



HMC Import v/Heino Hedelund Hansen
Skovhusvej 9
9310 Vodskov
Sendt som e-mail til:
info@aal.dk
kim.bermann@aal.dk

5. november 2019

Tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven til afledning af spildevand til samletank på Skovhusvej 9, 9310 Vodskov

Virksomhedens navn: HMC Import v/Heino Hedelund Hansen
CVR-nummer: 28133766
Listepunkt Q01 (autoværksteder – branchebekendtgørelse)
Matr. nr.: 13t
Ejerlav: V. Hassing By, V. Hassing
Adresse: Skovhusvej 9, 9310 Vodskov
Virksomhedens og ejendommens ejer: Heino Hedelund Hansen
Nordbyvej 17
V. Hassing
9310 Vodskov
Ansøger: Mads Bergholdt,
Aarestrup Tømrerforretning A/S
Haverslevvej 72
9520 Skørping

Miljø, MEF

Miljø- og Energiforvaltningen
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby
miljoe@aalborg.dk
www.aalborg.dk

Sagsnr.:
2019-064132

Init.: HB/ADH
EAN nr.: 5798003752150

Åbningstider:
Mandag - onsdag
09.00 - 15.00
Torsdag
09.00 - 17.00
Fredag
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk
post til Aalborg Kommune

INDHOLDSFORTEGNELSE

side

1. Aalborg Kommunes afgørelse

1.1 Godkendelse med vilkår	3
1.2 VVM-screening	9
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning	10
1.4 Vejledning om evt. ændring af miljøgodkendelse	10

2. Afgørelsens forudsætninger

2.1 Lovgrundlag	11
2.2 Bilag til sagen	11
2.3 Virksomhedens etablering mv.	12
2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.	12
2.5 Produktion	13
2.6 Forureningsforhold	15
2.7 Partshøring	18
2.8 Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljøets bemærkninger	19

Vedlagte bilag

3.1 Situationsplan	
3.2 Kloakplan	
3.4 Datablade for vaskeprodukter	
3.5 Datablade for opsamlingsstank	
3.6 Datablade for olieudskiller	

1. Aalborg Kommunes afgørelse:

1.1 Godkendelse med vilkår:

Aalborg Kommune meddeler i henhold til § 19 i miljøbeskyttelsesloven, lovbekendtgørelse nr. 681 af 2. juli 2019 tilladelse til at udlede spildevand fra klargøring og vask af motorcykler fra virksomheden HMC Import til eksisterende, nedgravet samletank med henblik på bortskaffelse til kommunalt renseanlæg.

Endvidere meddeles tilladelse efter § 53 i spildevandsbekendtgørelsen, bekendtgørelse nr. 951 af den 13. september 2019 til etablering af samletank til opsamling af spildevand fra vask og klargøring af motorcykler med henblik på bortskaffelse til kommunalt renseanlæg.

Virksomheden er lokaliseret på adressen Skovhusvej 9, 9310 Vodskov og virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt Q01 (autoværksteder – branchebekendtgørelse).

Baggrund for ansøgningen

Den 10. februar 2017 gav Aalborg Kommune tilladelse efter spildevandsbekendtgørelsens § 47 til etablering af en nedgravet samletank til opsamling af husspildevand fra virksomhedens nyopførte udstillingsbygning på den samme adresse.

Efter etablering af opsamlingstanken har virksomheden oplyst, at der ønskes etableret en klargøringsshal i udstillingsbygningen, hvorfra processpildevandet fra rengøring og vask af motorcykler skal afledes til samletanken.

Klargøringshallen er indrettet med tætbelægning med fald mod kontrolleret afløb.

Spildevandet herfra vil passere gennem sandfang og olieudskillere og dernæst opsamles i tanken.

Sanitært spildevand og processpildevand vil blive afledt til samletanken gennem separate rørsystemer.

I denne afgørelse er der stillet vilkår om driftsjournal, beskyttelse af jord og grundvand m.m., som supplerer vilkårene i kommunens tilladelse efter § 47 i spildevandsbekendtgørelse fra den 10. februar 2017.

