



Baden-Jensen A/S
Baltorpbakken 16
2750 Ballerup

Natur Klima og Miljø

Lill Dueholm
E-mail lid@balk.dk

Sagsnr.: 09.30.04-G01-1-24

Dato: 3. september 2024

Miljøtilsynsrapport 2024 Baden-Jensen A/S, Baltorpbakken 16, 2750 Ballerup

| | |
|-----------------------|--|
| Virksomhedens navn | Baden-Jensen A/S |
| Virksomhedens adresse | Baltorpbakken 16, 2750 Ballerup |
| CVR nummer | 29167613 |
| Matrikel | 4 Ø, Pederstrup By, Pederstrup |
| Telefonnummer | 4466 6800 |
| Virksomhedstype | D56 Aftapning, pakning af kemikalier |
| Baggrund for tilsynet | Basistilsyn (frekvens hvert 4. år) |
| Deltagere på tilsynet | Lagerchef Jan Hansen, Baden-Jensen A/S og Lill Dueholm, Ballerup Kommune |
| Tilsynet omfattede | Hele virksomheden (aktivitet og affald) |

Oversigtskort for Baltorpbakken 16, 2750 Ballerup





Håndhævelser

Ingen håndhævelser siden sidste tilsyn i 2020 eller ved tilsynet udført den 3. september 2024.

Generelt vedrørende Baden-Jensen A/S

Aktiviteter

Virksomheden lagerfører lakker o.l. til auto- og industrilakerere; både vandbaserede og opløsningsbaserede lakker. Derudover blandes der specielle nuancer (og omhældes) i deres blanderum. Der virker pænt og ryddeligt på lager og i blanderum.

Virksomheden er både ISO 9001 og ISO 14001 certificeret. Der tilstræbes at lease en grøn bilpark, har egne opladere.

Jordforurening

Ejendommen er ikke registreret forurennet på hverken vidensniveau 1 (V1) eller vidensniveau 2 (V2), se kort ovenfor.

Kloakering

Ejendommen er separatkloakeret. Tegninger kan findes på www.filarkiv.dk.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med naturgas.

Gennemgang af miljøforhold

Vand

Virksomheden er beliggende i område med særlige regionale drikkevandsinteresser.

Spildevand

Virksomheden producerer ikke processpildevand. Spildevandstilladelse er derfor ikke nødvendig.

Luft

Aktiviteten vurderes ikke at være til risiko for miljøet.

Opbevaring/afhentning af affald

Virksomheden sorterer bl.a. i fraktionerne restaffald, shredder (sammenpressede malerbøtter), pap, papir, plast (hvh i hård og farvet), metal og farligt affald.

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



Miljøriskovurdering

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Dato for vurdering | 03-09-2024 |
| A. Miljøledelse | 1 |
| B. Regelefterlevelse | 1 |
| C. Håndtering og opbevaring | 3 |
| D. Emissioner | 3 |
| E. Sårbarhed | 5 |
| Vægtet sandsynlighed | 1,00 |
| Vægtet konsekvens | 3,68 |
| Vægtet score | 2,34 |

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.
Næste basistilsyn forventes udført i 3. kvartal 2028.

Tilsyn offentliggøres (denne rapport) i Digital Miljø Administration (DMA) som tilgås via 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
Lill Dueholm
Civilingeniør