



Oslo kommune

Forhindre forurensning fra nedgravde oljetanker

Hege M. Westermann
Avdelingsingeniør, Vann- og avløpsetaten
30.10.2017

Innledning

- **Forskriftens formål og virkeområde**
- **Ansvar**
- **Tankregister**
- **Særlige tilfeller**
- **Utfordringer**
- **Spørsmål**



Formål og virkeområde

**Forurensningsforskriften kap. 1:
«Tiltak for å motvirke fare for forurensning fra
nedgravde oljetanker»**

**Formål:
Motvirke forurensning fra
nedgravde oljetanker**

**Virkeområde:
Nedgravde tanker over 3200 l.**

**Oslo kommune:
Alle nedgravde tanker uansett
Størrelse.**



Eiers ansvar

- **Gjennomføre tilstandskontroll**
- **Fjerne tanken**
- **Dokumentasjon**



Kommunens ansvar

- **Tilsyn:**
 - Dokumenttilsyn
 - Utgående brev
- **Kvalifikasjonskrav:**
 - Kunnskaper
 - Prosedyrer
 - Opplæring
 - Instrumenter
- **Oljetankregister:**
 - MIDA



Oljetankregister

Oljetank
Forvaltning av oljetanker

Søk... Logg ut

Verktøy

Hjelp Hele kartutstrekingen Vis data Søk etter adresse og eiendom Skriv ut

Legg til ny oljetank Finn oljetanker i bydel

Oljetanker

Jeg vil...

0 15 30m

Kartverket, Geovekst og kommuner - Geodata AS

TankID: 17763

Beskrivelse Detaljer KommentarDatalink DagbokDatalink

Viser 1 - 2 (Total: 2) Side 1 av 1

15:06
29.08.2017

- 19500 - totalt
- 11000 – I drift totalt
- 6250 – Nedgravde i drift, hvorav 3500 er i stål

Særlige tilfeller

- «Særlige tilfeller»; Store urimelige kostnader eller ulemper
- Igjenfylling skjer kun etter godkjent søknad
- Det må dokumenteres at tanken er tømt, rengjort og uten hull
- Tanken fylles med sand, grus o.l.



Spørsmål?

