

Vestjyllands Andel A.M.B.A.
Lindeborgvej 7
7560 Hjern

DATO: 29-10-2020

JOURNALNUMMER
09.30.05-K08-6-05RÅDHUSET, PLAN OG MILJØ
ØSTERGADE 13
7600 STRUERE: TEKNISK@STRUER.DK
T: 9684 8484SAGSBEHANDLER:
MORTEN KOK LUND
T: 9684 8487
E: MORTENKL@STRUER.DK

Miljøtilsyn hos Vestjyllands Andel A.M.B.A. Lindeborgvej 5A og 7, 7560 Hjern

Den 28. oktober 2020 foretog Struer Kommune, Center for Plan og Miljø, tilsyn hos ovennævnte virksomhed.

Der er følgende bemærkninger til de miljømæssige forhold på virksomheden og/eller ejendommen, idet der gøres opmærksom på, at Struer Kommune som tilsynsførende myndighed og i medfør af miljøbeskyttelseslovens¹ § 68, har pligt til at foranledige ulovlige forhold bragt til ophør.

Indskærper kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, idet disse ikke indeholder nye bestemmelser.

Følgende miljømæssige forhold indskræpes

1. *Vilkår i spildevandstilslutningstilladelsen*

Ved tilsynet blev vilkårene i spildevandstilslutningstilladelsen gennemgået, og det viste sig, at nogle af vilkårene i spildevandstilladelsen nuværende ikke overholdes. Hertil vurderes følgende vilkår ikke overholdt:

Vilkår 14 og 16 - Hertil har virksomheden ikke fået tømt deres olieudskilleranlæg og sandfang siden vaskepladsen blev etableret i 2018 og har således ikke overholdt vilkårene om at sandfang og olieudskiller skal tømmes mindst én gang årligt. Virksomheden beskriver, at de ikke var bevidste om disse vilkår og at de snarest vil få lavet en årlig tømningssaftale med en tømningsemprener, som samtidigt også vil kontrollere og vedligeholde anlægget.

Vilkår 25 og 26 – Hertil har virksomheden ikke fået udtaget spildevandsprøver til analyse. Dette skyldes til dels at virksomheden ikke har været bevidst om disse vilkår, samt at sandfanget, indtil for nyligt, har rummet alt det spildevand der er blevet afledt ved vask, hvorved der ikke har kunnet tages en prøve af spildevandet ved prøvetagningsbrønden. Virksomheden beskrev ved tilsynet, at de snarest vil få udtaget og analyseret spildevandet i henhold til tilladelsen og indsende resultatet herfra til Struer Kommune.

Vilkår 38 – Virksomheden fører nuværende ikke driftsjournal over årsforbrug af vand og vaskemidler, men beskrev ved tilsynet, at ville påbegynde dette sammen med egenkontrol af spildevandsanalyser samt dokumentation for inspektion og tømning af sandfang og olieudskiller.

¹ Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

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

Det indskræpes således, at virksomheden til enhver tid skal overholde de vilkår der er stillet i virksomhedens spildevandstilslutningstilladelse.

Følgende miljømæssige forhold henstilles

Ingen forhold er henstillet i forbindelse med tilsynet.

Øvrige forhold

1. Opdatering af oplysninger i BBR

Ved tilsynet oplyses det, at opvarmning af bygning 7 (kontor) er overgået til fjernvarme. Det fremgår af BBR at bygningen opvarmes via oliefyr.

Ejendommens ejer skal derfor kontakte Struer Kommunes BBR-kontor med henblik på tilretning af oplysningerne om bygningsopvarmning i bygning 7.

