

## Søknad om påslippstillatelse av oljeholdig avløpsvann til kommunal spillvannsledning

 Hjemlet i Forurensningsforskriften (FOR-2004-06-01-931) [kapittel 15](#).

<b>Virksomheten</b>	Virksomhetens navn		Organisasjonsnr.	
	Gårdsnr.	Bruksnr.	Festenr.	Seksjonsnr.
	Adresse		Postnr.	Poststed
	Kontaktperson	Mob.	e-post	
	Kort beskrivelse av type virksomhet/produksjon:			

<b>Regelverk</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forurensningsloven (LOV-1981-03-13-6) <a href="#">§§ 7 og 50</a></li> <li>• Forurensningsforskriften (FOR-2004-06-01-931) <a href="#">kapittel 15</a></li> <li>• Miljødirektoratets <a href="#">kommentarer</a> til forurensningsforskriften kapittel 15</li> <li>• NS-EN 858-1 Utforming, ytelse og prøving av oljekonsentrasjon i prøvetakingskum</li> <li>• NS-EN 858-2 Dimensjonering der tilført vannmengde måles i [l/s]</li> <li>• Norsk Vann Rapport 156/2007 – Veiledning for oljeutskilleranlegg</li> <li>• Norsk Vann Rapport 120/2017 – Olje- og bensinutskilleranlegg</li> <li>• Internkontrollforskriften (FOR-1996-12-06-1127) <a href="#">§§ 2 og 5</a></li> <li>• Avfallsforskriften (FOR-2004-06-01-930) <a href="#">§ 11-8</a></li> <li>• Produktkontrollloven (LOV-1976-06-11-79) <a href="#">§ 3a</a></li> <li>• Standard abonnementsvilkår for vann og avløp – administrative bestemmelser pkt. 3.11 og tekniske bestemmelser pkt. 3.5 og 3.7.1</li> </ul>
------------------	---

<b>Søknaden gjelder</b>	<input type="checkbox"/> Nytt anlegg <input type="checkbox"/> Utvidelse
	<input type="checkbox"/> Ombygging <input type="checkbox"/> Annet:

<b>Reelle vannmengder</b>	<b>Type delstrøm</b>		<b>Kommentar</b>	<b>Antall</b>	<b>Reell mengde [l/s]</b>
		Høytrykkspyler			
	Tappekraner	DN 15 (1/2")			
		DN 20 (3/4")			
		DN 25 (1")			
	Bilvaskeanlegg				
	Annet:				
<b>Maks reelle totale vannmengde hensyntatt nettrykket i området</b>					

<b>Anleggets komponenter</b>	Komponent	Materiale		
	<input type="checkbox"/> Sandfang	<input type="checkbox"/> GUP	<input type="checkbox"/> Stål	<input type="checkbox"/> Betong
	<input type="checkbox"/> Utskiller	<input type="checkbox"/> GUP	<input type="checkbox"/> Stål	<input type="checkbox"/> Betong
	<input type="checkbox"/> Separat oljeoppsamlingstank	<input type="checkbox"/> GUP	<input type="checkbox"/> Stål	<input type="checkbox"/> Betong
	<input type="checkbox"/> Prøvetakingskum	<input type="checkbox"/> Plast		
	Inneholder oljeutskilleren en koalesensenhet?			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Kan utskilleren inspiseres og driftes fullstendig fra bakkenivå?			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
NB! All inspeksjon av utskiller skal foregå fra bakkenivå uten behov for å gå ned i utskilleren. Hvis man må ned i utskilleren, må det tas nødvendige forhåndsregler mht. gassfare/tafikk etc.				
Andre opplysninger om anlegget:				

<b>Overvann</b>	<b>NB!</b> Det er <u>kun</u> oljeholdig avløpsvann <u>uten</u> overvann som skal føres til utskilleranlegget.
-----------------	---

<b>Sandfang dimensjonering og utforming</b>	Fabrikat	Modell	
	Våtvolum sandfang [m <sup>3</sup> ]	Oppsamlingsvolum sandfang [m <sup>3</sup> ]	
	Er sandfang/slamavskiller dimensjonert iht. NS-EN 858-2 og NORVAR rapport 156-2007 pkt. 7.5.?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Har sandfanget dykket innløp og åpent utløp til oljeutskilleren, og er inn- og utløpet til sandfanget plassert slik at det ikke kan oppstå kortslutningsstrømmer jf. 156/2007 pkt. 4.2?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei

<b>Oljeutskiller</b>	Fabrikat	Modell	Klasse	
	Våtvolum oljeutskiller [m <sup>3</sup> ]	Maks oppsamlingsvolum for adskilt olje [m <sup>3</sup> ]		
	Nominell størrelse jf. NORVAR rapport 156-2007 kapittel 6.2. Ubenevnt tallverdi tilsvarende største gjennomstrømning målt i [l/s] av den standardiserte olje/vann-blandingen i testsituasjonen.		Nominell størrelse	
	Oljeutskillerens dimensjonerende kapasitet		Dim. kapasitet [l/s]	
	Hydraulisk oppholdstid ved dimensjonerende belastning er minst 60 minutter jf. NORVAR rapport 156-2007 kapittel 7.1		Oppholdstid [minutter]	
	Oppfyller oljeutskilleranlegget kravene til fysisk utforming iht. Norsk standard, NS-EN 858-1?			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei

<b>Dimensjonering av oljeutskilleren og tekniske løsninger</b>	Anlegget skal dimensjoneres iht. NS-EN 858-2 og anbefalinger iht. NORVAR rapport 156-2007. <b>NB!</b> Det er <u>kun</u> oljeholdig avløpsvann <u>uten</u> overvann som skal føres til utskilleranlegget.		
	Er utskilleren dimensjonert etter NS-EN 858-2?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Er utskilleren testet etter NS-EN 858-1 og innfrir utslippskrav på maks 50 mg restolje pr. liter utløpsvann i reell drift?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Er det tett lokk på utløpskassens topp?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Er utskilleranlegget utstyrt med automatisk lukkeventil?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Er det montert automatisk nivåalarm ved for tykt oljelag?		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Er det montert en separat prøvetakingskum? (NB! Det kreves at prøven kan tas fra fritt fallende stråle eller i en turbulent vannstrøm jf. NORVAR rapport 156/2007 pkt. 8.2.		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei

<b>Kjemikalier</b>	Navn på alle kjemikalier som skal brukes og forventet årsforbruk:		
	Er kjemikaliene testet og godkjent etter Norsk standard, NS-EN 858-1 og 2? (Står på emballasje dersom de er testet) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
<b>Internkontroll</b>	For å sikre av grenseverdien på at utslippet av oljeholdig avløpsvann ikke overstiger 50 mg/l under normale driftsforhold, skal virksomheten kunne dokumentere at de har tilstrekkelige rutiner for tømning, drift og vedlikehold av utskilleren. Internkontrollen må som et minimum inneholde informasjon om oljeutskillerens kapasitet, driftsrutiner, dokumentasjon for levert olje/ slam og rutiner for prøvetaking av utgående vann.		
	Følger virksomhetens internkontrollsystem innhold og anbefalinger iht. NORVAR rapport 156/2007 kapittel 11? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
<b>Representative prøver</b>	Det skal være tilrettelagt for å ta representative prøver og utføre målinger av avløpsvannet. Prøvene skal analyseres av laboratorier som er akkreditert for de aktuelle analysene. Analysemetoder skal følge Forurensningsforskriften (FOR-2004-06-01-931) <a href="#">kapittel 11</a> vedlegg 2 punkt 2.2 i medhold av <a href="#">§ 15-7 siste ledd</a> .		
	Har virksomheten avtale med et akkreditert laboratorie for å ta analyser av utløpsvannet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
	Navn på akkreditert laboratorie		Organisasjonsnr.
	Adresse	Postnr.	Poststed
	Kontaktperson	Mob.	e-post
<b>Behandling av oljeholdig avfall</b>	Type avfall (f.eks. spillolje, brukt rensesbad, utskilt olje og sand/slam etc.)		
	Er det inngått serviceavtale med et godkjent tømmefirma som rutinemessig tømmer, inspiserer og henter oljeholdig avfall minimum en gang pr. år eller hyppigere ved behov? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
	Tømmefirmaet skal inspisere anlegget i forbindelse med tømning som følger (inspeksjonen rapporteres skriftlig til virksomheten sammen med bekreftelse på tømningen): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innløps- og utløpsanordning der avleiringer, filler og twist fjernes</li> <li>• At vannivået i oljeutskilleren står lavere enn bunnen av utløpsrøret</li> <li>• Om det er setningsskader, sprekker, skjevheter eller korrosjonsangrep</li> <li>• Tilstanden til koalesensenheten</li> <li>• Tilstanden på prøvekurven</li> </ul>		
	Tømmefirma dokumentert godkjent av Miljødirektoratet		Organisasjonsnr.
	Adresse	Postnr.	Poststed
Kontaktperson	Mob.	e-post	
<b>Mulige miljøfarlige stoffer</b>	Benyttes miljøfarlige stoffer i produksjonen som kan havne i avløpsvannet? (Vedlegg datablad for aktuelle stoffer) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		

<b>Annen informasjon av betydning for behandling av søknaden</b>	Er det andre forhold som kan være av betydning for kommunens behandling av denne søknaden?
--	--

<b>Vedlegg</b>	1. Miljørisikovurdering	<input type="checkbox"/>
	2. Flytskjema for avløpsstrømmer inkludert prøvetakingspunkt	<input type="checkbox"/>
	3. Situasjonkart som viser hele anlegget og stikkledninger til off. nett	<input type="checkbox"/>
	4. Dokumentasjon på internkontrollrutiner for utskilleranlegget	<input type="checkbox"/>
	5. Datablad for evt. miljøfarlige stoffer som kan havne i avløpsvannet	<input type="checkbox"/>
	6. Annet:	<input type="checkbox"/>

<b>Underskrift</b>	Virksomhetens navn		Organisasjonsnr.
	Dato	Underskrift ansvarlig	
	Gjenta underskrift med blokkbokstaver		