



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 2195
Ref. MOKLH/MARBA
Dato: 19. januar 2024

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	25. september 2023
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	29. august 2023
Deltagere fra virksomheden	Driftschef Mogens Thude Driftsleder Peter Boisen
Øvrige deltagere	Ingen
Tilsynet udført af	Monica Klitgaard Hansen
Tilsynet omfattede	Hele virksomheden
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
23-08-2023	Påbud efter MBL, undtagen §41 a eller b	Supplerende egenkontrol om PFAS. Virksomheden har i september 2023 fået foretaget de første analyser iht. påbuddet.

Indberetninger om egenkontrol

Konklusioner på virksomhedens indberetninger om egenkontrol siden sidste tilsyn den 10. december 2020, samt om disse har givet anledning til håndhævelse.

Kontrolområde	Konklusion
Perkolatniveauer	<p>Virksomheden fik i 2017 påbud om månedlige indberetning af perkolatstandsmålinger pga. opstuvninger af perkolat i deponiet. Miljøstyrelsen har modtaget indberetninger med perkolatstandsmålinger hver måned. Der er konstateret forhøjet perkolatstand 1 gang i 2021, 1 gang i 2022 og 6 gange i 2023 (januar – november).</p> <p>Overskridelserne er løbende indberettet sammen med beskrivelse af tiltag, som er gennemført indenfor få timer eller få dage.</p> <p>Virksomheden har bl.a. for at sikre kapacitet til afledning af perkolat etableret en supplerende spildevandsledning i januar 2023.</p> <p>Derudover har virksomheden etableret overvågning af pumpernes strømforbrug, som kan varsle forhøjet perkolatstand, og dermed give mulighed for at gennemføre tiltag før perkolatstanden stiger uacceptabelt.</p> <p>Miljøstyrelsen vurderer, at overvågningen fungerer, og forhøjet perkolatstand har været af begrænset omfang og at virksomheden har gennemført de nødvendige tiltag, når forhøjet perkolatstand er forekommet.</p>
Årsrapporter	Bemærkninger til årsrapport fremsendes særskilt.

Jordforurening

Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening på tilsynet.

Liste over gældende afgørelser

1. Tilladelse af 16. august 2005 til nedsivning af sanitært spildevand i deponi
2. Miljøgodkendelse af 8. juni 2000 til RGS 90 A/S Vestjyllands Slamkompostering. Stadfæstet af Miljøstyrelsen 29. september 2000. Overdraget fra RGS til ESØ pr. 1. november 2010. ESØ fusionerede 1. januar 2016 med Østdeponi og blev til ALFD.
3. Miljøgodkendelse af 9. oktober 2002 til RGS 90 A/S Jordbehandlingsanlæg. Stadfæstet med vilkårsændring af Miljøstyrelsen 11. november 2004. Overdraget fra RGS til ESØ pr. 1. november 2010. ESØ fusionerede 1. januar 2016 med Østdeponi og blev til ALFD.
4. Afgørelse af 14. juli 2009 om overgangsplan og revurdering.
5. Afgørelse af 21. maj 2010 om VVM-afgørelse og miljøgodkendelse – omlastestation for farligt affald samt separation af olieholdigt spildevand.
6. 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.

7. 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.
8. Afgørelse af 11. november 2015 om flytning af vaskeplads til hal 3.
9. Tillæg til Miljøgodkendelse for hal 4, af 2. december 2015.
10. Miljøgodkendelse af 16. marts 2016 om oplag og omlastning af metalaffald.
11. Påbud af 14. juni 2017 om månedlig indberetning af perkolatstandsmålinger og fremsendelse af oplysninger om indretning af pumpebrønde.
12. Påbud om supplerende vilkår for egenkontrol – Tilføjelse af PFAS-forbindelser ved kontrol med perkolat og grundvand, af 23. august 2023.

Andet relevant:

13. Miljøstyrelsen den 7. juli 2022 vurderet, at modtagelse af husstandsindsamlede miljøkasser med farligt affald vurderes at være omfattet af eksisterende miljøgodkendelse til AFLD Tarm.

Gennemgang af miljøforhold

I det følgende er angivet udvalgte oplysninger og fotos fra tilsynet sammen Miljøstyrelsens bemærkninger.

Indretning og drift

Det kunne konstateres, at virksomheden opbevarer tomme affaldsbeholdere, kasseret maskinel o.lign. på ubefæstet areal ved ejendommen nord for plads 4. Der blev ikke konstateret oplag, der vurderes at kunne forårsage jordforurening.

Lugt

Der blev ikke i forbindelse med tilsynet konstateret lugt, som kan være til væsentlig gene for omgivelserne.

Spildevand

Virksomheden oplyser, at perkolatrenseanlægget blev nedlagt før 2016. Vilkår O2-1 - O2-4 og R.1.1 - R.1.5 i Afgørelse af 14. juli 2009 om overgangsplan og revurdering, om kontrol med anlægget er derfor ikke relevante længere.

Det er tidligere oplyst, at plads 4 anvendes som en del af buffersystemet til spildevand. På tilsynet kunne der konstateres lidt opstuvning af overfladevand i det hjørne, hvor buffertanken er placeret. Samtidig kunne det konstateres, at virksomheden har udlagte have-/parkaffald som filter ift. afstrømning af materiale fra pladsen til spildevandssystemet, se Figur 1. Der var dog en del plastaffald i hjørnet ved buffertanken. se Figur 2. Virksomheden oplyste, at der var sket en spredning af plastaffald ved et uheld, og at der bliver ryddet op.