Oversigt over tidsfrister

- Mindst 1 gang ugentligt skal virksomheden tilse samletanken, jf. vilkår 14.
- Mindst 1 gang årligt skal olieudskilleren tilses, jf. vilkår 15 og farligt affald skal bortskaffes.
 - Årligt skal virksomheden foretage funktionsprøvning af automatisk flydelukke og alarm i olieudskillere, jf. vilkår 16.

Tilladelsen meddeles på nedenstående vilkår:

Driftsjournal for egenkontrol

1. Virksomheden skal føre driftsjournal, som ved tilsyn eller på forlangende skal forevises tilsynsmyndigheden. Oplysningerne skal opbevares i mindst 5 år.

I driftsjournalen skal kopi af følgende opbevares:

- A. Spildevandsanalyser samt en opdateret samling af sikkerhedsdata-blade for produkter og kemikalier, der anvendes og oplagres på virksomheden.
- B. Registrering og kopi af indberetning af eventuelle miljøuheld.
- C. Funktionsprøvning af samletank og olieudskiller, jf. vilkår 13 og 16.
- D. Samletankens og olieudskillerens evt. driftsforstyrrelser.
- E. Tømning af og tilsyn med samletank og olieudskiller, jf. vilkår 14.

Indretning og drift

- 2. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med beskrivelsen i afsnit 2, Afgørelsens forudsætninger.
- 3. Ved driftsophør skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i den oprindelige tilstand. Olieudskilleren og samletanken skal sløjfes.
Reetableringen skal ske senest 6 måneder efter ophør af virksomheden.
- 4. Denne tilladelse bortfalder senest den 5. november 2021.

Beskyttelse af jord og grundvand

- 5. Flydende råvarer og hjælpepestoffer, der ved spild kan medføre risiko for forurening af jord og grundvand, skal opbevares på samme måde som farligt affald.
- 6. Tætte belægninger i klargøringshallen skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Overfladevand / Spildevand

- 7. Vask af motorcykler må kun finde sted i klargøringshallen, hvor der etableres kontrolleret afløb til samletank (3.300 liter).

Vaskekemikalier, affedtningsmidler og andre hjælpepestoffer, der indeholder A- og/eller B-stoffer, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2006, "Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg", må ikke anvendes på vaskepladsen uden forudgående accept fra tilsynsmyndigheden.

Samletanken

- 8. Samletanken skal være typegodkendt, og tankattester skal foreligge.

Alternativt skal de opfylde de krav til styrke og holdbarhed, der stilles til typegodkendte tanke til opbevaring af mineralolieprodukter, jf. reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1611 af den 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (olie-tankbekendtgørelsen).
- 9. Der må ikke ledes andet vand til samletanken end sanitært spildevand og spildevand fra vask og klargøring af motorcykler.

10. Samletanken skal anbringes og indrettes således, at der er uhindret adgang til tømning. Det skal være muligt for én mand at løfte dækslerne af (max. 30 kg).
11. Afstanden fra samletanken til veje og skel skal være mindst 2 meter.
12. Samletanken skal placeres mindst 15 meter fra et vandindvindingsanlæg.
13. Samletanken skal etableres med fyldningsalarmer, som skal funktionsprøves mindst 1 gang årligt. Der skal føres journal over afgivne alarmer og funktionsprøvning.
14. Samletanken skal tilses mindst 1 gang ugentligt og tømmes efter behov af godkendt tømningsemprenør, og processpildevandet skal bortskaffes til kommunalt rensningsanlæg. Der skal føres journal over den ugentlige besigtigelse samt tømning af samletanken, herunder dokumentation for tømningsemprenør samt modtagested (Aalborg Renseanlæg Øst).

Olieudskiller

15. Olieudskilleren skal tømmes efter behov og tilses mindst 1 gang årligt. Efter tømning skal olieudskilleren fyldes med vand i overensstemmelse med leverandørens anvisninger. Der skal føres journal over tømning af olieudskilleren.

Aftale om tømningen skal træffes med en transportør eller indsamler, som er registreret i Det digitale Affaldsregister: <https://www.affaldsregister.mst.dk/>

I forbindelse med tømning skal koalescensfilteret rengøres eller skiftes i overensstemmelse med leverandøranvisningen. Arealet omkring olie- og benzinudskilleren skal være befæstet med en tæt belægning, således at eventuelt spild i forbindelse med tømning og rengøring eller udskiftning af koalescensfilter kan spules retur til udskilleren.

