



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2019 - 1615  
Ref. SOEAN / PEMJE  
Dato: 13-09-2022

### Tilsynsrapport

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Virksomhedens navn         | ZINKPOWER Holstebro  |
| Virksomhedens adresse      | Skivevej 170, 7500 Holstebro   |
| CVR nummer                 | 86986213   |
| Virksomhedstype            | 2.3c Forarbejdn af jernmetal > 2 t/time-m. beskytt.lag   |
| Tidspunkt for tilsynet     | 6.05.021   |
| Baggrunden for tilsynet    | Prioriteret  |
| Varsling af tilsynet       | Varslet  |
| Deltagere fra virksomheden | Niclas Adelsparre og Jan Lund Schlesinger  |
| Øvrige deltagere           |  |
| Tilsynet udført af         | Søren Andersen, Peter Møller   |
| Tilsynet omfattede         | Tilsynet er et prioriteret tilsyn hvor der tages udgangspunkt i de aktuelle sager som virksomheden og MST løbende gennem året har haft dialog omkring vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse. Miljøstyrelsen har sammen med indkaldelsen til tilsynet fremsendt en dagsorden for tilsynet. oversigt over de vilkår som tilsynet primært fokuserer. |
| Materiale udleveret        |  |

### Dagsorden for tilsynet

| Tid           | Emne  | Ansvarlig |
|---------------|---|-----------|
| 10:00 – 11:00 | Møde start – orientering generelt   | Alle      |
| 11:00 – 13:00 | Fokus omkring følgende: <ul style="list-style-type: none"><li>• Brand i malekabinen – årsag – konsekvenser og forebyggelse</li><li>• Opstart revurdering<ul style="list-style-type: none"><li>• BREF FMP</li><li>• BTR</li><li>• Overfladevand</li><li>• Rummelighed i miljøgodkendelsen</li><li>• Besøg i Neumünster</li></ul></li></ul> | ZINKPOWER |

|                  |                         |           |
|------------------|-------------------------|-----------|
| 13:00 –<br>14:00 | Fysisk tilsyn           | ZINKPOWER |
| 14:00 –<br>14:30 | Opsamling og afslutning |           |



ZINKPOWER Holstebro

### Generel status

ZINKPOWER oplyste at siden sidste tilsyn har der været to brande i malerkabinen på virksomheden.

Første hændelse var den 24-06-2022 hvor håndtering af sprøjtepistol i den gl. malekabind vurderes at have forårsaget ildspåsættelse evt. gennem generering af statisk elektricitet der har medført antændelse af spand med fortynder der anvendes til rensning af sprøjtepistol.

Branden resulterede i at hele den bygning som huser det gl. maleværksted er nedbrændt.

Anden brand opstod nogle måneder efter, denne gang i malekabinen hvor der håndteres store emner. Princippet for forløbet vurderes til at være det samme. Da der denne gang er antændt en spand med fortynder som vælter og brændende materiale løber den i filter / ventilationssystemet. Dette resultere i en meget hurtig antændelse af malerværkstedet med store ødelæggelser til følge.

Som følge af disse to hændelser har virksomheden været nødsaget til at lægge malerarbejde ud til andet malerværksted i Rødekro hos firmaet DANGARD.

I forhold til revurderingen oplyste Miljøstyrelsen at det forventes at EU Kommissionen snart annoncerer den nye BREF FMP.

Det betyder at Miljøstyrelsen vil sende brev til branchens virksomheder om at processen med revision af virksomhedernes miljøgodkendelser påbegyndes.

De nye BAT-AELs (grænseværdier for miljøpåvirkninger fra branchens virksomheder) forventes ikke at give problemer for ZINKPOWER.

Primært gælder at virksomhedens fokus på overfladevands problematikken er en vigtig opgave at få indarbejdet i den nye revurdering, så de nye krav til udledning af overfladevand kan blive en del af godkendelsen.

