilbageleveres af lejer til Vestjyllands Andel A.M.B.A. i rengjort stand.

Rengøring påhviler således alene brugeren (lejer).

Virksomhedens køretøjer (gummiged og truck) serviceres af eksternt servicefirma.

Køretøjerne vaskes dog på lokaliteten, se nærmere herom under afsnittet ”Spildevand”.

Virksomheden sælger endvidere produkter for Statoil. Disse kan bestilles fra lokaliteten, men vil blive leveret direkte fra producent til bestiller. Produkterne findes således ikke på lokaliteten.

Lagerkapaciteten til løsevarer:

- ca. 1.000 tons korn (udendørs)
- ca. 400 tons gødning (indendørs).

## 6.4. Udendørs aktiviteter

NB: listen er ikke nødvendigvist udtømmende

- Til- og frakørsel
- Intern transport
- Aflæsning af korn fra tipvogne
- Pålæsning af korn til lastvogne ved brug af gummiged
- Vask af truck og gummiged
- Anvendelse af højtryksrensere

## 6.5. Maskiner og anlæg

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

- Gummiged
- Gaffeltruck, diesel
- Kompressor



- Olietankanlæg
- Højtryksrenser
- Ældre anlæg til beluftning af korn (benyttes ikke)
- Ventilationsanlæg (benyttes ikke)

## 6.6. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ifølge BBR:

Bygnings nr.	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m <sup>2</sup> ]	Erhvervsareal [m <sup>2</sup> ]	Varmeinstallation	Bemærkninger
1	Erhverv	1962 1980	652	652	Elovne Elpaneler	
2	Erhverv	1978	1.159	1.159	Ingen	
I alt			1.811	1.811		

De faktiske forhold:

Do.

## 6.7. Antal ansatte

Virksomheden har i høstperioden to mand ansat: En på kontor og en på lager.  
Om foråret er kun en mand ansat på lager.

## 6.8. Driftstid

1. marts – 1. juni: kl. 07.45 – 16.00.

15. juli – 1. okt.: kl. 07.45 – ~22.00 (høstperioden).

Virksomheden er midlertidigt lukket udenfor ovenstående perioder.

## 7. Råvarer og hjælpestoffer

### 7.1. Råvareliste

NB: Nedenstående opstilling er ikke nødvendigvis udtømmende.

Smøreolie

Fedt

Hydraulikolie

Råvarer i form af diverse olier opbevares i 20 liters dunke samt i enkelt 200 liters tromle, placeret indendørs på betongulv uden gulv afløb og i spildbakke med et oplyst volumen på 110 liter.

Diesel til truck og gummiged, opbevares i overjordisk 1.200 liters typegodkendt olietankanlæg.

Køler væske

Diverse sprays

Evt. autoshampoo eller lignende

NPK-gødning, type C, opbevares i løsvægt indendørs i plansilo

Korn, oplagres udendørs i plansilo.

### 7.2. Opbevaringsforhold

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

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 olietanksbekendtgørelsens<sup>14</sup> 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**

Det vurderes, at virksomhedens oplag af råvarer i form af olie og kemikalier i 200 liters spundstrømle, placeret indendørs i 110 liters spildbakke ikke lever op til bestemmelserne i Struer Kommunes forskrift herfor.

Forholdet anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden til enhver tid sikre, at forskriftens bestemmelser overholdes.

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

### **8.1. Energianlæg**

El-opvarmning.

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

Støv.

### **8.3. Udsugningsanlæg**

Virksomheden har ingen aktive udsugningsanlæg på lokaliteten.

### **8.4. Filteranlæg**

Der er ingen filteranlæg.

### **8.5. Afkast**

Der er ingen relevante aktive afkast.

### **8.6. Emissionsgrænseværdier**

Der er i virksomhedens miljøgodkendelsen fastlagt luftemissionsgrænseværdier vedr. støv fra afkast. Disse findes ikke længere relevante, idet afkast ikke benyttes.

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

Ingen bemærkninger.

---

<sup>14</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines



## 9. Affald

### 9.1. Generelle regler om affald

Affald skal håndteres bl.a. efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen<sup>15</sup>, og i hht. kommunens erhvervsaffaldsregulativ<sup>16</sup>.

#### *Dagrenovation*

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

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 materialenyttiggørelse fremgår, at virksomheder skal kildesortere affaldet.