Indhold

1. TILSYNET, STAMDATA MV.	4
1.1. Tilsynet, rapporten mv.	4
1.2. Stamdata for virksomhed og ejendom	4
2. INDRETNING OG DRIFT	5
2.1. Aktiviteter, processer, produktion	5
2.2. Udendørs aktiviteter	5
2.3. Maskiner og anlæg	6
2.4. Etableringsår	6
2.5. Antal ansatte	6
2.6. Driftstid	6
2.7. Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn	6
2.8. Ejendommens bebyggede arealer mv.	6
3. REGULERINGSGRUNDLAG, BRUGERBETALING OG EGENKONTROL	7
3.1. Reguleringsgrundlag	7
3.2. Egenkontrol	8
4. LOKALISERINGSFORHOLD, PLAN, NATUR, GRUNDVAND, JORDFORURENINGSSTATUS MV.	9
4.1. Miljøklasse	9
4.2. Ejendomsoplysninger	9
4.3. Zonestatus	9
4.4. Zonetilladelse	9
4.5. Kommuneplan	9
4.6. Lokalplan	9
4.7. Afstand til nærmeste beboelse	9
4.8. Afstande til sårbare overfladerecipienter (Natura 2000, § 3 natur, åbne vandløb, hav)	10
4.9. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD/OSD)	10
4.10. Jordforureningsstatus	10
5. RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER	10
5.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden	10
6. AFFALD	11
6.1. Virksomhedens affaldsproduktion	11
6.2. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg	11
7. LUGT- OG LUFTEMISSION	11
7.1. Energianlæg	11
7.2. Kilder til lugt- og luftforurening	11
7.3. Udsugningsanlæg	11
7.4. Filteranlæg	11
7.5. Afkast	11
7.6. Emissionsgrænseværdier	11
8. SPILDEVAND	12
8.1. Kloakeringsstatus	12
8.2. Industrispildevand	12
8.3. Renseanlæg	12
8.4. Spildevandstilladelse	12
9. STØJ, LAVFREKVENT STØJ, INFRALYD OG VIBRATIONER, ULTRALYD	13
9.1. Støjkloder	13
10. JORD OG GRUNDVAND	13
10.1. Tankanlæg	13
10.2. Belægninger	13
10.3. Jordforurening	14
11. MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER	14
12. RISIKOSCORE – ET MÅL FOR TILSYNSFREKVENS	14
13. RENERE TEKNOLOGI	14
14. RISIKOFORHOLD	14
BILAG	15

1. Tilsynet, stamdata mv.

1.1. Tilsynet, rapporten mv.

Årsag til tilsynet

Miljøtilsyn efter gældende retningslinjer, jf. miljøbeskyttelseslovens² § 65.

Tilsynstype

Fysisk basistilsyn

Repræsentanter ved tilsynet

Med ved både indledende tilsynsmøde og rundering:

Henrik Steen, miljøchef for Vestjyllands Andel A.M.B.A.

Morten Kok Lund fra Struer Kommune.

Udelukkende med ved indledende tilsynsmøde:

Peter Frøjk, afdelingsleder fra Vestjyllands Andel A.M.B.A.

Niels lynggård fra Vestjyllands Andel A.M.B.A.

Holger Gosvig fra Vestjyllands Andel A.M.B.A.

Gennemførelsen af tilsynet

Tilsynsbesøget blev gennemført med en drøftelse, en fysisk rundering samt en opsamling af de håndhævelser og bemærkningerne, som tilsynet har givet anledning til. Tilsynet afrapporteres i denne rapport.

Læsevejledning

Tilsynsrapporten indledes med en opstilling, beskrivelse og vurdering af de håndhævelser og øvrige bemærkninger, som tilsynet har givet anledning til. De efterfølgende kapitler indeholder uddybende og primært objektive beskrivelser af lokalisingsforhold, reguleringsgrundlag med videre samt af de indretningsmæssige og tekniske forhold for virksomheden.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Senest 4 måneder efter udført miljøtilsyn offentliggør Struer Kommune den fulde tilsynsrapport på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljø Administration³, dog uden de eventuelle tilhørende bilag, der kan rekvireres ved henvendelse til kommunen. Offentliggørelsen sker på baggrund af lovgivning på området, jf. tilsynsbekendtgørelsens⁴ § 14.

1.2. Stamdata for virksomhed og ejendom

Virksomheden, som der føres tilsyn med

Virksomhedens juridiske hovedenhed

Vestjyllands Andel A.M.B.A.

CVR nr.: 61729615.

Tilsynslokalitet

Vestjyllands Andel A.M.B.A.

Lindeborgvej 5A og 7, 7560 Hjerm

P. nr.: 1003093553.

Virksomhedens kontaktperson

² Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

³ Se link: <https://dma.mst.dk/>

⁴ Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

Henrik Steen.
Tlf.: 23722436.
E-mail: hes@vja.dk

Virksomhedstype
Hovedaktivitet

E 55 - Virksomhed for behandling eller forarbejdning af korn og frø.