Det blev også nævnt at forhold ift. miljøledelse bliver et fokuspunkt, og virksomhedens relationer til koncernens miljøledelsessystem forventes at få en afsmittende effekt på det system der implementeres på ZINKPOWER Holstebro.

Virksomheden blev i øvrigt opfordret til at overveje om der er emner som virksomheden kan se medtaget i revisionen som vil betyde mere rumlighed for virksomheden ved nye projekter eller udvidelser / ændringer af fabrikken.

Det blev også drøftet hvordan forhold til basistilstandsrapport vil indgå i revurderingen. ZINKPOWER oplyste, og fremviste et eksemplar af en ikke færdig trin 1-3 vurdering ift. BTR. Miljøstyrelsen vil få vurderingen fremsendt snart når ZINKPOWER har haft den til intern kvalitetssikring.

Miljøstyrelsen oplyste endvidere at såfremt der i forbindelse med revurderingen ønskes opført bygninger eller indført processer / rutiner som er nye for virksomheden, vil de nye forhold skulle gennem en vurdering ift. Miljøvurderingsloven. I sådanne tilfælde skal virksomheden indsende oplysninger om nye bygninger / processer via. BoM til miljøstyrelsen.

### **Fysisk tilsyn**

Der blev foretaget en rundgang på hele virksomheden.

Først blev de nedbrændte bygninger besigtiget. Det kunne konstateres at der var sket store skader på bygningerne, og det vil kræve en indsats at få genopført bygningerne til samme formål og stand som før branden.

Virksomhedens eksisterende renseanlæg flux anlæg for fældning af stoffer i væsker efter overfladebehandling. Virksomheden planlægger at bibeholde dette anlæg i forbindelse med den nye overfladevands løsning.

Herefter blev syrehallen og hallen med zinkgryden besigtiget og de udendørs arealer ligeså.

Der blev oplyst at arealer ved affaldssorteringspladsen hvor der i dag er udlagt køre plader planlægges befæstet med beton sten.

Hvide oplagsarealer kontra sorte oplagsarealer

Arealet hvor ZINKPOWER opbevarer de færdig behandlede emner udendørs på SF-sten betegnes som det hvide areal. Virksomhedens vurdering er at afsmittning af zink fra dette areal er meget begrænset, men at overfladevandet fra denne plads skal betragtes som belastet overfladevand der skal renses inden udledning til recipient. Mod er afledning af regnvand fra arealer med oplag af ubehandlede råvarer -

Sorte oplagsplads ikke genstand for vurdering om afsmitning af zink der kan medfører forurening som konsekvens af overfladevand fra disse arealer.

I efterbearbejdnings fasen som kan bestå af slibning af emnerne vil der forekomme støv og partikler af zink i og omkring hallen hvor bearbejdningen foregår. Rengøring af disse arealer er derfor også blevet en del af virksomhedens fokus område da det resultere i mindre aftræk af zink til omgivelserne herunder til arealer hvor overfladevandet ledes til recipient.

Miljøtilsynet kunne konstatere en generel god tilstand omkring virksomhedens driftssituation og beskaffenhed af de udendørs arealer.

Det fysiske tilsyn gav ikke anledning til bemærkninger fra Miljøstyrelsen.

### **Opsummering:**

På tilsynet blev aftalt, at

1. ZINKPOWER vil undersøge status for miljøgodkendelsen hos DANGARD
2. Miljøstyrelsen undersøger reglerne for nedsivningsanlæg herunder myndighedsrelationerne.
3. Miljøstyrelsen oplyste at ZINKPOWER ved uheld af større betydning bedes orientere Miljøstyrelsen om disse hændelser herunder om de evt. miljøkonsekvenser sådanne måtte have haft.
4. Endvidere nævnte virksomheden, at det vil være en god idé at besøge virksomhedens anlæg i det nordtyske område da man her får mulighed for at se,
  - a. Helt nyanlagt fabrik
  - b. Afholde møde med lokal miljømyndig
  - c. ZINKPOWER fremsender snarest et program for besøget til MST.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.