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

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

- 1) Et genanvendelses anlæg eller et anlæg, som forbereder affald til genbrug, der er registreret i Affaldsregistret<sup>17</sup>.
- 2) En indsamlingsvirksomhed.
- 3) En virksomhed, som kan undlade at lade sig registrere efter bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed<sup>18</sup>.
- 4) Et kommunalt behandlingsanlæg, der er registreret i Affaldsregistret.
- 5) En kommunal genbrugsplads eller en kommunal ordning efter §§ 41 og 42.

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

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

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

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

---

<sup>15</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

<sup>16</sup> Struer Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 01-01-2013

<sup>17</sup> Se link: <https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

<sup>18</sup> Energi-, Forsynings- og Klimaministeriets bekendtgørelse nr. 896 af 29. juni 2017 om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed

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

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

Endvidere fremgår det af kommunes erhvervsaffaldsregulativ § 12 ”Ordnning for ikke-genanvendeligt farligt affald”, § 15 ”Ordnning for forbrændingseget affald” samt § 17 ”Ordnning for affald fra olie- og benzinudskillelse”, at transportører/indsamlingsvirksomheder skal være registreret i Affaldsregistret.

Kommunen fører tilsyn med, at bestemmelserne i regulativet overholdes.

#### *Tilmelding til genbrugspladsordningen*

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

### **9.2. Virksomhedens affaldsproduktion**

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigtvist udtømmende).

### **9.3. Farligt affald**

Farligt affald som f.eks. spildolie og oliefiltre bortskaffes via egen afdeling i Snebjerg.

Andet affald som f.eks. små fraktioner af spildolie, oliefiltre og batterier, bortskaffes også via de serviceordninger, som virksomheden har.

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

Der opstår lejlighedsvist affald i form af jern og metaller, typisk i forbindelse med reparationer af anlæg og udstyr.

Andet affald, som f.eks. små fraktioner af dæk, bortskaffes via de serviceordninger, som virksomheden har.

Plast fra afdækning af gødning.

Der forekommer en mindre fraktion af opfej af grøder (affaldskorn) fra oplagspladsen.

Fraktionen bortskaffes til forbrænding, hvilket anlæg er dog ved tilsynet ikke nærmere belyst.

Der genereres minimale mængder af dagrenovation. Dette medtages af medarbejder til bortskaffelse via den kommunale private indsamlingsordning for dagrenovation.

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

Ved tilsynet fandtes, at alle de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg er registreret i Affaldsregistret.

Virksomheden er tilsyneladende ikke tilmeldt genbrugspladsordningen, men benytter den heller ikke ifølge det ved tilsynet oplyste.

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

Ingen yderligere bemærkninger.

## **10. Spildevand**

### **10.1. Kloakeringsstatus**

Ejendommen er beliggende i kloakopland nr. E2.

Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

#### **10.1.1. Tilslutningspligt**

Der gøres opmærksom på, at det i hht. miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 4 og spildevandsbekendtgørelsens § 12 gælder, at indenfor et i spildevandsplanen fastlagt kloakopland for spildevandsanlæg, der er ejet af et spildevandsforsyningselskab, er grundejerne forpligtede til for egen regning at tilslutte spildevand til spildevandsanlægget gennem lukkede ledninger, når der er ført stikledning frem til grundgrænsen.

### **10.2. Uforurennet tag- og overfladevand**

Spildevand fra virksomhedens tagarealer fra 1.811 m<sup>2</sup> bebygget areal, samt overfladevand fra befæstede arealer (ca. 1.950 m<sup>2</sup>), hvor der i høstperioden foregår oplag af korn, afledes via rendestensbrønde til en prøvetagningsbrønd og derfra i rørlagt ledning til en § 3 naturbeskyttet sø/mose, beliggende nord for ejendommen.

Ejendommen er endvidere beliggende i område for særlige drikkevandsinteresser (OSD), og i nitratfølsomt indvindings- og indsatsområde (NFI).

I de rendestensbrønde, der findes på kornoplagspladsen, er isat brøndposer.

Afløb fra rendestensbrøndene beskyttes yderligere mod at korn og støv ledes heri, ved at der i høstperioden lægges køreplader over brøndristene.

Det oplyses ved tilsynet, at brøndposer tilses og om nødvendigt tømmes 1 gang månedligt i perioden oktober - juni og hver 14. dag i høstperioden juni-oktober.

