



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 2101
Ref. PEMJE
Dato: 21. januar 2021

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Dansk Præcisionsstøberi A/S
Virksomhedens adresse	Vestvej 1, 9600 Års
CVR nummer	17201875
Virksomhedstype	A208 Jern- og stålstøberier prod. kap. 5-20 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	16. december 2020
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, som blev gennemført under hensyntagen til Covid 19 situationen
Varsling af tilsynet	14. december 2020
Deltagere fra virksomheden	Teknisk chef Thomas Dahl Pedersen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Peter Møller
Tilsynet omfattede	Udendørs forhold på virksomheden
Materiale udleveret	-



Håndhævelser

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
-	-	Der er ikke foretaget håndhævelser siden sidste tilsyn.
-	-	Tilsynet den 16. december 2020 gav ikke anledning til håndhævelser.

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

På baggrund af Covid 19 situationen blev tilsynet gennemført som et udendørs tilsyn, hvor der kun blev ført tilsyn med oplag og arealer omkring virksomheden.

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.

Indretning og drift

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

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

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 tømningssystem 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, slagger 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.

Til- og frakørsel

Er ikke en problemstilling på virksomheden.

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.