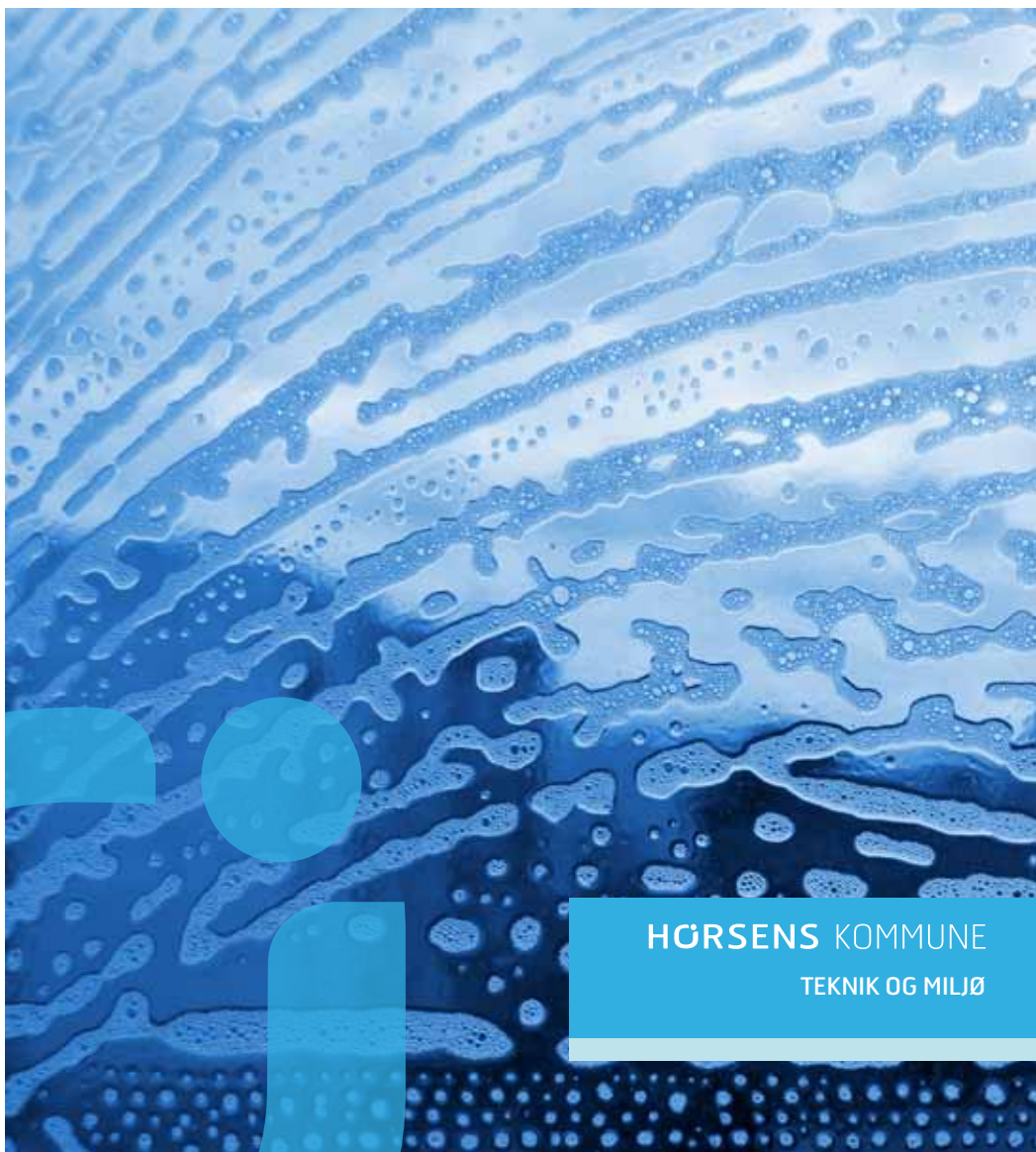


Retningslinjer for etablering af vaskepladser



HØRSENS KOMMUNE

TEKNIK OG MILJØ

1. Formål

Formålet med retningslinjerne er at sikre, at vaskepladser hos eksempelvis vognmænd, entreprenører, maskinstationer uden dyrehold og andre virksomheder indrettes, så de ikke giver anledning til forurening af jord, grundvand og overfladevand eller overbelastning af spildevandssystemet. Retningslinjerne gælder for vaskepladser til erhvervs-mæssig vask af motorkøretøjer, maskiner eller lignende på industrivirksomheder.

