

Tradium Ring Djursland
Amu Centervej 2
Pederstrup
8586 Kolind

18. december 2017
Sagsnr.: 17/33530
Kontaktperson:
Lis Bach
Tlf.: 87 53 56 88
limb@syddjurs.dk

Sendes kun pr. e-mail til:

btr@tradium.dk, asf@tradium.dk, pbo@tradium.dk

Miljøtilsyn på Tradium Ring Djursland

Syddjurs Kommune har den 5. december 2017 foretaget miljøtilsyn på Tradium Ring Djursland, Amu Centervej 2, Pederstrup, 8586 Kolind.

Tilsynet var et "basis tilsyn"¹, hvilket svarer til, at alle miljøforhold på virksomheden er blevet gennemgået.

I afsnittet "oplysninger og kommentarer ved tilsynet" er der en nærmere beskrivelse af de forhold, som kommunen har noteret ved tilsynet.

Tilsynet gav anledning til følgende indskærper

Virksomheden har en nedgravet olietank fra 1983 på 30.000 liter. Ifølge virksomheden er anlægget fra 1983 aldrig blevet inspiceret eller tæthedsprøvet. Tankattesten eksisterer ikke og typeskiltet kan ikke findes.

Syddjurs Kommune **indskærper**, at tanken skal inspiceres og tæthedsprøves af en sagkyndig jf. § 43 i olietankbekendtgørelsen². I forbindelse med inspektionen skal det fastslås om tanken har indvendig korrosionsbeskyttelse. Hvis tanken ikke har indvendig korrosionsbeskyttelse, skal den inspiceres hvert 5. år, og ellers er det hvert 10. år.

Tæthedsprøvningen gælder også for nedgravede væskeførende rør jf. § 49 i olietankbekendtgørelsen. Dog skal rør, der ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse, udskiftes med typegodkendte rør senest 30 år efter installation. I forbindelse med inspektion af tanken skal det fastslås, om rørene har nævnte beskyttelse.

Da der er tale om et ulovligt forhold, skal indskærperen straks efterkommes. Dokumentation for inspektion og tæthedsprøvning af olietanken samt tæthedsprøvning eller udskiftning af rørføringen skal indsendes til kommunen senest 1. maj 2018.

Natur og Miljø

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft
Tlf.: 87 53 50 00
syddjurs@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Klagevejledning

Da indskærpelsen er meddelt i forhold til gældende bestemmelser i olietankbekendtgørelsen - kan den ikke påklages til anden administrativ myndighed jf. § 69 stk. 1 og 3 i miljøbeskyttelsesloven³.

Der kan anlægges en sag ved en civilretlig domstol for at prøve lovligheden af indskærpelsen. Sagsanlægget skal være anlagt inden 6 måneder fra dags dato.

Aftaler samt øvrige forhold som virksomheden skal være opmærksom på

1. Virksomheden skal fremover føre journal over visuel kontrol af utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af befæstede arealer og tætte belægninger, gruber mv. samt dato for eventuelle udbedringer af revner eller andre skader i henhold til vilkår 40 i miljøgodkendelse af 13. juni 2016. Især gulvet i autoværkstedet trænger til en gennemgang.
2. I telthallen opbevares kemikalier og affaldsprodukter med relation til autoværkstedet. I henhold til vilkår 28 i miljøgodkendelse af 13. juni 2017 skal ovennævnte mærkes med indhold. Dette var ikke tilfældet med alle affaldsprodukter. Fremover skal der være tydelig angivelse af affaldsprodukt på beholder eller på placering.

Ligeledes skal opbevaringspladsen for kemikalier og affaldsprodukter opbevares på tæt belægning, hvilket ikke var tilfældet for f.eks. sprinklervæske og kølervæske. Omtalte skal placeres i tæt kar eller spildbakke.



Fig. 1: opbevaring af kølervæske/sprinklervæske i telthallen. Gulvet er af sf sten og derfor ikke tæt.

Oplysninger og kommentarer ved tilsynet samt kommunens bemærkninger er noteret herunder.

