

Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-00850
Ref. TISCH/PALET
Dato: 24.10.2018

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Fladså Losseplads
Virksomhedens adresse	Præstø Landevej 12, 4700 Næstved
CVR nummer	65278316
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	04.10.2018
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn Kampagnetilsyn: boringskontrol
Varsling af tilsynet	15.10.18
Deltagere fra virksomheden	Bente Munk, Morten Larsen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Tina Schmidt, Patrik Leth Jørgensen
Tilsynet omfattede	Generel besigtigelse Boringskontrol (kampagnetilsyn) Drøftelse af monitoringsresultater
Materiale udleveret	-



Håndhævelser

Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn og nærværende tilsyn har heller ikke afstedkommet håndhævelser.

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomheden indberetter egenkontrol af grundvandsmonitoring, perkolatmonitoring og indvundne gasmængder i årsrapporten.

Resultaterne af egenkontrollen har ikke givet anledning til håndhævelser.

Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

Liste over gældende afgørelser:

1. Revideret miljøgodkendelse af 9. juli 2004, Storstrøms Amt med ændringer af 25. september 2007, Miljøklagenævnet
2. Miljøgodkendelse til ombygning af S1 af 1. august 2005, Storstrøms Amt
3. Miljøgodkendelse til gasindvinding af 15. april 2013, Næstved Kommune

Ovenstående godkendelse nr. 1. og 2. er under revurdering.

Gennemgang af miljøforhold

Fladså Losseplads er slutafdækket i 2011. Aktiviteterne på lossepladsen består i dag af oppumpning og bortskaffelse af perkolat samt monitorering af perkolat og grundvand. Desuden opsamles metangas, som udnyttes til produktion af strøm i en gasmotor på lokaliteten. Strømmen afsættes til elnettet.

Indretning og drift

Virksomhedens grundvandsmoniteringsprogram omfatter i den nugældende miljøgodkendelse monitorering i 11 borer. Antallet af monitoreringsboringer forventes at blive reduceret i den kommende, revurderede miljøgodkendelse. På tilsynet besigtigede Miljøstyrelsen boring K3, K4, K5, K6, K8, K9 og K13, som forventes at være de borer som skal bibeholdes. Der er udarbejdet et særskilt boringsnotat med detaljer fra besigtigelsen. Her nævnes kun overordnet:

- Flere borer var ikke mærket med DGU-nr. eller anden identifikation
- Der var ikke fastsat blivende pejlemærke
- Betondæksler på ydre beskyttelsesring var flere steder beskadiget
- Boring K13 er ikke korrekt angivet på kort. Indmåling tjekkes næste gang, der prøvetages.

AffaldPlus oplyste, at virksomheden ville gennemgå borerne og rette op efter brøndborerbekendtgørelsens bestemmelser, og at dette forventeligt ville blive gjort inden årets udgang.

Det er kommunen, der er myndighed i forhold til godkendelse og tilsyn med borer, derfor sendes boringsnotat samt tilsynsnotat til kommunen til orientering.

Overjordiske olietanke til gasmotoranlæg

Overjordisk olietank til gasmotoranlægget er placeret i container. Gasmotoren er ligeledes placeret i containeren. Gasanlægget drives af entreprenør Ole Elmoose og fjernovervåges.



Fig. 1 Indendørs olietank



Fig. 2 Gasmotor-anlægget

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

- Monitoringsboringerne mangler generelt mærkning med DGU-nr., pejlemærke m.m.

AffaldPlus vil inden årets udgang gennemgå monitoringsboringerne med henblik på indretning i overensstemmelse med boringsbekendtgørelsen.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.