

# SØKNAD OM TILLATELSE TIL PÅSLIPP AV INDUSTRIELT AVLØPSVANN TIL OFFENTLIG AVLØPSNETT

Hjemlet i Forurensningsforskriften kap. 15A

## 1. Opplysninger om virksomheten

### 1.1. Kontaktinformasjon:

Hvis det er forskjell på eier av eiendommen (hjemmelshaver) og driver av virksomheten, må begge rubrikker fylles ut.

Virksomhetens navn			
Org.nr.		Gnr./bnr.	
Virksomhetens adresse			
Postnummer/-sted			
Telefonnr.		Telefaksnr.	
Kontaktperson			
Telefon kontaktperson			
E-post kontaktperson			
Konsesjonsmyndighet			

Hjemmelshaver			
Org.nr.		Gnr./bnr.	
Postadresse			
Telefonnr.		Telefaksnr.	
Kontaktperson			
Telefon kontaktperson			
E-post kontaktperson			

### 1.2. Opplysningene gjelder:

- Nyetablering     Endrete utslippsforhold     Endret produksjon  
 Annet, spesifiser: \_\_\_\_\_

1.3. Dato for start av ny virksomhet, produksjonsendring osv.: \_\_\_\_\_

1.4. Krav til utslippstillatelse fra KLIF eller Fylkesmannen:

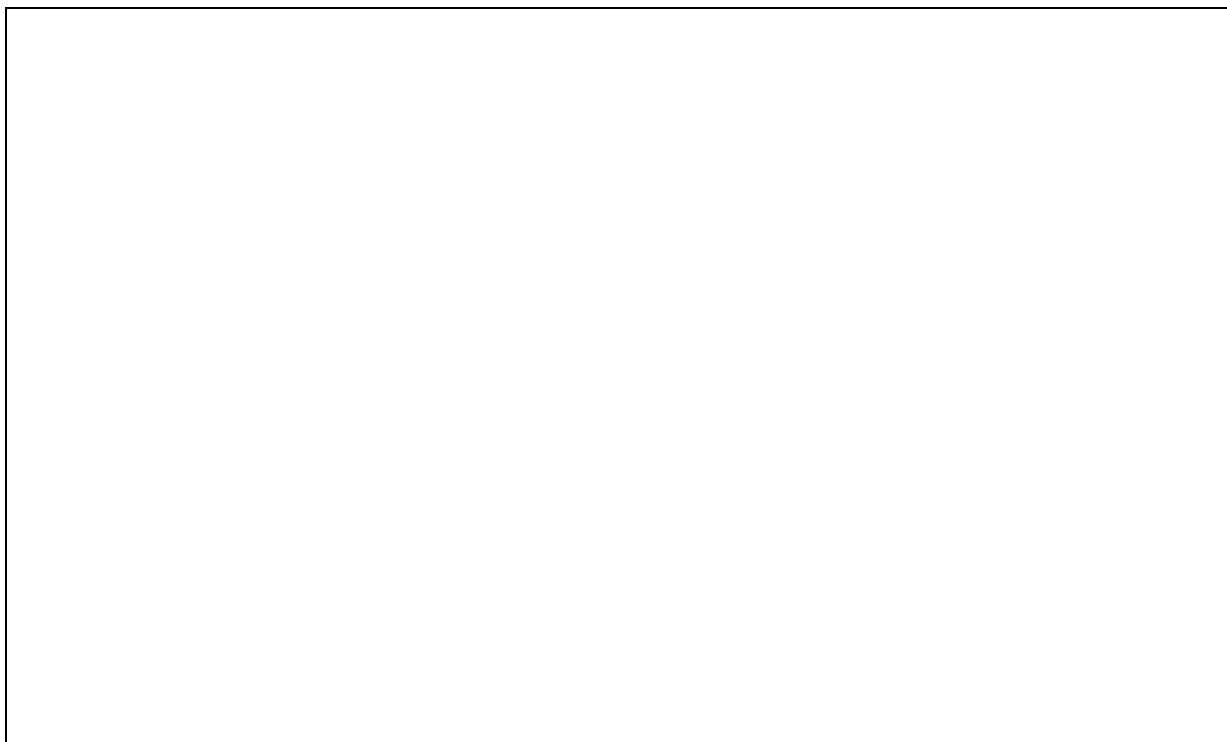
Ja

Nei

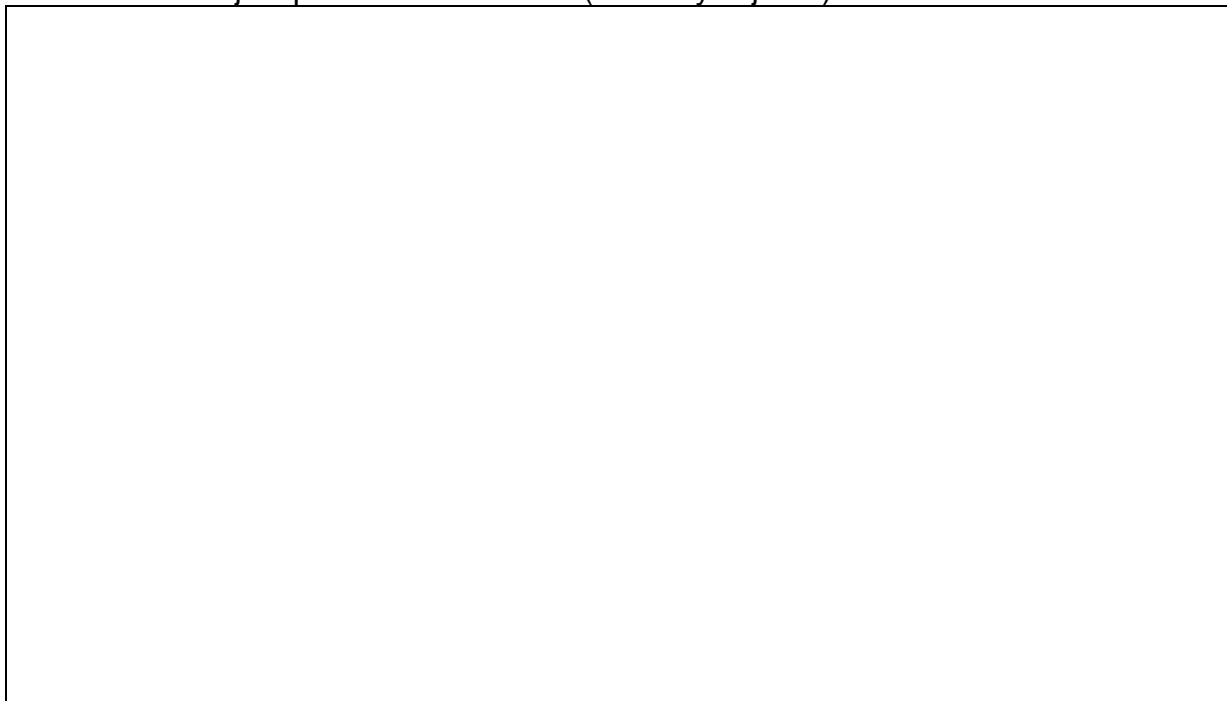
Vedlegg nr. \_\_\_\_\_

## 2. Opplysninger om produksjonen

### 2.1. Presentasjon av produksjon/virksomhet og nøkkeltall:



### 2.2. Produksjonsprosess/beskrivelse (f.eks. flytskjema):



### 2.3. Oversikt over innsatsstoffer, skal gis i vedlegg:

Opplysninger som navn på produkt, kjemisk sammensetning, datablad, årlig forbruk og antatt mengde som føres til kommunalt avløpsnett.

Vedlegg nr. \_\_\_\_\_

2.4. Antall ansatte: \_\_\_\_\_

2.5. Antall driftsdøgn pr. år: \_\_\_\_\_

2.6. Antall driftstimer pr. døgn: \_\_\_\_\_

2.7. Antall arbeidsdager pr. uke: \_\_\_\_\_

2.8. Karakterisering av prosessavløpsvann:

Nye virksomheter skal dokumentere sammensetningen av avløpsvannet ut fra kjennskap om produksjonsprosessene og teoretiske beregninger.

Utslippskomponenter	Mengde (kg) pr. døgn			Konsentrasjon (mg/l)		
	I dag	Søkes om		I dag	Søkes om	
	Gj.snittlig	Gj.snittlig	Maksimalt	Gj.snittlig	Gj.snittlig	Maksimalt

Gjennomsnittsmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode): \_\_\_\_\_

Maksimalmengder og -konsentrasjoner er midlet over (tidsperiode): \_\_\_\_\_

2.9. Vil støtutslipp forekomme?

Nei       Ja, se beskrivelse i vedlegg nr. \_\_\_\_\_

### 3. Vannforbruk og påslippsmengder

3.1. Vann fra kommunalt nett: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/år