Virksomheden har CVR nr. 32806872 og P- nr.: 1016409312

Ved tilsynet deltog arbejdsmiljøkonsulent Bent Andersen, afd. leder Alex Frederiksen og vagtmester Preben Obsen fra virksomheden samt Lis Bach fra Syddjurs Kommune.

Tradium har den 13. juni 2016 fået afgørelse om revurdering og tillæg til miljøgodkendelse. Denne afgørelse er påklaget til Natur- og Fødevareklagenævnet. Klagen ophæver ikke revurderingens påbudsdel, mens de vilkår, der er meddelt efter §33 anses for ophævet indtil der forelægges en afgørelse.

Tradium er således til dels miljømæssigt reguleret efter miljøgodkendelse dateret den 30. marts 1993 og revurdering af 13. juni 2016.

Indretning og drift

Tradium består af et køreteknisk anlæg til uddannelse af førere af personbiler, varevogne, lastbiler, lastbiler med anhænger, busser, trucks og motorcykler. Herudover afholdes der årligt 4 motorløb i 4 weekender. Det er "Den Erhvervsdrivende Fond Ring Djursland Motorsport" der på lejebasis afvikler motorløbene.

Ud over det køretekniske anlæg, består virksomheden af undervisningsfaciliteter og kantine, et autoværksted og en vaskeplads, samt et tanksted.

Metalværkstedet og træværkstedet er nedlagt og eksisterer ikke mere.

Beskyttelse af jord og grundvand

Syddjurs Kommune har henstillet, at kemikalier og affald, som opbevares i telthallen skal placeres i spildbakker.

Øvrige råvarer og affald opbevares tilfredsstillende uden risiko for spild og afløb til jord og grundvand.

Virksomhedens tanke består af:

1. Underjordisk olietank på 30.000 liter fra 1983.

Placeret ud for fyrrummet.

Tankattesten eksisterer ikke. Tanken skal inspiceres og tæthedsprøves. I den forbindelse skal det afgøres hvilken beskyttelse tanken har.

Hvis tanken har indvendig korrosionsbeskyttelse eller har en indvendig organisk eller uorganisk belægning, skal den inspiceres og tæthedsprøves hvert 10. år.

Hvis det ikke kan fastslås om tanken har indvendig korrosionsbeskyttelse eller indvendig organisk eller uorganisk belægning, skal tanken efterfølgende inspiceres og tæthedsprøves hvert 5. år.

2. Underjordisk dieselolietank på 30.000 liter fra 2001.

Placeret øst for metalværksted.

Alle rørføringer til tanken er dobbeltvæggede. Tanken er udført som en dobbeltvægget permatank fra Roug, med lækagekontrol. Lækagekontrollen består af kontaktmanometer, der måler vakuumtrykket i tankens hulrum. Tanken leveres med 0,8 bars vakuumtryk.

3. Overjordisk olietank på 1.500 liter fra 1999.

Placeret ud for fyrrummet.

Spildevand

Processpildevand

På vaskepladsen, der er placeret ved siden af autoværkstedet, vaskes køretøjerne med højtryksrensere. Vandet passerer et sandfang inden det ledes til en samletank som tømmes efter behov af Norva24 ca. 4 gange årligt. Sandfanget tømmes 1 gang årligt.

Sanitært spildevand

Der forekommer sanitært spildevand fra toiletter og håndvaske tilknyttet værksteder, kontorareal og undervisningslokaler, samt fra vaskevand fra gulvvask. Sanitært spildevand afledes til en trixtank som tømmes og spules efter behov af Djursland Kloakservice, dog mindst 1 gang årligt.

Overfladevand

Overfladevand fra det køretekniske anlæg afvandes hovedsageligt langs kanterne af anlægget, hvorfra det ledes til nedsivningsfaskiner. Overfladevand fra glatføredelen af anlægget opsamlles i to beholdere på 50 m³ og 30 m³, hvorfra det genanvendes til overrisling igen.

