

Billede 1. Indgang til AH Lift



OBS: AH Lift har CVR# 15121688. AH Lift har 20 ansatte. Website: www.ah-lift.dk

HVIDOVRE KOMMUNE

Center for Plan og Miljø
Miljømedarbejder:
Billiam Louis Pedersen

Sagsnr.: 18/37308
Doknr.: 318634/18

Dato: 04-12-2018/vbp

Kampagnetilsynet på Avedøreholmen 51:

Tilsynet blev udført af miljømedarbejderne, Louise Svensson Kristensen. AH Lift var repræsenteret af Finn Aaberg og Martin Aaberg Hansen.

Virksomhedens aktiviteter på ejendommen består af reparation, vask og påfyldning af diesel på lifte, samt egne biler.

Tilsynet blev indledt med en gennemgang af de overordnede tal/forhold for AH Lift ApS. som beskrevet i *tilslutningstilladelsen fra 29.01.2010*.

Antallet af biler, lastvogne og lifte er øget væsentligt, siden 2010. Se tabel 1. Dette kunne antyde en overskridelse af maksimalt vandforbrug, som er angivet til at være 200 liter/år. Derudover er anvendte vaskeprodukter til vaskehallen ændret, hvorfor en [ABC-vurdering er nødvendig for at bekræfte fraværet af hhv. A- og B-stoffer](#).

Tabel 1. Oversigt over vogne og lifte

| | 2010 | 2018 |
|--------------|------|------|
| Biler m/kran | 5 | 19 |
| Lastbiler | 6 | 9 |
| Lifte | 115 | 180 |

Antal vogne i AH Lift ApS:

Der er p.t. 19 biler med lifte og 9 lastbiler af typen vist på nedenstående billede 2. Der er derudover 180 lifte i forskellige størrelser.

Billede 2. Bil med lift (3500 kg.)



Tømningsordning (olie):

Finn Aaberg viste nogle eksempler på kvitteringer for tømning af olieudskilleren og sandfang samt deres aftale med *Berendsen Textil Service A/S* (olieholdige klude/tøj, dvs. farligt affald).¹

Kvitteringen for tømning af olieudskilleren viste 600 liter for tømningen den 11.10.2018. Det er meget olie i udskilleren og et opfølgende møde med tømningfolkene bekræftede også, at olieudskilleren var blevet tømt ugen forinden. *Der bedes i tilsynsbrev om en redegørelse for den store mængde olie i udskilleren, allerede en uge efter den sidste tømning.*

Autoværksted:

AH Lift ApS. har 4 mekanikere ansat til at servicere virksomhedens lifte og bilpark (reparationer af egne biler). Autoværkstedet fremstår ren og ryddelig, men oliebeholdere er ikke placeret på spildbakker, men på rulle vogne, uden opsamlingskapacitet (se billede 3, øverst til venstre). Lokalet har 2 afløb til spildevandsledning, hvorfor der ikke må opbevares kemikalier/olie i dette rum, uden spildbakker.

Det indskræpes i tilsynsbrev, at der skal være spildbakker, der kan rumme største beholder, jf. Autoværkstedsbekendtgørelsens § 12, stk. 2.

Billede 3. Opbevaring i autoværksted – Oliefiltre (ø,h), hydraulikslanger (n, v) og jernskrot (n, h)



¹ Tilsynsbilleder findes i billedarkivet /W-drevet (miljøteam → Adressebilleder).

Vaskehallen:

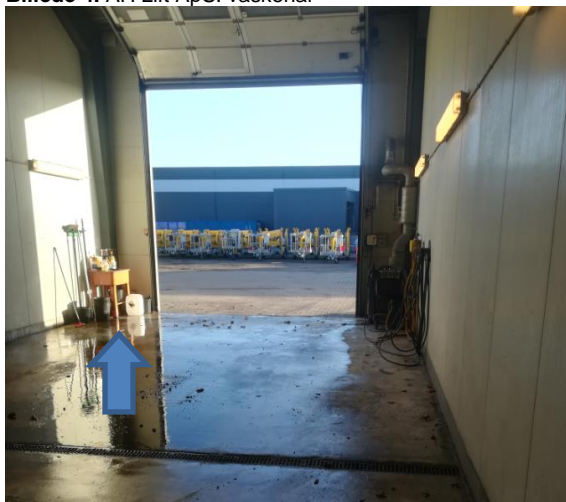
AH Lift ApS. har en vaskehal, hvor der foretages vask af egne lastbiler, biler og lifte. AH Lift udledte (fra sin oprindelige adresse) i perioden 31/7 – 2007 til 31/8 – 2008, samlet 207 m³ spildevand. Idet antallet af biler, lastbiler og lifte er vokset væsentligt (se tabel 1.) er det sandsynligt, at udledningen af spildevand nu overstiger 200 m³.

Vaskeprodukter:

I vaskehallen anvendes nu vaskeprodukterne: *Autoglym Multiwash TFR* og *Autoshampoo*. Oprindeligt blev anvendt vaskeprodukter fra *Besma International Chem A/S*, hvor der var enkelte B-stoffer i begge vaskeprodukter. AH Lift skulle melde tilbage, når B-stofferne var udfaset (med frist den 1. januar 2011).

Det indskræpes i tilsynsbrev, at der skal laves en ABC-vurdering på de nye vaskeprodukter fra Autoglym (med hjemmel i Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2), der bekræfter at der udelukkende er C-stoffer i vaskeprodukterne, jf. Spildevandstilladelsens vilkår 6.6.2.

Billede 4. AH Lift ApS. vaskehal



Billede 5. Opbevaring af vaskeprodukter



Det indskræpes i tilsynsbrev, at der ikke må opbevares kemikalier i vaskerummet, Jf. Spildevandstilladelsens vilkår 6.3.7.

Lager og påfyldningsplads:

Lageret benyttes til opbevaring af lifte, samt en dieselpåfyldningsplads. Påfyldningspladsen er indendørs og dobbeltsikret (opsamlingsbeholder), men påfyldningsledningen er for lang, idet den kan nå ud af bygningen.

Billede 6. Påfyldningsplads (lagertank)



Det indskræpes i tilsynsbrev, at påfyldningspistolens slange skal være $\frac{1}{2}$ meter kortere end afstanden fra tanken/standeren, hvor slangen er fastgjort til kanten af påfyldningspladsen.²

Billede 7. Gulvaskemaskine



² Dette er oprindeligt kommunikeret i, '**Vilkår for indretning og drift af vaskeplads og påfyldningsplads**'. Dok id: 316386/gin. Sags id: 27931. År 2001.