Der udtages årligt spildevandsprøve fra prøvetagningsbrønden, typisk i perioden marts-juni, dvs. udenfor høst-sæsonen.

VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A. ved Henrik Steen udtager selv spildevandsprøven, der sendes til analyse hos akkrediteret analysefirma (Eurofins Miljø A/S). Henrik Steen er ikke akkrediteret – eller uvildig - spildevandsprøveudtager.

Prøvetagningsrapporter tilsendes efter aftale med virksomheden direkte til Struer Kommune af analysefirmaet.

Af oversigtskort fremgår placeringen det befæstede kornoplagsareal, af prøvetagningsbrønden og af den beskyttede sø/mose.



Oversigtskort – placering af prøvetagningsbrønd og beskyttet sø/mose.

### 10.3. Sanitært spildevand

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

Der genereres sanitært spildevand, der afledes via spildevandsledning til spildevandsforsyningsselskabets spildevandsanlæg.

### 10.4. Processpildevand

Der genereres processpildevand, idet virksomheden foretager vask af maskiner (gummiged og truck) og materiel på pladsen, dog ikke af gødningsspredere. Vask foretages ca. 2 gange årligt.

Virksomheden er forpligtiget – grundet fødevareregler – til at foretage vask af maskinerne på lokaliteten.

Der findes til vaskeformål et udendørs og uoverdækket vaskeområde, indrettet uden opkanter og med et stk.  $\frac{3}{4}$ " tapsted.

Der vaskes under anvendelse af højtryksrensere og evt. med anvendelse af vaskekemi.

Der genereres evt. også processpildevand i forbindelse med brovægten. Dette forhold blev ikke drøftet under tilsynet, hvilket alene skyldes forglemmelse.

Al processpildevand ledes via rendestensbrønde til samme sø/mose, som modtager uforurenede tag- og overfladevand fra virksomheden, se afsnit 10.2.

Der er ikke etableret olie- og benzinudskilleranlæg eller spildevandsopsamlingskøle i forbindelse med afledningen af processpildevandet.

Der sker således ikke opsamling af processpildevandet og spildevandet udsprede ikke på mark.

### 10.5. Renseanlæg

Der findes ingen renseanlæg som f.eks. olie- og benzinudskilleranlæg eller lignende på ejendommen.

## 10.6. Spildevandstilladelse

Virksomheden har i hht. miljøbeskyttelseslovens § 28 en spildevandstilladelse af 4. marts 1993, der omfatter:

- en udledningstilladelse for afledning af overfladevand fra arealer, der ikke benyttes til forurenende aktiviteter
- en tilladelse til udspredning på mark for processpildevand via en evt. rensning i olie- og benzinudskilleranlæg (OBU) og efter opbevaring i opsamlingstank

Ved tilsynet i 2013 har tilsynsmyndigheden gjort opmærksom på, at vilkårene i tilladelse fortsat er gældende.

Spildevandstilladelseerne gennemgås nærmere i efterfølgende afsnit 10.6.1. og 10.6.2.

NB: Sker der ændringer i spildevandsforholdene, f.eks. fysiske ændringer af spildevandsanlæg, eller ændringer i spildevandssammensætning, er virksomheden forpligtet til at søge fornyet spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

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

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

### 10.6.1. Udledningstilladelse vedr. uforurenat tag- og overfladevand

Ringkjøbing Amtskommune har den 4. marts 1993 meddelt virksomheden en spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 1.

Der er givet tilladelse til udledning af forurenat overfladevand fra 3.158 m<sup>2</sup> stort befæstet areal (fra 1.208 m<sup>2</sup> tagareal og fra 1.950 m<sup>2</sup> overfladeareal) via prøvetagningsbrønd og rørledning til dam, beliggende på privat ejendom.

Tilladelsen omfatter kun udledning af overfladevand fra arealer, der ikke er planlagt benyttet til forurenende aktiviteter.

Der må således ikke udledes rengøringsvand (vaske- og spulevand) fra oplagsarealer for korn og/eller gødning, eller vaskevand fra rengøring af gødningsspredere, maskiner og lignende, ligesom der ikke må anvendes glatførebekæmpelsesmidler i form af salt eller andre kemiske midler via dette spildevandssystem.

