

RETNINGSLINJER FOR INDRETNING AF TANKNINGS- PLADS MED TANKSTANDER TIL EGET BRUG



UNDGÅ UHELD OG FORURENING

Mange vognmænd og andre virksomheder har en benzin- eller dieselstander til tankning af egne lastvogne og transportmidler. Det er vigtigt at sikre, at tankningspladsen indrettes og drives, så den ikke giver anledning til forurening af jord og grundvand.

Formålet med retningslinjerne i denne folder er at sikre, at tankningspladser indrettes og drives, så spildevandet herfra behandles forsvarligt, og så tankningspladsen ikke giver anledning til forurening af jord og grundvand. Der er typisk tale om tankningspladser med blot en enkelt benzin- eller dieselstander.

INDRETNING AF MINDRE TANKNINGSPADSER

► TÆT BELÆGNING:

En tankningsplads skal etableres med tæt belægning for at forebygge nedsvivning af olieprodukter til jorden. Belægningen bør laves som en støbt betonplade. Sten- eller flisebelægning er ikke tæt. Belægningen skal dimensioneres efter tung trafik.

► AFGRÆNSET AREAL:

Pladsens areal skal afgrænses med tilstrækkeligt høje kanter, der sikrer, at regn- og overfladevand fra omkring-

liggende arealer ikke kan løbe ind på tankpladsen. Inden for pladsens afgrænsning skal der være fald mod afløb koblet på spildevandsledningen.

For at få mindst muligt regnvand ledt til renseanlægget og for at undgå krav om en meget stor olieudskiller, bør tankpladsens areal begrænses mest muligt.

► UDLUFTNING:

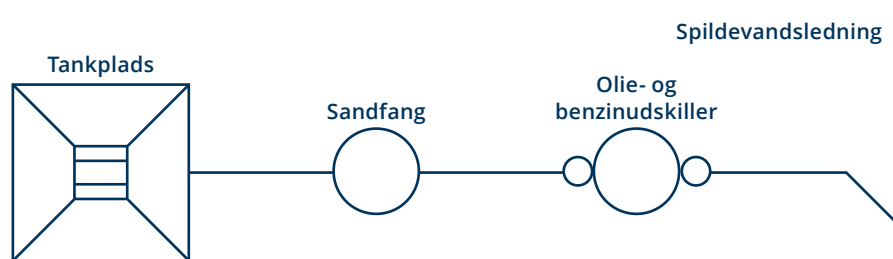
Udluftningsrøret fra olie-/benzintanken skal være inden for pladsen, så et eventuelt udslip herfra løber til et afløb, der er koblet på olie-/benzinudskilleren.

► PLACERING AF STANDEREN:

Standeren skal placeres inde på pladsen. En tommelfingerregel er, at pistolen fra standeren ikke må kunne nå ud over pladsen. Påfyldningsstudsene, hvor tankvognen fylder på lagertanken, skal også være inde på tankningspladsen.

► ADBLUE:

Hvis der i tilknytning til tankningsanlægget etableres en AdBlue-tank, skal det sikres, at der ikke ved oplag, påfyldning og håndtering kan ske udledning af spild til jord, kloak og vandløb. Du kan læse mere i folderen Retningslinjer for opbevaring og tankning af AdBlue.



Plantegning for tankplads med tilhørende sandfang og olie- og benzinudskiller

AFLØB FRA TANKPLADSEN

Afløbsvandet fra tankpladsen skal ledes til sandfang og en traditionel olieudskiller med koalescensfilter (type I), som skal udskille de benzin- og olieprodukter, der eventuelt spildes under tankning.

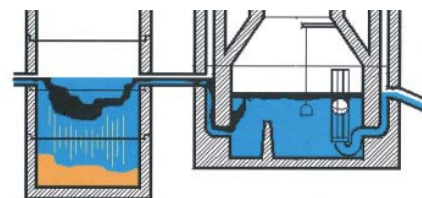
Hvis tankpladsen ligger uden for et kloakeret område, skal I søge kommunen om tilladelse til anden bortskaffelse af spildevandet.

