

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

<b>Tilsynsdato</b>	18.08.2020
<b>CVR-nummer</b>	13760381
<b>P-nummer</b>	1024461358
<b>e-Doc journal nr.</b>	20/026720
<b>Virksomhed</b>	Vam A/S
<b>Adresse</b>	Rosbjergvej 3
<b>Postnummer og by</b>	8220 Brabrand
<b>Telefonnummer</b>	86492300
<b>e-mail</b>	ann@vam.dk
<b>Kontaktperson</b>	Ann-Sofie Ask Nymann
<b>Branchekode</b>	H51 Entreprenør med mere end 2 maskiner
<b>Opstartsdato</b>	1.12.2018
<b>Udvidelser/ændringer</b>	
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Ann-Sofie Ask Nymann
<b>Aarhus Kommune</b>	Jens Tikær Andersen

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

### Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud. Spildevandstilladelse med krav om egenkontrol er under udarbejdelse.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Vam A/S er en entreprenørvirksomhed, der udfører alle former for entreprenør- og anlægsarbejde. Virksomhedens maskinpark tilknyttet Rosbjergvej 3 omfatter minigraver, gravemaskiner, rendegraver, læsser, skurvogne.

### SPILEVAND

Virksomheden ligger i et separatkloakeret område, hvor overfladevand afledes til recipient og spildevand afledes til Åby Renseanlæg, der ejes og drives af Aarhus Vand A/S. Virksomheden afleder foruden sanitært spildevand også spildevand fra gulvvaskemaskine via gulvafløb i indendørs "vaskerum". Der er ikke gulvafløb fra virksomhedens værksted og lager. Desuden afledes spildevand fra vask af maskiner med hedvandsrensere på en udendørs betonbelagt vaskeplads med et areal på ca. 25 m<sup>2</sup>. Arealet udenom vaskepladsen er belagt med fliser.



**Vaskeplads med betonbelægning og med fliseareal udenom**

Spildevandet fra vaskepladsen afledes via sandfang og en olieudskiller fra Nordio A/S, Ringsted, klasse I med en kapacitet på 10 l/s. Virksomheden har fremsendt ansøgning om spildevandstilladelse med vedlagte datablade for de to vaskemidler der anvendes på pladsen: Kramp Car Wash fra Kramp Danmark A/S og Maxi 3 Maskinrens fra Besma International Chem A/S. Ifølge disse datablades oplysninger om indholdsstoffer indeholder midlerne ikke A- og B-stoffer, der er uønskede i afløbssystemer jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2006.

Vaskepladsen var i første omgang koblet på regnvandsledningen ved en fejl, men dette er nu ændret, så afløbet fra pladsen via olieudskiller er koblet på spildevandsledningen. Olieudskilleren er tilmeldt den kommunale tømningsskema ved AffaldVarme Aarhus A/S i forbindelse med tilsynet.

Flisearealet udenom vaskepladsen har tilsyneladende fald mod vaskepladsen fra en del af flisearealet, hvilket vil kunne medføre afledning af regnvand fra et større areal end de 25 m<sup>2</sup> betonbelagt vaskeplads.

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

#### **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

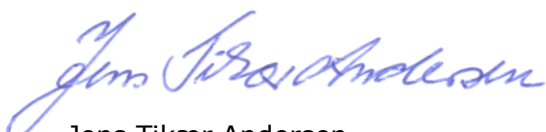
Virksomheden skal sikre, at der ikke sker tilstrømning af regnvand fra flisearealet udenom vaskepladsen til vaskepladsens afløb. Dette kan fx ske ved etablering af en vandtæt "kørepudding" rundt om vaskepladsens betonbelægning.

Samtidigt skal der gøres opmærksom på, at der kun må foregå vask af maskiner og materiel på den betonbelagte vaskeplads og ikke på flisearealet. Hvis arealet af den betonbelagte vaskeplads ønskes forøget udover de nuværende 25 m<sup>2</sup>, skal Aarhus Vand A/S høres. Til orientering kan det oplyses, at for et ekstra areal på fx 25 m<sup>2</sup> er regnvandsmængde ca. 17,5 m<sup>3</sup> pr. år, hvilket p.t. koster ca. 500 kr. pr. år i vandafledningsafgift.

Virksomheden anmodes derfor om at afklare, hvordan afledning af regnvand fra flisearealet til vaskepladsens afløb vil blive forhindret, og give tilbagemelding herom inden den 10. september 2020, så spildevandstilladelsen kan færdiggøres.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger til denne rapport.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 18. august 2020.



Jens Tikær Andersen  
Biolog