

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

Tilsynsdato	4. november 2020
CVR-nummer	28 14 24 12
P-nummer	
e-Doc TS journal nr.	13/026857
	Miljøsagsnr. MIL-0007
Virksomhed	Circle K
Adresse	Silkeborgvej 4
Postnummer og by	8000 Aarhus C
Telefonnummer	8613 0777
e-mail	10578@circlekeurope.com
Kontaktperson	Kevin Mojabi
Branchekode	Br. - autobranchevirksomhed
Opstartsdato	7. december 1972
Udvidelser/ændringer	Virksomheden er siden 2016 overtaget af Circle K. Tidligere var den ejet af Shell.
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Kevin Mojabi
Aarhus Kommune	Lars Stenvang Hansen

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 Teknik og Miljø har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 1733 af 21. december 2015 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen). Regulering sker ved påbud efter bekendtgørelsens § 20, idet værkstedet er etableret før 1986.
- Bekendtgørelse nr. 555 af 9. juni 2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgslanlæg (Benzinstationsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1158 af 7. december 2011 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.

Virksomheden har en vaskehal, og der er udarbejdet spildevandstilladelse af 6. april 2000.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er 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. 515 af 2016). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

Anden lovgivning m.v.

Relevant lovgivning siden sidste tilsyn:

- Ny miljøbeskyttelseslov (LBKG nr. 1121 af 2018)
- Ny brugerbetalingsbekendtgørelse (BEK nr. 1475 af 2017)

Tilsyn med miljøzonomærker

Aarhus Kommune har vedtaget en miljøzoneordning, som trådte i kraft den 1. september 2010. Ordningen skal sikre bedre luftkvalitet i byen og gælder lastbiler og busser over 3.500 kg. Disse skal inden for miljøzonen være forsynet med et miljøzonomærke. Virksomheden ligger uden for miljøzonen.

EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

BELIGGENHED



INDRETNING OG DRIFT

Virksomheden er en benzinstation med tilhørende vaskehal. Der findes desuden en pusleplads.

På virksomheden forefindes:

Antal produkter: 4 stk. (blyfri 92, blyfri 95, V Power og diesel).

Antal olieudskillere: 3 stk.

Antal sandfang: 3 stk.

To containere til hhv. pap og papir og erhvervsaffald.

