

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

Tilsynsdato	29.01.2020
Tilsynstype	Prioriteret tilsyn
CVR-nummer	29634181
P-nummer	1012386164
Virksomhed	Bedre Bil
Adresse	Fabrikvej 4
Postnummer og by	8260 Viby J.
Telefon	8628 2588
Mobil	
e-mail	rikke@bedrebil.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	02.03.2005
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Michael Henriksen og Henrik Henriksen.
Aarhus Kommune	Mette Noe-Nygaard Rasmussen

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

Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen).

Hvis virksomheden ændres eller udvides på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, skal der forinden foretages anmeldelse til Kommunen i henhold til § 5 i Autobranchebekendtgørelsen.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Olietankbekendtgørelsen nr. 1257 af 27/11/2019
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet gav ikke anledning til nogen afsluttende bemærkninger. Det skal dog bemærkes at olietanken fra 1993 skal skrottes inden udgangen af 2023 da den maksimalt må blive 30 år. Se afsnit om olietanke. VOC opgørelse fra Valvoline eftersendes efter aftale.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Der var ikke noget at følge op på fra sidste tilsyn.
Egenkontrol	Virksomheden har ingen krav om egenkontrol. Kvitteringer for affald og eftersyn af diverse udsugningsanlæg er forevist ved tilsynet.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er ikke certificeret.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden foretager undervognsbehandling og bilsyn.</p> <p>Biler rengøres på vaskepladser (2 stk.) med afløb via sandfang og olieudskiller, tørres på tørrepladser og behandles med Tectyl på 2 behandlingspladser over opsamlingsgruber uden afledning. Til slut rengøres bilerne (afledning via førnævnte sandfang/olieudskiller).</p> <p>Behandlede biler står indendørs indtil afhentning.</p> <p>Der kan (højsæson) behandles max. 8 biler pr. dag.</p> <p>Der er beskæftiget 4 personer heraf 2 med bilsyn</p>
Antal ansatte	På værkstedet er der beskæftiget 8 personer.

Planforhold

Planforhold	<p>I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 121105ER. Området er udlagt til erhvervsformål, virksomhedsklasse 2-6, grundvandsklasse 1. Undervognsbehandling tilhører virksomhedsklasse 4, grundvandsklasse 3.</p> <p>Området er et OSD (område med særlige drikkevandsinteresser).</p> <p>Området er separatkloakeret. Spildevand afledes til Viby Renseanlæg.</p>
-------------	--

Driftstid

Hverdage	kl. 7.30-16.00
Lørdage	kl.
Søn- og helligdage	kl.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Viby Pava center har skiftet navn til Bedre bil og også skiftet undervognsbehandlings mærke til Tectyl som laves af Valvoline.</p> <p>Råvarer er placeret i palletanke på rist over grube i gulv.</p> <p>Grænsen for at være omfattet af VOC-bekendtgørelsen er 5 tons VOC.</p> <p>VOC-opgørelse for 2019 eftersendes. Men det forventes at der bruges færre råvare fordi Tectyl går længere på literen.</p>

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Der er mere end 400 meter til nærmeste nabo.
Væsentlige støjkilder	Virksomhedens væsentligste støjkilder er udsugningsanlæg samt kørsel. Kompressor er placeret indendørs.
Vurdering af støj	Virksomheden vurderes ikke at give anledning til støjgener.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	Aktivitet/proces: Undervognsbehandling Afkasthøjde: 13 Meter. Bemærkninger: Etableret i overensstemmelse med OML-beregninger Aktivitet/proces: Fyringsanlæg Afkast: Over tag.
Rumopvarmning	Opvarmning sker ved antal 2 oliefyr. Der er årlig service på anlæggene.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen? Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	"Bekendtgørelse nr. 1049 af 27. oktober 2005 om markedsføring og mærkning af flygtige organiske forbindelser i visse malinger og lakker samt produkter til autoreparationslakering" regulerer imidlertid indholdet af VOC i produkter til autoreparationslakering, således at det vurderes, at VOC-bekendtgørelsens reduktionsprogram overholdes. Miljøstyrelsen har meldt ud, at der på den baggrund er autoreparationslakering fremover, ikke er omfattet af VOC-bekendtgørelsen. På den baggrund vurderer Virksomheder og Jord, at der ikke er behov for at foretage yderligere vurderinger i.h.t. VOC-bekendtgørelsen.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden forventes ikke at være kilde til lugt.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Viby
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	04.08.2005

