



Refusjonsordningen for spillolje Søknad om godkjenning som refusjonsanlegg

Klima- og forurensningsdirektoratet er fra 18. januar 2010 det nye navnet på Statens forurensningstilsyn

Det skal sendes en søknad for hvert geografisk adskilte tankanlegg.

Opplysningene i søknaden skal oppfylle krav i "Refusjonsordningen for spillolje, regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje"

Utfylt skjema, med vedlegg, sendes Klima- og forurensningsdirektoratet elektronisk (postmottak@klif.no) eller som papirdokumenter (Postboks 8100 Dep, 0032 Oslo).

Ved fornyelse av godkjenning som går ut i 2010, skal søknaden foreligge innen 1. juli 2010 for å sikre at ny godkjenning foreligger 1. januar 2011.

Opplysninger om tankanlegget

Bedriftens navn:	_____	
Gateadresse:	_____	Telefon (sentralbord): _____
Postadresse:	_____	e-post (firmapost): _____
Postnr., -sted:	_____	e-post (kontaktperson): _____
Kontaktperson:	_____	Telefon (kontaktperson): _____

Kommune:	_____	Kommunennummer:	_____
Foretaksnummer :	_____	Bedriftsnummer:	_____
Bransjenummer:	_____		

Gårdsnummer:	_____	Bruksnummer:	_____
UTM-angivelse:	Sonebelte: _____		
UTM-koordinater:	Nord-Sør: _____	Øst-Vest: _____	

Tillatelse(r) etter forskrift om farlig avfall (kopi skal vedlegges):

Har anlegget tillatelse til mottak og mellomlagring av farlig avfall gitt av Fylkesmannen?	Ja / Nei
Har anlegget tillatelse til behandling av farlig avfall gitt av Klima- og forurensningsdirektoratet?	Ja / Nei

Søknaden gjelder

Nyetablering som refusjonsanlegg for spillolje: _____
Registrering av nye tanker: _____
Endrede forhold, spesifiser: _____
Annet, spesifiser: _____
Fornyelse 2010: _____
Ønsket dato for start: _____

Opplysninger om anleggets utstyr og kvalitetsprogram

Antall refusjonstanker: _____
Anleggets identifiseringsnummer for refusjonstankene: _____

Antall mellomlagringstanker: _____

Har anlegget et kvalitetsprogram i henhold til ” Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje”, punkt 4.5?

Ja / Nei

Hvis nei skal en redegjørelse for årsakene til dette, og planer for anskaffelse / utarbeidelse av kvalitetsprogram gis i vedlegg.

Opplysninger om eventuell overordnet organisasjon (hvis forskjellig fra opplysninger om tankanlegget gitt ovenfor)

Bedriftens navn: _____
Gateadresse: _____ Telefon (sentralbord): _____
Postadresse: _____ e-post (firmapost): _____
Postnr., -sted: _____ e-post (kontaktperson): _____
Kontaktperson: _____ Telefon (kontaktperson): _____
Kommune: _____ Kommunenummer: _____
Foretaksnummer: _____ Bransjenummer: _____

Underskrift

Sted: _____ dato: _____
Underskrift: _____
Navn (blokkbokstaver): _____

Vedleggsoversikt

Dokumenter som skal vedlegges søknaden	Antall sider / dokumenter
Tillatelse til mottak og mellomlagring av farlig avfall (gitt av Fylkesmannen) <i>eller</i> Tillatelse til behandling av farlig avfall (gitt av Klima- og forurensningsdirektoratet)	
Kart over anlegget (jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 5.1.4, 5.2.2 og 5.3.2)	
Kopi av Justervesenets godkjenningsbevis for refusjonstank(er) (ikke eldre enn 10 år, jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 5.1.2)	
Kopi av Justervesenets kontrollbevis for peileutstyr (ikke eldre enn 3 år, jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 5.4.2)	
Kopi av avtale med analyselaboratoriet, (jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 4.3.2)	
Kopi av akkrediteringsbevis for laboratorium som benyttes. Beviset skal gjelde for analyser av vann, flammepunkt, total organisk halogen og svovel i olje/spillolje (jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 3.4.8, 1.1.7 og 4.3.1)	
Kopi av anleggets kvalitetsprogram eller lignende som beskriver anleggets rutiner for kvalitetssikring av mottak av spillolje (jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 3.1 og 4.5).	
Kopi av mottaksjournal(er) i henhold til jfr. Regler for refusjon / tilskudd for mottak av spillolje, punkt 4.4.1) for perioden 1-15 november 2009.	

Andre dokumenter	Antall sider / dokumenter