



INNKALLING

til

møte i Utvalg for utvikling

Det innkalles til møte i Utvalg for utvikling **torsdag 19. april 2012 kl 09.15**
på Kommunehuset.

SAK NR. 03/12 REFERATER

SAK NR. 04/12 FORSKRIFT OM UTSLIPP AV AVLØPSVANN FRA MINDRE
AVLØPSANLEGG, OG FORSKRIFT OM GEBYRER FOR
SAKSBEHANDLING OG KONTROLL AV UTSLIPP AV
AVLØPSVANN I RØMSKOG KOMMUNE.

Forfall meldes kommuneadministrasjonen snarest.

Rømskog, den 02.04.12

Aksel Robert Haugen
leder utvalg for utvikling
(sign.)

Kjell Flenstad
tjenesteleder utvikling



RØMSKOG KOMMUNE

SAK: REFERATER

Behandlende organ:	Møtedato	Sak nr.	Ark.nr.
Utvalg for utvikling	19.04.2012	03/12	

Saksbehandler: Kjell Flenstad.

1. HVA SAKEN GJELDER:

Følgende referater:

1. Stein Hegna, Skjærhalden er etter administrativ behandling gitt byggetillatelse for oppføring av hytte på eiendommen Vortungen gnr. 67 bnr. 158.
Hytta har et bruksareal på 78 kvm.
2. Sylvia Simonsen og Saeed Nazar, Rømskog er etter administrativ behandling gitt tillatelse til oppføring av uthus/vedbod på 12 kvm på eiendommen Myrvang gnr. 74 bnr. 27.
Statens Vegvesen skriver i brev av 13.03.12 at de vil akseptere oppføring av bygget i en avstand på 12 meter fra midt vei.
3. Irja og Steinar Bergquist, Rømskog er etter administrativ behandling gitt byggetillatelse for oppføring av driftsbygning på eiendommen Nordre Haukenes gnr. 67 bnr. 2.
Driftsbygningen har et bruksareal på 264 kvm.
4. Jørn Ola Trandem, Rømskog er etter administrativ behandling gitt byggetillatelse for oppføring av garasje på eiendommen Fjellbo gnr. 73 bnr. 83.
Garasjen har et bruksareal på 42 kvm.
5. Knut Ljøner, Rømskog er etter administrativ behandling gitt byggetillatelse for oppføring av tilbygg på driftsbygning på eiendommen Trandem Søndre gnr. 73 bnr. 15.
Tilbygget har et bruksareal på 242 kvm.
6. Leif H. Bergquist, Rømskog er etter administrativ behandling gitt byggetillatelse for oppføring av tilbygg, samt fasadeendring på eiendommen Steinby gnr. 71 bnr. 1.
Tilbygget har et bruksareal på 8,7 kvm.

7. Kristian Myrvold, Rømskog er etter administrativ behandling gitt tillatelse til riving av bolighus på eiendommen Engen gnr. 67 bnr. 16. Det vil i ettertid komme en byggesøknad om oppføring av ny bolig.

2. RÅDMANNENS FORSLAG TIL VEDTAK:

Referatene tas til orientering.

Rådmannen i Rømskog, 10.04.2012



Anne Kirsti Johnsen
rådmann



Kjell Flenstad
tjenesteleder utvikling

3. VEDTAK:



SAK: FORSKRIFT OM UTSLIPP AV AVLØPSVANN FRA MINDRE AVLØPSANLEGG, OG FORSKRIFT OM GEBYRER FOR SAKSBEHANDLING OG KONTROLL AV UTSLIPP AV AVLØPSVANN I RØMSKOG KOMMUNE.

Behandlende organ:	Møtedato	Sak nr.	Ark.nr.
Utvalg for utvikling	19.04.2012	04/12	540

Saksbehandler: Gro Gaarder.

