

# INNSAMLING AV AVLØPSVANN LØDINGEN KOMMUNE

**Ansvarlig enhet: Enhet Utvikling v/ Inger Lise Dahl, mobil nr. 95 94 58 58**

**Fagområde: Vann og Avløp v/Trond Helge Kristensen, mobil nr. 95 03 60 40**

**Beredskapstelefon: 48 17 62 50**

**Sentralbord: 76 98 66 00**

**Gjeldende regelverk:** Forskrift om begrensning av forensning (forensningsforskriften) Del 4. Avløp

<http://www.lovdatab.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20040601-0931.html#map036>

Du får hjelp og informasjon om avløp ved å kontakte fellestjenesten/Teknisk enhet. Du kan ringe fellestjenesten på tlf. 769 86600 eller sende en E-post til: [postmottak@lodingen.kommune.no](mailto:postmottak@lodingen.kommune.no).

Postadressen vår er: Postboks 83, 8411 LØDINGEN

Teknisk enhet har åpent mandag-fredag kl. 08.00 – 15.30.

Vår besøksadresse er Rådhuset, Lødingen

Utenom kontortid ringer du til vakttelefonen 48176250, hvis det er problemer med **kommunens** avløpssystem.

## **Slik blir du tilknyttet**

Ligger din eiendom i rimelig nærhet til kommunens avløpsnett, skal bygningen tilknyttes kommunens avløpsnett.

Har du eiendom med urimelig lang avstand til kommunal avløpsledning, kan du søke kommunen om utslippstillatelse for privat separat avløpsanlegg. Er de stedlige jordmassene bra, kan det tillates slamavskiller og infiltrasjon av avløpsvann i grunnen. Minirensanlegg kan være et alternativ der hvor infiltrasjonsanlegg ikke kan bygges. For nærmere informasjon ringer du 76986600.

## **Hvor blir avløpsvannet av ?**

For Lødingen tettsted blir avløpsvannet samlet i utslippsledninger og sluppet ut i sjøen under laveste lavvann. For Fenes I og II blir avløpsvannet samlet i en felles utslippsledning og sluppet ut i sjøen på dypt vann. I Vestbygda er det tre kommunale slamavskillere i Vågehamn, ellers kun private avløpsanlegg.

## **Ansvarsforhold**

### **Kommunen har ansvar for:**

Å behandle spill- og overvann, slik at det ikke skaper problemer for den enkelte og for miljøet

Kontinuerlig drift og vedlikehold, slik at kommunens avløpsnett til enhver tid tilfredsstiller gjeldende kvalitetskrav

### **Kommunen er uten ansvar for:**

Oversvømmelse som følge av nedbør som overstiger de forutsetninger som er lagt til grunn ved dimensjonering av avløpsledninger

Oversvømmelse fra sluk for overvann og spillvann som er anbrakt lavere enn kote + 2,34. Skader eller ulemper av enhver art som skyldes mangler ved eiendommens sanitæranlegg. Skader og ulemper på din private stikkledning p.g.a. arbeider på kommunens avløpsledninger, med mindre dette beviselig skyldes uaktsomhet fra kommunens side

### **Du har ansvar for:**

At dine stikkledninger for avløp blir lagt etter de bestemmelser som gjelder for eiendommen.

Vedlikeholdet av dine private ledninger fra og med bygningen, til og med påkoblingspunktet på kommunens hovedledning. At ditt sanitæranlegg til enhver tid tilfredsstiller gjeldende kvalitetskrav. At bygningen din er sikret mot oversvømmelse, f.eks. med selvlukkende sluk/ tilbakeslagsventil.

At du, som medeier av privat felles avløpsledning, er solidarisk ansvarlig for de forpliktelser dette medfører

At avløpsvannet ditt ikke inneholder farlige væsker eller skadelige stoffer. Hvis det er nødvendig kan du bli pålagt å føre kontroll med vannets sammensetning

Ved omlegging eller utbedring av offentlige avløpsledninger, kan kommunen kreve at du som eier av tilknyttet stikkledning foretar tilsvarende omlegging eller utbedring.