Situationsplan over virksomheden og dens areal

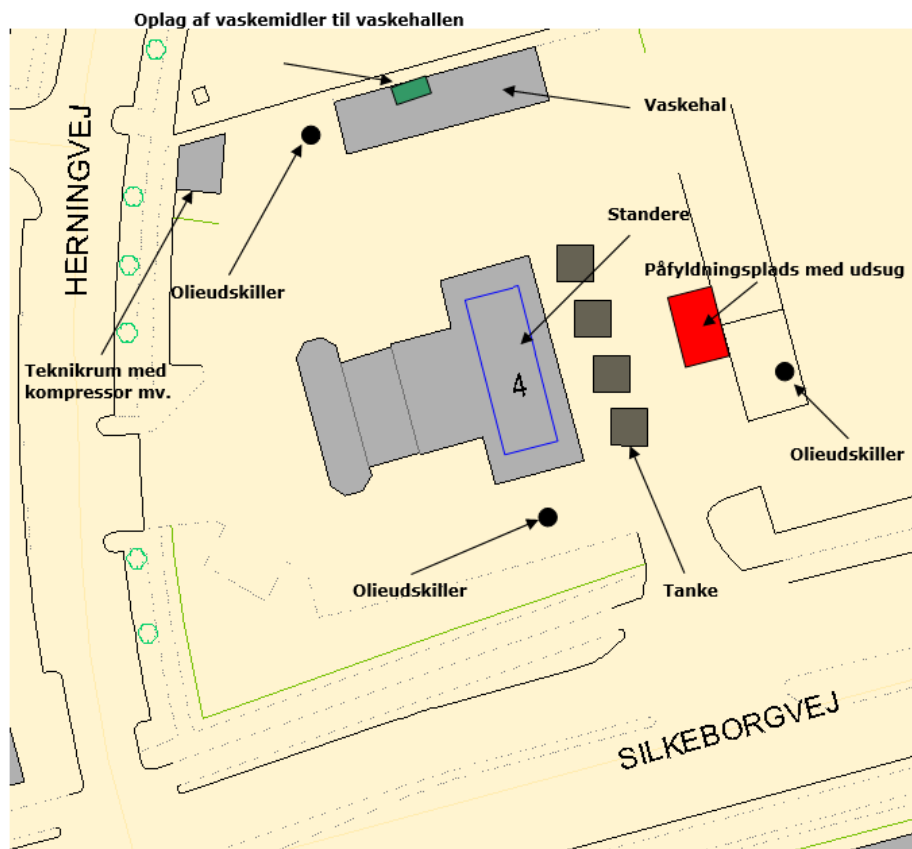


Fig. 1 Oplag af affald og råvarer, luftafkast, olietanke, påfyldningspladser, olieudskillere, støjkilder m.v.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Ej relevant

Virksomhedens areal

Ej relevant

Antal ansatte

Ej relevant

Åbningstid

Tankstation:

Mandag - torsdag

Fredag

24 timer

Lørdag - søndag

Vaskehal:

Mandag - torsdag

kl. 7⁰⁰ - 22⁰⁰

Fredag

kl. 7⁰⁰ - 22⁰⁰

Lørdag - søndag

kl. 7⁰⁰ - 22⁰⁰

Råvarer

Ikke relevant.

Opfølgning fra sidste tilsyn

Der var ingen opfølgningspunkter fra seneste tilsyn.

STØJ

Der er en kompressor i teknikrummet. Støj herfra er ikke til gene for omkringliggende beboelse. Vaskeanlægget blev udskiftet i 2008 med et nyt og mere lydsvagt. Desuden foretages der ikke tørring af biler på samme støjende måde som tidligere. Vaskehallen kan ikke benyttes medmindre porte er lukkede.

Den nærmeste beboelse ligger ca. 50 meter fra vaskehallen.

Virksomhedens væsentligste støjklender er:

- Til- og frakørsel

Det vurderes ikke, at virksomhedens aktiviteter giver anledning til støj, der er til gene for omgivelserne.

LUFT

Der er lovkrævet udsug i forbindelse med benzindampgenvinding.

Oversigt over luftafkast

Der er intet afkast på virksomheden.

Opvarmning

Beskrivelse af opvarmningsform: Fjernvarme til opvarmning af butik og kontorer.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Marselisborg Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	Fælleskloakeret, Århus City
Overfladevand	Overfladevand løber i Aarhus Å
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstil- ladelse af	6. april 2000

Virksomhedens spildevand omfatter ud over sanitært spildevand også processpildevand i form af:

- Overfladevand fra påfyldningsplads og salgssted
- Vaskevand fra vaskehal

Der foretages ca. 10.000 til 14.000 vask pr. år.

Der benyttes udelukkende svanemærkede vaskemiddelprodukter i vaskehallen. Der benyttes ikke højtryks-spuler, dog er der små dyser, der spuler på siden af bilerne, hvilket forklarer installationen af et koalescens-filter i olieudskilleren tilknyttet vaskehallen. De to andre olieudskillere har ikke filter. Der er flydelukke på alle olieudskillere.

Vandet fra vaskehallen genbruges efter rensning i et internt renseanlæg.

Olieudskillere, sandfang, filter, flydelukke og alarm inspiceres og rengøres én gang årligt. Derudover er der en ekstra kontrol på olieudskillere pr. år og endelig kontrolleres koalescensfilteret 4 gange årligt.

AFFALD

Oversigt over farligt affald

Virksomheden opbevarer ikke farligt affald. Der genereres farligt affald i olie- og benzinudskillere.

Oversigt over øvrigt affald

Affaldstyper	Transportør	Modtager
Pap/papir	Marius Pedersen	Samme
Erhvervsaffald	Marius Pedersen	Samme

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Indretning og drift af salgsstedet er ændret så kravene i Benzinstationsbekendtgørelse overholdes, for anlæg der er etableret efter den 30. september 2001:

