



**Ballerup Kommune  
Natur Klima og Miljø**

Heidi Uttenthal Bay (HBAY)  
Tlf. 41750123  
E-mail. hbay@balk.dk

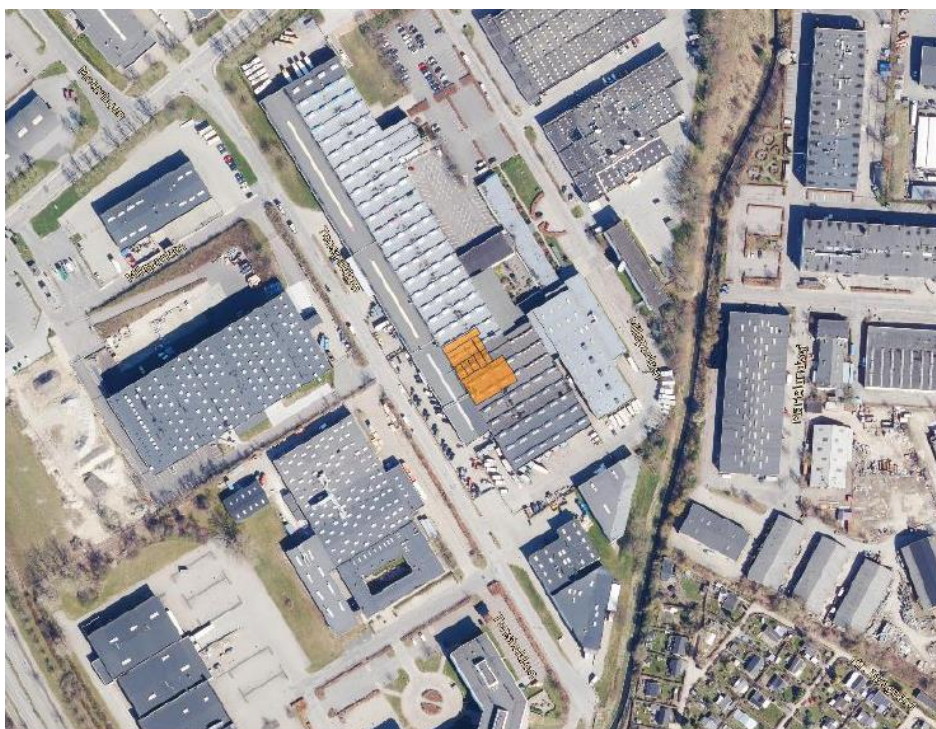
Sagsnr.: 09.00.00-K08-9-23

## Miljøtilsynsrapport

Dato: 12. januar 2024

### Miljøtilsynsrapport for tilsyn udført den 28. september 2023

Virksomhedens navn	<b>Byens Billeje Skovlunde ApS</b>
Virksomhedens adresse	Tonsbakken 1b, 2740 Skovlunde
CVR nummer	29783713
Matrikel	14cl Skovlunde By, Skovlunde
Telefonnummer	70101440
Virksomhedstype	Q01
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn
Deltagere på tilsynet	Lill Dueholm (Ballerup kommune), Heidi Uttenthal Bay (Ballerup kommune), Bjørn Cederberg (rådgiver for Ballerup kommune), Leon Clausen (Byens Billeje), samt Poul Jørgensen (Rådgiver for Byens Billeje)
Tilsynet omfattede	Hele virksomheden (aktivitet og affald)



Oversigtskort for Tonsbakken 1b, 2740 Skovlunde, orange markering angiver placering af virksomheden i det store bygningskompleks.

## Håndhævelser

Punkt 2 § 10 vurderes ikke overholdt, i det resultatet af OML-beregningen til undersøgelse af immissionen fra aktiviteterne i malekabinerne viser, at den beregnede Br-værdi på  $109 \mu\text{g}/\text{m}^3$  for VOC ikke er overholdt i alle skelgrænser.

Det indskræpnes, at virksomheden bringer dette forhold i orden, senest den 1. maj 2024.

## Generelt vedrørende Byens Billeje Skovlunde ApS

### Aktiviteter

Virksomheden foretager autolakering af biler og maskinel slibning for ud for lakring.

Almindelig driftstid er kl. 07 - 16 på hverdage. Der kan desuden forekomme drift kl. 05 - 07 og 16 - 18. Lørdag, søndag og helligdage er der ingen drift.

Autolakering foregår indendørs i sprøjtekabiner, hvorfra der er etableret udsugningsanlæg. Virksomheden råder over 5 kabiner. Virksomheden oplyser, at alle kabiner kan køre samtidig – dog med udtagelse af kabine 4 og 5.