2. Indretning og drift

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

2.1. Aktiviteter, processer, produktion

Engroshandel med korn.

Kornindlevering, -oplag 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, eller indendørs i plansilo.

Der foretages behandling, herunder tørring/beluftning, af kornet.

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

Der er tale om et midlertidigt og forholdsvist kortvarigt kornoplag, primært i perioden medio juli til ultimo august.

Der foregår ingen foderstofproduktion, grønttørring/pilleproduktion eller lignende.

Der er udlevering af planteværnsmidler.

Der findes et indendørs gødningsslagelager, 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 olieprodukter m.v.

Lagerkapaciteten til løsvare:

- ca. 10.000 tons korn (uden- og indendørs)
- ca. 400 tons gødning (indendørs).

2.2. Udendørs aktiviteter

Eks.

- 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 højtrykssenser

- Affaldscontainere

2.3. Maskiner og anlæg

Virksomheden råder bl.a. over følgende maskiner og anlæg:

- Gummiged
- Gaffeltruck, diesel
- Kompressorer
- Tre oliefyr
- Olieankanlæg
- Højtryksrensere, hedvands
- Ældre anlæg til beluftning/lufttørring af korn
- Nyt anlæg til lufttørring af korn
- Beluftningsanlæg til nedkøling af korn

2.4. Etableringsår

Nuværende produktionsenhed er ifølge CVR opstartet pr. 01.01.1993.

Den oprindelige miljøgodkendelse er fra 1986.

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

2.5. Antal ansatte

Der er 3 ansatte på lokaliteten.

2.6. Driftstid

Mandag–torsdag kl. 07.45–16.00

Fredag kl. 07.45–15.30.

I høstperioden, i cirka tre uger i august måned, forsætter driften alle ugens dage til kl. 23.00.

2.7. Udvidelser/ændringer siden sidste tilsyn

Det oplyses, at der siden sidste miljøtilsyn i 2017 ikke er foretaget væsentlige udvidelser/ændringer, der medfører forøget forurening. Der er foretaget forbedringer i form af etablering af indendørs vaskeplads med afledning til kloak via sandfang og olieudskiller.

2.8. Ejendommens bebyggede arealer mv.

Ejendomsoplysninger ifølge BBR						
Bygningsnr. (BG)	Anvendelse	Opførelses-/ombygningsår	Bebygget areal [m ²]	Erhvervsareal [m ²]	Varmeinstallation	Bemærkninger
1	Erhverv	1962 1980	1.206	1.206	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr Flydende brændsel (olie, petroleum, flåskegas)	
2	Erhverv	1974	527	527	Ingen	
3	Erhverv	1973	230	230	Ingen	(siloe)
4	Erhverv	1980	550	550	Ingen	
6	Erhverv	1988 1991	2.439	2.439	Ingen	
7	Erhverv	1968	163	163	Centralvarme fra eget anlæg, et-kammer fyr	



					Flydende brændsel (olie, petroleum, flasegas)	
I alt			5115	5115		

De faktiske forhold:

Ved tilsynet oplyses det, at opvarmning af bygning 7 nu er overgået til fjernvarme, og at olietanken til rumopvarmning i den forbindelse er blevet sløjftet.

3. Reguleringsgrundlag, brugerbetaling og egenkontrol

3.1. Reguleringsgrundlag

Godkendelsespligt og miljøgodkendelser

Virksomheden reguleres af diverse miljøgodkendelser:

- **Miljøgodkendelse af 18. december 1986 – Den oprindelige godkendelse** – Plansilohal, opbevaring af korn, raps, ærter, gødning og foderstof.

Den samlede lagerkapacitet i hallen er ændret i forhold til det i godkendelsen beskrevne, således at der i dag er kapacitet til:

Korn	6.000 tons	
Raps	1.000 tons	
Ærter	3.000 tons	
Foderstof		0 tons
Gødning		0 tons

Det er oplyst ved tidligere tilsyn, at der i dag ikke længere opbevares gødning- eller foderstoffer - i denne plansilo. Yderligere oplagres alle varer i dag i løs vægt.