Kommunen kan også kreve omlegging eller utbedring av din stikkledning, når særlige grunner tilsier det.

## **Praktiske opplysninger**

### **Rørleggerarbeid**

Alt arbeid i forbindelse med ditt sanitæranlegg, unntatt skifting av pakning og staking av vasker og sluk, skal utføres av godkjent rørlegger.

### **Skader og driftsproblemer**

Skader på din bygning eller eiendom, som skyldes feil på kommunens avløpsnett, skal du alltid melde til ditt forsikringselskap og til kommunen.

Får du problemer med tett avløp må privat spylefirma kontaktes. Ved øvrige driftsproblemer på ditt avløpsanlegg, ringer du din rørlegger.

Farlige væsker eller stoffer i avløpet

Kommer skadelige eller farlige stoffer, væsker eller gasser ved uhell i avløpsnettet må du omgående varsle kommunen.

### **Ledningskart**

Opplysninger om beliggenhet av private- og kommunale avløpsledninger får du ved henvendelse til kommunen. Kartkopier er gratis.

## **Spesielle anlegg**

### **Kloakkpumpeanlegg**

Er det ikke mulig å legge stikkledning med selvfall til kommunens kloakknnett, må du installere et privat pumpeanlegg. Det er ditt ansvar at pumpeanlegget til enhver tid fungerer tilfredsstillende. Kommunen har et overordnet oppsyn med drift og vedlikehold av pumpeanlegget. Dersom du ikke driver pumpeanlegget forskriftsmessig kan kommunen pålegge deg utbedringer.

Ved installering av pumpeanlegg må du inngå en skriftlig vedlikeholdskontrakt med pumpeleverandør. Kommunen skal ha en kopi.

Driftsinstruks med nødvendig forklaring skal du oppbevare ved pumpeanlegget.

Ved hver service/kontroll av anlegget skal pumpeleverandør sende en kopi av servicereport til kommunen.

### **Oljeutskiller/ fettutskillere.**

For oljeutskillere gjelder «Forurensningsforskriftens» Kapittel 15:

<http://www.lovdato.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20040601-0931.html#map043>

For fettutskillere og avfallskverner gjelder Kapittel 15A:

<http://www.lovdato.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20040601-0931.html#map044>

## **SØKNAD**

Det skal alltid søkes kommunen om tillatelse ved påslipp til kommunalt nett. Dette gjelder ny virksomhet, eksisterende virksomhet og ved bruksendringer av eksisterende bygninger. Søknaden skal inneholde informasjon om produksjonen ved virksomheten, detaljert informasjon om renseløsning og tegninger, kart over virksomheten, hvor renseløsningen skal plasseres samt avtale med godkjent firma for regelmessig tømning og rengjøring av fettavskilleren. Alle arbeider ved installasjon av fettavskiller er søknadspliktige i henhold til sanitærreglementet.

## **DIMENSJONERING OG PLASSERING**

Fettavskilleren dimensjoneres ut i fra avløpsmengde og avløpsvannets beskaffenhet. Det må fastsettes en maksimal dimensjonerende vannføring. Fettavskilleren bør dimensjoneres og installeres i henhold til Norsk standard (NS-EN 1825-1 og NS-EN 1825-2). Fettavskilleren plasseres på spillvannsledning der fettstoffer tilføres, så nær kilden som mulig. Rom med høy temperatur bør unngås, for eksempel fyrrom, da dette vil medføre høyere utløpstemperatur. For å unngå hygieniske ulemper bør fettavskilleren plasseres på urent område i virksomheten. Fettavskilleren må plasseres frostfritt. Sluk som føres til fettavskiller må utstyres med vannlås og sil. Fettavskilleren skal ha enkel atkomst for tømning og vedlikehold. Kommunen kan ved søknad gi dispensasjon fra dimensjoneringskravene i **NS-EN 1825-1**.