1. HVA SAKEN GJELDER:

Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune, og Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann

2. RÅDMANNENS FORSLAG TIL INNSTILLING:

1. Forslag til lokal Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune sendes på høring
2. Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann i Rømskog kommune sendes på høring
3. Høringsfristen settes til 04.06.2012

Rådmannen i Rømskog, 11.04.2012

Anne Kirsti Johnsen
rådmann

Kjell Flenstad
tjenesteleder utvikling

3. VEDTAK:



4. SAKENS FAKTA:

Rømskog kommune er forpliktet til å starte arbeidet med opprydding av avløp i spredt bebyggelse. Dette er et arbeid som har sitt utspring i EU's vanddirektiv. Kommuner med mer utsatte og "følsomme" resipienter har fått krav om å starte arbeidet tidligere. Morsa-prosjektet og arbeidet med opprydding i avløpssituasjonen langs Haldenvasdraget er eksempler på dette. Rømskog kommune samarbeider med Marker og Aremark om interkommunalt Plan og Miljøkontor, og har gjennom dette kontoret en avdelingsingeniør som følger opp. I Rømskog kommune foreligger det god oversikt og dokumentasjon over dagens situasjon, og hvor mange husstander som berøres. Det dreier seg om ca 100 husstander. Dette er et helt viktig og veldig godt utgangspunkt for videre arbeid.

For å få et godt regelverk for avløpsanlegg i spredt bebyggelse, er det utarbeidet forslag til lokal forskrift for utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg.

For å kunne finansiere kommunens arbeid i forbindelse med mindre avløpsanlegg, er det utarbeidet forslag til lokal forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann.

Det er en målsetting å komme i gang med oppryddingsarbeidet tidlig i 2013, og en vil komme tilbake med forslag til en strategi for oppryddingsarbeidet.

Det er fastsatt endringer i avløpsbestemmelsene i den sentrale forurensningsforskriften. De fleste av endringene trådte i kraft 01.01.2007. De viktigste endringene er:

- Kommunens myndighetsområde ble utvidet fra ca. 1.000 personer til ca. 2.000 personer (2.000 pe) ved utslipp til ferskvann.
- Det ble innført standardkrav til utslipp. For avløpsanlegg som er mindre enn ca. 50 personer (50 pe) settes det krav til utslipp av både fosfor og organisk stoff.
- Det ble stilt krav til hva en fullstendig søknad om utslippstillatelse skal inneholde og det stilles krav til saksbehandling. Kommunen skal avgjøre fullstendig søknad innen 6 uker. Dersom kommunen ikke har avgjort fullstendig søknad innen fristen, regnes tillatelse for gitt.

Etter §12-6 i forurensningsforskriften kan kommunen fastsette lokal forskrift dersom det er nødvendig ut fra forurensningsmessige forhold eller brukerinteresser. Etter §11-4 i samme forskrift kan kommunen fastsette forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll i henhold til forurensningsforskriftens bestemmelser. Gebyrene skal samlet ikke overstige kommunens kostnader på området.

Det er utarbeidet forslag til lokal forskrift for Rømskog kommune. Her beskrives det hvilke typer renseanlegg som kan godkjennes og det stilles klare krav til renseevne, planlegging, utførelse, drift og dokumentasjon. Ansvar for dette legges på anleggseier.

Utslipp etablert før 01.01.2007 og som det på tidspunkt for etablering ikke måtte innhentes tillatelse for etter det på den tid gjeldende regelverk, foreslås gjort ulovlige fra 01.01.2007.

Dette gjelder i hovedsak anlegg som er eldre enn fra 15.05.1972. Utslippene kan likevel bestå inntil det gis pålegg om opprydding.

Det er også utarbeidet forslag til gebyrforskrift. Saksbehandlingsgebyr er allerede innført i kommunen. Det foreslås også å innføre gebyr for kontroll av mindre avløpsanlegg.

Disse forskriftene vil være viktige verktøy for å redusere utslipp til både vassdrag, innsjøer og bekker.



Forslaget til lokal forskrift gjelder alle avløpsanlegg som er mindre enn 50 pe. Forslaget til gebyrforskrift gjelder alle avløpsanlegg innenfor kommunens myndighetsområde. Begge forskriftene gjelder all bebyggelse med innlagt vann, også hytter.

I forskriftsforslaget opplyses det hvilke typer renseløsninger som kan godkjennes. Det henvises til nasjonale VA/miljøblad der utførelsen av de enkelte typer anlegg er beskrevet. Det settes klare krav til anleggenes renseevne, prøvetaking, tilsyn, drifts- og vedlikeholdsavtaler og årsrapporter. Ansvar er i størst mulig grad lagt på eieren av avløpsanlegget. Kommunens oppgaver på feltet vil bli å behandle søknader og føre tilsyn med årsrapporter og anlegg.

