

SØKNAD OM UTSLIPPSTILLATELSE FRA MINDRE AVLØPSANLEGG

Jfr. Forurensingsforskriften Kap.16 av 01.06.04.2004.

TILTAKSHAVER

| | | |
|------------|----------------|----------------|
| Navn | | |
| Adresse | | |
| Postnr. | Sted | Tlf. (dagtid): |
| Mobiltilf. | E-post adresse | |

EIENDOM / BYGGSTED

| | | | | |
|---------|-----|---------|--------|------|
| Gnr | Bnr | Festenr | | |
| Adresse | | | Postnr | Sted |

TILTAKETS ART (kryss av)

| | | |
|---|-------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> Nybygg med sanitæranlegg | bolig | annet (beskriv) |
| | hytte | |
| <input type="checkbox"/> Installasjon av sanitæranlegg i eksisterende bygg / i tilbygg til eksisterende bygg | bolig | annet (beskriv) |
| | hytte | |
| <input type="checkbox"/> Utskifting av eksisterende avløpsanlegg | sandfilter | annet (beskriv) |
| | septik tank | |

TYPE ANLEGG

Beskriv type anlegg som skal anlegges; innfiltrasjon i grunn, minirensanlegg, tett tank el. annet

FabrikatType.....

VEDLEGG (kryss av)

| | |
|---|--|
| Situasjonskart | |
| Nabovarsel | |
| Ansvarsrett prosjektering (PRO) | |
| Kontrollerklæring fra prosjekterende | |
| Ansvarsrett utførelse (UTF) | |
| Service avtale | |
| Erklæring vedr. tiltak på annen eiendom | |
| Dokumentasjon infiltrasjon i grunn | |
| | |

Som tiltakshaver for foran nevnte arbeid forplikter jeg meg til å rette meg etter de krav som stilles i forurensingsloven med tilhørende forskrifter.

....., den/..... 200....

.....
tiltakshavers underskrift

Tilleggsopplysninger kan gis på baksiden
 Informasjon/veiledning på baksiden

Tilleggsopplysninger:

INFORMASJON

Søknad om tillatelse:

Avløpsrenseanlegg er søknadspliktig etter plan og bygningsloven.

Det må søkes på eget skjema: *Søknad om utslippstillatelse fra mindre avløpsanlegg*

Vedlegg til søknaden:

- *Situasjonskart* som viser anleggets plassering og ledningsnett til resipient med helårs vannføring.
- *Nabovarsel*. De som vil bli berørt av utslippet (grunneiere samt eventuelle brukerinteresser nedstrøms resipienten f.eks. ved drikkevannskilde dyr/mennesker, fiskeinteresser, badeplasser eller annet skal varsles. Avstand nedstrøms må vurderes for hvert enkelt tilfelle.)
- *Ansvarsrett prosjektering* fra kompetent person/firma
- *Kontrollerklæring* fra prosjekterende person/firma (erklæring om at anlegget er prosjektert i henhold til gjeldende forskrifter/krav samt at kontroll av prosjekteringen er utført)
- *Ansvarsrett utførelse* fra kompetent person/firma (ved ferdigmelding av tiltaket skal det vedlegges kontrollerklæring for utførelse)
- *Serviceavtale* fra leverandør av minirensanlegg eller annet rensedium. Ved tett tank løsninger må tømmeavtale med firma/evt. kommune vedlegges.
- *Erklæring vedr. tiltak på annen eiendom* må vedlegges der hvor anlegget eller ledningsnett berører annen mands eiendom. Erklæringen må inneholde rett til legging og framtidig vedlikehold.
- *Dokumentasjon infiltrasjon i grunn* skal vedlegges hvis denne avløpsløsning kan brukes

Valg av avløpsløsning:

❖ *Infiltrasjon i grunnen*

Denne løsningen krever at det er tilstrekkelig med naturlige forekomster av grov sand/grus på eiendommen. Dette må dokumenteres, ved at kompetent firma/person foretar analyse som må vedlegges søknaden. Denne løsningen gir god renseseffekt dersom forholdene er gode nok og at anlegget bygges riktig.

❖ *Minirensanlegg*

I Aurskog Høland kommune godkjennes kun anlegg som tilfredsstillter krav i Klasse 1 (Det Norske Veritas klassifiseringssystem). Minirensanlegg krever at avløpet føres til resipient med helårs vannføring evt. tilknyttes annet ledningsnett (eks. landbruksdrenering) med tilstrekkelig dimensjon. Med søknad om utslippstillatelse skal serviceavtale med leverandør vedlegges.

Oversikt over leverandører og godkjente anlegg finnes på Det Norske Veritas' nettsider:

<http://proje.kts.dnv.com/minirensanlegg>

❖ *Avløpsfri toalettløsning med filter for gråvann*

Avløpsfri toalettløsning kan være biologiske toalett eller vannbesparende toalett med avløp til tett tank. Gråvannet føres til godkjent infiltrasjonsanlegg. Med søknad om denne type anlegg må det vedlegges dokumentasjon på tilfredsstillende infiltrasjon av gråvannet samt avtale vedr. tømning av tett tank.

❖ *Naturbaserte anlegg*

Ulike former for filter i kombinasjon med sprededyser. Kan være plassbygd som for eksempel våtmarksfilter eller filterkummer for mindre utslipp.