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	<p>Virksomheden har spildevandstilladelse meddelt den 4. august 2005. Krav om årlig analyse stillet i bero ved brev af 22. december 2008 på baggrund af analyseresultaterne fra de foregående år.</p> <p>Virksomheden har ikke ændret i produktionen eller forhøjet aktivitetsniveauet. Det vurderes derfor ikke at være nødvendigt at få foretaget nye spildevandsanalyser.</p> <p>Der benyttes højtryksrensning og vaskemiddel.</p> <p>Olieudskiller (coalescens) fremgår af den kommunale tømningssordning, men tømning foretages af Holst Kloakservice, der også tømmer sandfang (efter behov - typisk 2 gange pr. år) og gruber under behandlingssted (efter behov - typisk hvert andet/tredje år).</p>

Udskillere

Oplysninger vedr. den kommunale tømningssordning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	6,0 l/s coalescens olieudskiller. Det hele er installeret på ejendommen efter 2005.
Tømning / kontrol af udskiller	<p>Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningssordning. Sidst tømt 20.06.2019.</p> <p>200 liter olie. 1800 liter vand.</p> <p>Den er tilmeldt tømning halvårligt. Det er samme firma som det kommunen benytter der kommer og tømmer ekstra hver 6 måned.</p>

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	2.500 L sandfang til 6,0 l/s coalescens olieudskiller. Det hele er installeret på ejendommen efter 2005.
Tømning / kontrol af sandfang	Tilmeldt den kommunale tømningsordning. Sidst tømt 20.06.2019. 500 kg sand. Den er tilmeldt tømning halvårligt.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Affald: Brugt Tectyl Mængde: Meget små mængder da det ikke drypper så meget som Pava. Opbevaring: I grube under behandlingssted. Transportør / indsamler: Holst Kloakservice Modtager: Jernskrot opsamles i container og hentes af vognmand Per Andersen som køre det til jernskrot.
Øvrigt affald	Metal emballage afleveres til UNI scrap. Brændbart/ dagrenovation Mægede: - Opbevaring: Container. Transportør / indsamler: Johannes Sørensen. Modtager: Forbrændingen.

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej

Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Anlægsnr.: 1 Adresse: Fabrikvej 4 (vejkode: 2007), 8260 Viby J Beliggende på matrikel 9bc Tank (Produkt på væskeform) Indhold: Fyringsgasolie Placering: Over terræn, udendørs Etableringsår: 2010 Størrelse: 1200 L Størrelsesklasse: Under 6.000 l Denne tank må blive 40 år fordi den er indvendig korrosionsbeskyttet med offeranoder. Tank (Produkt på væskeform) Indhold: Fyringsgasolie Placering: Indendørs Etableringsår: 1993 Størrelse: 1800 L Denne tank må maksimalt blive 30 år gammel det vil sige at den skal sløjfes inden der er gået 3 år. Det er fordi den er etableret før år 2000 og der var tankene ikke typegodkendt så derfor må de kun bruges i 30 år.
Rørføringer til olietanke	Ingen nedgravede rørsystemer.

Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksom-

heden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: www.aarhus.dk/olietank

Kontrol af rørføringen til tanken

I henhold til § 49 i Olietankbekendtgørelsen gælder der for tanke på 6.000 liter og derover det særlige krav, at det skal sikres, at nedgravede stålrør, som evt. ikke er galvaniserede eller omfattet af effektiv katodisk beskyttelse bliver udskiftet med typegodkendte rør senest 30 år efter installationen. Selvom virksomhedens nedgravede tank evt. er under 6.000 liter og evt. har en levetid på 50 år, kan det derfor anbefales, at der gennemføres samme kontrol af rørene til tanken senest 30 år efter installationen, så det sikres at der ikke sker udslip fra disse.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Ud over afdryp/forbi sprøjt som opsamles i gruben under behandlingsstedet, er der ikke farligt affald. Opbevaringen anses for forsvarlig.
Opbevaring af flydende råvarer	Flydende råvarer opbevares i tønder. Tønder der tappes fra, er placeret på rist over grube. Opbevaringen anses at være forsvarlig.
Påfyldningsplads for brændstof	Der er ingen påfyldningspladser.
Belægninger	Pladser hvor der opbevares flydende olier og kemikalier anses for tætte. Vaskepladsen anses ikke for at være tæt: Det øverste lag flydebeton, som var udlagt på den indendørs vaskeplads, skallede flere steder af. Gulvet skulle reoveres. Underliggende beton var intakt. Gulvet er stadig ikke blevet reoveret. Det er aftalt med virksomheden at de henter tilbud hjem på reovering af den indendørs vaskeplads.
Jordforurening	Der er ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

Tilsynet er udført af: Mette Noe-Nygaard Rasmussen

tlf: 89 40 45 38
e-mail: mnnr@aarhus.dk