5. RÅDMANNENS VURDERING:

Når arbeidet med opprydding i spredt avløp settes i gang er det viktig at forutsetninger, retningslinjer og lovverk så godt som mulig er klarlagt på forhånd. Det er derfor nødvendig for Rømskog kommune å ha en egen lokal forskrift for utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg. For å gjennomføre nødvendig og lovpålagt tilsyn og kontroll, slik at en finansierer kostnadene rundt dette, innføres det også en gebyrforskrift. Forskriftene er tilnærmet likelydende forskriftene for Haldenvassdraget.

Forslag til lokal Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune, og Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann i Rømskog kommune sendes på høring. Høringsfristen settes til dd.mm.2012.

6. AKTUELLE VEDLEGG:

Vedlegges:

- Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune.
- Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann i Rømskog kommune.

7. UTSKRIFT SENDT:



Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune.

Hjemmel: Fastsatt av Rømskog kommunestyre DD. MND 2012 med hjemmel i forskrift 1.juni 2004 nr.931 om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften), kapittel 12 endret ved forskrift 15 des 2005 nr. 1691 (i kraft 1 jan 2007), § 12-6 og § 12-16, jf. Lov 13.mars 1981 nr.6 om vern mot forurensninger og om avfall (Forurensningsloven).

§5 til og med §12 i denne forskriften erstatter kravene i forurensningsforskriften §12.7 til og med §12.13. For øvrig gjelder bestemmelsene i forurensningsforskriften.

§1 Formål.

Denne forskriften setter krav til tekniske løsninger ved nybygging, eksisterende bygg, rehabilitering og vesentlig utvidelse av mindre avløpsanlegg i Rømskog kommune, slik at hensynet til resipienten og brukerinteressene ivaretas.

§2 Krav om søknad.

Utslipp av sanitært avløpsvann er søknadspliktig. Kommunens søknadsskjema skal benyttes.

§3 Virkeområde.

Forskriften gjelder utslipp av sanitært avløpsvann fra bolighus, fritidsbebyggelse, bedrifter og andre virksomheter, med innlagt vann i Rømskog kommune, og hvor utslippet ikke overstiger 50 pe. Unntatt er bebyggelse som er tilkoplek kommunalt avløpsanlegg.

§4 Definisjoner.

Definisjonene i forurensningsforskriftens §11.3 gjelder for denne forskriften. I tillegg gjelder følgende:

Innlagt vann: Vann fra vannverk, brønn, cisterneanlegg eller lignende som gjennom rør eller slange er ført innendørs. Med innlagt vann menes også innvendig røropplegg som forsynes av vann fra tank eller lignende (innvendig eller utvendig), og som ledes ut av bygningen til grunn eller oppsamlingstank.

Svartvann: Avløpsvann fra vannklosett.

Gråvann: Den del av avløpsvannet som kommer fra kjøkken, bad og vaskerom. Klosettavløp er ikke inkludert.

Tot-P: Total fosfor.

BOF₅: Biokjemisk oksygenforbruk over fem døgn. Dette er et mål på innhold av organisk stoff i vann.



TKB: Termotolerante koliforme bakterier.

Personekvivalent, pe: Den mengde organisk stoff som brytes ned biologisk med et biokjemisk oksygenforbruk over fem døgn (BOF₅) på 60 gram oksygen pr. døgn. Avløpsanleggets størrelse i pe beregnes på grunnlag av største ukentlige mengde som går til renseanlegget eller utslippspunkt i løpet av året, med unntak av uvanlige forhold som for eksempel skyldes kraftig nedbør. 1 pe tilsvarer utslipp fra en person.

Resipient: Vannforekomst som mottar forurensninger fra avløpsanlegg. Resipient for infiltrasjonsanlegg er grunnvann. Resipient for alle andre typer anlegg er overflatevann (bekk, elv, sjø, innsjø, tjern).

ADK-1 kurs: Kurs i praktisk utførelse av ledningsanlegg for vann og avløp.

§5 Krav til planlegging.

Foretak som utfører planlegging skal være godkjent i aktuelle godkjenningssområder i henhold til plan- og bygningsloven. Den som utfører grunnundersøkelse eller prosjektering av infiltrasjonsanlegg skal ha nødvendig hydrogeologisk kompetanse.

Kommunen har anledning til å kreve en samlet avløpsplan for områder der dette er naturlig.

Brukerinteresser som antas å bli berørt av utslippet, herunder interesser knyttet til drikkevannsforsyning, rekreasjon og næringsvirksomhet, skal beskrives. Det skal innhentes opplysninger om tilstanden for drikkevannskilder som kan tenkes å bli berørt av utslippet. Der det er drikkevannsinteresser, skal det dokumenteres at drikkevannet ikke blir påvirket av utslippet.

