

Gebyr for tilsyn av små avløpsanlegg

Arendal bystyre har bestemt at alle som har innlagt vann og ikke er tilkoblet kommunalt avløpsnett, skal betale et årlig gebyr for tilsyn av anlegget. Gebyret er i 2018 på kr 500,- per avløpsanlegg. Direkte utslipp er også omfattet av denne ordningen. Forskrift om gebyr for saksbehandling og kontroll av separate avløpsanlegg finnes på våre nettsider.

Gebyret sendes til alle eiere av private avløpsanlegg registrert i drift per 01.11.2018.

Hva brukes pengene i tilsynsgebyret til?

Gebyret er uavhengig av hvilke tilsynsoppgaver som er utført inneværende år og finansierer alt kommunalt arbeid for å hindre forurensning fra små avløpsanlegg, bl.a.:

- kontroll av avløpsanlegget
- kontroll av utslippspunkt og oppstuvning i infiltrasjonsarealer via peilerør
- analyse av vannprøver fra lokale vannkilder og vassdrag
- rapportering til nasjonale myndigheter
- oppfølging av anlegg som ikke fungerer slik de skal
- generelle oppryddingsplaner angående avløpsanlegg
- dokumentasjon, oppfølging og rapportering til eierne av private avløpsanlegg

Planlegger du utbedringer på anlegget ditt?

Vi anbefaler at du alltid tar kontakt med oss før du gjør arbeid på avløpsanlegget ditt. Mange avløpsanlegg står for tur til å få pålegg om oppgradering til dagens rensekraft. Hvis du gjør en mindre utbedring nå, kan dette være bortkastede penger dersom vi krever andre typer utbedringer i nærmeste framtid, eller dersom det planlegges felles avløpsanlegg i ditt område.



Mer info

På våre internettsider finner du ytterligere informasjon: www.arendal.kommune.no/avlop.

Tilsyn på infiltrasjonsanlegg

Den vanligste typen avløpsanlegg i vårt område er infiltrasjonsanlegg eller beslektede typer renseanlegg, for eksempel slamavskillere, spredegrøfter eller sandfilteranlegg. De vanligste feilene ved denne typen anlegg er:

- Slamavskilleren er for liten, dvs. mindre enn 4 m³ for én husstand.
- Inn- og utløp er ikke dykket. Dermed vil slam føres ut i infiltrasjonsgrøftene og tette igjen disse.
- Fordelingskum eller pumpekum mangler, noe som bidrar til at grøftene tettes raskere.

Vannstand som står høyere enn utløpet i slamavskilleren eller i peilerør er et tydelig tegn på gjentetting av grøftene. Konsekvensen kan bli at avløpsvann kommer opp av sluk inne i huset. Vannutslag nær slike grøfter må regnes som forurenset og kan være smittefarlig.

Tilsyn på minirensanlegg og prefabrikkerte gråvannsanlegg

Renseeffekten på minirensanlegg varierer, selv om anlegget er typegodkjent og sertifisert gjennom SINTEF. Årsakene til at minirensanlegg kan rense dårlig er svært sammensatte, bl.a. overbelastning / monteringsfeil, manglende slamtømming, feil bruk av anlegget eller mangelfull service og oppfølging. Det er rensetrinnene for fosfor og smittestoffer som har størst problemer.

Gråvannsanlegg renser ikke toalettavløp, kun vann fra vask, dusj osv., men det er likevel mange anlegg som trenger utbedringer.

GRØNT AVLØP

- Skriftlig utslippstillatelse fra kommunen
- Anlegg nyere enn 20 år
- Du har krysset av på alle spørsmål i sjekklisten i denne brosjyren
- Serviceavtale med leverandør, rorlegger e.l. som kan dokumentere dagens tilstand
- Alle kummer er forsvarlig sikret

GULT AVLØP

- Anlegget er eldre enn 20 år
- Anlegget har manglet dykker på utløpet over tid
- Har infiltrasjon med fordelingskum (ikke pumpe) og har mer enn 2 rør til grøft eller basseng

RØDT AVLØP

- Ingen utslippstillatelse
- Urenset avløpsvann fra wc ledes direkte til sjø, elv, grøft, dreneringsrør eller lignende
- Problemer som f.eks høy vannstand, oversvømmelse i kjeller eller vannutslag til terreng/kjeller?

Tette avløpstanker

Arendal kommune er restriktive til tette tanker, og dette er ikke en løsning som blir godkjent i nye utslippssøknader.

Med hilsen Arendal kommune

November 2018