

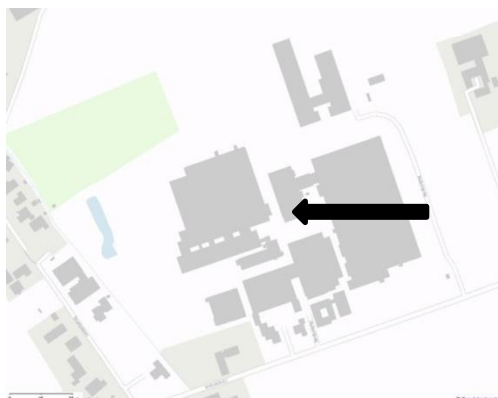


Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-02190
Ref. PEMJE/SOEAN
Dato: 14. februar 2018

Tilsynsrapport

| | |
|----------------------------|--|
| Virksomhedens navn | DOT A/S Ferritslev |
| Virksomhedens adresse | Nyborgvej 29, 5863 Ferritslev F |
| CVR nummer | 26704863 |
| Virksomhedstype | 2.3c Forarbejdning af jernmetaller. Anbringelse af et beskyttelseslag af smeltet metal med en råstålkapacitet på mere end 2 tons/time. (s) |
| Tidspunkt for tilsynet | 15.11.2017 |
| Baggrunden for tilsynet | Basistilsyn |
| Varsling af tilsynet | 18.09.2017 |
| Deltagere fra virksomheden | Dennis Nielsen, Fabrikschef Lene Gavnholt Rasmussen, QHSE Manager |
| Øvrige deltagere | - |
| Tilsynet udført af | Peter Møller og Søren Andersen |
| Tilsynet omfattede | Prioriterede områder for tilsynet: Emner / siden sidste tilsyn (2014) <ul style="list-style-type: none">- Status okkerforurening og udledning- Kontrollerbare vilkår- Revurdering og BTR- Virksomhedens planer Rundgang på virksomheden Opsamling og konklusion |
| Materiale udleveret | DOT udleverede OML-beregning fra 2017 |



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 |
|------------|--------------|--|
| 28-07-2017 | Indskærpelse | Indskærpelse af vilkår om oprensning af bassin og anmodning om fremsendelse af handlings- og tidsplan. <u>Status 15-11-2017:</u> Proces for oprensning af bassin er ved at blive fastlagt. Der pågår forhandling med FJ Industries om ansvarsfordeling omkring oprensning og vedligeholdelse af bassin. |
| - | - | Tilsynet den 15. november 2017 gav ikke anledning til håndhævelser. |

Indberetninger om egenkontrol.

| Kontrolområde | Konklusion |
|---|---|
| Filterkontrol, tæthed af forbehandlingskar m.m. | Virksomheden har ikke krav om indberetning af egenkontrol, men journalføring skal være tilgængelig på virksomheden. |

Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf. Rundgangen på virksomheden gav dog ingen umiddelbare indikationer på jordforurening eller aktiviteter, der kunne give anledning til jordforurening.

Liste over gældende afgørelser:

1. Miljøgodkendelse af 21. december 2006
2. Tillægsgodkendelse af 9. marts 2011 til ændring af afkast

Gennemgang af miljøforhold

Virksomhedens umiddelbart kontrollerbare vilkår i gældende miljøgodkendelser blev gennemgået under tilsynet.

Generelle forhold

Virksomheden har udlejet malerafdelingen til fa. Jakob Albertsen Komposit A/S. Jakob Albertsen Komposit A/S er et selvstændigt overfladebehandlingsfirma, som maler nogle produkter for DOT men primært for andre kunder. DOT anvender også andre malerfirmaer til deres produkter.

Miljøstyrelsen har tidligere foretaget vurderingen, at DOT og malerafdelingen v/ Jakob Albertsen Komposit er to adskilte virksomheder og det er således Faaborg-Midtfyn

Kommune, som er tilsynsmyndighed for Jakob Albertsen Komposit. Miljøstyrelsen har på den baggrund ikke ført tilsyn med de vilkår i miljøgodkendelsen, som relaterer til malerafdelingen.

Status okkerforurening og udledning

I forbindelse med en okkerforurening af Stokbækken i 2017 blev kilden lokaliseret til det fælles overfladevandsbassin fra DOT og FJ Industries. Årsagen viste sig at være utilstrækkelig oprensning af slam i overfladevandsbassinet.

DOT oplyste, at efter en mindre ombygning af udløbsbygværket i overfladevandsbassinet i sensommeren udledes ikke længere okkerforurenede vand til Stokbækken.

Endvidere oplyste DOT, at der pågår forhandlinger mellem DOT og FJ Industries om ansvarsfordeling med mere omkring overfladevandsbassinet. På møde i december 2017 vil det blive aftalt, hvad der skal ske i forhold til oprensning af bassinet og senere vil man nå til en afklaring af, hvordan den fremtidige ansvarsfordeling omkring oprensning og vedligehold af bassinet skal være.

