



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. MST-1272-01648  
Ref. INLTH/chole  
Dato: 18. maj 2017

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	AFLD Tarm
Virksomhedens adresse	Vardevej 83, 6880 Tarm
CVR nummer	13814708
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	16.01.2017
Baggrunden for tilsynet	Som led i basistilsyn, opfølgning udeståender og drøftelse af aktiviteter
Varsling af tilsynet	Jf. brev af 12. januar 2017 og forudgående aftale, jf. mail af 4. januar 2017
Deltagere fra virksomheden	Mogens Thude Martin Poulsen Hane Vase Bendtsen
Øvrige deltagere	ingen
Tilsynet udført af	Christian Olesen, Inge Lise Therkildsen
Tilsynet omfattede	Tidligere RGS-plads inkl. hal 4 Metalmellemoplagsplads ovenpå deponi beplantning på den nordøstlige del af deponiet Øvrige biaktiviteter ovenpå deponi ved perkolatlaguner Perkolatlaguner Generel renholdelse Opfølgning på hegning
Materiale udleveret	Intet

## Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
17-12-2014	Indskærpelse	indskærpelse af vilkår C11-4, forbud mod opstuvning af perkolat i deponiceller – Der er fortsat problemer med opstuvning trods tidligere oplyste foranstaltninger. Årsager og løsningsmuligheder er drøftet med ny ledelse på anlægget og der er varslet påbud om nærmere opfølgning.
17. marts 2017	Indskærpelse	Indskærpelse af vilkår C11-3 og C11-4 omkring opstuvning.
17. marts 2017	Indskærpelse	Manglende orientering om driftsforstyrrelser i form af opstuvninger.
17. marts 2017	Indskærpelse	Ukorrekt opbevaring af delvis uidentificeret farligt affald i palletanke iht. vilkår 3.3.14, 3.3.15, 3.3.16 og 3.3.44 i miljøgodkendelse af 21. maj 2010 af omlastestation for farligt affald.
17. marts 2017	Indskærpelse	Manglende indberetning af pejlinger iht. vilkår K9 og endvidere manglende vurdering af grundvandets strømningsretning iht. vilkår P2

## Indberetninger om egenkontrol

Der er modtaget årsrapporter for 2014 og 2015. Der er dialog med virksomheden om årsrapporternes indhold.

## Jordforurening

Der kunne konstateres, at der var indikationer på et spild af væske indeholdende olie-lignende komponenter på den nordvestlige del den asfalteret plads ved den store spildevandstank. Sortfarvning kunne konstateres på belægning, trævæg på pumpehus og det nederste af spildevandstanken og desuden på beton-opkant rundt omkring den asfalterede plads. Der kunne ikke konstateres mørkfarvning på toppen eller på ydersiden af opkanten, hvorfor der ikke var indikationer på jordforurening af de omgivende arealer. Virksomheden er bedt om en redegørelse for det spild, der tilsyneladende er forekommet. Redegørelse forventes fremsendt inden 14 dage.



Figur 1: Billede af spild på asfalteret plads og aftegninger på opkant

Liste over gældende afgørelser:

1. Afgørelse af 14. juli 2009 om overgangsplan og revurdering
2. Afgørelse af 21. maj 2010 om VVM-afgørelse og miljøgodkendelse – omlastestation for farligt affald samt separation af olieholdigt spildevand
3. Miljøgodkendelse af RGS90 A/S Jordbehandlingsanlæg, gældende fra 9. okt. 2002. Overdraget fra RGS til ESØ pr. 1. nov. 2010.
4. Miljøgodkendelse af RGS 90 A/S Vestjyllands Slamkompostering, gældende fra 8. juni 2000. Overdraget fra RGS til ESØ pr. 1. nov. 2010.
5. Afgørelse af 8. august 2011 om VVM-afgørelse og miljøgodkendelse – Hal 4 til brug for genbrugsstationsaktiviteter, omlastning af farligt affald og ikke farligt affald og separation af sand fra udskillere
6. Afgørelse af 17. oktober 2012 om VVM-afgørelse og miljøgodkendelse til et oplag af ikke-farligt brændbart materiale emballeret i plast og oplagret på befæstet plads, Vardevej 83, Tarm.
7. Tillæg til Miljøgodkendelse for hal 4, af 2. december 2015
8. Afgørelse af 11. november 2015 om flytning af vaskeplads til hal 3
9. Miljøgodkendelse af 16. marts 2016 om oplag og omlastning af metalaffald

