



**PREEM NORGE AS**

## **KRAV TIL TANKLAGRING AV ENERGIPRODUKTER**

### **1. GENERELT**

Formålet er å sikre at lagring av flytende energiprodukter skal håndteres på en sikker og tilfredsstillende måte, og verne det ytre miljøet mot forurensing. Det vises til de krav og bestemmelser som er gitt i forurensingsloven med tilhørende forskrifter, ref [Forurensningsforskriften - Lovdata Pro](https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2009-06-08-602) og også forskrift om håndtering og lagring av farlig stoff. <https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2009-06-08-602>.

Det vises her særlig til Forurensningsforskriften Kapittel 18 om tanklagring av farlige kjemikalier og farlig avfall., og til oversikt over temaveiledningene om farlig stoff, ref <https://www.dsb.no/lover/farlige-stoffer/veiledning-til-forskrift/temaveiledning-om-tilvirkning-og-behandling-av-farlig-stoff/>.

Disse krav gjelder all tanklagring av flytende energiprodukter fra Preem Norge AS ("Leverandøren") til kjøper ("tankeier"). Som «tankeier» i denne retningslinje anses også den som disponerer tank eller annet oppbevaringsanlegg som leietaker/låntaker på vegne av tankeier. Disse retningslinjer vil normalt gjelde i tillegg til andre kontrakter mellom partene.

### **2. KRAV TIL TANKANLEGG**

#### **2.1 Tankanlegg og eventuell tillatelse ref Forurensningsforskriften §18-9**

Tanker med tilhørende utstyr for bruk til oppbevaring av petroleumsprodukter skal være plassert og brukes i samsvar med de krav og retningslinjer som til enhver tid følger av gjeldende lover, forskrifter og beste bransjepraksis. Tankeier er således ansvarlig for at tanker og drift til enhver tid er i samsvar med Norsk Standard, eller annen anerkjent standard, og innehar de nødvendige tillatelser til enhver tid. Tankeier er videre ansvarlig for at eventuelle brukere av anlegget til enhver tid etterlever krav og retningslinjer til enhver tid.

Tankeier har ansvaret for tilsyn og renhold av tankanlegget slik at skader på mennesker, materiell og miljø forebygges.



## PREEM NORGE AS

### 2.2 Tankkapasitet

Tankeier plikter å opplyse om tankkapasitet og peilenivå ved bestilling.

Den ansvarlige for lagringen skal til enhver tid kunne dokumentere at kravene i Forurensningsforskriftens kapittel 18 er oppfylt dersom tankstørrelse overstiger 10 m<sup>3</sup>.

### 2.3 Kontroll og forebyggende tiltak, ref Forurensningsforskriften §18-6

Tankeier plikter å iverksette og gjennomføre tilstandskontroll for å sikre at tanken til enhver tid er i forskriftsmessig stand.

I de tilfeller tankeier benytter automatisk lekkasjeovervåking, skal overvåkingssystemet være i overensstemmelse med gjeldende spesifikasjoner og krav.

Kontrollen skal dokumenteres skriftlig, og dokumentasjon skal oppbevares av tankeier. Den som utfører kontroll skal ha nødvendig kompetanse, og ha kunnskaper og erfaring med aktuelle kontrollmetoder for å kunne gjennomføre og vurdere resultatet av kontrollen. Som hovedprinsipp skal man ikke kontrollere arbeid man selv har utført.

### 2.4 Risiko og risikovurdering – ref Forurensningsforskriftens §§ 18-4 og 18-5

Risiko skal være redusert til et nivå som med rimelighet kan oppnås. Sikkerhetshensyn skal være integrert i alle faser, herunder prosjektering, installasjon, drift og avvikling. Risikovurdering skal inkludere interne og eksterne forhold samt uønskede tilsiktede handlinger. På bakgrunn av vurderingen skal det utarbeides planer og gjennomføres tiltak for å redusere risikoen. Forøvrig vises til offentligrettslige krav til enhver tid.

### 2.5 Tankutrustning på oljetank

Påfyllingsrør skal være i forsvarlig arbeidshøyde fra bakkenivå.

Tankeier er innforstått med at alle påfyllingsstusser skal være utstyrt med blindlokk.

Tanker som midlertidig er tatt ut av drift skal sikres slik at utilsiktet påfylling ikke kan forekomme.

Tanker som permanent tas ut av bruk, skal tømmes og graves opp. Påfyllingsrøret skal også fjernes.

### 2.6 Belysning

Påfyllingssted hvor tanken er plassert, skal være tilstrekkelig opplyst slik at Leverandøren kan gjennomføre leveransen på en forsvarlig måte.



## PREEM NORGE AS

### 2.7 Merking

Tankeier skal sørge for at påfyllingsstedet tydelig er merket med informasjon om størrelse på tank, produkt, og kundenummer eller adresse.

### 2.8 Tilgjengelighet og adkomst tankbil

Overgrunnstanken skal være tilgjengelig for sikker adkomst for Leverandøren.

Grunnen og bakken hvor tanken er plassert, skal være stabilt og fast, slik at levering kan skje på en trygg og sikker måte. Tankeier er ansvarlig for at tilførselsvei for tankbil er i god kjørbare stand, slik at den er ryddet og fri for hindringer. I vinterstid skal veien om nødvendig være strødd.

### 3. BEREDSKAPSPLIKT ETTER FORURENSNINGSFORSKRIFT §18-7

Tankeier skal utarbeides en beredskapsplan som sikrer at tankeier/bruker er i stand til å håndtere uhell og ulykker som kan inntreffe på en sikker og korrekt måte.

### 4. VARSLING OG RAPPORTERING AV UHELL OG ULYKKER

Tankeier skal umiddelbart varsle DSB om større ulykker i forbindelse med håndtering av farlig stoff etter DSB's krav og anbefalinger til enhver tid.

Virksomheten skal i tillegg etablere et system for registrering av uhell, ulykker og tilløp til slike i forbindelse med håndtering av farlig stoff og tilhørende utstyr og anlegg, basert på krav i Internkontrollforskriften – ref [Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter \(Internkontrollforskriften\) - Lovdata](#) bl.a. §§4 og 5.

\*\*\*\*