- **Miljøgodkendelse af 1. maj 1987** - Etablering af kornbehandlingsanlæg samt tromletørreri. Det er ved tidligere tilsyn oplyst, at den årlige mængde behandlede varer er ændret i forhold til det i godkendelsen beskrevne – og i vilkår 2 fastlagte - således at der i dag årligt behandles:
5.000 tons korn
2.500 tons rapsfrø
0 tons ærter

Det oplyses, at den rensede luft fra renseri og fra tørreri er samlet i et afkast (se vilkår 4).

- **Miljøgodkendelse af 30. juli 1987** - Godkendelse til eksisterende foderblandeanlæg og korn-tørreri
Der findes foderblandeanlæg. Anlægget er nedtaget.
Der findes ej heller renseri mere, ligesom der ikke findes posefilter.
- **Miljøgodkendelse af 12. juni 1991** - Godkendelse til udvidelse af plansilo
Omhandler etape 2 af bygning 6, opført i 1991.

Ved udendørs omladning af afgrøder holdes kloakriste afskærmede ved anvendelse af brøndposer, samt – i høstperioden – køreplader, der lægges over kloakriste, jf. vilkår 2.3.

Der oplagres ikke gødning i hallen, jf. vilkår 2.5.

- **Ændring pr. 26.09.1991 af vilkår 2.7 i miljøgodkendelse af 12.06.1991** - Kravet om etablering af filter for gavilatorer ændres til, at det i forbindelse med påfyldning af plansiloen skal sikres, at kornets frie fald begrænses mest muligt.

Virksomhedens aktiviteter er udgået fra godkendelsesbekendtgørelsens listepunkter.

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 66, stk. 1, gælder, at godkendelser af virksomheder, som ikke længere er omfattet som listevirksomhed, fortsat bevarer deres gyldighed.

Det gælder 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 miljøgodkendelser er bortfaldet, hvorfor virksomhedens miljøgodkendelser må anses værende fortsat gældende.

Vilkår i godkendelserne:

Der henvises til vilkår i godkendelserne.

Det vurderes at virksomheden overholder vilkårene stillet i deres miljøgodkendelser.

Behov for revurdering af godkendelser:

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

Jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 66, stk. 2, meddeler tilsynsmyndigheden - ved en evt. revision af godkendelsernes vilkår - afgørelse om vilkår som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 42, idet det samtidig oplyses i afgørelsen, at godkendelserne 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 de eksisterende godkendelser.

Brugerbetalingsbekendtgørelsen

Virksomheden reguleres miljømæssigt som en § 42 virksomhed, omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens⁵ bilag 1, punkt E 55 "Virksomhed for behandling eller forarbejdning af korn og frø. Virksomhed for foderstofproduktion med en kapacitet på mindre end 6 tons i timen".

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

3.2. Egenkontrol

Egenkontrolvilkår fremkommer af virksomhedens gældende miljøgodkendelser. Det vurderes at virksomheden fører egenkontrol i henhold til miljøgodkendelserne.

Miljøgodkendelse af 18.12.1996

Se vilkår 7 vedr. kontrol af overholdelse af støjgrænseværdier.

Miljøgodkendelse af 01.05.1987

⁵ 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.

Se vilkår 10-11 vedr. kontrol af støvemission, af overholdelse af støjgrænseværdier, samt journal over jethætte- og støvfiltermonitering såvel som poseskift i dysefiltre.

Miljøgodkendelse af 30.07.1987

Se vilkår 8-9 vedr. vedr. kontrol af støvemission, af overholdelse af støjgrænseværdier, samt journal over jethætte- og støvfiltermonitering såvel som poseskift i dysefiltre.

Miljøgodkendelse af 12.06.1991

Se vilkår 2.9, 2.10 og 2.11 vedr. kontrol af overholdelse af støjgrænseværdier.

4. Lokaliseringsforhold, plan, natur, grundvand, jordforureningsstatus mv.

4.1. Miljøklasse

De væsentligste miljøforhold i tilknytning til branchen for behandling og forarbejdning af korn og frø anses værende:

Miljøforhold	
Støj	Korn- og foderstofforretninger udsender støj fra ventilationer og fra presse- og mølleprocesser. Der kan endvidere være vibrationer fra presse- og mølleprocesserne. Ved grønttørring er tørreprocessen en væsentlig støjkilde. Intern transport samt til- og frakørsel til virksomhederne.
Luft	Støvgener og lugtgener fra den interne transport og håndtering af korn og foderstoffer samt fra produktionsprocesserne (kornetørring, pelletering osv.). Desuden vil der fra grønttørring også udledes røggasser, som typisk er meget fugtige, og lugt fra tørreprocessen. Fra halmludning udledes lugtstoffer.