Middel: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d

Maks: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d

Maks: \_\_\_\_\_ l/s

3.2. Avløpsmengder til kommunalt nett:

Middel: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d

Maks: \_\_\_\_\_ l/s

#### 4. Utslippsmønster

4.1. Er det spesielle aktiviteter som utføres bare i starten eller i slutten av arbeidsdagen og som medfører at det genereres avløpsvann?

Nei       Ja, se beskrivelse i vedlegg nr. \_\_\_\_\_

4.2. Gjennomføres det spesielle rengjøringsoperasjoner på slutten av arbeidsuka?

Nei       Ja, se beskrivelse i vedlegg nr. \_\_\_\_\_

4.3. Hvor hyppig og når foregår evt. regenerering av ionebytte og tilbakespyling av evt. filter?

4.4. Er det spesielle stoffer (rengjøringsmidler, desinfeksjonskjemikalier) som kun benyttes ved de forannevnte aktivitetene?

4.5. Finnes det sluk i områder med fare for søl?

Nei       Ja, skisse med plassering av sluk i vedlegg nr. \_\_\_\_\_

## 5. Behov for rens tiltak/installasjoner

- 5.1. Redegjørelse for hvordan påslippet skal etableres for å greie kommunens krav til utslippsverdier.

Vedlegg nr. \_\_\_\_\_

Kryss av for eventuelle installasjoner som skal inngå i avløpsløsningen. Prinsipptegninger, beskrivelser, kapasitets-/dimensjoneringsberegninger og godkjenninger vedlegges.

- Oljeutskiller                      Vedlegg nr. \_\_\_\_\_
- Fettutskiller                      Vedlegg nr. \_\_\_\_\_
- Amalgamutskiller                Vedlegg nr. \_\_\_\_\_
- Annet                                Vedlegg nr. \_\_\_\_\_

## 6. Internkontrollsystem og utslippskontroll

- 6.1. Internkontroll:  
Er internkontrollsystem tatt i bruk?

Ja                       Nei, nærmere redegjørelse i vedlegg nr. \_\_\_\_\_

- 6.2. Sikringstiltak:  
Oversikt over fysiske sikringstiltak i tilknytning til råvarelager og produksjonsprosess som hindrer spill og store utslipp til kommunalt nett.  
Skriftlige prosedyrer for hvordan man skal håndtere uhell og ulykker med tanke på å minimalisere utslippet av skadelige stoffer til kommunalt nett.

Vedlegg nr. \_\_\_\_\_

## 7. Underskrift

Sted: \_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_

Underskrift: \_\_\_\_\_

*Søker/prosjekterende*