- Alle væskeførende rør, udført af stål, galvaniserede.
- Sugerør er monteret med kontraventil placeret i sugerør umiddelbart under udleveringsstandere. Eventuelle andre kontraventiler placeret andetsteds i sugerøret er afmonteret eller sat ud af funktion.
- Alle tanke er etableret med overfyldningssikring.
- Alle tanke, der ikke opfylder kap. 2 i bekendtgørelsen, er etableret med elektronisk pejleudstyr med lækagealarm.
- Alle benzin- og olieudskillere, som modtager afløbsvand fra påfyldningsplads eller salgsplads, er tæthedsprøvet efter 1. januar 2000, i overensstemmelse med DS 455, og konstateret tætte.
- Alle benzin- og olieudskillere, som modtager afløbsvand fra påfyldningsplads eller salgsplads, er monteret med alarm for væskestand og lagtykkelse.
- Der er etableret tæt belægning under udleveringsstandere.
- Enkeltvæggede påfyldningsrør er tæthedsprøvet og konstateret tætte.

Der er ingen grundvandinteresser i området og ingen nærtliggende drikkevandsforsyninger.

Opbevaring af flydende farligt affald

Der er intet farligt affald på virksomheden bortset fra olie i olieudskillere.

Opbevaring af flydende råvarer

Vaskemiddelprodukter og blandesystem til vaskehallen opbevares i samme bygning, men i særskilt beskyttet rum.



Opbevaring af vaskemidler i vaskehallen.

Belægninger på øvrige pladser og arealer

Belægninger vurderes at være i orden.

Oversigt over tanke i brug

Tank nr.	Indhold	Placering	Årstal	Størrelse	Godk. nr./fabrikations nr.	Bemærkninger
T01	Benzin 92	Nedgravet	1980	50 m ³	12001/117	Samme
T02	Benzin 95	Nedgravet	1980	50 m ³	12001/118	Der føres forbrugs- og beholdningsregnskab
T03	V Power	Nedgravet	1980	30 m ³	12001/23	Samme
T04	Diesel	Nedgravet	1980	30 m ³	12001/18	Samme

Kommunens er i besiddelse af noget tegningsmateriale fra 1985, hvor det ser ud til, at der findes 5 nedgravede tanke – 2 stk. på 50 m³ og 3 stk. på 30 m³. Det tyder på, at én tank er taget ud af drift.

Som en opfølgning på tilsynet i 2016, har Brian Sigsgaard, PSC Lead Shell Retail Account, Roskildevej 14, Albertslund oplyst, at der forefindes 4 separate nedgravede tanke på matriklen, svarende til tankene oplyst i ovenstående skema. Det oplyses tillige, at der ikke kan fremskaffes tankattester på de 4 tanke, da fabrikannten ikke længere eksisterer og da Shell ikke er i besiddelse af oplysningerne.

Teknik og Miljø har i 2016 modtaget tankinspektionsrapporter for de 4 tanke, der er i brug. Tankene skal have foretaget en tankinspektion mindst hvert 10. år, da de er enkeltvæggede. Næste anbefalede inspektion er i 2026.

Pejling af tanke

Der føres online forbrugs- og beholdningsregnskab.

Rørføringer til olietanke

Alle rørføringer til tanke er udført i galvaniseret rustfrit stål. I forbindelse med tilsynet i 2010 blev det afklaret, at nedgravede rør lever op til Benzinstationsbekendtgørelsen.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift. Den del af matriklen der omfatter tanke og udleveringsstandere er V2-kortlagt mht. jordforurening. Resten af grunden er ikke kortlagt.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Det virker til, at virksomheden har fint styr på de miljømæssige forhold, og der var ryddeligt overalt.

Jævnfør reglerne i tilsynsbekendtgørelsen skal tilsynsrapporten offentliggøres, og virksomheden har haft 14 dage fra modtagelsen til at komme med kommentarer til denne rapport. Der er ikke fremsendt bemærkninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 4. november 2020.

Med venlig hilsen



Lars Stenvang Hansen
miljøsagsbehandler

Billeder af virksomheden (taget ifm. tilsynet i 2010)

Der er betonbelægning på påfyldningspladsen med afløb til olie- og benzinudskiller. Der er SF-stens belægning på salgspladsen der er omkranset af en afløbsrende med afløb til olie- og benzinudskiller (se fig. 1 og 2):



Fig. 2 Påfyldningsplads



Fig. 3 Salgsplads



Fig. 4 Containere med hhv. pap og papir samt erhvervsaffald



Fig. 5 Sandfang (vaskehal)



Fig. 6 Pumpebrønd (vaskehal)



Fig. 7 Olieudskiller (vaskehal)