Der er i tilladelsen stillet vilkår om udlederkrav, angivet som absolutte værdier, der ikke må overskrides, samt vilkår om 1 årlig stikprøve, udtaget i høstperioden 1. august til 15. oktober.

Prøvetagningen skal tages under regnvejr og både prøvetagning og analysering af prøverne skal foretages af uvildigt målelaboratorium/-firma, anerkendt af tilsynsmyndigheden.

Der er endvidere bl.a. krav om, at brøndposer tilses ugentligt, og tømmes jævnlige.

### 10.6.2. Tilladelse til udspredning på mark for processpildevand via evt. rensning i olie- og benzinudskilleranlæg (OBU) og efter opbevaring i opsamlingstank

Ringkjøbing Amtskommune har den 4. marts 1993 meddelt virksomheden en spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 1.

Der er givet tilladelse til udledning ved udspredning på landbrugsjord af spildevand i form af rengøringsvand fra arealer, der benyttes til oplag/håndtering af korn og/eller gødning, samt vaske- og spulevand fra rengøring af gødningsspredere, maskiner og lignende.

Spildevandet skal ledes til tæt spildevandsopsamlingstank, forinden udsprøjtning af spildevandet på mark.

Spildevand fra vask af maskiner o. lign. skal passere olie- og benzinudskilleranlæg forinden afledning til opsamlingsstanken.

### **10.6.3. Tilslutningspligt og spildevandstilslutningstilladelse**

Jf. afsnit 10.1.1. har grundejer indenfor et i spildevandsplanen fastlagt kloakopland, ejet af spildevandsforsyningsselskabet, pligt til at tilslutte sit spildevand hertil.

Det er således Struer Kommunes opfattelse, at virksomheden skal foretage de fornødne ændringer i forhold til spildevandsafledningen, således at al virksomhedens spildevand afledes via forsyningsselskabets spildevandsledninger under forudsætning af, at forsyningsselskabet har den fornødne kapacitet hertil.

Spildevandsforsyningsselskabet har d.d. meddelt tilsynsmyndigheden, at det forventes, at den fornødne kapacitet er tilstede.

En afgørelse om tilslutningspligt kan, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 4, ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

Det vurderes umiddelbart hensigtsmæssigt, at uforurennet tag- og overfladevand afledes via regnvandsledningen, mens processpildevand fra vaskeaktiviteter og lignende afledes via spildevandsledningen.

Jf. afsnit 10.6 er virksomheden, når der sker der ændringer i spildevandsforholdene, f.eks. fysiske ændringer af spildevandsanlæg, eller ændringer i spildevandssammensætning, forpligtet til at søge fornyet spildevandstilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

Det er således Struer Kommunes opfattelse, at virksomheden er forpligtiget, i forbindelse med ovennævnte ændringer, at søge fornyet spildevandstilladelse (tilslutningstilladelse) efter lovens § 28, stk. 3, samt spildevandsbekendtgørelsens § 13, stk. 1.

I forbindelse med virksomhedens vaskeaktiviteter gøres opmærksom på, at det kan forventes, at der i en spildevandstilslutningstilladelse vil blive stillet vilkår om etablering af en egentlig vaskeplads med tæt belægning, kuvertfald og med opkanter, således at der ikke utilsigtet kan ske tilledning til vaskepladsområdet af uvedkommende regn- og overfladevand, samt evt. overdækning af vaskepladsen.

Det kan endvidere forventes, at der vil blive stillet vilkår om indretning af pladsen med korrekt dimensioneret sandfang og olieudskilleranlæg samt etablering af prøvetagningsbrønd, forinden udledning til stikledningen.

Der varsles påbud om, virksomheden foretager de fornødne ændringer i forhold til spildevandsafledningen, således at alt virksomhedens spildevand afledes via forsyningsselskabets spildevandsledninger, samt søger spildevandstilslutningstilladelse efter lovens § 28.

### **10.7. Vilkår**

I henhold til spildevandstilladelse af 18. marts 1988 gælder følgende vilkår:





### Begrænsning af tilladelsen

1. Udledningstilladelsen omfatter kun udledning af overfladevand fra arealer, der ikke er planlagt benyttet til forurenede aktiviteter. Rengøringsvand fra arealer, der benyttes til oplag eller håndtering af gødning, samt vaske- og spulevand fra rengøring af gødningsspredere og lignende skal, hvis det forekommer, ledes til en tæt opsamlingstank.

