

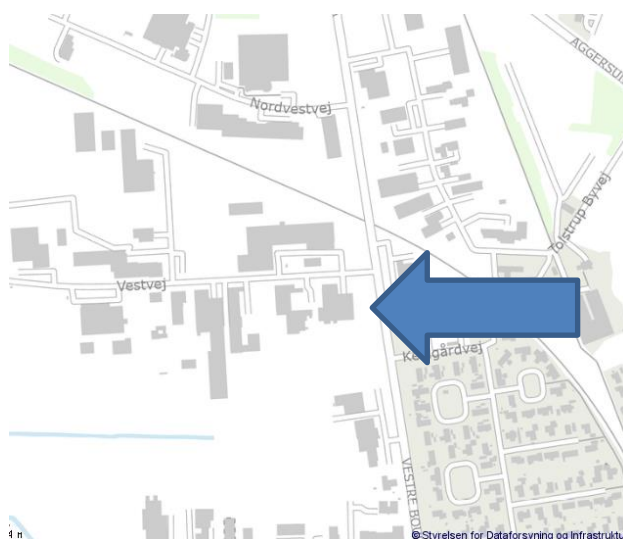


Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 2101
Ref. PEMJE/LEDES
Dato: 2. februar 2024

Tilsynsrapport

| | |
|----------------------------|--|
| Virksomhedens navn | Dansk Skalform A/S (Dansk Præcisionsstøberi) |
| Virksomhedens adresse | Vestvej 1, 9600 Aars |
| CVR nummer | 17201875 |
| Virksomhedstype | A208 Jern- og stålstøberier prod. kap. 5-20 tons/dag |
| Tidspunkt for tilsynet | 12. oktober 2023 |
| Baggrunden for tilsynet | Basistilsyn |
| Varsling af tilsynet | 31. august 2023 |
| Deltagere fra virksomheden | Thomas Dahl Pedersen, Fabrikschef |
| Øvrige deltagere | - |
| Tilsynet udført af | Peter Møller og Lene Deshasta |
| Tilsynet omfattede | Rundgang på hele virksomheden |
| Materiale udleveret | - |



Håndhævelser

| Dato | Type | Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning |
|------------------|------|---|
| - | - | Der er ikke foretaget håndhævelser siden sidste tilsyn. |
| 12. oktober 2023 | | Tilsynet gav ikke anledning til indskærper |

Indberetninger om egenkontrol

| Kontrolområde | Konklusion |
|---------------------------------|---|
| Luftemission, støj, affald 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 13. august 1996

Gennemgang af miljøforhold

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

Generelle forhold

Dansk Præcisionsstøberis miljøgodkendelse er fra 13. august 1996. Virksomheden er omfattet af listepunkt A208 i bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen og er således ikke omfattet af IE-Direktivet, der fastlægger faste intervaller for, hvornår en miljøgodkendelse skal tages op til revision. Jævnfør godkendelsesbekendtgørelsen kan tilsynsmyndigheden efter år fra godkendelsens dato tage godkendelsen op, hvis det skønnes nødvendigt.

Indretning og drift

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

Virksomheden har generelt fokus på at minimere risikoen for uheld i den daglige produktion. Dunke/tromler med kemikalier er placeret med minimal risiko for påkørsel. Alle råvare- og kemikalieoplag er placeret indendørs.

Virksomheden skal føre en række journaler for kontrol af filtre m.m., hvilket foregår elektronisk på PC'ere placeret i produktionen.

Virksomheden fremstår overordnet fornuftigt indrettet og drevet, og Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er væsentlige miljømæssige risici forbundet med virksomhedens produktion.

Luftforurening

Afkast fra de fleste processer ledes gennem posefiltre inden udledning til det fri. Filtrene er forsynet med alarmfunktioner for tilstoppede poser og alle filtre tjekkes en gang om ugen på renluftssiden. Virksomhedens luftforurening i øvrigt blev ikke gennemgået. Der er dog ingen indikationer på, at virksomheden forårsager nævneværdig luftforurening.

Lugt

Indendørs kunne blot konstateres en ganske svag lugt fra vaskebade og bindersystemer, der anvendes i forbindelse med formfremstillingen ved opbygning af keramisk overtræk. Udendørs kunne der ikke konstateres lugte fra virksomheden.

Spildevand

Virksomheden producerer ikke egentlig processpildevand men mindre mængder kondenseret vanddamp. Spildevand og overfladevand ledes til det kommunale spildevandssystem.

Virksomhedens olieudskillere er tilsluttet kommunal tømningsskema ved Mokana.

Støj

Der kan ikke konstateres nævneværdig støj fra virksomheden, som er beliggende i udkanten af et stort industriområde.

Affald

Udsmeltet voks fra autoklaven sendes til regenerering i Tyskland. Container til keramikaffald fra forme, slagge og filterstøv i sække er placeret udendørs, indtil det transporteres til deponering.

Overjordiske olietanke

Der forefindes en enkelt overjordisk olietank på 1.200 l på virksomheden til opvarmning af dampkedlen – herudover anvendes gas til opvarmning og produktion.

Driftsforstyrrelser og uheld

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

Risiko/Forebyggelse af større uheld

Ikke relevant. Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen