

**Natur Klima og Miljø**Heidi Uttenthal Bay (HBAY)
E-mail hbay@balk.dk

Sagsnr.: 09.00.00-K08-3-24

Dato: 8. oktober 2024

Gennemgang af årlig VOC-rapport

Virksomhedens navn	Resino Ink A/S
Virksomhedens adresse	Metalbuen 11-13
CVR nummer	76654611
Matrikel	19dv og 19dx Ballerup By, Ballerup
Telefonnummer	44973488
Virksomhedstype	D54
Baggrund for tilsynet	Prioriteret
Deltagere på tilsynet	Heidi Uttenthal Bay
Tilsynet omfattede	Gennemgang af VOC-rapport og egenkontrol af ventilationssystem

Resino Ink A/S producerer farver. Virksomheden anvender organiske opløsningsmidler og er derfor omfattet af VOC-bekendtgørelsen. Bekendtgørelsen gennemfører regler om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler, i EU-direktivet om industrielle emissioner (IE-direktivet). Kravene i bekendtgørelsen omfatter emissionsgrænseværdier for flygtige organiske forbindelser og egenkontrol.

Resino har afleveret afrapportering af omfanget af tab/spild/svind af organiske opløsningsmidler målt i kg. (VOC), der har været i produktionen på Resino Inks A/S i kalenderåret 2022 og 2023 i henhold til bestemmelserne i VOC-bekendtgørelsen. Deri ligger vurdering af overholdelse af emissionsgrænseværdier for spildgasser og diffuse emissioner samt overholdelse af reduktions-program iht. Bilag 4, punkt 5.3.

Resino Inks A/S emissionsgrænseværdier for samlet emission og diffuse emissioner, samt kriterie for overholdelse af reduktionsprogram, ud fra forbrug af VOC-holdige produkter i 2022 og 2023.



Håndhævelser

Resinos har gennemgået deres egenkontrol af ventilationssystemet. Pt er kontrolfrekvensen månedligt. Resino er ved at skifte fra et egenkontrolsystem til et andet. Således er egenkontrolproceduren under revision. På mødet blev det aftalt, at der på tilsynet i januar samles op på egenkontrollen af spjældene.

VOC-rapporterne for hhv. 2022 og 2023 er gennemgået. Det vurderes at beregningerne er udført i overensstemmelse med bekendtgørelsen. Beregningerne gav ikke anledning til håndhævelser.

Med venlig hilsen
Heidi Uttenthal Bay (HBAY)
Miljømedarbejder