Opsamlingstankens indhold kan bortskaffes ved udspredning(på) på landbrugsjord i overensstemmelse med reglerne i bekendtgørelse om anvendelse af slam, spildevand og kompost m.v. (se bemærkningerne).

Evt. spildevand fra vask af maskiner o.l. skal passere en olieudskiller inden afledning til opsamlingstank.

### Krav om målebrønd

2. Vand fra befæstede arealer skal forinden udledning til dammen passere en godkendt målebrønd.

Skitseprojekt for udførelse og placering af og prøvetagningsbrønd skal senest 3 måneder efter, at denne tilladelse er givet, indsendes til Struer kommune.

### Udlederkrav og egenkontrol

3. Ved udledning til dammen forudsættes følgende udlederkrav overholdt:

		Metode
Olie/fedt:	< 5 mg/l	DS/R208 eller SM
Total kvælstof:	8 mg/l	DS 221
Total fosfor:	2 mg/l	DS 292
BI5:	20 mg/l	DS 254
Suspenderet stof:	30 mg/l	DS 207

Udlederkravene er absolutte værdier, der ikke må være overskredet i spildevandsprøver udtaget som stikprøver på et vilkårligt tidspunkt.

Virksomheden skal overfor tilsynsmyndigheden én gang i hver høstperiode dokumentere, at ovennævnte fastsatte udlederkrav kan overholdes.

Til verifikation af at ovennævnte udlederkrav generelt kan overholdes uden for høstsesonen, skal virksomheden indenfor et år efter tilladelsens meddelelse udtage og analysere én spildevandsprøve (stikprøve) indenfor perioden 1. marts - 1. juni.

Prøvetagninger skal foretages under regn og under normale driftsbetingelser. Prøvetagning og analyse skal foretages af et uvildigt målelaboratorium/-firma, der er anerkendt af tilsynsmyndigheden.

Tilsynsmyndigheden kan herudover pålægge virksomheden at udtage og analysere spildevandsprøver, hvis det skønnes at være nødvendigt.

Udgifter i forbindelse med egenkontrollen afholdes af virksomheden.



#### **Krav til indretning af drift**

4. Udendørs oplag af høstafgrøder må kun forekomme i høstperioden (1. august-15. oktober).
5. Kloakriste og -dæksler på arealer, hvor der findes udendørs oplag af korn, eller hvor der foregår transporter af korn, skal holdes afskærmede f.eks. med en brøndpose, så korn og kornstøv ikke tilledes kloaksystemet.
6. Håndtering af løs gødning må ikke finde sted på arealer, hvorfra der findes afløb.  
I tilfælde af spild af gødning på de befæstede arealer, skal gødningen straks fjernes ved opfejdning.
7. Rengøring af befæstede arealer må ikke medføre udledning af vaske- og spulevand til spildevandssystemet.
8. Ved uheld med spild af olie eller kemikalier skal tilførsel til spildevandssystemet forhindres, f.eks. ved anvendelse af et egnet opsugende materiale, eller ved blokering af afløb. Foranstaltninger hertil skal til enhver tid forefindes på virksomheden
9. Glatførebekæmpelse på virksomhedens befæstede arealer skal foregå uden brug af salt eller andre kemiske midler.

#### **Vedligeholdelse**

10. Brøndposer skal af hensyn til optimal renseseffekt tilses ugentlig og tømmes jævnligt.  
Evt. olieudskiller tømmes efter behov.  
Oprenset materiale bortskaffes efter kommunens anvisning.  
Tidspunkter for udførte tømninger skal noteres i journal.

#### **10.8. Vurdering af vilkårsoverholdelse**

Det er tilsynsmyndighedens vurdering, at en lang række vilkår i spildevandstilladelse af 4. marts 1993 ikke overholdes, herunder:

##### **Vilkår 1**

Der foretages ikke opdeling af virksomhedens spildevand i hhv. ”uforurennet” tag- og overfladevand hhv. processpildevand fra vaskeaktiviteter mv.  
Der er ikke etableret olie- og benzinudskilleranlæg eller en tæt opsamlingsstank til processpildevand fra vaskeaktiviteter.

