



Forskrift for vaskepladser i Rebild Kommune

Forskrift for etablering, indretning og drift af vaskepladser i Rebild Kommune

Baggrund og lovgivning

Mange vaskepladser er med tiden blevet utætte, er ikke etableret med et uigennemtrængeligt underlag, eller med opkant og overdækning. Ofte er vaskepladser belagt med betonsten, direkte lagt på en sandpude og med sandfuger. Af og til vaskes køretøjer og maskiner sågar på den bare jord.

Ved vask af køretøjer og maskiner direkte på den bare jord eller på utætte belægninger på vaskepladser skaber man over tid en risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand, da der derved bl.a. kan udvaskes olierester, PAH (kræftfremkaldende tjærestoffer) og tungmetaller (spildolie/oilierester indeholder ofte tungmetaller fra slitage i de bevægelige dele).

Endvidere er mange pladser etableret, uden at man har sørget for, at overflade- og regnvand fra arealer udenfor vaskepladsen ikke kan afledes via afløbet for vaskepladsen, hvorved bl.a. kloaknettet kan overbelastes og renseanlægget tilføjes unødigt store spildevandsmængder med dårligere spildevandsrensning til følge, ligesom der ved store regnskyl er fare for, at den olie, der allerede er opsamlet i en olieudskiller, udvaskes herfra og afledes til kloaknettet.

For at undgå dette skal vask af køretøjer og maskiner på virksomheder foregå på vaskepladser. For at sikre, at vaskepladserne etableres korrekt, stilles der krav hertil i denne forskrift.

En vaskeplads skal bl.a. tilsluttes sandfang og olieudskiller.

Sandfang tilbageholder sand og metal- og/eller malingsfragmenter og olieudskiller separerer vandfase og oliefasen, således at oliefasen kan suges op.

Det er derfor relevant, om der skal benyttes rengøringsmidler, da disse indeholder emulgatorer, der gør oliefasen vandopløselig, således at oliefasen føres ud i kloaksystemet (uønsket). Benyttes rengøringsmidler, skal olieudskilleren dimensioneres derefter (som minimum klasse I udskiller, dvs. en koalescensudskiller).

I Regulativ for erhvervsaffald for Rebild Kommune kan man læse, at der er krav om, at olieudskiller og sandfang tømmes og tilses mindst 1 gang årligt af en virksomhed registreret i Miljøstyrelsens Affaldsregister (se link: <https://www.affaldsregister.mst.dk/>), alternativt til I/S Reno-Nord.

Selvom der findes eksempler på eksisterende vaskepladser tilkoblet nedsivningsanlæg, kan der ikke nødvendigvis gives tilladelse til vaskepladser, hvorfra spildevandet nedsives. Dette afhænger bl.a. af, om det skal foregå i et OSD-område (Område med Særlige Drikkevandsinteresser) eller i et vandindvindingsopland.

Nye vaskepladser, og vaskepladser, der skal forbedres, skal enten kobles til spildevandsforsyningsselskabets kloaknet, eller kobles til en samletank.

I særlige tilfælde findes andre muligheder for bortskaffelse af spildevandet (kontakt Spildevandsgruppen for at høre om mulighederne – tlf. 99 88 99 88).

Alle vaskepladser skal have en spildevandstilladelse, hvori der stilles vilkår.

Der gøres endvidere opmærksom på, at der ligeledes skal søges tilladelse mv. efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, planloven, arbejdsmiljøloven og/eller beredskabsloven.

Denne forskrift er udstedt med hjemmel i § 20 i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter (bek. nr. 467 af 23. maj 2016). Bekendtgørelsen er fastsat ud fra miljøbeskyttelsesloven (bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, bek. nr. 1317 af 19. november 2015 med senere ændring).

Denne forskrift forhindrer ikke, at Rebild Kommune efter miljøbeskyttelseslovens § 42, stk. 1-4 kan stille krav om yderligere forureningsbegrænsende foranstaltninger end angivet i forskriften.

Lovgrundlag

Forskriften er vedtaget i henhold til miljøaktivitetsbekendtgørelsens¹ § 20, stk. 1.

Kommunalbestyrelsens vedtagelse af forskriften kan ikke påklages til anden administrativ myndighed, jf. bekendtgørelsens § 20, stk. 4.

Formål

§ 1. Forskriftens formål er at forebygge og begrænse risikoen for forurening af jord, grundvand og overfladevand ved erhvervsmæssig vask af køretøjer, maskiner og andet materiel. Endvidere er formålet at forhindre opstuvning af urensset spildevand i kloaknettet, samt at sikre en effektiv rensning af spildevand ledt fra vaskepladser til rensesanlæg.

Gyldighedsområde

§ 2. Forskriften gælder for erhvervsmæssig vask af køretøjer, selvkørende maskiner og maskiner samt vogne til påhæng efter køretøj i Rebild Kommune.

Stk. 2. Denne forskrift gælder ikke for:

1. Offentligt tilgængelige vaskehaller, og andre vaskepladser omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen².
2. Vaskepladser omfattet af en virksomheds miljøgodkendelse³.
3. Vaskepladser omfattet af vaskepladsbekendtgørelsen⁴.

§ 3. Kravene i denne forskrift skal overholdes for vaskepladser etableret efter 1. juli 2016.

Stk. 2. Såfremt der ændres væsentligt på eksisterende vaskepladsindretninger, etableret både før og efter denne forskrifts ikrafttræden, kan Rebild Kommune forlange, at vaskepladsanlægget i sin helhed lever op til kravene i denne forskrift.

Stk. 3. Såfremt Rebild Kommune ved tilsyn vurderer, at en eksisterende vaskeplads udgør en unødvendig risiko for forurening af jord, grundvand, overfladevand eller for overbelastning af kloak, kan der kræves ændringer, således at anlægget lever op til nogle eller alle krav i denne forskrift.

Stk. 4. Hvis det af Rebild Kommune vurderes, at ikke alle krav kræves opfyldt efter stk. 3, undtages stk. 2.

¹ Bekendtgørelse nr. 467 af 23. maj 2016 om miljøregulering af visse aktiviteter

² Bekendtgørelse nr. 1733 af 21. december 2015 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

³ Jf. § 33 i miljøbeskyttelsesloven, bekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 med senere ændring af lov om miljøbeskyttelse

⁴ Bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler

Krav

§ 4. For vaskepladser gælder at:

1. Vaskepladsen skal etableres med impermeabel (tæt) belægning⁵ indrettet med fald mod afløb.
2. Vaskepladsen skal hæves mindst 5 cm over terræn for sikring mod til-/ indløb af overfladevand fra arealer udenfor vaskepladsen.
3. Vaskevand skal ledes gennem et sandfang og olieudskiller.
4. Vaskepladser med et areal på over 20 m² skal være overdækkede, såfremt de skal tilkobles spildevandsforsyningens spildevandsledning.

Administrative bestemmelser

§ 5. Kommunalbestyrelsens afgørelse efter forskriften kan ikke påklages til anden administrativ myndighed i henhold til § 21, stk. 2 i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter (bek. nr. 639 af 13. juni 2012).

Sanktioner

§ 6. Med mindre højere straf er forskyldt efter den øvrige lovgivning, straffes med bøde den, der undlader at følge kravene i forskriftens §§ 4 og 5, jf. miljøaktivetsbekendtgørelsens § 24, stk. 2.

Ikrafttrædelse

§ 7. Denne forskrift er vedtaget af Teknik- og Miljøudvalget d. 11. maj 2016 og træder i kraft den 1. juli 2016.

⁵ Ved »impermeabel belægning« forstås et befæstet areal, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som håndteres og/eller spildes på arealet. Flisebelægninger er som udgangspunkt ikke tætte, med mindre der er etableret en særlig membran nedenunder (skal dokumenteres).

Yderligere informationer

Oplysning om krav, der stilles gennem spildevandstilladelse:

- Olieudskilleranlægget skal dimensioneres i overensstemmelse med DS/EN 858-2.
- Der skal etableres en prøvetagningsbrønd efter fraløb fra olieudskiller. Prøvetagningsbrønden skal være indrettet således, at der er mulighed for udtagning af stikprøver fra frit faldende vandstråle (15 – 20 cm over vandspejlet). Prøvetagningsbrønden skal placeres max. 5 m fra olieudskilleren.
- Såfremt der anvendes højtryksspuling, damprenser eller rengørings- og sæbe produkter i forbindelse med afvaskningen, skal udskilleren være forsynet med koalescensfilter eller andet effektivt filter (klasse I).
- Olieudskilleren skal være forsynet med automatisk flydelukke og alarm, i hht. DS/EN 858-2.
- Der må kun anvendes rengørings- og sæbe produkter, for hvilke det kan dokumenteres, at de ikke indeholder A- stoffer. Produkter, der indeholder B-stoffer, skal begrænses mest muligt, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2006 (Tilslutning af industrispildevand til offentlige spildevandsanlæg).
- Hvis der anvendes stoffer, som er mærket med én af de 2 officielle miljømærker i Danmark, der administreres af Miljømærkesekretariatet (hhv. det europæiske miljømærke "EU-blomsten" og det nordiske miljømærke "Svanen"), anses vilkåret for overholdt.
- Der må ikke anvendes koldaffedtningsmidler eller sæbetyper, der indeholder NPE (nonyl-phenolethoxylater) og LAS (lineære alkylbenzen-sulfonater), medmindre der foreligger en veldokumenteret skriftlig begrundelse for, at anvendelse af disse stoffer ikke kan undgås.