



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-00694
Ref. anskr/pefib
Dato: 1. maj 2018

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Agilent Technologies Denmark ApS
Virksomhedens adresse	Produktionsvej 42, 2600 Glostrup
CVR nummer	33211317
Virksomhedstype	D210a: Fremstilling af organiske/ uorganiske kemiske stoffer - (bilag 2-virksomhed)
Tidspunkt for tilsynet	17. november 2017
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	Tilsynet er varslet den 9. november 2017
Deltagere fra virksomheden	Stig Hansen og Maria Nøhr
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Pernille Fibecker og Annette S. Kristensen
Tilsynet omfattede	Gennemgang af virksomhedens vilkår og besigtigelse af virksomheden
Materiale udleveret	-

Håndhævelser

Siden sidste fysiske tilsyn på virksomheden den 20. november 2014 har Miljøstyrelsen meddelt én indskærpelse til virksomheden.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
08-12-2014	Indskærpelse	Ombygning af lager og flytning af produktion er påbegyndt uden miljøgodkendelse. Virksomheden har efterfølgende fremsendt ansøgning om miljøgodkendelse til dette, og Miljøstyrelsen har den 20. februar 2015 truffet afgørelse om ikke-godkendelsespligt for ombygning samt etablering af fylde- og pakkefaciliteter.

Tilsynet den 17. november 2017 gav ikke anledning til indskærpelser.

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Eftersyn af kloak-system	Kloakker er senest inspiceret og udbedret i 2015. Næste inspektion skal ske i 2020.
Rapportering	Indberetning af egenkontrol, herunder oplysninger fra driftsjournal, er modtaget den 16. marts 2017, med supplerende oplysninger af 7. april 2017. Miljøstyrelsen har taget indberetningen til efterretning.

Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

Liste over gældende afgørelser:

1. Miljøgodkendelse, meddelt 6. oktober 2004 af Københavns Amt
2. Miljøgodkendelse til etablering af pakkeri og køle/fryselager, meddelt 22. maj 2014 af Miljøstyrelsen
3. Miljøgodkendelse til udskiftning af fyringsanlæg i bygning BA, meddelt 3. februar 2015 af Miljøstyrelsen
4. Afgørelse om ikke-godkendelsespligt for ombygning samt etablering af fylde- og pakkefaciliteter, meddelt 20. februar 2015 af Miljøstyrelsen

Gennemgang af miljøforhold

Indretning og drift

Virksomheden har tilladelse til drift døgnet rundet alle ugens dage, men udnytter ikke kapaciteten fuldt ud. Det blev oplyst, at der normalt er produktion på hverdage kl. 7-16, på lageret dog frem til kl. 20. Der er af og til weekenddrift i dagtimerne.

Det blev oplyst, at fyldefaciliteterne i Bygning EM, der var en del af afgørelse om ikke-godkendelsespligt meddelt 20. februar 2015, ikke er taget i brug.

Luftforurening

Der er i miljøgodkendelsen fastsat luftvilkår for en række stoffer samt vilkår om måling på tilsynsmyndighedens anmodning. Tilsynsmyndigheden har ikke krævet måling af dette.

Der er desuden fastsat krav til luftemission fra naturgasfyrede energianlæg. Agilent Technologies A/S har for ca. 2 år siden udskiftet alle gasfyrede energianlæg, bortset fra dampgenerator, med fjernvarme. I miljøgodkendelsen er oplyst, at dampgeneratoren har en indfyret effekt på 640 kW. Det blev aftalt, at

virksomheden fremsender oplysninger om, hvorvidt dette stadig gælder samt oplysninger om afkasthøjde.

Lugt

Der er i miljøgodkendelsen fastsat lugtgrænser for virksomheden og vilkår om måling af lugt på tilsynsmyndighedens anmodning. Der er ikke modtaget klager over lugt fra virksomheden, og der kunne ikke konstateres lugt ved tilsynet.

Spildevand

Virksomheden har ikke direkte udledning af spildevand til recipient. Afledning af spildevand er omfattet af tilslutningstilladelse fra Glostrup Kommune.

Støj

Der er i miljøgodkendelsen fastsat grænseværdier for støj. Ny støjmur, der blev opført ved Bygning A i forbindelse med etablering af køle/fryselager med tilhørende køleanlæg i 2015, blev besigtiget. Virksomheden oplyste, at der er lavet en støjkortlægning. Støjkortlægningen fremsendes til Miljøstyrelsen.

Affald

Opbevaring af affald blev besigtiget. Farligt affald og spildolie opbevares i aflaste skure med opsamlingssump ved bygning C og E. Klinisk risikoaffald opbevares i aflaste containere beregnet til formålet. Virksomheden oplyste, at der afhentes affald ca. hver anden måned. Miljøstyrelsen havde ingen bemærkninger til opbevaring af affald.

Overjordiske olietanke

Der er ingen overjordiske olietanke på virksomheden. Virksomhedens energianlæg har tidligere kørt på naturgas, men man er nu overgået til fjernvarme for disse, bortset fra dampkedlen, der fortsat kører på naturgas.

Beskyttelse af jord og grundvand

Der er ingen gulvafløb i produktionslokaler. Kun i GMO-området, og her er afspærringsventil mod kloak. Virksomheden udfører årlig inspektion af gulve i produktionslokaler og oplagspladser for kemikalier og farligt affald.

Til- og frakørsel

Der er i miljøgodkendelsen krav om, at af- og pålæsning af råvarer og hjælpestoffer til produktionen skal ske på vestsiden af Bygning E af støjmæssige årsager. Virksomheden oplyste, at kørselsvejene er ændret i forbindelse med etablering af køle/fryselager og ombygning af færdigvarelager. Transporten sker dog fortsat vest for Bygning E.

Indberetning/rapportering

Seneste indberetning af egenkontrol, herunder oplysninger fra driftsjournal, er modtaget den 16. marts 2017, med supplerende oplysninger af 7. april 2017.

Miljøstyrelsen har taget indberetningen til efterretning.

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger. På tilsynet blev aftalt, at Agilent Technologies ApS fremsender rapport over støjkortlægningen samt oplysninger om den indfyrede effekt på dampgeneratoren og afkasthøjde.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.