Ved nyanlegg eller utvidelse på annenmanns grunn skal det foreligge erklæring fra grunneier om tillatelse til dette. Dette gjelder både for ledningsanlegg og renseanlegg. Kopi av erklæring skal vedlegges søknad om utslipp. Erklæringen skal tinglyses etter at tillatelse er gitt.

§6. Utslippskrav.

Anleggene skal oppfylle følgende utslippkonsentrasjoner eller renseeffekter, regnet som årlig middelverdi.

Parameter:	Utslippkonsentrasjon:
Tot-P	<1,0 mg/l (Dette tilsvarer en renseeffekt på >90%)
BOF ₅	<75 mg/l. (Dette tilsvarer en renseeffekt på >70%)

Der hvor brukerinteresser blir berørt, kan det stilles krav til utslipp av bakterier (TKB).



§7 Godkjente renseløsninger.

Der forholdene ligger til rette for det, skal det benyttes følgende renseløsning:

- **Lukkede infiltrasjonsanlegg.** Utføres i henhold til VA/Miljøblad nr.59 og Norvar-rapport 49/1994, "Grunnundersøkelser for infiltrasjon – små avløpsanlegg".

Der forholdene ikke ligger til rette for å benytte lukket infiltrasjonsanlegg, tillates følgende renseløsninger:

- **Våtmarksfilter.** Utføres i henhold til VA/Miljøblad nr.49.
- **Kunstig sandfiltergroft for gråvann.** Sandfilteret tillates kun for gråvann. Anlegget skal utformes i samsvar med retningslinjer for dimensjonering og bygging av sandfilteranlegg i kapittel 7 i "Forskrift om utslipp fra separate avløpsanlegg", fastsatt av MD 8.juli 1992. Fordelingslag, infiltrasjonsrør og støtbelastning skal være i samsvar med VA/Miljøblad nr.59, lukkede infiltrasjonsanlegg. Som toaettløsning skal det benyttes tett oppsamlingstank eller godkjent biologisk toalett.
- **Minirensanlegg.** Utføres i henhold til VA/Miljøblad nr.52. Anlegget skal ha dokumentasjon som tilfredsstillende NS-EN12566-3 .
- **Tett tank.** Løsningen gjelder generelt bare for svartvann, og godkjennes da bare i kombinasjon med godkjent renseløsning for gråvann. Unntaksvis kan tett tank også godkjennes for gråvann fra fritidsbebyggelse. Det skal være alarm som varsler i god tid før tanken er full
- **Biologisk filter.** Godkjenningen gjelder bare for gråvann. Utføres i henhold til VA/Miljøblad nr.60.
- **Slamavskiller** skal utføres i henhold til VA/Miljøblad nr.48. Den skal plasseres slik at den kan tømmes hele året med tømmeutsyr. Kommunen kan gi nærmere opplysninger om krav til avstand / høydeforskjell fra veg. For gråvannsanlegg kan prefabrikkert filterposekum benyttes istedenfor slamavskiller, der det ikke er mulighet for tømning av slamavskiller.
Alle rensanlegg skal ha dokumentasjon på at anerkjent dimensjonering og utforming er benyttet.



§8 Utslippssted.

Resipientkapasiteten skal tillegges vekt.

Utslippssted må legges slik at det ikke kommer i konflikt med drikkevannsinteresser.

Alle overflateresipienter som mottar rensed avløpsvann skal ha årssikker vannføring. (Jfr. §3 i Lov om vassdrag og grunnvann). Der det er uforholdsmessig langt til resipient med årssikker vannføring, kan det tillates å kople utløpsledning til ledning for jordbruksdrenasje dersom den munner ut i resipient med årssikker vannføring.

Der det ikke er praktisk gjennomførbart å finne en resipient med årssikker vannføring, kan det unntaksvis tillates å føre utslippet til resipient med ikke årssikker vannføring eller til terreng, dersom dette ikke gir uakseptable hygieniske forhold.

Ved utslipp til innsjø, sjø, tjern eller dam skal utløpet være dykket til enhver tid.

§9 Krav til utførelse.

