

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

Tilsynsdato	20. juni 2016
CVR-nummer	28142412
P-nummer	1003420575
Sagsnr.	MIL-000657, 13/026843
Virksomhed	Circle K (Statoil)
Adresse	Grenåvej 503
Postnummer og by	8250 Egå
Telefonnummer	86220572
e-mail	jeschu@circlekeurope.com
Kontaktperson	Jesper Schunk
Branchekode	Br. Autobranche virksomhed
Opstartsdato	Anlæg etableret i 1989
Udvidelser/ændringer	Vaskehal forbedret med genindvinding i 2012
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jesper Schunk
Aarhus Kommune	Anne Haarmark

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Tilsynet blev udført som et kampagnetilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 497 af 15. maj 2013.

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. 699 af 24. juni 2011 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 dieselsalgsanlæg (Benzinstationsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1158 af 7. december 2011 om begrænsning af udslip af dampe ved benzinpåfyldning af motorkøretøjer.
- Bekendtgørelse nr. 1670 af 14. december 2006 om begrænsning af udslip af dampe ved oplagring og distribution af benzin.
- Bekendtgørelse nr. 497 om miljøtilsyn af 15. maj 2013.

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

Miljøforhold vedrørende virksomhedens vaskehæl 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. 463 af 21. maj 2007).

BAGGRUND FOR TILSYNET

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har ved stikprøvekontrol konstateret, at der på enkelte af byens servicestationer med vaskehaller foregår håndvask af biler, fælge m.v. på udendørs areal med direkte afløb til vandløb. Center for Miljø og Energi vil derfor gennemføre en tilsynskampagne ved byens servicestationer med vaskehaller i løbet af 2015-2016 for at få klarlagt, hvor der foregår udendørs håndvask af biler og fælge m.v. Tilsynet omfatter en gennemgang af virksomhedens kloakplan kombineret med et tilsyn på stedet.

Kun udendørs plads, som afleder til renseanlæg må benyttes til vaskeplads. Hvis der konstateres afløb af vaskevand til regnvandsafløb vil der blive drøftet forskellige afhjælpende foranstaltninger, og der vil blive aftalt en frist for ændringen. De forskellige muligheder kan være:

- Omlægning af afløb
- Afmærkning af afløb, der ikke må benyttes til vaskevand
- Fjernelse af sæbevand og spand med børste.

SPILDEVAND

Virksomheden er beliggende på et område, der ifølge vores ledningsoplysninger fra Aarhus Vand er spildevandskloakeret. Det vil sige at alt overfladevand og spildevand afledes til Egå Renseanlæg.

I forbindelse med tilsynet har virksomheden fremskaffet den sidste nye og opdaterede situationsplan/kloakplan, som (jf. Karen fra Tri-Consult, som er deres kontakt om kloakforhold) er fra 2012. Kloakplanen blev udleveret og nærlæst på tilsynet.

Det fremgår af kloakplanen, at området er fælleskloakeret, idet der kun fremkommer én afløbsledning. Det ses også, at vaskevand fra vaskehallen tilledes sandfang og olieudskiller inden det ledes til afløb.



Ved tilsynet er følgende konstateret i forhold til virksomhedens afløbsplan og indretning:

- Der kan foretages vask af fælge og forvask af biler inden vaskehallen. Til venstre for vaskehallen findes børste og spand med sæbevand, som kan tappes ved siden af porten til vaskehallen.
- Hele pladsen er uoverdækket og belagt med SF-sten med membran under.

- Da området ikke er separatkloakeret og der således ikke er to adskilte afløb til henholdsvis spildevand og regnvand, vil vi ikke stille særskilte krav til vaskevandet fra forvask af biler.
- Virksomheden er beliggende i et område uden særlige drikkevandsinteresser.

Jesper oplyste, at området ved store regnskyl bliver oversvømmet og at vandet så står op i afløbene foran vaskehallen.



AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Vedr. afledning af spildevand fra forvask af biler har Energi- og olieforum (EOF) fået foretaget en undersøgelse (gennemført af DHI), hvor resultatet af undersøgelsen blev udsendt i en rapport i april 2016. Resultatet fra undersøgelsen viser, at spildevandet indeholder en række stoffer, som er uønskede i regnvandssystemet.

For vaskepladsen på Grenåvej 503 har det ikke den store betydning, idet området er fælleskloakeret.

Det kan måske give mening at fremtidssikre afløbsforholdene ved adskillelse af spildevand og regnvand.

ØVRIGE FORHOLD

Der er i forbindelse med tilsynet ikke observeret forhold der har givet anledning til jordforurening. Der er i forbindelse med kampagnetilsynet dog ikke foretaget nogen undersøgelser eller kemiske analyser vedr. jordforurening.

Jf. tilsynsrapport af 20. september 2012 skal næste tankinspektion på virksomhedens tanke foretages inden november 2018 (én nedgravet dog først i 2019).

Der afventes svar på jordforureningsgrad på indsendte jordprøver fra fyldsand fra gravearbejde ved vaskehal i 2012.

Der er ikke fremsendt indberetninger eller egenkontroller siden seneste basistilsyn.