

## Søknad om utslepp av kommunalt avløpsvatn frå mindre tettbygd område – kapittel 13 i forureiningsforskrifta

Søknadsskjemaet gjeld utslepp av kommunalt avløpsvatn frå anlegg over 50 pe, men mindre enn 2000 pe, til ferskvatn, mindre enn 2000 pe til elvemunning eller mindre enn 10 000 pe til sjø.

Skjemaet gjeld ikkje påkopling til offentleg avløpsnett.

Ta kontakt med kommunen dersom du ønskjer å søkje om utsleppsløyve for utslepp mindre enn 50 pe. Sjå òg Rettleiing til søknad om utslepp etter kapittel 12 på Miljøkommune.no.

### Søknadsbehandling

Søknad med alle nødvendige opplysningar vil bli behandla av kommunen. Søknad i samsvar med standardkrava i kapittel 13 blir behandla innan seks veker. Søknad om unntak frå standardkrava i kapittel 13 blir behandla utan ugrunna opphold, men behandlinga kan ta meir enn seks veker.

For prosjektering og utføring av avløpsanlegget gjeld føresegnene i plan- og bygningslova § 20-1 om tiltak som omfattast av byggesaksreglane, og 23-1 om ansvar i byggesaker. Søkjaren må søkje om byggjeløyve etter plan- og bygningslova og kan først ta til med å bygge anlegget når han har fått løyve frå kommunen.

### Utfylling av søknad

Les «Rettleiing til søkeren» før du begynner å fylle ut søknaden.

#### 1. Ansvarleg (søkjar)\*

Namn: <i>Larsen og Solheim AS</i>	Telefon (dagtid):
Adresse:	Postnr., poststad:
E-post: <i>leiv@larsenogsolheim.no</i>	

\* Dersom ansvarleg søker ikke er den same som ansvarleg eigar, skal ein oppgi det. Ansvarleg eigar svarer til tiltakshavar i plan- og byggesaker.

#### 2. Søknaden gjeld

<input type="checkbox"/> Nytt utslepp <input checked="" type="checkbox"/> Vesentleg utsleppsauke	Spesifiser: <i>Anhe av utslepp i hht søknad</i>
---	--

#### 3. Eiendom og byggjestad:

Gnr.: <i>99</i>	Bnr.: <i>27/31</i>	Adresse: <i>Vågsiden</i>
Planstatus:	Samsvar med endelege planar etter plan- og bygningslova: <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei Dersom nei, ligg det føre samtykke frå kommunal planmyndigheit? <input type="checkbox"/> ja, dato:..... <input type="checkbox"/> nei	

#### 4. Utsleppsstad:

Type: <input type="checkbox"/> Innsjø <input type="checkbox"/> Bekk eller elv <input type="checkbox"/> Elvemunning <input checked="" type="checkbox"/> Sjø <input type="checkbox"/> Stadeigne lausmassar <input type="checkbox"/> Anna:.....
Namn på lokalitet:
Koordinatar på utsleppsstaden:
Oppgi kartdatum (WGS 84, ESO 50, NGO 48, anna):
Djup under den lågaste vassstanden: .. <u>15</u> .....m <input type="checkbox"/> ikke relevant
Utsleppet målt i personekvivalentar:..... <u>70</u> .....pe

### 5. Reinsegrad:

Reinsegrad, jamfør § 3-7, følsamt eller normalt område:

Kommunalt avløpsvatn:

90 % reduksjon av fosfor

Reinsegrad, jamfør §13-8, mindre følsamt område:

Kommunalt avløpsvatn, utslepp til sjø:

- a)  20 % reduksjon av suspendert stoff  
eller
- b)  100 mg suspendert stoff per liter i restkonsentrasjon

Søkjer unntak fra §§ 13-7 til 13-8, spesifiser i vedlegg B.