16. Automatisk flydelukke og alarm på olieudskilleren skal funktionsprøves mindst 1 gang årligt. Der føres journal over funktionsprøvningen samt afgivne alarmer.

Prøvetagningsbrønde

17. Der skal etableres prøvetagningsbrønde på afledningen fra processpildevand fra vask og rengøring af motorcykler. Prøvetagningsbrønden skal udføres således, at det er muligt at udtage en vandprøve i frit faldende vandstråle.

Prøvetagningsbrønden på afløb til tankpladsen skal anbringes efter afløb fra olieudskiller og inden sammenblanding med sanitært spildevand og inden afledning til samletanken.

Krav til spildevandets indhold af forurenende stoffer

18. Spildevandet, der ledes til samletanken fra vask og rengøring af motorcykler skal overholde de i skemaet angivne kravværdier med tilhørende kontrolformer.

Parameter	Grænseværdi	Kontrolform
pH, minimum	6,5	Udtryk 03
pH, maksimum	9,0	
Temperatur	50 °C	Udtryk 03
Nitrifikationshæmning ved 200 ml/l	50 %	Udtryk 02
Olie og fedt (Total Ekstraherbare Stoffer)	50 mg/l	Udtryk 01
Suspenderet stof	500 mg/l	Udtryk 01

- 01 Gennemsnitsværdien af prøverne må ikke overskride kravværdien og hver enkelt prøve skal overholde 3 gange kravværdien.
02 Kravværdien må ikke overskrides for hver enkelt prøve
03 Kravværdien må ikke overskrides.

Kontrol af grænseværdier for spildevand

19. Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø kan forlange, at virksomheden lader udtage prøver af processpildevandet – dog højst 4 gange årligt - fra målebrønd efter olieudskilleren til dokumentation af, at de fastsatte kravværdier i vilkår 18 overholdes.

Prøverne skal udtages som stikprøver af akkrediteret firma.

Prøvetagning og håndtering af prøver skal ske i overensstemmelse med anvisningerne i Dansk Standard DS/ISO 5667-10:2004 "Vandundersøgelse – Prøvetagning _ Del 10: Vejledning om prøvetagning af spildevand. "

Prøvetagning og analyser skal desuden opfylde Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, pt. bekendtgørelse nr. 974 af 27. juni 2018.

I forbindelse med hver prøveudtagning skal pH/temperatur måles.

20. De udtagne prøver skal analyseres for:

Parameter	Analysemetode	Prøvetagning
Nitrifikationshæmning	DS/EN ISO 9509 ¹⁾	Stikprøve
Suspenderet stof	Metodedatablad M041 ²⁾	Stikprøve
Olie/fedt	Reflab metode 5:2014	Stikprøve

1) Ved analyse for nitrifikationshæmning skal anvendes DS/EN ISO 9509 modificeret således, at den udføres ved en fast fortynding på 200 ml/l. Der skal under hele analyseprocessen være et iltindhold i prøven på mindst 6 mg/l.

2) Metodeforskrifter/datablade findes på www.reference-lab.dk

Den til enhver tid gældende version af forskrift/metodedatablad skal anvendes.

Prøverne skal analyseres på et laboratorium akkrediteret af DANAK, eller anerkendt af tilsynsmyndigheden. Virksomheden afholder selv alle

udgifter til prøveudtagning og analysering.

Resultaterne af analyserne og registreringen af de bortskaffede vandmængder sendes til tilsynsmyndigheden efter hver prøveudtagning.

Der henvises i øvrigt til Dansk Standard DS/ISO 5667-10:2004. Tilsynsmyndighedens kontrolberegning og vurdering af måle- og analyseresultaterne vil blive foretaget efter de kontrolformer, der er angivet i vilkår 24.

1.3 Offentliggørelse og klagevejledning

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøgeren og enhver, der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, en række foreninger samt organisationer jf. miljøbeskyttelseslovens § 99 og 100.

Eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af Nævnenes Hus, www.naevneneshus.dk.

Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk, hvor du også kan finde vejledning.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. **Klagefristen udløber den 3. december 2019.**

En eventuel klage har ikke opsættende virkning. Udnyttelsen af godkendelsen sker dog på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Eventuelt søgsmål (domstolsprøvelse) skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1.

