



## Rapport for miljøtilsyn hos HMC Import v/Heino Hedelund Hansen, Skovhusvej 9, 9310 Vodskov

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	15.12.2020		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	98407779	<b>CVR nr.</b>	28133766
<b>E-mail</b>	heino@hmcmotorcykler.dk	<b>P. nr.</b>	1010869052

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Godkendelsesdato</b>	
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
18-12-2020	Aftale	Meddelt	<p>Der er en nedgravet olietank fra 1986 til fyringsolie, som ifølge BBR-registret fortsat er i drift. Virksomheden har oplyst, at tanken ikke har været i drift i de seneste 10 år.</p> <p>Ligeledes er der en nedgravet opsamlingstank, som ikke er registreret i BBR. Opsamlingstanken er fra Watercare ApS og har en samlet kapacitet på 3.300 liter.</p> <p>Der skal således foretages en rettelse i BBR i forhold til ovenstående.</p> <p>Fristen for tilretning af BBR er fastsat til den 1. februar 2021.</p>

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden HMC Import blev etableret allerede i 2004 på ejendommen Skovhusvej 9, 9310 Vodskov.</p> <p>Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt Q01 (autoværksteder – branchebekendtgørelse). Virksomheden beskæftiger sig med salg, reparation og klargøring af motorcykler.</p> <p>Virksomheden blev indrettet i ejendommens oprindelige, nedlagte driftsbygninger (landbrug) med efterfølgende udvidelser. Sidste udvidelse var med afsæt i en landzonetilladelse i 2018 til opførelse af en hal på 1.497 m<sup>2</sup> til udstillingshal, kontor, m.m. Derudover er der indrettet et klargøringsrum, hvori der foretages vask og klargøring af motorcykler.</p>				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	Miljøledelse			

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, indendørs	Kompressor.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der forekommer processpildevand fra rengøring og vask af motorcykler i klargøringshallen.  Virksomheden har oplyst, at der foretages vask af motorcykler med højtryksrensere med lavt tryk suppleret med vaskemiddel (Sonax Glansshampoo koncentrat, Sonax GmbH). Aalborg kommune har vurderet, at vaskeproduktet ikke indeholder A- eller B stoffer.
Spildevand, afløbsforhold	Processpildevandet fra klargøringshallen passerer gennem sandfang og olieudskiller og afledes til sidst til en nedgravet opsamlingstank. Sanitært spildevand og processpildevand vil blive afledt til samletanken gennem separate rørsystemer.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Aalborg Kommune har den 5. november 2019 meddelt tilladelse efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven til at udlede spildevand fra klargøring og vask af motorcykler fra virksomheden til eksisterende, nedgravet samletank med henblik på bortskaffelse til kommunalt renseanlæg. Samtidig er der givet tilladelse efter § 53 i spildevandsbekendtgørelsen til etablering af samletank til opsamling af spildevand fra vask og klargøring af motorcykler med henblik på bortskaffelse til kommunalt renseanlæg.
Spildevand, egenkontrol	I virksomhedens spildevandstilladelse er der stillet vilkår om egenkontrol af processpildevandet, men da virksomheden endnu ikke har færdiggjort rørføringsarbejdet, forventes egenkontrol af spildevandet gennemført umiddelbart efter ibrugtagning af tilladelsen (primo 2021).
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Klargøringshallen er indrettet med tætbelægning med fald mod kontrollet afløb.

## Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er etableret et sandfang og en olieudskiller i umiddelbar tilknytning til opsamlingstanken.  Olieudskilleren er en koalescensudskiller med automatisk flydelukke og opføringsrør. Der vil blive etableret en prøvetagningsbrønd mellem olieudskilleren og opsamlingstanken, således at der er mulighed for at udtage stikprøver fra processpildevandet efter olieudskilleren og forinden afledning til samletanken.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	I virksomhedens spildevandstilladelse er der stillet vilkår om tømningshyppighed og inspektion af olieudskiller, som forventes gennemført umiddelbart efter ibrugtagning af tilladelsen.
Udskiller, funktionsafprøvning af alarm	Jf. vilkår 16 i virksomhedens spildevandstilladelse skal automatisk flydelukke og alarm på olieudskilleren funktionsprøves mindst 1 gang årligt. Der føres journal over funktionsprøvningen samt afgivne alarmer.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskillere, vilkår i tilladelse	I virksomhedens spildevandstilladelse er der stillet vilkår om tømningshyppighed og inspektion af olieudskiller, som forventes gennemført umiddelbart efter ibrugtagning af tilladelsen.

## Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
			1986	Mineral-ske olie-produk-ter	1	Nedgravet			I drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, etab./afbl/sløjfning	Opmærksomheden henledes på at nedgravet ståltanke på under 6.000 liter skal tømmes og afblændes i overensstemmelse med reglerne i olietanksbekendtgørelse tidligst i 2026 alt afhængig af, hvorvidt der er tale om tanke med indvendig korrosionsbeskyttelse. Sløjfningstermin er på 40 år for tanke uden indvendig korrosionsbeskyttelse og 50 år for tanke med indvendig korrosionsbeskyttelse.
Olietanke, registrering i BBR	Der er en nedgravet olietank fra 1986 til fyringsolie, som ifølge registret er fortsat i drift. Ifølge virksomhedens oplysninger har tanken ikke været i drift i seneste 10 år. Derudover er der etableret en nedgravet opsamlingstank, som ikke er registreret i BBR. Opsamlingstanken er fra Watercare ApS og har en samlet kapacitet på 3.300 liter. Der foreligger vurdering fra Teknologisk Institut iht. EN 12566-1 af samletanken (dateret 30. juni 2016).

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Års-tal
				Type	Volumen (l)		
Råolie					200	Ståltank på spildbakke	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Virksomhedens råvarer er motorolie, som opbevares i 200 liters tønder anbragt på en spildbakke.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Spildbakken med motorolie er placeret i værkstedet, hvor der er støbt gulv uden afløb.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				

Batterier			Beholder - lukket		Opbevaring i orden	Danbrit Akkumulator A/S	Danbrit Akkumulator A/S	
Jern og metal			Container - åben		Opbevaring i orden	Aalborg Recycling ApS	Aalborg Recycling ApS	
Papir og pap			Container - lukket		Opbevaring i orden	Aalborg Renovation	Aalborg Renovation	
Spildolie			Tromle	200	Opbevaring i orden	Avista Oli Danmark A/S	Avista Oli Danmark A/S	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Virksomhedens farligt affald er spildolie, batterier og processpildevand fra vask og rengøring af motorcykler.
Affald, sortering	Forskellige affaldsfraktioner opbevares i respektive beholdere.
Affald, opbevaring	Husholdningsaffald og andet brændbart affald såsom pap og papir opbevares i container. Batterier opbevares i syrefaste beholdere. Jern og metal opbevares i udendørs container. Spildolie opbevares i 200 liter tromle i værkstedet anbragt på spildbakke.
Affald, bortskaffelse	Batterier afhentes af Danbrit Akkumulator A/S. Spildolie afhentes af Avista. Skrotjern afhentes af Aalborg Recycling ApS. Brændbart affald afhentes efter kommunal indsamlingsordning.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger udenfor drikkevandsinteresseområder.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der blev ikke ført fysisk tilsyn på virksomheden.
Planforhold	Ejendommen på ca. 1,9 ha er beliggende i landzone og er omfattet af kommuneplanens rammeområde 9.1.H1 – Lettere industri.
Jordforurening	Ejendommen har status uafklaret i Region Nordjyllands database over muligt forurenede industrigrunde. Region Nordjylland har endnu ikke taget stilling til, om ejendommen skal kortlægges efter reglerne i Jordforureningsloven
Bæredygtighed*	Ved tilsynet blev der ikke talt om bæredygtighed, da tilsynet blev udført som et digitalt tilsyn med fokus på virksomhedens håndtering- og opbevaring af affald og råvarer.  Ifm. næste fysiske tilsyn vil vi tale om bæredygtighed.