## Gennemgang af miljøforhold

### Generelle forhold

Der kunne konstateres flyveaffald diverse steder rundt på virksomheden særligt i form af tomme øl- og sodavandsdåser. Det er aftalt, at der foretages en generel oprydning rundt omkring på udendørs arealer, i grøfter og langs de interne veje. Der henvises til gældende vilkår i C6 i afgørelse af 14. juli 2009 om overgangsplan og revurdering, hvoraf det bl.a. fremgår, at anlægget og dets omgivelser og de interne veje skal holdes rene for eventuelt spildt eller bortblæst affald. Om nødvendigt skal rengøring ske dagligt.

Ubefæstet område umiddelbart syd for hal 4 og vest for asfalteret plads ved aflæsningsluger fremstod i modsætning til sidste tilsyn ryddeligt og rensset for tabt affald/flyveaffald.

Ved indkørsel til anlægget kunne det konstateres, at hegnet var udbedret ift. sidste tilsyn.

## Indretning og drift

Der kunne konstateres et stort oplag af træaffald på den asfalterede plads umiddelbart syd for perkolatlagunerne ovenpå deponi. Der har været problemer med afsætningen af træaffaldet. Iht. vilkår C9-1 i afgørelse af 14. juli 2009 om overgangsplan og revurdering for virksomheden, må der årligt på pladsen modtages en mængde på 6000 tons rent træ, 500 tons trærødder, 1000 tons imprægneret og malet træ. Fraktioner fjernes løbende, når der er 30-300 tons på lager. Det er aftalt, at der fremsendes opgørelse over oplagets størrelse fordelt på ovennævnte fraktioner og planerne for den løbende afvikling.



Figur 2-3: Oplag af neddelte rent træ og træ inden neddeling.

Under besigtigelse af oplag for metalaffald på areal med betonbelægning ovenpå deponi, kunne det konstateres, at der flere steder var betydelige revner og skader i belægningen. Iht. vilkår 3.5.1 i afgørelse af 16. marts 2016 skal virksomheden løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Det er på tilsynet aftalt, at der foretages gennemgang af pladsens betonbelægning og, at denne snarest muligt udbedres. Udbedringen forventes gennemført hurtigst muligt dog under hensyntagen til vejrliget. Miljøstyrelsen skal anmode om fremsendelse af billedokumentation for den udførte reparation af belægningen inden 1. maj 2017.



Figur 4: Betonbelægning på areal for oplag og omlastning af metalaffald

Ved den østlige gavl af hal 5 (tidligere renseanlægsbygning) kunne der konstateres oplag af ukendt og uemballeret væske i to palletanke. Der kunne på forespørgsel og undersøgelse under tilsynet oplyses af virksomheden, at der formentlig var tale om kølevæske aftappet fra materielgårdens maskiner. Væsken i den østligste af tankene forekom meget tyktflydende med grønlig/brunlig farvning.



Figur 5-6: To pallettanke placeret ved østlige gavl af hal 5 (tidligere renseanlægsbygning)

Håndteringen af de to palletanke med indhold af forventelig aftappet kølevæske er i strid med gældende vilkår 3.3.14, 3.3.15, 3.3.16 og 3.3.44. Det indskræpes overfor virksomheden, at modtagelse og håndtering af uidentificeret farligt affald, skal ske iht. gældende vilkår, og særligt at opbevaring heraf skal ske på impermeable arealer. Der henvises til indskræpelse i særskilt brev.

### **Luftforurening og lugt**

Intet at bemærke

### **Spildevand**

Det oplystes på tilsynet, at der endnu ikke er foretaget sikring mod nedsivning af overfladevand fra metaloplagsplads eller udarbejdet handlingsplan herfor iht. vilkår 3.3.8 i afgørelse af 16. marts 2016 om miljøgodkendelse for oplag og omlastning af metalaffald. Det er aftalt, at der snarest og inden 1. april 2017 fremsendes handlingsplan iht. vilkåret.