2. Krav til belægning og udformning af vaskeplads

- Belægningen på arealet skal være tæt for at forebygge nedsvivning af vaskevand med olie og andre forurenede stoffer til jord og grundvand.
- Pladsens areal skal begrænses mest muligt, dels for at begrænse mængden af regnvand der ledes til renseanlægget og dels af hensyn til dimensionering af olieudskilleren.
- Vaskepladser, der er større end 60 m², skal som udgangspunkt overdækkes for at begrænse mængden af

regnvand af hensyn til afledningskapaciteten i spildevandssystemet. Der kan i visse tilfælde, efter forudgående ansøgning, gives dispensation fra kravet om overdækning.

- Pladsens areal skal afgrænses med tilstrækkeligt høje kanter, der sikrer, at vand fra omkringliggende arealer ikke kan løbe ind på pladsen. Uden for pladsens afgrænsning (hvis der er tæt belægning), bør der etableres fald mod regnvandsafløb.
- Pladsens belægning skal dimensioneres efter tung trafik.

3. Tæt belægning kan eksempelvis være

- Helstøbt betonplade.

Asfalt-, sten- og flisebelægning er ikke tætte belægnings. Ønskes der en sten- eller flisebelægning, skal der som udgangspunkt etableres en tæt membran under vaskepladsen, eller der skal anvendes et specielt fugemateriale efter aftale med kommunen. Den underliggende membran skal være modstandsdygtig over for de stoffer, der skal tilbageholdes.

4. Afløb fra vaskepladsen

- Afløb fra pladsen skal ledes til sandfang og videre til en klasse I -olie- og benzinudskiller. Hvis der ikke benyttes sæbe, kemikalier eller højtryks-/damprensere, kan en klasse II-udskiller benyttes.
- Afløb fra olie- og benzinudskiller skal tilsluttes offentligt spildevandssystem.
- Er afledning til offentligt spildevandssystem ikke muligt, kan der i særlige tilfælde, efter forudgående ansøgning, gives tilladelse til opsamling i separat beholder, alternativt udledning til en nærliggende recipient.

5. Krav til olie- og benzinudskilleren

Ved valg og dimensionering af et olieudskilleranlæg, skal emner som arbejdsprocesser og anvendte rengørings- og rensmidler vurderes. Tekniske krav og forhold vedrørende dimensionering af olie- og benzinudskiller, sandfang og prøvetagningsbrønde mv. er nærmere beskrevet i Horsens Kommunes "Retningslinjer for olieudskilleren".

6. Projekt indsendes til miljøafdelingen

Inden etablering af en vaskeplads og ændring af afløbsforhold, herunder olie- og benzinudskilleranlæg, skal der indsendes en projektbeskrivelse til Horsens Kommunes miljøafdeling på miljoe@horsens.dk.

Projektbeskrivelsen skal indeholde en oversigtstegning (ikke målfast) med forklarende tekst, samt en ansøgning om tilslutningstilladelse for olie- og benzinudskilleranlæg med dimensioneringsgrundlaget for det valgte anlæg. Før kloakarbejdet udføres, skal der normalt opnås en tilslutningstilladelse, samt evt. byggetilladelse fra kommunen.

Ansøgningsmaterialet kan rekvireres på miljoe@horsens.dk.

Spørgsmål kan rettes til miljøafdelingen på tlf.: 76292929.

Horsens Kommune
Rådhusørvet 4
8700 Horsens

Telefon: 76 29 29 29

www.horsenskommune.dk

HØRSENS KOMMUNE
TEKNIK OG MILJØ