2. Afgørelsens forudsætninger

2.1 Lovgrundlag

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt Q01 (autoværksteder – branchebekendtgørelse). Der er tidligere foretaget en anmeldelse efter byggeloven til indretning af virksomheden. Endvidere er der meddelt landzonetilladelse til at opføre en udstillingshal ifm. virksomhedens udvidede aktiviteter på Skovhusvej 9, 9310 Vodskov.

Ifølge kommunens oplysninger er der *ikke* foretaget en anmeldelse af virksomheden efter miljøbeskyttelseslovens regler, hvorfor en anmeldeproces er igangsat sideløbende med udarbejdelse af denne tilladelse.

Vilkår vedr. tilladelse til afledning af spildevand fra vask og rengøring af motorcykler er fastsat i medfør af § 53 i spildevandsbekendtgørelsen, bekendtgørelse nr. 951 af

den 13. september 2019 samt efter § 19 i miljøbeskyttelsesloven, lovbekendtgørelse nr. 681 af 2. juli 2019.

2.2 Bilag til sagen

1. Indretningsplan for klargøringshallen
2. Oversigtskort for placering af opsamlingstanken
3. Kloakplan for tilslutning af klargøringshal til opsamlingstanken
4. Datablade for samletanken
5. Datablade for olieudskilleren
6. Datablade for vaskeprodukter
7. Aalborg Kommunes tilladelse til etablering af samletank fra den 10. februar 2017
8. Aalborg Kommunes landzonetilladelse til opførelse af en udstillingshal fra den 28. februar 2018.
9. Udkast til tilladelse til HMC Import.
10. Høring af Aalborg Forsyning Kloak A/S.
11. Høringssvar fra Aalborg Forsyning Kloak

2.3 Virksomhedens etablering mv.

Virksomheden HMC Import blev etableret allerede i 2004 på ejendommen Skovhusvej 9, 9310 Vodskov. 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 m² til udstillingshal, kontor, m.m.

Virksomheden beskæftiger sig med salg, reparation og klargøring af motorcykler.

I 2017 blev der søgt og givet tilladelse efter spildevandsbekendtgørelsens § 47 til nedgravning af en 3,3 m³ sametank til opsamling af husspildevand fra toiletter og håndvask fra den nye hal.

I den nye hal er der ligeledes indrettet en klargøringsrum, hvori der skal foretages vask og klargøring af motorcykler. På denne baggrund er der søgt om tilladelse til afledning af processpildevand fra klargøringsrummet gennem en olieudskiller til den samme opsamlingstank.

Farligt affald ifm. tømning af olieudskiller og samletank vil blive bortskaffet til Aalborg Renseanlæg Øst.

2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.

Ejendommen på ca. 1,9 ha er beliggende i landzone og er omfattet af kommuneplanens rammeområde 9.1.H1 – Lettere industri.

Der er ikke drikkevandsinteresser i området. Der er heller ikke drikkevandsboringer inden for en afstand på 100 meter regnet fra placering af opsamlingstanken.

Spildevand og olieudskilleren

Motorcyklerne bliver klargjort og vasket i en hal, som er indrettet med tætbelægning med fald mod kontrolleret afledning (nedløbsrist tilsluttet sandfang og olieudskiller). Herfra vil spildevandet afledes til samletanken, hvori der også afledes sanitært spildevand.

Processpildevand og sanitært spildevand afledes via separate rørsystemer til samletanken.

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).

Olieudskilleren er en koalescensudskiller med automatisk flydelukke og opføringsrør. Der vil blive etableret en prøvetagningsbrønd mellem olieudskilleren og opsamlings-tanken, således at der er mulighed for at udtage stikprøver fra processpildevandet efter olieudskilleren og forinden afledning til samletanken.

Virksomheden har oplyst, at der foretages vask af motorcyklerne 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.

Samtidig har kommunen med afsæt i den indsendte datablade vurderet, at den valgte udskiller har en dimension, som er tilpasset virksomhedens påtænkte aktiviteter.

Efter meddelelse af tilladelsen vil virksomheden indgå en tømningssaftale med et godkendt firma mht. tømning af olieudskiller og samletanken.