Den samlede virksomhed vurderes, jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning⁶, tilhørende miljøklasse 6. Den anbefalede afstand til boliger vil derfor være 300 meter.

4.2 Ejendomsoplysninger

Matr.nr., ejerlav: 3ai Hjerm Gde., Hjerm

Ejendomsnummer: 29747

Ejendommens ejer: VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A..

4.3. Zonestatus

Ejendommen er beliggende i byzone.

4.4. Zonetilladelse

Zonetilladelse af 7. maj 1974 til opførelse af 527 m² løsvarepakhus.

Zonetilladelse af 22. maj 1987 til opførelse af planlager/maskinbygning på 1.279 m² i eksisterende grovvareforretning.

Ved vedtagelse af lokalplan L194 i 1991 overgik området fra landzone til byzone.

4.5. Kommuneplan

Ejendommen er beliggende i erhvervsområde nr. 4 E 3, jf. rammeplan.

4.6. Lokalplan

Lokalplan for området er L194, vedtaget 7. juni 1991. Området er udlagt til erhvervsformål (korn- og foderstofvirksomhed) herunder service og forretningsvirksomhed.

4.7. Afstand til nærmeste beboelse

Nærmeste boligområde i hht. kommuneplanen er rammeområde 4 B 1, der tilgrænser ejendommens sydlige skel og sydøstlige skel.

⁶ Jf. Miljøministeriets Håndbog om Miljø og Planlægning - boliger og erhverv i byerne, november 2004

Nærmeste lokalplanlagte boligområde er L290, beliggende i afstand ca. 175 m mod sydøst, målt fra ejendommens skel.

Nærmeste beboelsesejendomme findes mod nord og mod syd, beliggende skel mod skel til ejendommen.

Mod øst findes ligeledes beboelsesejendomme, adskilt fra ejendommen af offentlig vej – afstand ca. 8 meter.

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

Der er ca. 6,8 km til nærmeste Natura 2000-område.

Nærmeste beskyttede § 3 natur (sø) findes i afstand af ca. 270 meter mod sydøst.

Nærmeste beskyttede vandløb er beliggende i afstand af ca. 270 meter mod nordvest.

4.9. Afstande til vandindvindingsinteresser (OD⁷/OSD⁸)

Ejendommen er beliggende i område med drikkevandsinteresser (OD).

4.10. Jordforureningsstatus

I hht. jordforureningsloven⁹ findes at:

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

En del af ejendommen (et trekantet areal på den østligste halvdel af ejendommen) er kortlagt som muligt forurenet (vidensniveau V1), lokalitetsid 671-00140.

Ejendommen er ikke kortlagt som forurenet (vidensniveau V2).

5. Råvarer og hjælpestoffer

5.1. Råvareliste og opbevaringsforhold på virksomheden

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

Salgsvarer:

Bekæmpelsesmidler.

Bekæmpelsesmidlerne står for sig selv i et aflåst rum, etableret med helstøbt betonbelægning uden afløb til kloak. Der er etableret en ca. 10 cm høj kørerampe i forbindelse med åbningen til rummet, således at rummets gulv virker som spildopsamlingsareal.

Sækkevarer, specialfoder, såsæd, hjælpestoffer mv.

Olieprodukter, kølervæske, sprinklervæske mv. i 60 liters dunke (salgsvarer).

Gødning, type C

Faststofgødning oplagres efter type i særskilte inddelinger i lagerhal.

Egne forbrugsmidler:

Olier, smøre-, gear-, hydraulikolie o. lign.

Fedt

Kølervæske

Sprinklervæske

Vaskekemikalie

⁷ Områder med drikkevandsinteresser

⁸ Områder med særlige drikkevandsinteresser

⁹ Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 med senere ændring af lov om forurenet jord

Råvarer i form af diverse olier mv. opbevares indendørs på betongulv i emballager i op til 200 liter og placeret i 215 liters spildbakke.

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

Ved tilsynet blev 3 dunke med vaskekemi opbevaret på betongulv ved vaskepladsen, uden spildbakke og med mulighed for spild til kloak. Efter tilsynet er dette flyttet på spildbakke, hvortil virksomheden har tilsendt billede-dokumentation på dette.

