

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

Tilsynsdato	22.05.2019
CVR-nummer	27339506
P-nummer	1003149672
e-Doc journal nr.	13/027116
Virksomhed	Berendsen Textil Service A/S
Adresse	True Møllevej 3
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefonnummer	87454343
e-mail	lisbeth.linde@elis.com
Kontaktperson	Lisbeth Linde
Branchekode	E60 Erhvervsmæssigt drevne vaskerier
Opstartsdato	1999
Udvidelser/ændringer	2016, udvidelse med 1250 m ² lager
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Lisbeth Linde
Aarhus Kommune	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj 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

Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 25.04.07ER. Området er omfattet af lokalplan 379. Nærmeste boliger ligger knap 100 meter nord for virksomheden.



Luftfoto af virksomheden med matrikelskel, anno 2018

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er et stort vaskeri med et produktionsareal på ca. 6.000 m². Virksomheden har ingen rensemaskiner og foretager ikke kemisk tøjrens. Der foretages dog "pletrens" af tøj med små sprayflasker med forskellige midler uden indhold af miljøfarlige kemikalier. Virksomheden er miljøcertificeret efter ISO 14001, og de anvendte vaskemidler er Svanemærkede produkter fra Ecolab. Olieholdige klude, der indsamles på diverse værksteder, renses på en af virksomhedens afdelinger i Holland inden returnering og genanvendelse. Gulvmåtter renses på en anden afdeling i Dk. Virksomhedens egen vognpark serviceres på eksterne værksteder.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Vaskemaskiner, tørretomler, blødgøringsanlæg, tank til genbrugsvand, kompressoranlæg, 12 lastbiler til transport af vasketøj.

Antal ansatte

Der er i produktionen beskæftiget ca. 80 personer og der er i alt 125 ansatte.

Driftstid

Hverdage	kl. 6.00 – 23.15
Lørdage	ingen drift
Søn- og helligdage	ingen drift

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkloder er ventilationsanlæg samt kørsel til og fra virksomheden. Der foreligger ikke naboklager over støj fra virksomheden. Virksomheden overvejer at udvide driftstiden, hvilket umiddelbart vurderes at kunne ske uden overskridelse af støjgrænserne ved naboerne, såfremt dette ikke medfører forøget transport til og fra virksomheden i natperioden fra kl. 22.00 – 07.00, hvor støjgrænserne er lavest.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde
Tørretumblere	Partikelfilter	Ca. 1 meter over tag
Rumventilation	Ingen	Ca. 1 meter over tag
Naturgasfyr til dampproduktion	Ingen	10 meter over terræn

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme. Naturgasfyret har en indfyret effekt på 3080 kW.

Støv- og lugtgener

Der er ingen tegn på støv eller lugtgener rundt om virksomheden.

SPILDEVAND

Virksomheden ligger i et separat kloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg og overfladevand afledes til Moseåen. Virksomhedens spildevand afledes i henhold til tilladelse af 8. august 2014. Grænseværdien for kobber og antal egenkontrolprøver er ændret den 9. marts 2018. Antal egenkontrolprøver er på baggrund heraf reduceret til 1 om året, og tungmetalanalyser skal foretages hvert 5. år. Årets egenkontrolanalyse er modtaget den 27. februar 2019. Den seneste tungmetalanalyse er udført i 2018 og skal således gentages i 2023.

I henhold til den meddelte spildevandstilladelse må virksomheden ikke benytte råvarer med indhold af liste A- eller liste B-stoffer jf. Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/2006: "Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg". Når virksomheden anvender produkter mærket med et af de to officielle miljømærker i Danmark, der administreres af Miljømærkesekretariatet (det europæiske miljømærke EU-blomsten eller det nordiske miljømærke Svanen) anses dette krav for overholdt, også selv om midlerne evt. indeholder små mængder konserveringsmidler (op til 1 %) der kan være liste A eller liste B-stoffer.

Den tidligere anvendte "ansyringstank" er taget ud af brug, da virksomheden ikke længere har problemer med at overholde det fastlagte pH-interval i spildevandstilladelsen efter indførelse af mere neutrale vaskemidler. Virksomheden fører ikke en egentlig driftsjournal i henhold til vilkår 16 i spildevandstilladelsen, men de oplistede oplysninger kan fremdrages fra virksomhedens forskellige digitale registreringssystemer efter behov. Virksomheden har desuden en udendørs vaskeplads på under 20 m² med sandfang og olieudskiller, der er med i den kommunale tømningsskema. Kondensvand fra kompressor anlæg afledes via denne olieudskiller.

AFFALD

Virksomhedens affaldsproduktion

Pap og erhvervsaffald opsamles i to udendørs containere med låg, der tømmes via renovationsordning ved Stena Recycling A/S. Øvrigt erhvervsaffald, der forekommer lejlighedsvis bortskaffes ligeledes til Stena Recycling A/S.

Oversigt over farligt affald

Virksomheden har kun små mængder farligt affald i form af batterier og lysstofrør, der bortskaffes til Stena Recycling A/S. Indsamlede olieholdige klude opbevares indendørs i lukkede beholdere inden videretransport til Holland.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende farligt affald

Virksomheden har intet oplag af flydende farligt affald.

Opbevaring af flydende råvarer

Oplag af flydende råvarer og kemikalier er placeret i kemikalierum med sænket betongulv. Rummet er forsynet med gulv afløb til opsamlingssump med flyderalarm for udslip af væske. Virksomheden har intet oplag af giftige stoffer eller rensningsmidler med indhold af klorerede or-

ganiske opløsningsmidler. Der er oplag af enkelte palletanke med brintoverilte samt dunke med 24 kg natriumhypoklorit, der er mærket med "miljøfare". Virksomheden har desuden etableret en overdækket modtageplads for flydende råvarer med tæt bund og opsamlingsbassin. Ved tilsynet var modtagepladsen tømt, så der var plads til nye leverancer, og der var heller ikke udendørs oplag af kemikalier andre steder på virksomheden.

Oversigt over olietanke i brug

Der er ikke olietanke på virksomheden.

Jordforurening

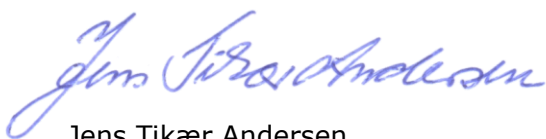
Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden er miljøcertificeret efter ISO14001 og har særdeles godt styr på miljøforholdene. Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser, og Teknik og Miljø har ikke miljømæssige udeståender med virksomheden.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 23. maj 2019.



Jens Tikær Andersen
Biolog