OLIE- OG BENZINUDSKILLERE

Udskilleren skal være dimensioneret efter DS/EN 858. Olieudskillerens størrelse afhænger bl.a. af tankpladsens størrelse og det eventuelle spild, der skal kunne opsamles.

Udskillerens vigtigste funktion er at fungere som en sikkerhedsforanstaltning i tilfælde af spild og uheld under påfyldningen. Sker der f.eks. brud på slangen under påfyldning af lagertanken, kan man risikere, at en stor mængde olie eller benzin strømmer ud på tankpladsen.

Udskilleren skal derfor have en stor opsamlingskapacitet, der altid er i beredskab. Alternativt kan der etableres en magasinbrønd.



Plantegning for tankplads med tilhørende sandfang og olie- og benzinudskiller.

Der bør ikke tilføres afløbsvand fra vaskepladser til udskilleren på en tankplads.

Fredericia Kommune tilmelder olieudskiller og sandfang til den kommunale tømningsordning, når pladsen er etableret, medmindre du har søgt om fritagelse for ordningen. Du kan søge om fritagelse for den kommunale tømningsordning hos Natur & Miljø.

REGLER FOR OLIE- OG TANKANLÆG

Vær opmærksom på, at tankningsanlæg også er omfattet af reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines (olietanksbekendtgørelsen).

Typegodkendelsesordningen for olietanke og rør samt afstandskrav for tankanlæg til vandforsyningsanlæg m.v. gælder også for de mindre tankanlæg.

VÆR OGSÅ OPMÆRKSOM PÅ:

- At der gælder særlige brandmæssige krav for plasttanke.
- At brandmyndigheden skal godkende indendørs tankanlæg.
- At der er skærpede regler for tankpladser hos f.eks. servicestationer og lignende anlæg med salg af benzin og diesel.



ANDRE FORSKRIFTER OG RETNINGSLINJER

Formålet med denne folder er at sikre, at tankpladser til eget brug indrettes, så de ikke giver anledning til forurening af jord og grundvand. For regler for kommercielle tankningsanlæg henviser vi til benzinstationsbekendtgørelsen, Miljøministeriets *Bekendtgørelse om forebyggelse af forurening af jord, grundvand og overfladevand fra benzin- og dieselsalgslanlæg*.

Følgende retningslinjer og regulativer, der også kan være relevante for dig med egen tankningsplads, kan findes på kommunens hjemmeside www.fredericia.dk under Industri-spildevand og spildevandstilladelser:

- ▶ Regulativ for erhvervsaffald.
- ▶ Retningslinjer for indretning og drift af olie- og benzinudskillere samt sandfang.
- ▶ Retningslinjer for opbevaring og tankning af AdBlue.

HVIS UHELDET ER UDE

Hvis der sker uheld eller forurening, har du pligt til at begrænse forureningen. Ved akut forurening skal du straks melde det til 112. Indenfor normal åbningstid kontaktes også kommunen, Natur og Miljø.

Enhver, der forårsager eller konstaterer en forurening, skal straks anmelde det. Det er også lovpligtigt at anmelde uheld, hvor der er risiko for forurening.

- ▶ Begræns forureningen
- ▶ Ring 112
- ▶ Ring til kommunen

YDERLIGERE INFORMATION

Yderligere information, kontaktoplysninger m.v. findes på hjemmesiden www.fredericia.dk

Du kan også ringe til Fredericia Kommune på telefon 7210 7000 og spørge efter Natur og Miljø.

NATUR OG MILJØ

Gothersgade 20 · 7000 Fredericia
Tlf.: 7210 7000 · kommunen@fredericia.dk
www.fredericia.dk

**Fredericia
Kommune**