### **Støj**

Intet at bemærke.

### **Affald**

Der kunne konstateres en del affald på sideskråningen rundt omkring metaloplagspladsen. Det aftaltes, at skråningerne renses for affald og opbevares iht. gældende regler og vilkår.



Figur 7 og 8: Diverse affald placeret udenfor betonplads op ad skrånninger.

Under omlastning af metalaffald frasorteres mindre mængder fejlsorteret affald i form af bl.a. elektronikaffald. Dette blev placeret i særskilte åbne plastcontainere udenfor betonpladsen.



Figur 9: Opbevaring af frasorteret elektronikaffald

For korrekt håndtering henvises til Bekendtgørelse nr. 130 af 6. februar 2014 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. Tilsynet med overholdelse af reglerne i denne bekendtgørelse hører under kommunen, hvorfor kommunen orienteres ved kopi af tilsynsnotatet.

### **Overjordiske olietanke**

Ej besigtiget ifm. dette tilsyn.

### **Jord og grundvand**

Se bemærkninger ovenfor vedrørende jordforurening.

### **Til- og frakørsel**

Intet at bemærke.

### **Indberetning/rapportering**

Der er tilsyneladende fortsat problemer med opstuvning af perkolat over bundmembranen i selve deponeringsanlægget. Perkolatlaguner indikerede dog ikke at kapaciteten på anlægget var opbrugt på tilsynstidspunktet.

### **Sikkerhedsstilling**

Ikke relevant, eftersom deponiet er nedlukket pr. 16. juli 2009.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

Redegørelse afventes iht. afsnittet vedrørende jordforurening.

### **Risiko/Forebyggelse af større uheld**

Ikke relevant, idet virksomheden ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen.

### **Ophør**

Det er ikke relevant på nuværende tidspunkt at lade deponeringsanlægget overgå til passiv tilstand. Perkolatkvaliteten er ikke på et niveau, hvor den kan tillades at udsive i omgivelserne.

### **Andet**

Det kunne konstateres, at der som led i nedlukningen af deponeringsanlægget var foretaget tilplantning med træer på arealet nord for øst-vestgående intern vej (kaldet etape 1 på bilag 12a Tilplantning af deponiet, jf. mail af 31. marts 2015). Miljøstyrelsen forudsætter, at virksomheden har fået kommunens godkendelse af beplantningen iht. gældende lokalplanbestemmelser, jf. retningslinje 9.2. Det oplystes på tilsynet, at tidligere deponiområde benævnt etape 2 i ovennævnte bilag 12a vil blive tilplantet i løbet af 2017.

### **Opsummering:**

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger og aftaler:

1. Der kunne konstateres indikationer på spild indeholdende olielignende komponenter på asfalteret plads ved den store spildevandstank. Det er aftalt, at der fremsendes redegørelse herfor inden 1. maj 2017.
2. Der kunne konstateres flyveaffald diverse steder rundt på virksomheden. Det er aftalt, at der foretages en generel oprydning for flyveaffald på de udendørs arealer, i grøfter og langs de interne veje. Det aftales, endvidere at affald på sideskråninger ved metaloplagspladsen fjernes og opbevares i ht. Gældende regler.
3. Der kunne konstateres et stort oplag af træaffald på den asfalterede plads umiddelbart syd for perkolatlagunerne ovenpå deponi. Det er aftalt, at der fremsendes dokumentation for oplagets størrelse fordelt på ovennævnte fraktioner og en plan for den løbende afvikling. Tidsfrist 15.april 2017.
4. Der kunne konstateres betydelige revner og skader i betonbelægningen på oplagsplads for metalaffald. Det er på tilsynet aftalt, at der foretages en gennemgang af pladsens betonbelægning og at denne snarest muligt udbedres. Udbedringen forventes gennemført hurtigst muligt dog under hensyntagen til vejrliget. Billedokumentation af udbedringen på pladsen fremsendes senest 1. juni 2017.
5. Det aftales, at der inden 1. juni 2017 fremsendes handlingsplan iht. vilkår 3.3.8 i miljøgodkendelse af 16. marts 2016.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.