

Bjørntoft Maskinfabrik A/S
Literbuen 19
2750 Ballerup

Natur Klima og Miljø

Lill Dueholm
E-mail lid@balk.dk

Sagsnr.: 09.30.01-P19-1-24

Dato: 24. april 2024

Miljøtilsynsrapport Bjørntoft Maskinfabrik A/S – tilsyn udført 23. april 2024

Virksomhedens navn	Bjørntoft Maskinfabrik A/S
Virksomhedens adresse	Literbuen 19, 2740 Skovlunde
CVR nummer	21838608
Matrikel	14 CD, Skovlunde By, Skovlunde
Telefonnummer	4491 1040
Virksomhedstype	Maskinværksteder <1000 m2 A53
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn (frekvens hvert 4. år)
Deltagere på tilsynet	Henrik Bjørntoft, Bjørntoft Maskinfabrik A/S og Lill Dueholm, C-BM Ballerup Kommune
Tilsynet omfattede	Hele virksomheden (aktivitet og affald)

Oversigtskort for Literbuen 19, 2740 Skovlunde:



Håndhævelser



Ingen håndhævelser siden forrige tilsyn (i 2018) og ingen på baggrund af tilsynet udført den 23. april 2024.

Generelt vedrørende Bjørntoft Maskinfabrik A/S

Aktiviteter

Virksomheden er et ordreproducerende maskinværksted med 12 ansatte i skiftearbejde. Der produceres metalemner primært til olie/gasindustrien m.fl.

Værkstedets indretning og drift synes uændret i forhold til sidste tilsyn i 2018.

Aftapning af smøre-/kølevæsker sker over spildbakker; generelt er der fin orden på værkstedet.

Jordforurening

Ejendommen er i november 2020 registreret delvist forurenet på vidensniveau 2 (V2); dette fremgår af oversigtskortet ovenfor (den røde skravering).

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 regionale drikkevandsinteresser.

Spildevand

Ejendommen er separat kloakeret dvs. spildevand og regn- og overfladevand udledes i hvert deres system. Fra virksomheden udledes alm. sanitært spildevand og regn- og overfladevand, hvilket ikke kræver en spildevandstilladelse.

Luft

Punktudsug fra diverse maskiner er ført over tag og der er filter på punktudsug fra slibning. Aktiviteten vurderes ikke at være til risiko for miljøet.

Opbevaring/afhentning af affald

Virksomheden sorterer i flere fraktioner (fx brændbart (restaffald), pap, papir, plast, jern/metal, farligt affald mv.). Farligt affald afhentes af Avista Oil. Jerncontainer til spåner mm er med tæt bund og overdækket.

Opbevaringen af affald vurderes ikke at udgøre en risiko for jord, luft eller grundvand. Det opbevares således at det ikke er til risiko for miljøet.

Støj

Ved tilsynet var der ingen støjende aktiviteter uden for værkstedet.



Indberetninger om egenkontrol

Der er ingen krav eller aftaler om indberetning af miljødata.

Driftsforstyrrelser og uheld

Ingen – der er muligt at opsamle evt. oliespild.

Afrunding

Der blev ved tilsynet talt om udsortering af affald – de 10 fraktioner. Det kan forventes at dette punkt evt. følges op senere på året som en del af en kampagne.

Miljøriskovurdering

Dato for vurdering	23-04-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Håndtering og opbeva-	1
D. Emissioner	3
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,34
Vægtet score	2,07

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 tilsyn forventes at blive i 2. 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