

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	05.10.2022
Tilsynstype	Prioriteret tilsyn
CVR-nummer	32569633
P-nummer	1003217703
Virksomhed	MUSIC Group Commercial DK A/S
Adresse	Ib Spang Olsens Gade 17
Postnummer og by	8200 Aarhus N
Kontakt person	Claus Bay
E-mail	Claus.bay@musictribe.com
Branchekode	A54: Elektrotekniske virksomheder

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift gennemgået. Baggrunden for tilsynet er kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Virksomheden reguleres efter miljøbeskyttelseslovens § 42.

Det er ved tilsynet oplyst, at der ikke er indført nye processer, aktiviteter, materialer m.v.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Der blev ved tilsynet drøftet hvorvidt det er nødvendigt, at der skal foretages miljøtilsyn på virksomheden, idet der ikke foretages nogen produktion på virksomheden. Det kan dog oplyses, at virksomheden er omfattet af branchekode A54 "Elektrotekniske virksomheder" og der er ikke nogen tærskelværdier for hvornår der skal føres tilsyn med denne slags virksomheder.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden udvikler elektronik til professionelt brug ved lydoptagelser, koncerter, lydafspilning, film, TV, opera m.v. Virksomheden i Lisbjerg beskæftiger sig således med udvikling, marketing, afprøvning og administration.

Virksomhedens produktion er meget lille på adressen og vurderes ikke at udgøre en stor miljøbelastning. Der foretages kun udviklingsarbejde. Selve produktionen er flyttet til udlandet. Generelt vurderes der at være godt styr på virksomhedens miljøforhold. Virksomheden er indrettet med mange lokale ventilationsarme.

Virksomheden har ikke noget produktionsareal. Arbejdet foregår ved skrivebordene.

Planforhold

I henhold til kommuneplanen er virksomheden er beliggende i et erhvervsområde. Lokalplan 464.

Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

Råvarer

Da der er tale om en udviklingsafdeling og det drejer sig om forskellige specialprodukter, kan råvareforbruget variere meget. Dog meget lidt i mængde.

Der benyttes følgende råvarer:

- Printkort
- Div. Komponenter
- Loddetin til håndlodning indeholdende flus
- Loddetin til bølgelodning
- Flus til bølgelodning

Alt loddetin er bly- og cadmiumfri efter gældende lovgivning herom.

Råvarer bliver opbevaret indendørs og der er ikke nogen risiko for forurening af det eksterne miljø.

Affald

Virksomhedens affald består hovedsageligt af følgende affaldsprodukter:

Dagrenovation + småt brændbart: Opbevares i en VIP-container.

Papir/pap : Opbevares i en VIP-container.

Dross (urent metallisk loddetin): Opbevares i kasse.

Elektronikaffald: Opbevares i store plastkasser med låg.

Metal (kabinetter, afklip m.m.): Opbevares i to Mini-container.

Støj

Støjmissionen fra produktionen er generelt lav, da der ikke benyttes støjende processer. Den væsentligste støjkilde vurderes at være ventilationsanlæg. Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlig udendørs støjniveau.

Ved tidligere tilsyn har virksomheden oplyst, at der 1-2 gange per år foretages udmattelsestest af forstærkere med tilsluttet højtalere. Dette foretages i et støjdæmpet rum af 6 lag gips opbygget i en container. Testene foretages med højtalerne i modfase for at reducere støj. Øvrige test laves med monstand i stedet for højtaler.

Luft

Almen ventilation: Afkast er ført op til fri fortynding.

Procesventilation fra loddeprocesser og flusning: Afkast er ført samlet op til fri fortynding (ca. 1 meter over fladt tag).

Der forekommer håndlodning med kolbe i mindre omfang. Hertil benyttes loddetin på rulle, hvor der inde i tråden er flus på pulverform. Det benyttede loddetin er cadmium- og blyfri.

Da loddetin er både bly- og cadmiumfrit, som lovgivningen foreskriver, vurderes dette ikke at give anledning til problemer for det eksterne miljø.

Lugt

Der er ikke nogen lugtgener fra virksomheden.

Spildevand

Spildevand afledes til Egå renseanlæg.

Området er kloaksepareret, Skejby (EGÅ)

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke observeret forhold, der kan give anledning til jordforurening ved tilsynet.

Opvarmning

Virksomheden bliver opvarmet med fjernvarme.

Offentliggørelse af tilsynsrapport

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn offentliggøres. Dette sker på websiden for Digital MiljøAdministration <https://dma.mst.dk/>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal I have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Aarhus Kommune. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Aarhus Kommune inden 14 dage efter datoen for dette tilsynsbrev. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra jer inden denne dato, vil Aarhus Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Aktindsigt

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Med venlig hilsen

Marie Karlsson
Miljømedarbejder
Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 10. oktober 2022.