Figur 1. Filter til overfladevand af have-/parkaffald på plads 4.



Figur 2. Plast i overfladevandet på plads 4.

Perkolatlagunerne, se Figur 3, tømmes, rengøres og membranen tjekkes en gang pr. år.



Figur 3. Perkolatlagune.

Støj

Der blev ikke i forbindelse med tilsynet konstateret støj, som kan være til væsentlig gene for omgivelserne.

Affald

Affald af mange forskellige typer opbevares adskilt på virksomhedens på pladser og i hallerne. I hal 4, hvor der tidligere er opbevaret farligt affald, blev der under tilsynet opbevaret metal, glas og plast.

Virksomheden oplyser, at der modtages jord til kartering, men at der ikke behandles jord på AFLD Tarm bortset fra materiale fra tømning af sandfang. Jord fra karteringen, som skal behandles/renses, køres til AFLD FASTERHOLT.

Materiale, jord og sand, fra tømning af sandfang samles i miler, en for hvert år. Milerne er markeret med årstal. Milerne vendes for nedbrydning af olieprodukter.

Jord og grundvand

Det kunne konstateres på tilsynet, at der afstrømmer overfladevand, se Figur 4, fra et oplag af plastaffald syd for hal 3 til ubefæstet areal, se Figur 5. Det blev oplyst overfor virksomheden på tilsynet, at det skal sikres, at overfladevand afledes med spildevandet.

Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 sende oplyser til Miljøstyrelsen, om hvilke tiltag der er gennemført for at sikre, at overfladevand fra området syd for hal 3 afledes som spildevand. Oplysningerne skal ledsages af fotos af de gennemførte tiltag.



Figur 4. Afstrømning af overfladevand til jorden udenfor pladsen syd for hal 3.



Figur 5. Lokalisering af afstrømning af overfladevand til jord.

På samme plads blev der opbevaret affald på ubefæstet skråning langs pladsen øst for hal 3.

Det blev aftalt, at virksomheden fjerner affaldet fra skråningen.

Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 fremsende fotos af rengjort skråning til Miljøstyrelsen.

På område 3 øst for plads 5 oplagres metalskrot. Belægningen på området er tilsyneladende ikke tæt, se Figur 6. Iht. vilkår 3.4.4 i Miljøgodkendelse af 16. marts 2016 om oplag og omlastning af metalaffald skal metalskrot, der kan afgive olie eller væske, opbevares på tæt belægning. Iht. vilkår 3.4.8 i samme afgørelse skal befæstede arealer være i god vedligeholdelsesstand og utætheder skal udbedres.

Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 oplyse overfor Miljøstyrelsen, hvordan disse vilkår planlægges efterlevet sammen med forslag til tidshorisont.



Figur 6. Område 3 øst for plads 5 med oplag af metal og ødelagt belægning.

Virksomheden modtager ikke længere farligt affald fra genbrugspladser men i stedet husstandsindsamlede miljøkasser med farligt affald. Miljøstyrelsen har 7. juli 2022 vurderet, at ændringen kan ske indenfor rammerne af Afgørelse af 21. maj 2010 om VVM-afgørelse og miljøgodkendelse – omlastestation for farligt affald samt separation af olieholdigt spildevand.

På tilsynet kunne det konstateres, at virksomheden opbevarer farlig affald udenfor hal 5 i tætte, lukkede beholdere opstillet i container og på køreplader. Container og køreplader er placeret på ubefæstet areal dvs. at der sker transport af farligt affald på ubefæstet areal uden mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af overfladevand. Dette er ikke i overensstemmelse med vilkår 3.3.42, 3.3.43 og 3.4.44 i godkendelsen.

Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 oplyse overfor Miljøstyrelsen, hvordan vilkår om opbevaring og transport i godkendelsen fra 21. maj 2010 planlægges efterlevet sammen med forslag til tidshorisont.



Figur 7. Container uden for hal 5, hvor der opbevares miljøkasser med farligt affald. Containeren er opstillet på ubefæstet areal.

Indberetning/rapportering

Virksomheden fremsender årligt afrapportering af egenkontrol. Bemærkninger til årsrapport fremsendes i særskilt dokument.

Sikkerhedsstillelse

Virksomheden har ikke vilkår om sikkerhedsstillelse, da deponeringsanlægget blev påbudt nedlukket i 2009.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

1. Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 sende oplyser til Miljøstyrelsen, om hvilke tiltag der er gennemført for at sikre, at overfladevand fra området syd for hal 3 afledes som spildevand. Oplysningerne skal ledsages af fotos af de gennemførte tiltag.
2. Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 fremsende fotos af rengjort skråning øst for hal 3 til Miljøstyrelsen.
3. Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 oplyse overfor Miljøstyrelsen, hvordan vilkår om opbevaring af metalskrot i godkendelse fra 16. marts 2016 planlægges efterlevet sammen med forslag til tidshorisont.
4. Virksomheden bedes inden 1. februar 2024 oplyse overfor Miljøstyrelsen, hvordan vilkår om opbevaring og transport af farligt affald i godkendelsen fra 21. maj 2010 planlægges efterlevet sammen med forslag til tidshorisont.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.