Type reinseanlegg:	Tillegg for minireinseanlegg:
<input type="checkbox"/> Slamavskiljar <input type="checkbox"/> Infiltrasjonsanlegg <input type="checkbox"/> Sandfilteranlegg <input type="checkbox"/> Biologisk reinseanlegg <input type="checkbox"/> Kjemisk reinseanlegg <input checked="" type="checkbox"/> Kjemisk/biologisk reinseanlegg <input type="checkbox"/> Konstruert våtmark <input type="checkbox"/> Anna løysing, spesifiser:	CE-merke (EN12566-3): <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei
Dimensjonert anleggsstorleik i personekvivalentar:..... <u>70</u> .....pe	

## 6. Obligatoriske vedlegg til søknaden

A. Namn på nøytral fagkyndig (person/firma) som har hjelpt til med å velje reinsemetode og/eller dokumentere reinsegraden	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant
B. Grunngiving for ønsket om unntak fra §§ 13-7 til 13-16 og relevant dokumentasjon	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> ikke relevant
C. Beskriving av anlegg inkludert leverandør, modell, materiale og så vidare, og dokumentasjon på korleis utslepp skal etablerast og drivast. Kravet gjeld ikkje for infiltrasjonsanlegg.	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant
Godkjenningsbevis for minireinseanlegg	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant
D. Beskriving av anlegg og dokumentasjon av reinsegrad, sjå § 13-13. NB! Gjeld berre for infiltrasjonsanlegg som ikkje gjennomfører årleg prøvetaking.	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> ikke relevant
E. Plassering av avløpsanlegg, utsleppsstad, eigedomsgrenser og vegtilkomst på kart i målestokk 1 : 5000 eller større	<input checked="" type="checkbox"/> ja
F. Liste over eigedommar som er tilknytte avløpsanlegget, med gardsnummer, bruksnummer og adresse, dersom det er meir enn éin eigedom	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant
G. Oversikt over interesser som utsleppet får følgjer for. Beskriving av tiltak for å motverke interessekonfliktar og tiltak for å verne om helse og miljø.	<input checked="" type="checkbox"/> ja
H. Oversikt over kven som er varslet, og kopi av nabovarselet	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant
I. Eventuelle klagar eller protestar som er mottekne	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ikke relevant

## 7. Eventuelle merknader fra søkeren

## 8. Underskrift og erklæring

Eg forpliktar meg til å følge føresegnene i forureiningsforskrifta og enkeltvedtak i samsvar med forureiningsforskrifta. Som ansvarleg eigar har eg ansvar for forskriftsmessig drift og vedlikehald.

Dato:	Underskrift ansvarleg eigar:	Gjenta med blokkbokstavar:
3/2. 2015	Hugo Stellby	HUGO STELLBY

**9. Merknader frå kommunen**

--

JHR AS  
Trolldhaugvegen 53  
5232 Paradis

Lindås Kommune

Att: Siril Sylta

Bergen, 02.12.2015

Utvidelse og drift av Biovac anlegg ved Gnr. /bnr. 99/31 og 99/27 i Lindås.

Ved etablering av Asylmottak vil Biovac anlegget bli utvidet fra 35 PE til 70 PE. Serviceavtalen med Goodtech Enviroment A/S vil bli utvidet tilsvarende.

Opplæring av lokalt servicepersonell inngår i avtalen. Den/de vil ha ansvar for den daglige driften av anlegget, samt føring av driftslogg.

Det vil bli tatt 6 utløpsprøver pr. år med måling av restverdi på Bof5 og fosfor. Prøvetaker for utløpsvann er montert på anlegget i dag. Prøver sendes inn til akkreditert laboratorium.

Denne rutinen er henhold til §13-11 som går på utforming og drift av renseanlegget og § 13-12 som gjelder prøvetaking av anlegget i henhold til forurensingsforskriften.

Huseier JHR vil innta denne driftsrutinen i sin leleavtale med Norsk Mottaksdrift AS

*Utslipp fra renseanlegg i henhold til standardkrav § 13-6 - § 13-16  
i forurensingsforskriften hvis ikke annet er angitt i spørreunderskriftene*

Med vennlig hilsen

  
Siril Sylta  
JHR AS

Med vennlig hilsen

  
Nils-Arne Trandal  
Lindås VVS NT AS