

## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2019 - 2105  
Ref. PEMJE/LEDES  
Dato: 17. december 2020

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	MAT Dania ApS
Virksomhedens adresse	Markedsvej 21, 9600 Aars
CVR nummer	11793991
Virksomhedstype	2.4 Drift af jernmetalstøberier > 20 tons om dagen
Tidspunkt for tilsynet	3. november 2020
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn (samlet tilsyn)
Varsling af tilsynet	5. august 2020
Deltagere fra virksomheden	Per B. Jensen, Senior Kvalitetskonsulent Jørgen Andersen, Kvalitetschef
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Peter Møller og Lene Deshasta, Miljøstyrelsen Virksomheder
Tilsynet omfattede	Prioriterede områder for tilsynet: 1) Status for virksomhedens drift 2) Gennemgang af vilkår i gældende godkendelser, herunder egenkontrol mv.
Materiale udleveret	Affaldsplan tilsendt efterfølgende



## 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
12-12-2018	Indskærpelse	Filterstøv, -aske og brugt støbesand i big-bags var placeret på ubefæstet areal. Slagge- og skrotcontainere var placeret på ubefæstet areal og uden overdækning. Arealet er efterfølgende blevet befæstet
03-11-2020		Tilsynet gav ikke anledning til indskærpelser

## Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Emission, affald, m.m.	Miljøstyrelsen har generelt ikke fundet overskridelser af egenkontrollvilkår eller mangler i indberetningen.

## Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf. Rundgangen på virksomheden gav dog ingen umiddelbare indikationer på jordforurening.

## Gældende afgørelser:

- Revision af miljøgodkendelse og miljøgodkendelse af en produktionsudvidelse af 22. november 2006
- Tillæg til miljøgodkendelse af 18. februar 2013 til udvidelse af virksomhedens driftstid og produktionsmængde

## Gennemgang af miljøforhold

Virksomheden orienterede om status siden sidst:

Ny miljøchef, Jørgen Andersen, er tiltrådt pr. 1. september 2020.  
Per B. Jensen bliver et stykke tid endnu på virksomheden.

Den ene DISAMATIC stregstøbemaskine er vendt 180° og derved har kølestrækket kunnet forlænges. Det reducerer behovet for efterhærdning af emnerne.

I renseriet er cyklonfiltret flyttet uden for bygningen.

Der er opstillet to automatiske rensstationer i stedet for håndrensstationer.

Der er udført mindre ændringer i kernemageriet.

Ændringerne vurderes ikke at have påvirket virksomhedens emissionsforhold.

Øvrige driftsforhold er status quo siden sidste tilsyn.

Herefter blev miljøgodkendelsernes relevante og kontrollerbare vilkår gennemgået.

### **Generelle forhold**

Der gennemføres en årlig status på miljøområdet. Det overvejes løbende om den eksisterende produktion kan optimeres i en overordnet sammenhæng med resten af koncernens vare flow. Såfremt der bliver behov for tilpasninger eller justeringer der medfører ændringer eller omlægning af driften der får miljømæssig betydning, vil virksomheden skulle ansøge om godkendelse til disse ændringer inden de gennemføres.

### **Indretning og drift**

Virksomheden er certificeret efter Miljøledelsessystem ISO 14001 og desuden efter Energiledelsessystem ISO 50001 og Kvalitetsledelsessystem ISO 9001. Virksomheden har således klare procedurer og overblik over alle elementer vedrørende driften og produktionen.

Godkendelsernes vilkår er tilgængelige i virksomhedens kvalitetssystem, hvor der registreres fejlhændelser samt korrigerende handlinger. Endvidere anvendes systemet til at styre kontrol med kritiske elementer samt ordring og udførelser af reparationsarbejde.

### **Luftforurening**

Der er ingen indikationer på, at virksomheden forårsager nævneværdig luftforurening.

### **Lugt**

Der blev ikke konstateret væsentlige lugtgener udendørs på virksomheden.

### **Spildevand**

Overfladevand fra virksomhedens tagarealer og udendørs befæstede arealer samt sanitært spildevand ledes til det kommunale renseanlæg.

### **Støj**

Der blev ikke konstateret væsentlige støjgener fra virksomheden.

### **Affald**

Virksomheden har generelt fokus på at minimere dannelsen af affald, bl.a. ved at opsøge genanvendelses-/regenereringsmuligheder. Aktuelt har virksomheden flere projekter i gang for reduktion af affaldsmængden til deponi ved bedre sortering.

### **Overjordiske olietanke**

Virksomhedens to olietanke for tankning af trucks er placeret på de to vaskepladser med afløb til kloak via olieudskillere.

### **Jord og grundvand**

Containeren til kerneknolde (rester fra kernemageriet) står uafdækket. Det vurderes, at den åbne container i tørre perioder kan give risiko for støvflugt.

Nogle big-bags med ovnfilterstøv stod med spildt filterstøv oven på sækken. Det blev oplyst, at der har været fejl i forbindelse med tilslutningen mellem big-bags og filtermunding.

Oplag af filterstøv/-aske og brugt støbesand opbevares udendørs i big-bags på et areal, som blev befæstet i 2018 på baggrund af indskærpelse.  
Der var oplagret en del big-bags á 1 tons af henholdsvis aske og brugt støbesand.

### **Til- og frakørsel**

Ikke relevant – virksomheden ligger i industri kvarter med gode tilkørselsforhold.

### **Indberetning/rapportering**

Årsindberetningen er indsendt rettidigt og kommenteret særskilt.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

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

### **Ophør**

Ikke relevant

### **Opsummering:**

Tilsynet gav kun anledning til følgende bemærkninger. På tilsynet blev aftalt, at:

- MAT Dania fremsender ny affaldsplan. *Planen er modtaget.*
- MAT Dania etablerer en form for overdækning over container med kerneknolde. *Dokumentation for overdækning i form af presenning er modtaget.*
- MAT Dania sikrer, at der ikke aflejres ovnfilterstøv oven på bigbags. *MAT Dania har oplyst, at støvsugning af aflejret ovnfilterstøv oven på bigbags er muliggjort.*

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.