

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

Tilsynsdato	27.12.2016
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	58811211
P-nummer	1003555864
Virksomhed	Ejner Hessel A/S
Adresse	Agerøvej 53
Postnummer og by	8381 Tilst
Telefon	72116100
Mobil	25502257
e-mail	m.christensen@hessel.dk
Branchekode	Br.: Autobranche virksomhed.
Biaktiviteter	
Opstartsdato	
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Morten Christensen
Aarhus Kommune	Birgitte Kloppenborg-Skrumsager

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift 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. 1519 om miljøtilsyn af 7. december 2016.

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

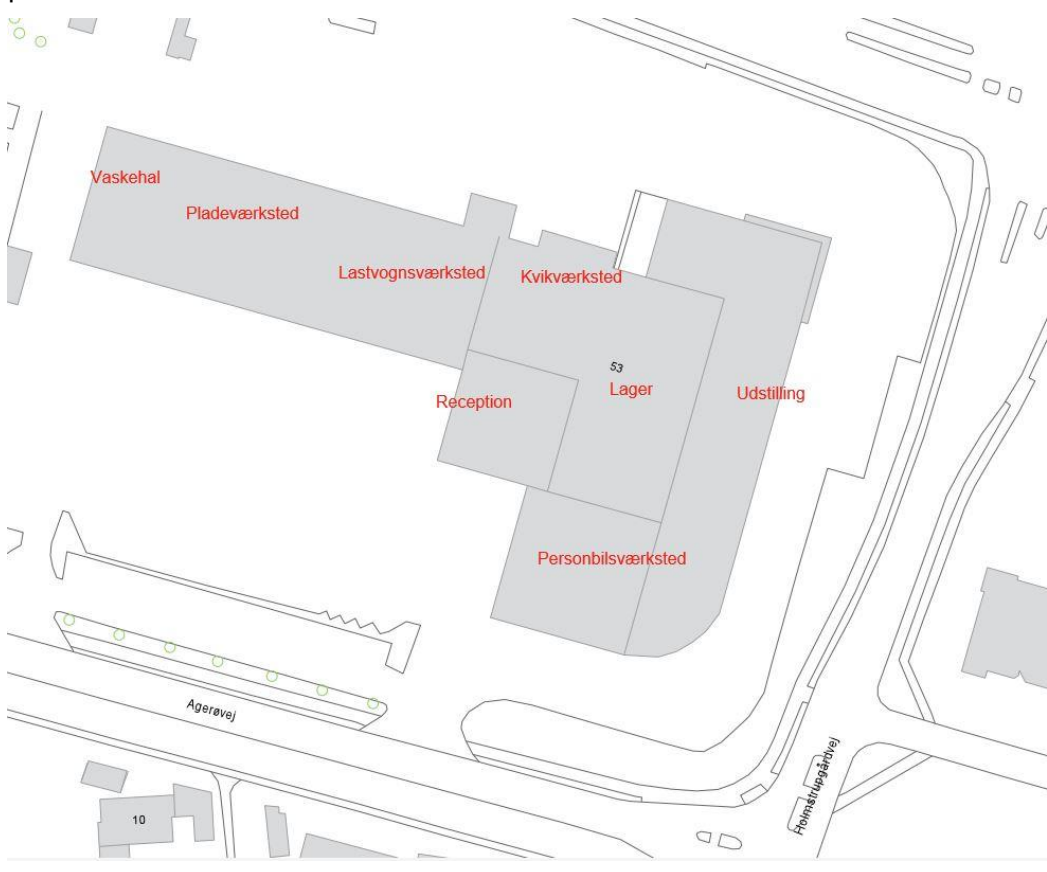
Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 7 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Ingen bemærkninger.
Afsluttende bemærkninger	<p>Virksomheden henstilles at få udbedret ødelagte cementfuger i flisegulv gulv, så der ikke med tiden kan ske en utilsigtet nedsivning af oliespild og olieholdigt vaskevand til jord omkring rist, jf. vedlagte billede. I samme omgang opfordres I til generelt at undersøge flisegulvet for evt. yderligere revner. Billeddokumentation her for anses som tilstrækkelig dokumentation. Tidsfristen for her for sættes til den 1. marts 2017.</p> <p>Virksomheden henstilles herudover at fremsende en kloakplan med oplysninger om placering af olieudskillere og sandfang der er i brug. Producent, type, kapacitet (l/sek.) og diameter anmodes ligeledes angivet for hver udskiller. Tidsfristen her for sættes ligeledes til den 1. marts 2017. Hvis virksomheden ikke har dokumentation på udskilleranlæggene, og disse forhold først vil kunne undersøges i forbindelse med næste tømning henstilles dette oplyst til Center for Miljø og Energi.</p> <p>Ellers ingen miljømæssige bemærkninger. Værkstedet fremstod pænt og velorganiseret.</p>
Opfølgning fra sidste tilsyn	<p>Siden forrige miljøtilsyn på virksomheden i 2010 har Aarhus Kommune vedtaget en forskrift for opbevaring af olie- og kemikalier, der også gælder for spildolie. Det blev i den forbindelse besluttet, at Kommunen ikke længere kunne tillade opbevaring af spildolie i jordtanke. Virksomheden blev derfor henstillet at tømme og afblænde spildolietanken der var nedgravet uden for lastvognsværkstedet. Virksomheden har efterfølgende fremsendt dokumentation for at tanken er sløjfet. Samtidig fremsendte virksomheden tankattester på to nye overjordiske dobbeltvæggede spildolietanke, der er blevet placeret i personbilsværkstedet.</p>
Egenkontrol	Ingen bemærkninger.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er ikke miljøcertificeret.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden beskæftiger sig med salg, service og reparation af lastbiler og personbiler. Der foretages ikke lakering eller undervognsbehandling af biler på virksomheden.</p> 
Antal ansatte	I produktionen er der beskæftiget ca. 100 personer.