##### **Vilkår 3**

Spildevandsanalyser viser jævnligt overskridelser af emissionsgrænseværdierne fastsat i spildevandstilladelsen, se vedlagte bilag.  
Spildevandsprøver udtages ikke i høstperiode.  
Prøvetagningen sker ikke ved et uvildigt analysefirma, anerkendt af tilsynsmyndigheden.

##### **Vilkår 10**

Brøndposer tilses ikke ugentligt.  
Tømninger føres ikke i journal.

Med henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1, litra 4, findes det strafbart at tilsidesætte vilkår tilknyttet en tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.



Forholdet omkring manglende efterlevelse af de i spildevandstilladelse fastlagte vilkår anses således ulovligt, og det indskræpes, at virksomheden skal tilsikre, at samtlige vilkår i den for virksomheden gældende spildevandstilladelse til enhver tid overholdes.

### **10.9. Vurdering vedr. spildevandsforhold**

Ingen yderligere bemærkninger.

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

### **11.1. Støjkilder**

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

- til- og frakørsel
- intern transport
- af- og pålæsning
- kompressor, placeret indendørs
- højtryksrenser
- ventilationsmotorer, placeret i buldrekasser (ventilatorer benyttes ikke længere)

Støjvilkår for virksomheden fremgår af virksomhedens miljøgodkendelse fra 1978.

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

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

Ingen yderligere bemærkninger.

## **12. Jord og grundvand**

### **12.1. Tankanlæg**

Se vedlagte skema.

Ifølge BBR findes to olietankanlæg på ejendommen.

Det ene anlæg er ikke i drift.

Anlægget er på 2.500 liter og etableret i 1973 som et nedgravet anlæg.

Anlægget er meldt sløjfet i år 2002.

Ved miljøtilsyn i 2013 konstateres det, at tanken ikke er korrekt afblændet, idet påfyldningsstudsens ikke er tilstrækkelig afproppet.

Virksomheden har derfor sløjfet anlægget korrekt, og i 2014 fremsendt fornyet anmeldelse af sløjfning af anlægget.

Det andet anlæg er i drift og indeholder dieselolie til maskinparken.

Anlægget er på 1.200 liter, fabrikeret og etableret år 2008 som et overjordisk anlæg, placeret indendørs i uopvarmet bygning, dvs. et anlæg, der i olietankbekendtgørelsen defineres som et udendørs opstillet anlæg, jf. olie-tankbekendtgørelsens § 6, litra 10.

Der er tale om en Roug tank, tanknummer 011173-21, G. nr. 01-5323, med en sløjfningstermin på 40 år fra fabrikeringsåret, dvs. år 2048.

Brændstofudlevering fra tankanlægget sker indendørs på tæt betongulv i bygning 2, tæt ved port. Udenfor porten findes asfaltbelægning, og der er ikke umiddelbart rendestensbrønde eller andre afløb udenfor porten.

Anmeldelse og attest for anlæg 2 foreligger i sagen (WEBLAGER).

## **12.2. Belægninger**

Udendørs belægninger består primært af asfalt.

Sydøst for bygning 1 er et område med belægning af beton, og sydvest for bygning 1 findes grusbelagt indkørsel.

## **12.3. Jordforurening**

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

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

Ingen bemærkninger.

## **13. Egenkontrol og dokumentation**

### **13.1. Egenkontrol i hht. til miljøgodkendelse af 21. december 1978**

Se afsnit 5.4. – 5.5.

### **13.2. Egenkontrol i hht. til spildevandstilladelse af 4. marts 1993**

Se afsnit 10.7. – 10.8.

### **13.3. 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>19</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**

Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 2. oktober 2013

Oversigtsplan over virksomheden indretning

Skema over affald

Oversigtsplan afløbsforhold, separatkloakering

Samlede resultater af spildevandsanalyser

Skema til ansøgning om spildevandstilladelse

---

<sup>19</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer



Kommenterede fotos fra miljøtilsynet af 2. oktober 2013

		
Virksomhed fra forside	Brændbart affald	Dieselolietank til egne maskiner (tank fra 2008)
		
Nedgravet tank - ukendt status - undersøges nærmere	Oplag af olier til egne maskiner	Spildevandsrist der afleder til dam
		
Prøvetagningsbrønd	Kompressor i aflukket rum	Oplag af gødning (1)
		
Oplag af gødning (2)	Oplag af gødning (3)	Oplag af gødning (4)