

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	09.03.2017
CVR-nummer	61082913
P-nummer	1000050403
e-Doc journal nr.	13/026786
Virksomhed	Q8 Service
Adresse	Silkeborgvej 306
Postnummer og by	8230 Åbyhøj
Telefonnummer	45992273
e-mail	gtid@q8.dk
Kontaktperson	Gut Tidemann
Branchekode	Autobranche virksomhed
Opstartsdato	1956
Udvidelser/ændringer	Ingen udvidelser siden sidste tilsyn i 2014
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	
Aarhus Kommune	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift af forvaskeplads til vaskehal vurderet. Baggrunden for tilsynet er anmodning fra virksomheden om tilladelse til at flytte opmarch fra vaskehallen og 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

Miljømæssige forhold der vedrører virksomhedens vaskehal reguleres i henhold til bekendtgørelse nr. 1312 af 8. november 2016 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

Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er desuden omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016).

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 160104B, der er udlagt til blandet bolig og erhverv. Virksomheden har fremsendt anmodning om at flytte opmarch hen foran indkørslen til vaskehallen, som det fremgår af fig. 1.



Fig. 1 Ønsket ændring af opmarch



Fig. 2 Placering af vaskehal i forhold til naboskel

Nærmeste nabobolig til virksomhedens vaskehal ligger umiddelbart nord for vaskehallen, som det fremgår af fig. 2. Afstandskravet på 20 meter fra opmarch til skel til denne bolig overholdes med den nuværende placering, men vil ikke kunne overholdes, hvis opmarch flyttes hen foran porten til vaskehallen.

SPILDEVAND

Virksomheden har tilladelse af 23. september 1999 til afledning af spildevand fra vaskehallen via sandfang og olieudskiller. Som et planlagt miljøforbedrende tiltag har virksomheden ansøgt om og den 9. marts 2017 fået tilladelse til udskiftning af olieudskilleren til vaskeanlægget med et vandrensnings- og genbrugsanlæg af typen BioSaver, der vil reducere vandforbruget pr. bilvask i hallen væsentligt. Virksomheden har ikke krav om indsendelse af egenkontrol.

JORDFORURENING

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Virksomheden har særdeles godt styr på alle miljøforhold og har netop fået tilladelse til etablering af et vandrensnings- og genbrugsanlæg af typen BioSaver, der vil reducere vandforbruget pr. bilvask i hallen væsentligt.

Virksomheden ligger i et område der er fælleskloakeret. Derfor er der p.t. ikke særlige krav for indretning og afledning af spildevand fra udendørs forvaskeplads tilknyttet vaskehallen. Men til orientering kan det oplyses, at i tilfælde af separatkloakering af området, skal det sikres, at udendørs forvaskeplads til vaskehallen fortsat afledes til spildevandssystemet, da der vil være indhold af miljøfremmede stoffer i spildevandet jf. rapport fra DHI, 2016 "Manuel forvask af biler". I forbindelse med separatkloakeringen, skal det samtidigt sikres, at arealet af pladsen højst er 25 m² med mindre pladsen overdækkes, da der ikke ønskes større mængder regnvand i spildevandsledningen. Dette krav vil gælde uanset om en del af regnvandet fra pladsen genanvendes i vaskehallen, da der fortsat vil kunne ske afledning af regnvand, hvis opsamlingsbeholder til anlægget er fyldt.

Virksomheden har samtidigt ansøgt om tilladelse til at flytte opmarch hen foran vaskehallen for at kunne aflede spildevand fra forvask af biler til det planlagte BioSaver anlæg. Men dette kan desværre ikke imødekommes, idet afstanden fra til skel mod nærmeste bolig mod nord i så fald **ikke** vil overholde afstandskravet på 20 meter jf. Autibranchebekendtgørelsen § 9 stk. 1 og 3.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til denne rapport.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 10. marts 2017



Jens Tikær Andersen
Biolog