Planforhold

Planforhold	Virksomheden er beliggende inden for kommuneplan ramme 250402ER, og er omfattet af Lokalplan nr. 160, Erhvervsområde mellem Agerøvej og Viborgvej i Brabrand Nord. Virksomheden er beliggende uden for områder med særlige drikkevandsinteresser og uden for indvindingsoplande til alment vandværker.
-------------	--

Driftstid

Hverdage	kl. 7.00-18.00
Lørdage	Kun salg og fremvisning af biler
Søn- og helligdage	Kun salg og fremvisning af biler

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Råvarer blev opbevaret forsvarligt i egnede beholdere i henhold til gældende regler.

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Virksomheden ligger nærmere end 100 meter fra boligbebyggelse. Porte til vaskehal og værksteder holdes lukkede.
Væsentlige støjkloder	Eksterne støjkloder er primært afkast fra ventilation og kørsel til og fra virksomheden. Kompressor er placeret indendørs.
Vurdering af støj	Der foreligger ikke klager over støj fra virksomheden.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft (auto)	Virksomheden har etableret udsugningsanlæg for udstødningsgas, svejserøg og slibestøv med afkast over tag. Udsug for slibestøv er etableret med filter der serviceres af Nederman. Alle filtre udskiftes årligt.
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes af fjernvarme.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen? Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

LUGT

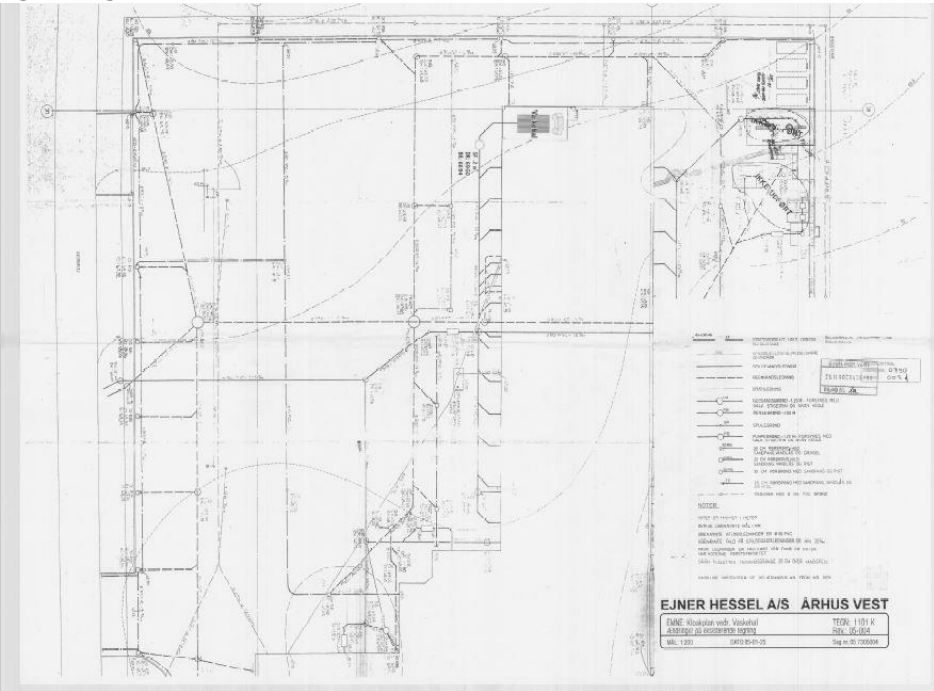
Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Der forekommer ikke væsentlig lugtemissioner fra virksomheden. Afkast er ført over tag.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Åby Renseanlæg
Kloakopland	Separatkloakeret
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	05.02.2005

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomhedens spildevand omfatter ud over sanitært spildevand også processpildevand fra vask af biler og fra gulvafløb fra værksteder. Spildevandet afledes via sandfang og olieudskillere. Tilslutnings-tilladelsen er fra den 5. februar 2005.

