



**Bygge-, Parkerings- og Miljømyndighed
Teknik- og Miljøforvaltningen**

H. LUNDBECK A/S
Ottiliavej 9
2500 Valby

17. december. 2021

Sagsnummer
2020-0002189

Dokumentnummer
2020-0002189-52

Tilsynsnotat 9. december, 2021: Miljøtilsyn

Formål: Tilsyn iht. miljøbeskyttelsesloven og H. Lundbeck A/S miljøgodkendelse.

Tilstede:

H. Lundbeck A/S: Anja Asgaard, Susanne Madsen, Brian Sørensen, Ian Ostrowski og Sebastian Mide, *Svømmeanlæg*; Joan Kjeldsen, Pia Petersen, Ole Jensen og Mustafa Mahmoud.

Område for Miljø og Byliv (OMB): Johan Galster og Lars Klinge.

Ifølge aftale på forrige tilsyn den 16. december 2020, som foregik via teams, afholdtes tilsynet denne gang on-site.

Dagsorden for tilsyn

Nyt fra H. Lundbeck A/S

- Status på P-hus
- Status på slusen
- Status på G4 (vivarium)
- Støj fra kølecontainere ved kantine**
- Udskiftningen af solventtankene i C6 - se tankene**
- Tilsyn med solventtanke inkl. TCS-system, herunder styring via ApiPro

Svømmehallen

Opfølgning på ny miljøgodkendelse

Certifikater for ISO og gennemgang af kemikalierregistreringer

Nyt fra H. Lundbeck A/S

Tiltag: ét årligt informationsmøde med naboer omkring hændelser.
Kølecontaineren ved kantine er pillet ned, hvorfor der ikke længere er støjproblemer herfra.

Bygge-, Parkerings- og
Miljømyndighed
Virksomheder og Byliv
Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

Mobil
2630 0648
E-mail
jogals@kk.dk

www.kk.dk

For at kunne besvare evt. støjklager til Københavns Kommune skal Lundbeck informere OMB om HOFORs opstilling af mobilt varmeanlæg ved Carl Jacobsens Vej, i forbindelse med at der lukkes for centralvarmen. Forventeligt den 14. december. Kommer sandsynligvis til at ske 3-4 gange fremover.

Status på P-hus

Der er gravet et hul hvor P-huset skal være, byggetilladelse fra Københavns Kommune (KK) er modtaget. I en del af projektet indgår tørkølere, der har vist sig at give forhøjet støjbidrag. SWECO er rådgiver og arbejder på en endelig løsning, muligvis med et større antal tørkølere, hvorved der kan drosles ned og derved frembringe mindre støj. Byggeprojektet blev fremvist på tilsynet.

Status på slusen

Slusen har modtaget byggetilladelse fra KK, hvor der har været ekstraordinær lang sagsbehandlingstid. Byggeriet af slusen forventes dog færdigbygget i Q1, 2022. En vanskelig logistisk proces at adskille den rene side fra beskidte side under byggeriet. Nuværende sluse blev fremvist på tilsynet. Ud over bedre styring af vareflowet giver projektet bedre mulighed for ressourcegenanvendelse. Der har ikke været klager over støj fra byggeriet.

Status på G4 (vivarium)

Regner med at Vivarium bliver bygget op på den sydligste del af H. Lundbeck A/S' areal. Forventes at stå færdigt i løbet af 2025. Det forventes i øvrigt at der bliver installeret solceller på taget.

Tilsyn med solventtanke inkl. TCS-system

Gennemgang ved Ian Ostrowski og Sebastian Mide: Tanke til opbevaring af olie mv og til opsamling af brugte kemikalier er forsynet med niveaufølere og radar, data indrapporteres via CTS. Der foretages potentialudligning ved tømning af solventtankene pga. ATEX-reglerne. På nuværende tidspunkt tæthedsprøves rør og tanke ved lugttest, fremover skal der anvendes tryktest.

To mindre tanke (H Affald i ex zone) i bygning C6 blev inspiceret på tilsynet.

En større tank blev ligeledes inspiceret i Bygning Y.

Dette gav ikke anledning til kommentarer.

Gennemgang af kemikaliereregistreringer

H. Lundbeck A/S har fremsendt revisorgodkendt rapportering i forhold til kemikalieforbrug og emission via mail. Revisorgennemgang, PWC har på koncernniveau kontrolleret og godkendt Lundbecks egen undersøgelse af forbrug, CDP.

Den revisorgodkendte opgørelse af kemikalieforbruget vil fremover blive grundlaget for H. Lundbeck A/S' miljøgodkendelsesvilkår vedr. beregning af emissioner.

Område for Miljø og Byliv havde spørgsmål til størrelsen af forbrug og emissioner af organiske opløsningsmidler, hvilket H. Lundbeck A/S har besvaret i en mail efter tilsynet.

1. udkast til miljøgodkendelse

Den reviderede miljøgodkendelse forventes færdig 1. kvartal 2022. Vilkårene blev gennemgået og kommenteret, hvilket Københavns Kommune har inddraget i det videre arbejde.

Svømmehallen

Kampagne omkring akkrediterede analyserapporter, OMB undersøger i øjeblikket hvorvidt tidligere fremsendt påbud fungerer i praksis. H. Lundbeck A/S havde på forespørgsel fremsendt 3 akkrediterede analyserapporter. Alle er uden afvigelser og dermed godkendt. Hal, omklædning og brus; Tilsynet i selve svømmehallen: fremstår ren og pæn, der er rent og ryddeligt i omklædningen og ingen kommentarer til gulv og bruseforhold (Herreafdelingen set). Selve Bassinet er ikke hårdt belastet, ca. 20-25 personer pr. dag når der er mange. Der observeres stadigvæk spredt hvidt svæv. Dette er af Teknologisk Institut bestemt til at være et salt, som ikke påvirker vandkvaliteten negativt.

Teknikkælder: Klor og syrerum blev besigtiget, OK / Egenkontroller blev gennemset, det beskedne antal badende aflæses tydeligt i den meget lave bundne klor, alt OK.

Pia Petersen og Mustafa Mahmoud har begge været på kursus i svømmebadsteknik, OK Øjenskylløenhed på vandhane skal fjernes, den giver falsk tryghed og er ikke lovpligtig.

Konklusion

Tilsynet gav ikke anledning til kommentarer eller håndhævelse fra Københavns Kommunes side.

Høring

H. Lundbeck A/S har haft dette tilsynsnotat til kommentering og har haft to faktuelle rettelser, som er taget til følge.

Venlig hilsen



Johan Galster
Akademiingeniør