

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

Tilsynsdato	8. december 2023
CVR-nummer	44883112
P-nummer	1011953316
e-Doc journal nr.	GEO-2013-028010
Virksomhed	Via Biler A/S
Adresse	Øsselbjergvej 1-5 (Grenåvej 465)
Postnummer og by	8250 Egå
Telefonnummer	
e-mail	hto@viabiler.dk eller aarhusnord@viabiler.dk
Kontaktperson	Henrik Lykke Tønnesen
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	21.8.2005 (nuværende ejer)
Udvidelser/ændringer	Værkstedet udvidet 2013/2014
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Henrik Lykke Tønnesen
Aarhus Kommune	Anne Haarmark

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 vi 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. (Autoværkstedsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 09. december 2019 om miljøtilsyn.
- Olietankbekendtgørelsen nr. 1257 af 27. november 2019

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 Autoværkstedsbekendtgørelsen.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er desuden omfattet af § 2, stk. 1, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er ligeledes omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen.

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

Virksomheden fører journal jf. krav i autobranchebekendtgørelsen og jf. ISO 14001.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden anvender et certificeret miljøledelsessystem ISO 14001.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 28.04.06.ER (Erhvervsområde til pladskrævende varegrupper). Lokalplan nr. 257 gælder for området.

Der er ingen grundvandsinteresser i området.

I forbindelse med jordforurening er området udgået inden kortlægningen.

Afstand til nærmeste beboelse regnet fra værksted/vaskehal er ca. 40 meter.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden er en del af Via Biler A/S, der har hovedsæde i Højbjerg. Via Biler A/S har 33 P-enheder.

Virksomheden beskæftiger sig med service og reparation af biler. Desuden er der bilsalg. Bilsalg med udstillingslokale/showroom er i den østlige del af bygningen, mens autoværksted er i vestlig retning i bygningsmæssig forlængelse. Indgangspartiet leder ud til begge aktiviteter. Virksomheden har ombygget vaskehallen, så den er blevet større.

Klargøringsaktiviteter er uddelegeret til et selvstændigt firma *Byens Billeje*, der har lejet sig ind i en del af bygningen. Se foto 1.

Eventuelt malerarbejde udføres eksternt af *Pierre.dk*.

