

Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven

Tilsynsdato	25.01.2018
CVR-nummer	61082913
P-nummer	1007983286
e-Doc journal nr.	13/027370
Virksomhed	Q8 Service
Adresse	Egå Havvej 2 B
Postnummer og by	8250 Egå
Telefonnummer	8622 1481
e-mail	jlfr@q8.dk
Kontaktperson	Jesper Lau Frederiksen
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	Registreret i 2000 jf. www.cvr.dk som Q8-virksomhed, men eksisteret siden min. 1988
Udvidelser/ændringer	-
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jesper Lau Frederiksen
Aarhus Kommune	Anne Haarmark

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi 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 Center for Miljø og Energi har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 555 af 9. juni 2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgslæg (Benzinstationsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1175 af 22. september 2016 om begrænsning af udslip af dampe ved benzinpåfyldning af motorkøretøjer.
- Bekendtgørelse nr. 1454 af 7. december 2015 om begrænsning af udslip af dampe ved oplagring og distribution af benzin.

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

Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er desuden omfattet af § 2, stk. 6 i Brugerbetalingssbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 1475 af 12. december 2017).

Anden lovgivning m.v.

-

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 28.01.07CE, udlagt til centerområde. Endvidere er området omfattet af lokalplan nr. 86 – centerområde ved Egå Havvej. Nærmeste boligområde er på en afstand mindre end 100 meter.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Servicestation med kiosk og vaskehal. Intet værksted.

Virksomheden har automatisk vaskeanlæg i vaskehallen, med delvis recirkulation af vaskevand. Der er genbrug af undervognsskyls- vaskevand. Der bruges ingen A- eller B-stoffer eller andre klassificerede stoffer. Nogle af vaskeprodukterne er svanemærkede.

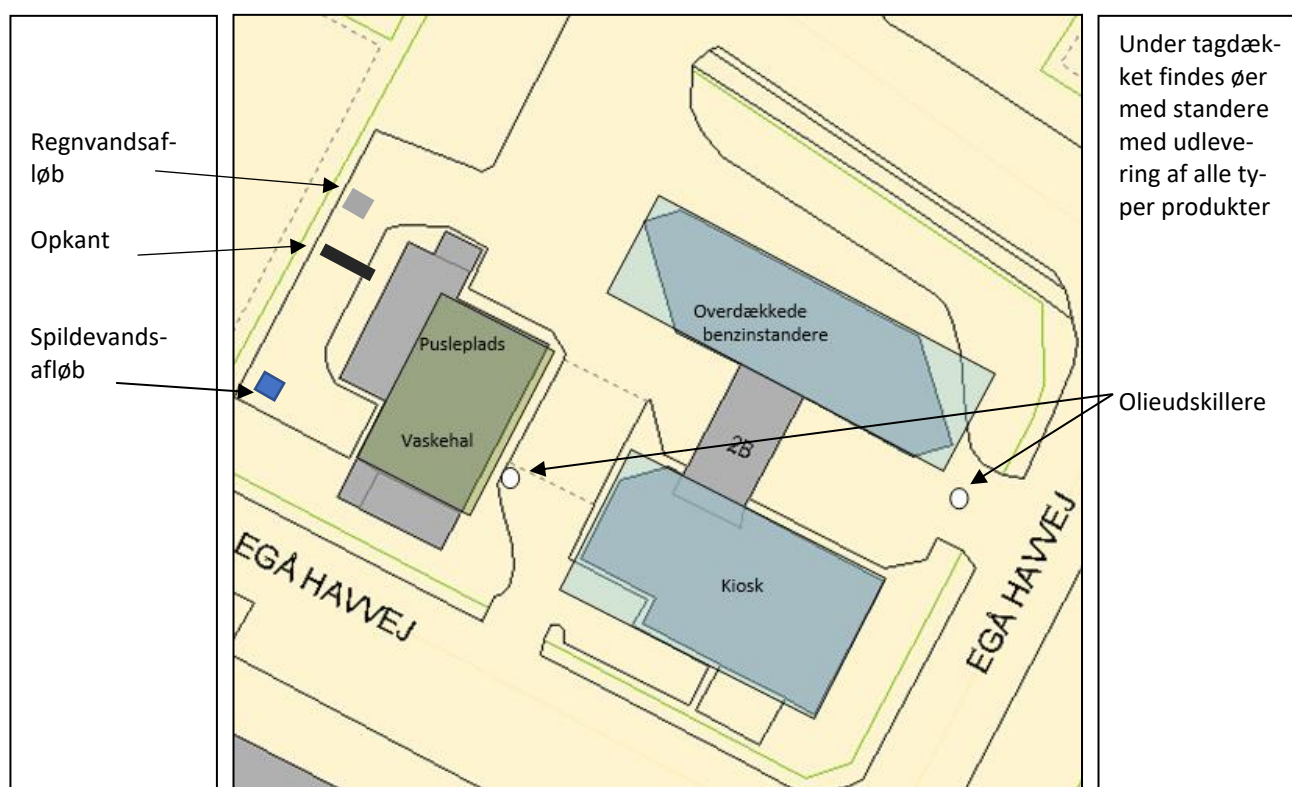
Vaskehallen har åbent alle ugens dage fra kl. 07 – 22, hvilket er i overensstemmelse med § 5 i Autobranchebekendtgørelsen, idet der er mindre end 100 meter til nærmeste boligområde.