### Jordforurening

Ejendommen er ikke registreret, som forurenet på vidensniveau 2 (V2) eller muligt forurenet på vidensniveau 1 (V1). Ejendommen er placeret i erhvervsområde i byzone og er områdeklassificeret.

### Kloakering

Ejendommen er separatkloakeret. Tegninger kan findes på [www.filarkiv.dk](http://www.filarkiv.dk).

### Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

## **Gennemgang af miljøforhold**

### Forebyggelse af vand og jordforurening

Virksomheden er beliggende i indvindingsopland uden for område med særlige drikkevandsinteresser.

Arealer, hvor der kan forekomme spild af stoffer eller blandinger (lak og fortynder), der er klassificerede som miljøfarlige, er sikret med betongulv uden afløb. Alle gulve er af beton og af god standard. Spild er i øvrigt sjældne.

### Spildevand

Virksomheden har ikke processpildevand.

### Luft



Ovenstående foto viser afkastene fra virksomheden over tag, hvert afkast er angivet med et nummer (6 i alt).



Støvfrembringende aktiviteter:

Maskinel slibning foregår indendørs og med etableret udsugning. Slibning foregår med håndholdte excenterslibere., som hver især er tilkøbt punktudsug. De forskellige punktsug ledes alle til det samme afkast. Anlægget er forsynet med polyester-patronfilter af typen ENVI-EN806, hvor der iht. datablad fra leverandøren er en garanteret rensningsgrad, som sikrer en emission på mindre end 1 mg/m<sup>3</sup>, Lovkrav på 20 mg/m<sup>3</sup> er således overholdt med meget god margin.

Rensemiddeldampe(fortynderdampe):

I forbindelse med rengøring af udstyr (malesprøjter) afledes til afkast 6. Afkastet er ført ca. 1,5 meter over tag. Rensemiddeldampe (silikonefjerner) fra affedning af biler udsuges via ventilationsanlæg i malekabinerne. Disse bliver afledt sammen med den øvrige emission af opløsningsmidler.

Virksomheden oplyser, at emissionen af ovenstående resemiddeldampe er meget lille < 0,05 kg/ time. Anvendelse af resemidler i malekabiner foregår ikke i samdrift med lakering (affedning i kabinerne foregår ved, at man aftørre et område med en fugtet klud).

Emissioner (VOC):

Jf. Autoværkstedbekendtgørelsens § 10, stk. 2 skal højden af virksomhedens afkast (autolakering) bestemmes ud fra en OML-beregning. Virksomheden skal altid overholde gældende B-værdier i Vejledning om B-værdier.

Der er udført en OML-beregning for immissionen fra aktiviteterne i malekabinerne viser, at den beregnede Br-værdi på 109 µg/m<sup>3</sup> for VOC ikke er overholdt i alle skelgrænser. Grundet OML-beregning vurderes aktiviteten at være til risiko for miljøet, se særskilt rapport herom.

Det indskræpes at forholdet bringes i orden inden 1. april 2024.

#### Opbevaring/afhentning af affald

Affald er placeret i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig. Farligt affald er placeret på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb.

Farligt affald er oplagret i 25 liters plastbeholdere placeret i virksomhedens blanderum/lakdepot. Rummet er sikret med betongulv og opkant. Rummet har intet afløb. Øvrigt affald opbevares i 400 l plastcontainere med låg og er placerede på den sydlige del af matriklen ud mod Tonsbakken.

Affaldscontainerne deles med andet værksted på adressen.

Der er ingen olietanke på virksomheden.

Håndteringen og opbevaringen af affaldet vurderes ikke at være til risiko for miljøet.



## Miljøriskovurdering

Dato for vurdering	12-01-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Håndtering og opbevaring	3
D. Emissioner	3
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	<b>3,00</b>

Virksomhederne kan kategoriseres med 1, 3 eller 5):

Hvor 1 ved fx regelefterlevelse betyder, at virksomhederne overholder alle gældende regler.

Hvor 3 ved fx håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.

Hvor 5 ved fx sårbarhed betyder, at virksomheden ligger i område med særlige drikkevandsinteresser.

Se nærmere forklaring risikovurderingen

<http://www2.mst.dk/Wiki/Tilsyn.Risikovurdering.ashx#tab2499>

Den vægtede score bruges når vi skal prioritere miljøtilsynene for de kommende år.

Tilsyn offentliggøres (denne rapport) i Digital Miljø Administration (DMA) som tilgås via [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk) – her er det muligt, med tid, at se hvilke virksomheder der har fået miljøtilsyn hvornår og hvad der blev konstateret mv. på det enkelte tilsyn.

Med venlig hilsen  
Heidi Uttenthal Bay  
Miljømedarbejder