2.7 Partshøring

Der er blevet foretaget partshøring af virksomheden, Aalborg Forsyning samt hos kommunens grundvandsteam om udkast til tilladelsen.

Virksomheden og grundvandsteamet har ikke haft bemærkninger til udkastet.

Aalborg Forsyning har gjort opmærksom på, at ejendommen er beliggende i kloakopland, som jf. spildevandsplanen er planlagt separatkloakeret. Når Aalborg Forsyning igangsætter processen om kloakering af oplandet, vil ejendommen indgå i denne overvejelse.

2.8 Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljøets bemærkninger

Naturbeskyttelse og drikkevandsinteresser:

Virksomheden ligger udenfor:

- Natura 2000-område,
- § 3 beskyttede naturområder (både i eller i umiddelbar nærhed), og
- område med drikkevandsinteresser.

Opsamlingstankens beliggenhed opfylder afstandskrav svarende til olietankbekendtgørelsens krav i § 28 til drikkevandsindvindinger.

Bemærkninger i øvrigt til vilkårene

Driftsjournal for egenkontrol

Vilkår 1 omfatter krav om registrering af grundlaget for egenkontrol, som skal sikre, at der er fornøden dokumentation for overholdelse af tilladelsen.

Indretning og drift

Vilkår 2 er fastsat for at sikre, at projektet gennemføres i overensstemmelse med de forelagte oplysninger.

Vilkår 3 er fastsat i medfør af godkendelsesbekendtgørelsen § 21 stk. 1, pkt. 12.

Vilkår 4 er fastsat i medfør af godkendelsesbekendtgørelsen § 33.

Beskyttelse af jord og grundvand

Vilkår 5 og 6 vedrørende beskyttelse af jord og grundvand er fastsat i medfør af godkendelsesbekendtgørelsen § 21, stk. 1, pkt. 7.

Vilkårene skal sikre, at forureningen af jord og grundvand forebygges – dels med krav om vedligeholdelse af det areal, hvorpå der sker vask og klargøring af motorcykler, og dels med krav til opbevaring af flydende råvarer, hjælpestoffer og farligt affald.

Det vurderes, at driften af virksomheden sker på forsvarlig vis, således at der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Vilkårene vedr. indretning og drift for håndtering af overfladevand er fastsat i medfør af godkendelsesbekendtgørelsen § 21, stk. 1, pkt. 11.

Ifølge vilkår 7 må vask af motorcykler kun finde sted i klargøringsrummet, hvor der etableres afløb til samletank.

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø har med afsæt i datablade for vaskeproduktet vurderet, at produktet kan benyttes uden at medføre påvirkninger for renseanlægget, idet produktet ikke indeholder miljøfarlige stoffer.

Vilkår vedr. samletank, vilkår 8-14 er fastsat i overensstemmelse med spildevandsbekendtgørelsens §§ 47 og 53.

Vilkår 15 – 20 er fastsat med henblik på at sikre processpildevandets overholdelse af grænseværdier fastsat i Miljøstyrelsens vejledning om tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg.

Venlig hilsen

Hamid Manafi
Miljøsagsbehandler

9931 2424
hamid.manafi@aalborg.dk

Kopi til:

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland: senord@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening: dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforening Lokalfdeling Aalborg: dnaalborg-sager@dn.dk
DOF centralt: natur@dof.dk
DOF Aalborg: aalborg@dof.dk
NOAH: noah@noah.dk
Greenpeace: info.dk@greenpeace.org
Danmarks Sportsfiskerforbund: post@sportsfiskerforbundet.dk
lbt@sportsfiskerforbundet.dk
jkm@sportsfiskerforbundet.dk
Friluftsrådet: vendsyssel@friluftsradet.dk
Byggeri, Aalborg Kommune, Pia Winther Klindt, pia.klindt@aalborg.dk
Team Spildevand, Aalborg Kommune, Renata Szewczuk, renata.szewczuk@aalborg.dk
Aalborg Forsyning, Dorte Røndbjerg: dorte.rondbjerg@aalborgforsyning.dk
Anne Holm Jensen, Kloak A/S: anne.holm@aalborg.dk
Fællespostkasse, MBX5AFKTILSLUT@aalborg.dk