Der er meddelt nedsivningstilladelse af Miljøstyrelsen med skrivelse af 17. november 1982 samt af Århus Amtsvandvæsen med skrivelse af 1. december 1982. Nedsivningstilladelsen er revurderet 10. juli 1997 og analyseprogrammet er ændret ved påbud af 30. juli 2002, til at udtage og analysere hvert 4. år. Påbuddet gælder for borerne, P1 (DGU-nr. 81.127), P2 (DGU-nr. 80.324), P3 (DGU-nr. 81.128) og L (DGU-nr. 81.129).

Ved tilsynet blev det dog konstateret, at de 3 af borerne ikke benyttedes, og at den sidste boring P3 kun bruges til oppumpning af vand til den køretekniske bane og kun i tilfælde af, at der ikke kommer nok regnvand.

Syddjurs Kommune vil genoverveje påbuddet og vil i den forbindelse starte sagsbehandlingen herfor i en særskilt sag.

Luftemissioner

Fra autoværkstedet der luftemissioner i form af udstødningsgas, rensmiddeldampe og svejserøg. Autoværkstedet bliver brugt ved reparation af anlæggets biler. Der er 2 afkast fra autoværkstedet og de er begge ca. 65 cm over det sted på taget, hvor afkastet kommer ud. Syddjurs Kommune vurderer, at det kan accepteres, at afkastet ikke er ført 1 meter over taget, da bygningen er forholdsvis høj og afkastet kommer ud fra taget i 7 meters højde, hvilket giver en afksthøjde på 7,65 meter. Det anses derfor for sandsynligt at der er rigelig fortynding, således at der ikke forekommer udstødningsgasser mm. i personhøjde.

Støjmissioner

Støjmissioner udgør den væsentligste miljøbelastning fra virksomheden.

I revurderingen har Syddjurs Kommune påbudt en nedbringelse af de hidtil gældende støjgrænser. Eftersom afgørelsen er påklaget, har virksomheden ikke etableret støjskærme mm., men afventer Natur- og Fødevareklagenævnets afgørelse.

Bortskaffelse af affald

Virksomheden bortskaffer affald til følgende modtagere:

Affaldstype	Affaldsmottager
Dagrenovation	Marius Pedersen
Spildolie	Marius Pedersen
Olieudskillere og sandfang	Norva24
Oliefiltre	Marius Pedersen
Olieholdigt fast affald	Marius Pedersen
Spraydåser	Marius Pedersen
Jern og metal	Marius Pedersen
Pap	Marius Pedersen

Egenkontrol / driftsjournal

På tilsynet blev det kontrolleret, om der føres journal i henhold til vilkår 39 og 40 i revurderingen.

Virksomheden oplyste, at der ikke er kørt specialarrangementer i 2017.

Syddjurs Kommune har konstateret, at der ikke føres journal over visuel kontrol for utætheder. Det er aftalt, at virksomheden fremover fører journal over dette.

Afsluttende bemærkninger

I bedes indsende eventuelle oplysninger/ansøgninger til e-mailadresse: virksomheder@syddjurs.dk.

Hvis I har rettelser eller tilføjelser til oplysningerne i tilsynsbrevet, skal I kontakte mig senest 14 dage fra d.d.

Tilsynsbrevet offentliggøres i sin helhed på Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt". Her kan de øvrige dokumenter i sagen også ses, jf. forvaltningslovens⁴ § 9. Fra den 1. maj 2016 er der desuden krav om, at myndigheder (kommuner og Miljøstyrelsen) offentliggør udvalgte oplysninger på det offentlige system DMA (digital miljøadministration). Tilsynsrapporten vil derfor også kunne ses på hjemmesiden [Digital Miljøadministration](#)

Hvis I har spørgsmål er I velkomne til at ringe til Lis Bach på tlf. nr.: 87 53 56 88 eller I kan sende en e-mail til: limb@syddjurs.dk

Med venlig hilsen



Lis Bach
Kemiingeniør



Helle Kløcher
miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse nr. 497 af 15. maj 2013 om miljøtilsyn.

² Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

³ Lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 af lov om miljøbeskyttelse.

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 om forvaltningsloven