Vask og tørring foregår for lukkede døre.

Kiosk har åbent fra kl. 5.30 – 22 i hverdage, men åbner først kl. 7 i weekenden. .

Drift og åbningstid er således i overensstemmelse med gældende krav. CME har ikke modtaget klager over anlægget.

Situationsplan over virksomheden og dens areal



Opfølgning fra sidste tilsyn

Førrige tilsyn var et kampagnetilsyn i 2016, der omhandlede vaskehaller og afledning af det spildevand, der bliver genereret fra forvasken af bilerne inden vaskehallen benyttes.

Der er siden etableret en opkant i indkørslen til vaskehallen, der opdeler regnvandsafløbet og pladsen, hvor der foretages forvask. Området foran vaskehallen har afledning til spildevand og forvask er afgrænset til dette område. Området vurderes at være på omkring 25 m².

STØJ

Virksomhedens væsentligste støjkilder er vaskehallen og trafik til kiosk, benzin- og dieselpåfyldning og bilvask.

Portene til vaskehallen er automatisk lukkede under vask og tørring.

Kompressor er placeret indendørs.

Virksomheden vurderes til ikke at give anledning til væsentlige støjgener.

Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved hjælp af fjernvarme.

SPILEDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Virksomheden har ingen spildevandstilladelse

Der vaskes omkring 13.000 – 15.000 biler om året. Antallet af bilvaske er stigende. På grund af den øgede brug af bilvasken ønsker virksomheden at udvide og ombygge eksisterende vasketal til en dobbelt vasketal. Denne udvidelse er stadig på tegnebrættet.

Virksomheden har to olieudskillere med følere, der meddel om de er fyldte. De er fritaget fra tømningsordningen og tømmes flere gange om året af Marius Pedersen. Tømningsrapport fra 2016 blev fremvist.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Virksomheden har intet farligt affald, men almindelig dagrenovation i containere. Der sorteres i pap og blandedt brændbart. Virksomheden har skiftet transportør til Miljølogistik i 2017.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

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

Vaskekemi opbevares i spildbakker.

Leverandøren opfylder beholderne 2-3 gange om året og medarbejderne har ingen kontakt med vaskestofferne.

Påfyldningsplads for brændstof

Der er tæt belægning under udleveringsstandere.

Belægninger på øvrige pladser og arealer

Arealerne er belagt med beton. Påfyldningsplads og øvrige belægninger blev vurderet OK.