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudskiller	<p>Der er i henhold til virksomheden 3 olieudskillere på virksomheden. Af tilsynsnotat af 2. februar 2010 fremgår at virksomheden havde 4 olieudskilleranlæg tilmeldt den kommunale tømningssordning i Aarhus Kommune (nr.358, 359, 360 og 361). Når et olie- og benzinudskilleranlæg sløjfes eller tages varigt ud af brug, skal ejeren/brugeren anmelde dette til Center for Miljø og Energi, på samme måde som ved ændring eller udskiftning af eksisterende anlæg.</p> <p>Virksomheden henstilles at fremsende en kloakplan med oplysninger om placering af olieudskillere og sandfang der er i brug. Producent, type, kapacitet (l/sek.) og diameter anmodes ligeledes angivet for hver udskiller. Hvis virksomheden ikke har dokumentation på udskilleranlæggene, kan disse undersøges i forbindelse med næste tømning og oplysningerne efterfølgende fremsendes til Center for Miljø og Energi.</p>  <p><i>Kloakplan fra 2005 for virksomheden.</i></p> <p>Placering af det evt. sløjfede olie- og benzinudskilleranlæg henstilles ligeledes markeret på kloakplanen.</p>
Tømning / kontrol af udskiller	De 3 olieudskillere er sidst tømt den 5. august 2016 af Marius Petersen.

Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang	Det er oplyst at der er 3 sandfang på virksomheden.
Tømning / kontrol af sandfang	De 3 sandfang er sidst tømt den 5. august 2016 af Marius Petersen.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Spildolie bortskaffes til Avista. Resterende farligt affald bortskaffes til Stena Recycling.
Øvrigt affald	Jern- og Metalskrot afhentes af Marius Pedersen. Dæk afhentes af Houstrup Dæk.

Affald	EAK kode	Enhed
Akkumulatorer u/jern	160605	1.264 kg
Autoruder	160120	3.980 kg
Benzin/Diesel	140603	700 kg
Blandede små batterier	200133	90 kg
Bremsevæske	160113	1.370 kg
Bølgepap	150101	18.220 kg
Elektronikaffald	200135	820 kg
Faste olieprodukter	130899	515 kg
Jern og metal	200140	27.520 kg
Kofangere, plast	160119	3.080
Lyskilder	200121	41 stk.
Olie/vand (fra tømning af olieudskiller?)	130205	4.540 kg
Oliefiltre	160107	2.679 stk.
Sand fra sandfang	190802	2.280
Småt brændbart	200301	39.390 kg
Spraydåser	160504	163 stk.
Blandet træ	030105	8.940 kg
Vand fra bremsevasker	160199	323kg
Dæk		402 stk.

Affaldsfraktioner 2016. Farligt affald er markeret med **fed**.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har fremsendt oplysninger om 10 olietanke. Alle er registrerede i BBR. Spildolietanken, der blev sløjftet i 2014, fremgår ligeledes som sløjftet af BBR.
Rørføringer til olietanke	Ingen.

Indhold	Placering	Årstal	Størrelse/ liter	Serie nr.	Bemærkninger	*
Motorolie	Indendørs	1989	1.600	6600	PKW	7
Motorolie	Indendørs	1989	1.600	6597	PKW	8
Motorolie	Indendørs	1996	1.500	17944	PKW	9
Motorolie	Indendørs	1989	1.600	6596	LKW	10
Motorolie	Indendørs	1989	1.600	6598	LKW	11
Motorolie	Indendørs	1989	1.600	6599	LKW	12
Motorolie	Indendørs	1989	1.950	6368	Pladeværksted	13
Motorolie	Indendørs	1994	1.950	2192	Pladeværksted	14
Spildolie	Indendørs	2014, Thyholm	2.500	10010614	PKW	4
Spildolie	Indendørs	2014, Thyholm	3.000	10010615	LKW	5

* Teknisk anlæg markeret med nummer i BBR.

Teknisk anlæg 6 er gammel spildolietank på 5.900 liter der er tømt og afblændet/
Olietanke på virksomheden.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Flydende farligt affald bliver opbevaret efter reglerne i egnede, bestandige og tætte beholdere i værksted med fast belægning uden afløb til omgivelserne.
Opbevaring af flydende råvarer	Flydende råvarer bliver opbevaret efter reglerne i egnede, bestandige og tætte beholdere i værksted med fast belægning uden afløb til omgivelserne.
Påfyldningsplads for brændstof	Ingen bemærkninger.
Belægninger	Virksomheden henstilles at få udbedret ødelagte cementfuger i flisegulv gulv, så der ikke med tiden kan ske en utilsigtet nedsivning af oliespild og olieholdigt vaskevand til jord omkring rist, jf. vedlagte billede. I samme omgang opfordres I til generelt at undersøge flisegulvet for evt. yderligere revner.
Jordforurening	Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening. Det blev henstillet at eroderede fuger i værkstedsgulv bliver repareret, så der er sikkerhed for at et evt. spild ikke forurener jorden under værkstedet.



Fugerne i værkstedsgulv er stedvis eroderede og er henstillet reparerede, så der ikke er risiko for at oliespild mv. forurener jord og grundvand.

Tilsynet er udført af:

Birgitte Kloppenborg-Skrumsager
Gruppenleder, geolog

Tlf.: 8940 4526

E-mail: bikl@aarhus.dk