

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

Tilsynsdato	29. december 2016
CVR-nummer	61082913
P-nummer	1003139587
e-Doc journal nr.	13/020926 (GeoEnviron: MIL-002094)
Virksomhed	Kuwait Petroleum (Danmark) A/S
Adresse	Borneovej 22
Postnummer og by	8000 Aarhus C
Telefonnummer	4599 2401
e-mail	jan.skaarup@q8.dk
Kontaktperson	Jan Skaarup Pedersen
Branchekode	C103 Mineralolieprodukt. ≥ 25.000
Bivirksomhed	M95 på Oliehavnsvej 30, MIL/00/03240, MIL-002699
Opstartsdato	1938 frem mod 1971. De fleste tanke er etableret i 1960'erne. Ansøgning om godkendelse af hele virksomheden 23.12.1993
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Jan Skaarup Pedersen, Jakob Laursen
Aarhus Kommune	Anne Haarmark

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi (CME) 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 forpligtelse 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 CME har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Godkendelsespligtig virksomhed.

Virksomheden reguleres efter følgende godkendelser og tilladelser:

- Miljøgodkendelse af 31. januar 2000
- Miljøgodkendelse J.nr. 8-76-1-751-19-87 af 12. september 1988
- Spildevandstilladelse J.nr. 5-22-2699 af 29. oktober 1996
- Spildevandstilladelse J.nr. 5-22-2094E + 2699 af 24. juli 1998
- Spildevandstilladelse J.nr. 5-22-2094E + 2699 af 6. november 1998
- Spildevandstilladelse J.nr. 5-22-2094E af 23. december 1998

Alle aktiviteter er omfattet af den nuværende godkendelse. Det er ved tilsynet oplyst, at der ikke er indført nye processer, aktiviteter, materialer m.v.

Virksomheden er omfattet af *Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer* (Risikobekendtgørelsen, nr. 372 af 25. april 2016): Dato for forrige tilsyn efter risikobekendtgørelsen: Risikoinspektion den 24. november 2016.

Udvidelser/ændringer

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af *Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug* (BEK nr. 1518 af 7. december 2016). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

Anden lovgivning m.v.

-

EGENKONTROL

1. Virksomheden har indsendt årsrapport for 2015 over forbrug af råvarer og hjælpestoffer samt opgørelser over typer og mængder af affald den 31. januar 2016. Årsrapporten har ikke givet anledning til bemærkninger.

MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

1. Virksomheden anvender et certificeret miljøledelsessystem (EMAS eller ISO 14001) eller en lignende systematik i et ledelsessystem, hvor miljøledelse indgår, men ikke nødvendigvis er certificeret.

Virksomheden er fortsat i gang med en sammenlægning med hovedselskabet i Sverige, som har et certificeret ledelsessystem. Status uvis, da det endnu ikke er blevet endeligt besluttet, om afdelingen i DK skal certificeres.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplan 2009 ligger virksomheden i rammeområde 050204ER.

Områdets anvendelse er fastlagt til erhvervsformål. Området kan anvendes til virksomheder inden for virksomhedsklasse 4 – 6. For området gælder tillige bestemmelser i retningslinjen *Udvidelse af Aarhus Havn* og tilhørende VVM-redegørelse.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden oplagrer olieprodukter som benzin, gasolie i overjordiske tanke og i emballager i form af tromler. Produkter leveres til virksomheden med skibe og lastbiler og videreleveres med skibe og tankvogne.

Situationsplan over virksomheden og dens areal

Virksomheden har 48 tanke.



Der pågår nedtagning af gamle ramper, som pt. er midlertidig parkering. Der er stadig udlevering af additiver på bane 2.

Tank 266, 277 skal anvendes til biomasse (blanding af rapsmethylester (RME))

Placering af olie-fyr: indcirklede 1 og 4 er fra-koblet. 5 er i drift med tilhørende tank. Se data side 7. Grønne cirkler er nye hybride varmeløsninger med tilhørende tanke (én ny, en eksisterende (ved 1)).

Data på jordtanke: nr. 210/10 m³ fra 1953, nr. 290/16 m³ fra 1988, nr. 291/16 m³ fra 1988.

Virksomhedens areal

Produktionsareal: 6 ha

Fra www.ois.dk oplyses i BBR bl.a.: Tankanlæg på 67.390 m³.

Antal ansatte

Der er d.d. én flexitidsansat, 3 funktionærer (inkl. én fra Samsø) samt 6 faglærte ansat på virksomheden (i alt 9). Desuden har virksomheden omkring 15 faste tilkaldte vikarer (såkaldte slangevagter) på to-årige kontrakter.

Driftstid

Hverdage/kontortid mandag – torsdag kl. 7-15.30, fredag til kl. 12.30. Åbent 24 timer i døgnet og bemanded ved import fra skib.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Virksomheden anvender kun til branchen hørende materiel til reparation og vedligehold af driften. (Se evt. bilag 3-3, side 7 i sikkerhedsrapporten af 2016, hvor en oversigt over komponentkoder giver et indtryk af materiel.

Råvarer

Oplysninger fra årsrapport jf. vilkår 5.9 i miljøgodkendelse af 31. januar 2000 side 9. Årsrapport for 2015 er modtaget den 31. januar 2016.

Virksomheden overvejer stadigvæk at nedlægge tapperi-delen og tilhørende tromlelager, da aktiviteten er for ressourcekrævende.



Foto (2013) ned mod området med tromlelageret

STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Afstanden fra virksomheden til nærmeste boligområde er over 500 meter.

