

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS HELSINGØR A/S
Att.: Rene Hansen
Fabriksvej 17A
3000 Helsingør

Center for By, Land og Vand

Natur og Miljø
Prøvestensvej 52
3000 Helsingør

Cvr nr. 64 50 20 18
Dato 11.12.2019
Sagsnr. 19/22886

Sagsbehandler
Annette Vedel
Miljøsagsbehandler
Tlf. 49 28 25 13
ave55@helsingor.dk
www.helsingor.dk

Sendt til: rene.hansen@trelleborg.com

Miljøtilsynet den 13.11.2019 hos

TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS HELSINGØR A/S, Fabriksvej 17A samt
Trelleborg Sealing Solutions Helsingør A/S, Løvdalsvej 5

Helsingør Kommune var på tilsyn hos TSS HELSINGØR den 13.11.2019
Dette brev er også et referat fra tilsynet.

Offentliggørelse

Helsingør Kommune lægger denne tilsynsrapport på www.dma.mst.dk, hvor alle
kan se den. Hvis I har nogen bemærkninger til dette brev, så kom venligst med
dem inden 8. januar 2020.

Virksomhedens navn	TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS HELSINGØR A/S
Virksomhedens adresse	Fabriksvej 17A
CVR nr.	26230519
P nr.	1001594882
Listepunkt	D207
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn
Dato for tilsynet	13.11.2019
Der er ført tilsyn med	affald
Ny jordforurening?	nej
Nye påbud, forbud eller indskærpelser?	nej
Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol	Virksomheden overholder miljølovgivning
Gav seneste indberetning om egenkontrol anledning til nye påbud, forbud eller indskærpelser?	Nej

Samt

Virksomhedens navn	Trelleborg Sealing Solutions Helsingør A/S
Virksomhedens adresse	Løvdalsvej 5
CVR nr.	26230519
P nr.	1024536552
Listepunkt	D207,
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn
Dato for tilsynet	13.11.2019
Der er ført tilsyn med	Hele virksomheden på stedet
Ny jordforurening?	nej
Nye påbud, forbud eller indskærper?	nej
Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol	Virksomheden overholder miljølovgivning
Gav seneste indberetning om egenkontrol anledning til nye påbud, forbud eller indskærper?	Nej

Formålet med tilsynet var at se, at virksomheden er drevet og indrettet i overensstemmelse med miljøgodkendelsen og miljøbeskyttelsesloven generelt. Tilsynet var et basistilsyn, som er et planlagt tilsyn, hvor virksomhedens samlede miljøforhold gennemgås.

Tilsynet var primært et fysisk tilsyn med virksomheden.

Ved tilsynet holdt vi et møde og talte om den kommende flytning af hele virksomheden. Herefter gik vi en runde på virksomheden.

Virksomheden flytter til Mørdrupvej, Espergærde. Der bliver bygget en ny fabrik. Rene oplyste, at byggeriet tidligst vil begynde efter sommerferien 2020, og at flytning tidligst bliver i 2021.

Virksomheden har antaget et rådgivende firma til at hjælpe med en række tekniske ting, herunder bl.a. en løsning for spildevandsrensning. Der er i dag rensning af spildevandet, som består i rensning ved hver af mange delstrømme for forskellige stoffer – kobber, olie m.v., men rensningerne er ikke effektive nok til at overholde de grænseværdier, som fremgår af Miljøstyrelsens vejledning 2.2006. Der er ikke foretaget måling i det samlede spildevand. Det er BAT at rense ved kilden, og her vil det nok være mest effektivt ved de enkelte kilder, men måske kan nogle af delstrømmene samles og renses.

Kommunen har oplyst, at spildevandstilladelsen for den nye fabrik som udgangspunkt vil få vilkår, der er i overensstemmelse med vejledningen.

For miljøgodkendelsen med krav til emissioner til luft vil vilkårene være i overensstemmelse med Luftvejledningen og B - værdivejledningen.

Det fysiske tilsyn

Der er en enkelt person ansat til tilpasning af værktøjer til Skirtet Piston maskiner og giver ikke anledning til nogen væsentlig miljøbelastning, herunder intet spildevand eller afkast af forurenede luft. Skuret (til brug for evt. kemikalieaffald) anvendes ikke.

Herudover bliver bygningerne på Løvdalsvej 5 bliver brugt til lager for ting, der ikke er plads til på Fabriksvej 17A.

Det fysiske tilsyn gav ikke anledning til miljømæssige kommentarer.

Råvarer og hjælpestoffer:

De fleste råvarer, fyld og hjælpestoffer opbevares indendørs, dels i bygning 2, dels i teltet. De råvarer i teltet, der skal stå på opsamlingsbakker, malingsrester m.v. er korrekt opbevaret. Ved bygning 14 opbevares ren salpetersyre. Herfra bliver der pumpet til 1. sal, hvor syrebade står. Opbevaringen er i dertil indrettet opdelt miljøcontainer af plast. Her opbevares også affald fra syrebehandlingen. Der opbevares stadig ammoniak på trykflaske, men da der kun er den manuelle ætseproces tilbage, er der tale om et meget lille forbrug.

Støj

Der er ingen ændringer siden sidste tilsyn. Der har været en enkelt klage over støj. Ventilatoren, der var årsag til støjen blev udskiftet, og der er foretaget afskærmning.

Luftemission

Mængden af sintret materiale (mål i mængde, der sintres og har max temperatur inden for samme time) overholder vilkår i godkendelsen.

Der er filtre på afkast med støv.

Affald

Kemikalieaffald opbevares efter reglerne herom; i miljøcontainer ved bygning 14 og lidt i teltet. Brugte syrebade afleveres som kemikalieaffald til Flux Water A/S. Opbevaring af brugt køle-smøremiddel er i dobbeltvæggede kældertanke af plast, som står på betongulv med opkant.

Der er diverse containere til affald. Alt affald, der kan genanvendes går til genanvendelse. Der er en container til plastspåner og støv fra cykloner; disse afleveres til deponi på Skibstrup Affaldscenter.

Kommunen har haft spørgsmål til de oplysninger, vi har indhentet fra affalldsdataregistret; de er fremsendt til virksomheden i brev for sig. Det drejer sig evt. om forkerte indberetninger.

Spildevand

Der er ingen væsentlig ændring i spildevand og udledning siden sidste tilsyn.

Med venlig hilsen

Annette Vedel