Oversigtskort fra BBR, www.ois.dk

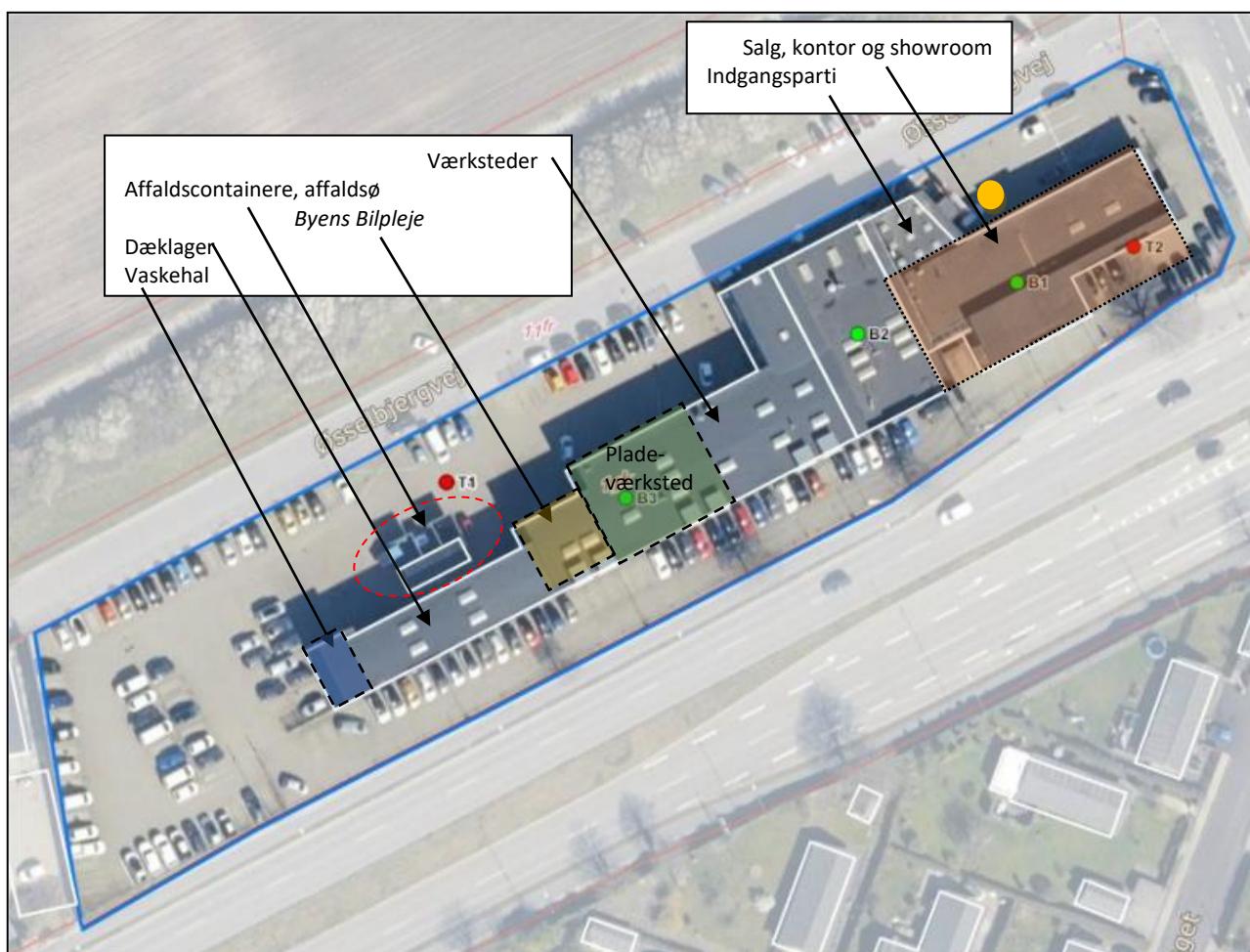


Foto 1 af *Byens Billeje*

Virksomhedens areal

Virksomheden har adresserne Øsselbjergvej 1-5 og består af tre sammenhængende bygninger. Jf. BBR er arealet fordelt således: Bygning på nr. 1 er kontor og showroom på 610 m².

Bygning på nr. 3 er værkstedet på 470 m² og bygning på nr. 5 er tilbygget i 2014 og er på 1438 m²



Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Der findes 14 lifte, en skruekompressor (står på 1. sal over værkstedet), en dækmaskine, en afbalanceringsmaskine, bremsetester, lukket sandblæserkabine med håndindstik, CO₂ svejse-anlæg og diverse håndværktøj.

Antal ansatte

Der er i værkstederne beskæftiget 12 personer.

Driftstid

Hverdage

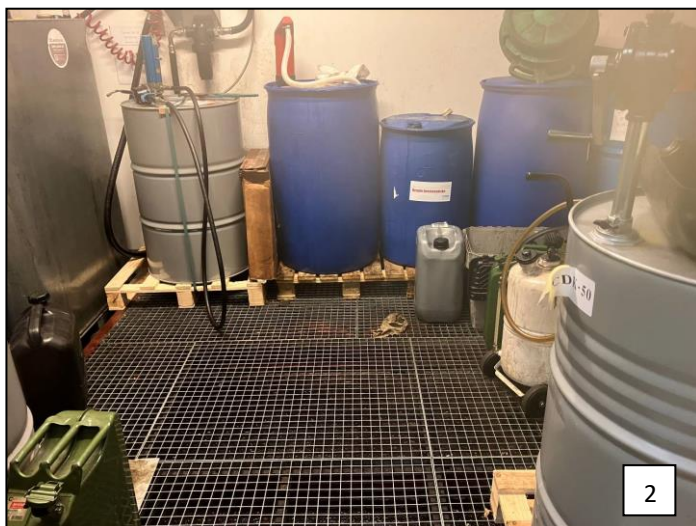
kl. 7.30 – 15.30, fredag til 15.00

Lørdage, Søn- og helligdage (kun salg)

kl. 11.00 – 16.00

Råvarer

Flydende råvarer opbevares i olie- og kemikalierum, der er uden afløb. Se foto 2 og 3.



Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen udeståender fra forrige tilsyn.

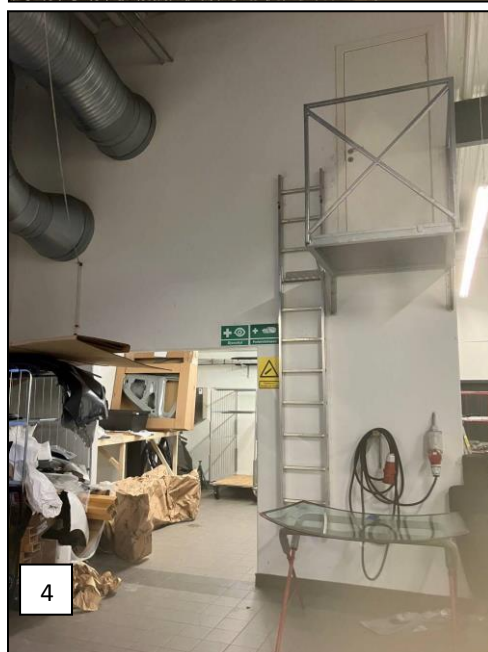
STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde.

Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig, som findes på modsatte side af Grenåvej, er ca. 40 meter.