Oversigt over tanke

An-lægs nr.	Tank data	Indhold	Placering	Årstal Jf. www.ois.dk	Størrelse i liter	Bemærkninger
1	G01003	Benzin BF 92	Nedgravet	1988	10.000	Tanken er opdelt i to rum.
1	12-003/1020	Benzin BF 95	Nedgravet		20 m ³	
6	T4	Diesel	Nedgravet	Okt. 2012	30 m ³	Til erstatning for tanken på 10 m ³
3	356823	Benzin Dynamic	Nedgravet	1988	10 m ³	Oprenset dieseltank nr. 356823
5	Etablingsår 1968	Diesel	Nedgravet	sløjfet i 1988	20 m ³	ikke i drift
4	Etablingsår 1968	Benzin	Nedgravet	sløjfet i 1988	20 m ³	ikke i drift
3	Etablingsår 1968	Benzin	Nedgravet	sløjfet i 1986	20 m ³	ikke i drift
2	01-0003	Diesel	Nedgravet	1986	20 m ³	

Oplysningerne i skemaet markeret med **fed skrift** er tankoplysninger fra BBR-meddelelsen. Andre oplysninger er fra tidligere tilsynsrapport.

Hvis der er uoverensstemmelse mellem olietankoplysningerne på BBR-meddelelsen og de faktiske forhold, har ejeren pligt til at meddele dette til kommunen.

./ Det var på tilsynet ikke muligt at få et fuldt overblik over virksomhedens tanke. I bedes derfor indsende en opdateret tankoversigt, samt dokumentere, at oplysningerne ligeledes er opdateret i BBR.

Tankene er forsynet med elektronisk pejleudstyr med lækagealarm jf. oplysninger ved opgradering.

Når der er installeret elektronisk pejleudstyr med lækagealarm kræves der ikke tæthedsprøvning af tankene jf. § 42 stk. 2 i olietankbekendtgørelsen, men der skal foretages inspektion jf. samme § 42 stk. 6-8 enten hvert 5. år (eller hvert 10. år hvis indvendig beskyttet).

Enkeltvæggede påfyldningsrør skal tæthedsprøves minimum hvert 10. år jf. § 15 stk. 3 i benzinstationsbekendtgørelsen.

Virksomheden oplyser, at der er foretaget tankinspektion af *J.S. Overfladebehandling ApS*. den 25.11.2008.

Næste tæthedsprøvning anbefales af tankinspektionsfirmaet til at blive foretaget senest i 2018. Q8 har virksomheden DOMS til at foretage diverse inspektioner og kontroller. Seneste inspektion den 8.10.2012 på samtlige tanke.

Der blev forevist dokumentation for års- og kvartalseftersyn. Hertil ingen bemærkninger.

Pejling af tanke

Der skal føres beholdningsregnskab hver måned for hver tank ved målinger med det elektroniske pejleudstyr samt målinger af påfyldte og udleverede mængder motorbrændstof jf. § 15 stk. 2 i benzinstationsbekendtgørelsen. Der føres ugentlig kontrol.

Hvis der forekommer afvigelser sker der en automatisk elektronisk indberetning.

Egenkontrol/driftsjournal

I henhold til benzinstationsbekendtgørelsen skal der ske årlig afprøvning af alarmer i udskillere (§ 12 stk. 2) og mindst en gang årligt inspektion m.m. af udskillere (§ 12 stk. 3).

I henhold til § 18 stk.1 skal dokumentation for afprøvning af alarmer opbevares i mindst 5 år – dette gælder også for beholdningsregnskaber.

Alt dokumentation for afprøvning af alarmer bliver opbevaret elektronisk og centralt.

Oplysninger om tanke og rørføringer

Det oplyses, at rørtypen for overjordiske og nedgravede rør til olietankene er galvaniserede rør. 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 sløjfnings-terminer. 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.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

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

I bedes dog snarest indsende en opdateret tankoversigt, samt dokumentere, at oplysningerne ligeledes er opdateret i BBR.

Da der desuden skal foretages tankinspektioner i indeværende år, anmodes I også om, at virksomheden fremsende konklusioner (inkluderet tankens levetid) fra disse tankinspektionsrapporter.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 22. marts 2018

Anne Haarmark
Cand. Scient.