LUFT

Opvarmning

Der findes reelt kun et oliefyr på virksomheden, samt to hybridfyr, som dog også er oliebase-ret. Placering af de aktive fyr ses på kort på forrige side. Der er årligt eftersyn på oliefyr til marts 2017, hvor der placeres mærkat på fyret som dokumentation med oplysninger om næste eftersyn.

Hybridfyr er til erstatning for oliefyr og er indsat som CO₂ besparende foranstaltning.

SPILEVAND

Foto til nederst til venstre fra 2012-tilsyn viser brønddæksler for sandfang (nederste), olieudskiller (mærket med gult) og målebrønd (ses øverst). Analyseresultater fra Eurofins sendes automatisk til Aarhus Kommune to gange om året jf. (revideret) vilkår 9 i spildevandstilladelse af 29. oktober 1996 gældende for vaskehallen Oliehavnsvej 30 (*bilvask efter olieudskiller*). Tidligere også fra vaskepladsen Oliehavnsvej 32 (*vaskeplads efter olieudskiller*). Bilvask foretages nu kun i vaskehallen på Oliehavnsvej 30.

Vaskepladsen er nedlagt da området anvendes til udkørsel fra læsserampeområde, og der udtages derfor ikke flere prøver fra denne brønd.

Områdets forandring ses af nedenstående foto, som bevares i rapporten som dokumentation for virksomhedens historik.



2012

Foto af tidligere vaskeplads, som nu er inddraget til udkørselsområde for læsseramperne.



2013



2014

Læsserampeprojektet

Læsserampeprojektet er fysisk gennemført og gik den 17. juli 2014 i fuldstændig drift. Der er mindre afvigelser i forhold til det oprindeligt planlagte. Risikomyndighederne har meddelt accept af sikkerhedsforholdene og sikkerhedsdokumentationen dateret 1. maj 2014 med tilføjelse af 9. maj 2014. Acceptskrivelsen er dateret 19. juni 2014.



Foto af nye læssearme til diesel.



Foto af de små computere til styring af produktvalg og læssearme. I baggrunden ses styrehuset, hvor ankomst og banevalg meldes.

AFFALD

Affaldsmængde

Årets affaldsmængde jf. årsrapporten 2015 har ikke givet anledning til bemærkninger.

Transportør / indsamler af olieholdigt slam og affald er *Holst Kloakservice*. *Ekokem* er modtager.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

Pejlebrønde

Der foreligger en aftale om fortsat pejling i brønde for olieudslip. Der pejles i brønden ca. hver anden uge. Der opsuges ved et spejl over 2 cm. Der er intet opsuget siden sidste tilsyn. Pejlestatisikken viser ingen udsving, men bidrager til havnens samlede forureningsbillede. Virksomheden fortsætter pejlingen.

Opbevaring af flydende farligt affald og flydende råvarer

Opbevaringspladserne for flydende affald og råvarer, benævnt tromlelageret, vurderes at være tætte. Der er gennem sikkerhedsrapporten truffet forholdsregler ved driftsforstyrrelser eller uheld.

Tankoversigt

Tankoversigt for olietanke til fyringsanlæg. Placering ses på situationsplanen side 3.

	Id	Indhold	Størrelse (liter)	Årstal	Placering	Type	Bemærkninger
1	505323/ nr. 28733	Dieselolie	1.200	2008	Administrationsbygning	Teglrød C3A	Anvendes nu til hybridfyr
4	1765	Dieselolie	5.000	1990	Statoil bygning - udedørs	Se foto	Tømt og ude af drift
5	SB600/81- 65511901	Dieselolie	1.200	1996	Vaskehal	Teglrød C3A	
Ny	505323/ nr. 64826	Dieselolie	1.200	2016	SMO (smøreolie)	Teglrød C3A	Anvendes til hybridfyr

De tre ovennævnte tanke er alle serviceret i det forgangne år

Tank 5 skal jf. Olietank BEK (se kap. 9 om sløjfningsterminer, §45), sløjfes senest 2026.

Link til Olietankbekendtgørelsen (BEK nr.1611 af 10.12.2015):
<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=175799>

Egenkontrol af tanke

Tankinspektioner gennemføres jf. EEMUA 159-vejledningen, som anbefaler inspektionsintervaller.

Denne egenkontrol medtages som vilkår i den kommende revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse.



Tank 4: Herover foto af tank ved råvareområdet – nu tømt og ude af drift

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

I forbindelse med tilsynet er der ikke konstateret forhold der giver anledning til miljømæssige bemærkninger, påbud eller indskærpselser.

Som aftalt oplistes herunder en oversigt over kommende deadlines med mere.

Oversigt over tilsyn og tidsfrister mm.

Årlig risikoinspektion	foretaget 24. november 2016
Ajourført sikkerhedsrapport jf. risikobekendtgørelsen (BEK nr. 372 af 25. april 2016 med overgangsbestemmelser) og overgang til Seveso III	
	- version VI er fremsendt den 24. november 2016
	- Opdatering på Seveso III fremsendes efter nærmere aftale i januar 2017
Revurdering af Miljøgodkendelse	i løbet af 2017
Årligt Miljøtilsyn, samlet tilsyn	sommeren 2017

Hvis der er bemærkninger til denne tilsynsrapport, eller forhold der er misforstået i forbindelse med tilsynet, kan I kontakte mig så oplysningerne kan blive noteret korrekt.

Aarhus Kommune, CME, den 2. januar 2017



Anne Haarmark
Cand. Scient.