6. Affald

6.1. Virksomhedens affaldsproduktion

Se vedlagte skema (listen er ikke nødvendigvis udtømmende).

6.2. Transportør, indsamlingsvirksomhed og genanvendelses anlæg

Virksomheden er ikke tilmeldt genbrugspladsordningen.

Ved tilsynet fandtes, at de oplyste transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelses anlæg er registreret i Affaldsregistret.

Virksomheden beskrev ved tilsynet, at småbatterier, spraydåser og lysstofrør lejlighedsvis, og i meget små mængder, hjemtages og bortskaffes via den private genbrugspladsordning. Da der er tale om meget små mængder, samt at disse affaldsfraktioner bortskaffes på behørigt vis, er der ikke foretaget håndhævelser i forbindelse med dette.

7. Lugt- og luftemission

7.1. Energianlæg

Virksomheden har 2 oliefyr, et til hvert af de to tørringsanlæg (procesvarme).

7.2. Kilder til lugt- og luftforurening

Støv.

Det nye tørringsanlæg er udstyret med ventiklon, dvs. en sammenbygget ventilator og cyklon.

Udstødningsgas fra oliefyret på hedvandsrenser.

Gasser fra oliefyr, procesvarme.

7.3. Udsugningsanlæg

Virksomheden har mekanisk ventilationssystem, 3 stk., placeret ved vestvendt gavl i bygning 6.

7.4. Filteranlæg

Der findes et cyklonfilteranlæg i forbindelse med tørringsanlægget.

7.5. Afkast

Der er et fælles afkast fra renseri og tørreri. Renseri benyttes ikke længere.

Der er afkast fra 2 procesvarmeanlæg (oliefyr).

Der er afkast fra 1 oliefyr til bygningsopvarmning som ikke anvendes.

Der er afkast fra oliefyret på hedvandsrenser.

7.6. Emissionsgrænseværdier

Vilkår 4 i godkendelsen af 01.05.1987:

Totalstøv i fællesafkast fra renseri og tørreri: 100 mg/Nm³.

Vilkår 3 i godkendelsen af 30.07.1987:

Max støv < 10 µm i renseri: 8 mg/m³
Max støv < 10 µm i tørreri: 15 mg/m³
SO₂ i tørreri: 0,1 mg/sek.

8. Spildevand

8.1. Kloakeringsstatus

Ejendommen er beliggende i kloakdelopland nr. C1.
Området er separatkloakeret med hhv. spildevands- og regnvandsledning.

Uforurenet overfladevand afledes via rendestensbrønde.
I de rendestensbrønde, der findes på kornopladspladsen, 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 det er oplyst ved tidligere tilsyn, at brøndposer tilses og om nødvendigt tømmes 1 gang månedligt i perioden oktober-juni og hver 14. dag i høstperioden juni-oktober.

Spildevandet i form af uforurenet overfladevand afledes angiveligt til spildevandsforsyningselskabets spildevandsanlæg via regnvandsledning.

8.2. Industrispildevand

Se virksomhedens gældende spildevandstilladelse af 18-01-2018.

8.3. Renseanlæg

Se virksomhedens gældende spildevandstilladelse af 18-01-2018.

Vedligeholdelse

Sandfang og olieudskilleranlæg beskrives, fremtidigt at skulle vedligeholdes af tømningsejeren.

Kontrol for fejl og mangler beskrives, fremtidigt at skulle foretages af tømningsejeren.
Efterfyldning af olieudskilleranlæg beskrives, fremtidigt at skulle foretages af tømningsejeren.

Tømning

Tømning af sandfang og olieudskilleranlæg er endnu ikke foretaget.

Virksomheden beskriver at ville gøre dette hurtigst muligt og beskriver at ville anvende enten Marius Pedersen eller Thornvig Jensen.

Driftsjournal

Der føres endnu ikke driftsjournal over olieudskilleranlægget.

8.4. Spildevandstilladelse

Virksomheden har søgt og er blevet meddelt en spildevandstilslutningstilladelse. Se virksomhedens gældende spildevandstilladelse af 18-01-2018.