Virksomhedens væsentligste støjklider er:

- Kompressoren, der er placeret indendørs på loftet (se foto 4)
- Udsugningsanlæg
- Vaskehal
- Til- og frakørsel



Virksomheden ligger op til Grenåvej, som er svært befærdeet. Bilvask i vaskehal sker for lukket port. Der er ikke indkommet klager over støj fra omkringliggende beboelser.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Udstødningssgasser på værksted	Nej	2 meter over tag	
Slibestøv og sandblæs	Ja	2 meter over tag	
Svejsesøg	Nej	2 meter over tag	

Opvarmning

Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	17.12.1998

Der er afledning af processpildevand fra lukket vaskehal (foto 5) med aquadræn (afdryp fra biler og almindelig guldvask) i det mekaniske værksted, pladeværksted og klargøring. Al processpildevand ledes via et 2.000 liters sandfang efterfulgt af Unisep koalescens udskiller med en kapacitet på 6 l/min og volumen på 1.600 liter.



Vaskehallen bruges kun til egne biler samt kundebiler.

Der anvendes kun svanemærkede produkter, der opbevares i lukket lokale ved siden af vaskehallen (foto 6).



Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsordning.

På tilsynet blev der fremvist kvittering fra *Kredsløb* på tømning af sandfang og olieudskiller foretaget den 17. maj 2023.

Se foto 7 for olieudskiller og sandfang.



AFFALD

Farligt affald

Spildolie opsamles i dobbeltvægget 1.000 liters tank, der opbevares i det spildsikrede olie- og kemikalierum. Se foto 2 og 3 side 4, samt foto 8 herunder. Tømmes af Avista.

Affald opbevares her i henhold til kravene i Autobranchebekendtgørelsens § 13.

Virksomheden bortskaffer farligt affald og øvrigt affald gennem aftale med Stena Miljø, som er godkendt indsamler og transportør.

Affald sorteres i fraktioner og samles udendørs i egnede containere. Foto af affaldsø nr. 10-14 på næste side. For placering af affaldsø se oversigtskort side 3.

Foto af lagerhotel for dæk foto 9.



BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af flydende farligt affald

Som beskrevet ovenfor sker opbevaring med opstilling indendørs i enten olie/kemikalierum eller udendørs under tag med sikringskar, som kan rumme størst anvendte emballage. Se foto 2, 3 og 8.

Opbevaring af flydende råvarer *(ikke olieprodukter i typegodkendte tanke- se afsnit om tanke)*

Virksomhedens olieprodukter opbevares i olie/kemikalierum. Der er spildsikring og ingen af-

løb. Spild opsamles med klude eller kattedrus.

Motorolie opbevares i indendørs dobbeltvægget 1.500 liters olietank fra 2013. Tanken med motorolie står bagest på foto 8.



Foto af virksomhedens overdækkede affaldsø.



Belægninger på pladser og arealer

Belægningen er betongulv med fliser på værkstedsarealer og grus/sf-sten/asfalt på udendørsarealer.

Belægninger vurderes at være impermeable i værkstedsløkket, der fremstod meget renholdt.

Vurdering af belægningen på øvrige pladser og arealer giver ikke anledning til bemærkninger.

Foto nr. 15 af værkstedet



Oversigt over tanke i brug

Type nr.	Indhold	Størrelse (l)	Årstal	Placering
	Spildolie	1.000 L		Indendørs dobbeltvægget stål-tank
Roth Werke GmbH 1135002601 G.nr. 56-5810	Motorolie	1.500 L	2013	Indendørs dobbeltvægget stål-tank
Endvidere anført i BBR:				
	Fyringsolie	1.200 L	1983	Overjordisk, Udendørs
01-5323 Fabrikations nr. 004547-1	Fyringsolie	1.200 L	2007	Stål, Overjordisk, Udendørs

Oplysninger om, hvilke tanke der er registreret i BBR på ejendommen, kan findes via hjemmesiden www.ois.dk. Såfremt oplysninger i BBR ikke er i overensstemmelse med de faktiske forhold, bedes I rette henvendelse til BBR og få oplysningerne opdaterede.

Det kan oplyses, at meddelelse om etablering eller sløjfning af olietank skal ske via Aarhus Kommunes digitale olietanksblanket (Blanketten kræver NemId). Gå ind på:

<https://www.aarhus.dk/da/erhverv/energi-og-miljoe/Virksomheder/Olietanke.aspx> og klik på "Anmeld olietank (åbner nyt vindue)."

Du kan læse mere om olietanke på <http://www.aarhus.dk/olietank>

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 virksomheden 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

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

Andre bemærkninger

Virksomheden har opsat 15 lade-standere til el-biler. Se foto 16.



AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Virksomheden har fortsat godt styr på sine miljøforhold.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 9. januar 2024



Anne Haarmark
Industrisagsbehandler