Når der er klarhed over ansvarsfordeling for overfladevandsbassinet og aftale herom foreligger, igangsætter Miljøstyrelsen revurderingsprocessen omkring udledningstilladelsen til Stokbækken.

Revurdering

Den nugældende miljøgodkendelse er fra 2006 og Miljøstyrelsen har tidligere været ved at opstarte revurderingsprocessen. Imidlertid er revisionen af BREF-dokumenterne for varmforzinkning ((Ferrous Metals Processing Industry, FM) i gang og den nye BREF forventes afsluttet i 2018/2019. Når BAT konklusionerne er offentliggjort, skal de implementeres inden 4 år.

På den baggrund besluttede Miljøstyrelsen i 2016 at stille vores revurderingsarbejde med varmforzinkningsanlæggene i bero og afvente, at der foreligger oplysninger om de kommende BAT-konklusioner.

Et af de første elementer i revurderingsprocessen bliver, at Miljøstyrelsen skal meddele afgørelse om, hvorvidt DOT Ferritslev skal udarbejde en basistilstandsrapport (BTR) jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 38, stk. 1.

Indretning og drift

Virksomheden er certificeret efter Miljøledelsessystem ISO 14001 og Kvalitetsledelsessystem ISO 9001. Virksomheden har således diverse procedurer vedrørende driften og produktionen.

Virksomheden har generelt fokus på at minimere risikoen for uheld i den daglige produktion. Palletanke og dunke/tromler med kemikalier er placeret med minimal risiko for påkørsel og er for de relevante produkter placeret på spildbakker. Alle kemikalier, som anvendes i produktionen, bliver opbevaret indendørs.

Alle hændelser med miljøpåvirkning eller som kan give risiko for miljøpåvirkning, oprettes som en afvigelse som en del af Miljøledelsessystemet, og en afvigelsesrapport fremsendes til Miljøstyrelsen.

Sikringsgruben i forbeholdningshallen (syrehallen) er opdelt i 3 sektioner efter de forskellige afsnit i forbeholdningen og etableret med hver sin pumpeump. Gruben tilses dagligt af medarbejder, der har faste rutiner for kontrol af utætheder og tjek/reparation af behandlingskarrenes glasfiberbelægning.

Filterkager fra presning af affald fra flusning opbevares indendørs.

Gas-trucks er under udskiftning til el-trucks. Når alle gas-trucks er udskiftet fjernes gastanken.

10.000 l olietanken er fjernet. Tilbage er kun 1.200 l olietanken, som har været anvendt til askebrænderanlægget.

Luftforurening

Virksomhedens luftforurening i øvrigt blev ikke gennemgået men tages op i forbindelse med revision af miljøgodkendelsen. Der er dog ingen indikationer på, at virksomheden forårsager nævneværdig luftforurening.

Lugt

Der er kun relativt svage lugte indendørs.

Udendørs kunne der ikke konstateres nævneværdige lugte fra virksomheden.

Spildevand

Virksomhedens spildevand afledes til offentlig kloakering.

Som omtalt ovenfor vil den ældre fælles udledningstilladelse for FJ Industries og DOT blive revurderet.

Støj

Vurderes umiddelbart ikke at være et tema, men tages op i forbindelse med revurderingsprocessen.

Affald

Virksomhedens affald bortskaffes efter kommunens regulativer og anvisninger.

Filterkager fra filterpressen efter rensning af flusaffald afhændes til Scrap Solution, som sender det til Tyskland til delvis genbrug.

80 % af den brugte syre sendes til Tyskland. Den brugte syre indeholder for meget zink til at kunne blive genanvendt.

Zinkaske og andet zinkaffald sendes til DOT FASTERHOLT, hvor zink udsmeltes. DOT FASTERHOLT modtager endvidere fast zinkaffald.

Kemikalieaffald opbevares i kemihus, en plads overdækket med halvtag og med tæt belægning og pumpeump.

Overjordiske olietanke

Virksomheden har en 10.000 l. olietank, som er placeret under halvtag i opsamlingskar. Tanken anvendes ikke længere, da trucksene er gasdrevne og lastbiler tankes på tankstation. Virksomheden oplyste, at olietanken vil blive fjernet inden for den nærmeste tid. DOT anmodes om at underrette Miljøstyrelsen når olietanken er fjernet.

Jord og grundvand

Har ikke været et egentligt tema for dette tilsyn, men ingen indikationer på jordforurening.

Til- og frakørsel

Er ikke en problemstilling på virksomheden, som er beliggende i et mindre industrikvarter med gode ind- og udkørselsforhold.

Indberetning/rapportering

Virksomheden foretager de krævede indberetninger.

Driftsforstyrrelser og uheld

Virksomheden har procedurer i tilfælde af uheld m.m. og har generelt alarmsystemer på processerne inkl. miljøbeskyttende foranstaltninger.

Risiko/Forebyggelse af større uheld

Ikke relevant. DOT Ferritslev er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Ophør

Ikke relevant

Andet

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.