Tilladelsen omfatter afledning af processpildevand fra indendørs vaskeplads hos VESTJYLLANDS ANDEL A.M.B.A., Lindeborgevej 5A og 7, 7560 Hjerm, via olieudskilleranlæg til spildevandsforsyningselskabets spildevandsanlæg i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 3.

Overholdelse af vilkår i tilladelsen

Ved tilsynet blev vilkårene i spildevandstilslutningstilladelsen gennemgået, og det viste sig at nogle af vilkårene i spildevandstilladelsen nuværende ikke overholdes. Hertil vurderes følgende vilkår ikke overholdt:

Vilkår 14 og 16 - Hertil har virksomheden ikke fået tømt deres olieudskilleranlæg og sandfang siden vaskepladsen blev etableret i 2018 og har således ikke overholdt vilkårene om at sandfang og olieudskiller skal tømmes mindst én gang årligt. Virksomheden beskriver at de ikke var bevidste om disse vilkår og at de efterfølgende vil lave en årlig tømningssaftale med en tømningsemprener, som samtidigt også vil kontrollere og vedligeholde anlægget.

Vilkår 25 og 26 – Hertil har virksomheden ikke fået udtaget spildevandsprøver til analyse. Dette skyldes til dels at virksomheden ikke har været bevidst om disse vilkår, samt at sandfanget, indtil for nyligt, har rummet alt det spildevand der er blevet afledt ved vask, hvorved der ikke har kunnet tages en prøve af spildevandet ved prøvetagningsbrønden. Virksomheden beskrev ved tilsynet, at de snarest vil få udtaget og analyseret spildevandet i henhold til tilladelsen og indsende resultatet herfra til Struer Kommune.

Vilkår 38 – Virksomheden fører nuværende ikke driftsjournal over årsforbrug af vand og vaskemidler, men beskrev ved tilsynet, at ville påbegynde dette.

9. Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer, ultralyd

9.1. Støjkilder

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

- til- og frakørsel
- intern transport
- af- og pålæsning
- kompressor, placeret indendørs
- hedvandshøjtryksrensere, anvendes på udendørs arealer
- gl. korntøringsanlæg (bruges sjældent)
- ny korttøringsanlæg
- belufteranlæg
- ventilationsmotorer, placeret i buldrekasser (4 stk.) på sydsiden af bygning 6

Ventilationsmotor for korntøringsanlægget ligger i kælderniveau.

Ventilationsmotor for belufteranlæg kører efter behov, dog ikke i weekenden.

Samtlige afkast fra virksomheden er monteret med lyddæmper.

Støjvilkår for virksomheden fremgår af virksomhedens miljøgodkendelser.

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

10. Jord og grundvand

10.1. Tankanlæg

Se vedlagte skema.

I forbindelse med tilsynet blev der foretaget en rettelse af en fejlregistrering af en sløjfning af et af virksomhedens olietankanlæg (Teknisk anlæg 2) som er blevet meldt sløjfet på Lindeborgvej 5 i stedet for Lindeborgvej 5A. Denne rettelse er efterfølgende blevet tilsendt BBR-kontoret til rettelse i BBR.

10.2. Belægninger

Udendørs belægninger består primært af asfaltbelægning.

10.3. Jordforurening

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

11. Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer

Virksomheden har en skriftligt formuleret miljømålsætning (blev udleveret under tilsynet 2017), 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.

12. Risikoscore – Et mål for tilsynsfrekvens

Parametre

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

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

$$R_{\text{virksomheder}} = 3,74.$$

For listevirksomheder¹⁰ (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 maskinværksteder¹¹ fastsættes tilsynsfrekvensen til ca. hvert til hvert tredje år.

På øvrige § 42-virksomheder fastsætter kommunen tilsynsfrekvensen til ca. hvert tredje til hvert sjette år.

Der kan læses mere om miljørisikoscoren i miljøtilsynsbekendtgørelsens¹² bilag 1.

13. Renere teknologi

Ikke relevant.

14. Risikoforhold

Der forekommer ikke aktiviteter eller stoffer på virksomheden, som er omfattet af risikobekendtgørelsen¹³.

¹⁰ 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

¹¹ 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

¹² Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn

¹³ 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 Lund, biolog
Struer Kommune

Bilag

Oversigtsplan over virksomheden indretning
Kommenterede fotos fra miljøtilsynet
Skema over affald
Skema over olietankanlæg