Foretak som utfører avløpsanlegg skal være godkjent i aktuelle godkjenningssområder i henhold til plan- og bygningsloven. Den som utfører arbeidene på stedet skal kunne dokumentere relevant kompetanse, for eksempel utdanning som maskinentreprenør eller rørlegger, og tilleggsutdanning i form av ADK-1 kurs eller 2-dagers kurs i bygging / installasjon og prosjektering av mindre avløpsanlegg fra Norsk Rørsenter, eller tilsvarende.

Alle kumlukk skal være låst eller sikret på forsvarlig måte.

Alle renseanlegg bortsett fra infiltrasjonsanlegg skal ha mulighet for prøvetaking på utløp.

§10 Krav til drift og vedlikehold.

Avløpsanlegg skal drives og vedlikeholdes slik at det har tilstrekkelig yteevne under alle klimatiske forhold som er normale for stedet der de ligger.

§11 Tilsyn og kontroll.

Eier av anlegg er ansvarlig for at det drives og vedlikeholdes slik at alle krav følges.

Generelt gjelder:

All pålagt prøvetaking skal utføres av fagkyndig virksomhet og bekostes av eier.

Kommunen eller den som kommunen bemyndiger har anledning til å besøke anleggene for kontroll og tilsyn, og kan ta utløpsprøver for kontroll av at rensekrav overholdes.

Alle slamavskillere skal kontrolleres av slamtømmer ved hver tømning i henhold til kontrollskjema.



Alle prøver skal analyseres av laboratorier som er akkreditert for de aktuelle analysene. Analysemetoder nevnt i forurensningsforskriftens kapittel 11, vedlegg 2 skal benyttes.

Årsrapport for anlegg med drifts- og vedlikeholdsavtale skal sendes til kommunen innen 01. februar påfølgende år. Den skal minimum inneholde følgende:

- Kort beskrivelse av anlegget.
- Omtale av driftsforholdene forrige år, med spesiell vekt på eventuelle driftsproblemer.
- Resultater fra eventuelle vannanalyser.

For de enkelte anleggstypene gjelder:

- **Minirensanlegg.**

Skal til enhver tid ha skriftlig drifts- og vedlikeholdsavtale med kvalifisert driftsoperatør som sikrer forsvarlig drift og vedlikehold av anlegget. Driftsoperatøren skal godkjennes av kommunen. Kopi av slik avtale sendes forurensningsmyndigheten i Rømskog kommune. Drifts- og vedlikeholdsavtalen skal bl.a. inneholde: avtale om regelmessig drifting, tilsyn og årsrapportering. Som en del av drifts- og vedlikeholdsavtalen skal det også tas representativ utløpsprøve minimum hvert 4. år. Denne skal analyseres på tot-P og BOF₅, eventuelt også på TKB. Alle prøver skal analyseres ved akkreditert laboratorium.

- **Våtmarksfilter og biologisk filter.**

Skal til enhver tid ha skriftlig drifts- og vedlikeholdsavtale med kvalifisert driftsoperatør som sikrer forsvarlig drift og vedlikehold av anlegget. Driftsoperatøren skal godkjennes av kommunen. Kopi av slik avtale sendes forurensningsmyndigheten i Rømskog kommune. Drifts- og vedlikeholdsavtalen skal bl.a. inneholde: avtale om regelmessig drifting, tilsyn og årsrapportering. Som en del av drifts- og vedlikeholdsavtalen skal det også tas representativ utløpsprøve minimum hvert 4. år. Denne skal analyseres på tot-P og BOF₅, eventuelt også på TKB. Alle prøver skal analyseres ved akkreditert laboratorium.

Filtermassen skal skiftes ut når prøveresultatene ikke oppfyller renskravene.

- **Sandfilter.**

Skal til enhver tid ha skriftlig drifts- og vedlikeholdsavtale med kvalifisert driftsoperatør som sikrer forsvarlig drift og vedlikehold av anlegget. Driftsoperatøren skal godkjennes av kommunen. Kopi av slik avtale sendes forurensningsmyndigheten i Rømskog kommune. Drifts- og vedlikeholdsavtalen skal bl.a. inneholde: avtale om regelmessig drifting, tilsyn og årsrapportering. Som en del av drifts- og vedlikeholdsavtalen skal det også tas representativ utløpsprøve minimum hvert 4. år. Denne skal analyseres på tot-P og BOF₅, eventuelt også på TKB. Alle prøver skal analyseres ved akkreditert laboratorium.

Filtermassen skal skiftes ut når prøveresultatene ikke oppfyller renskravene.

§12 Lukt.

Avløpsanlegget skal dimensjoneres, bygges, drives og vedlikeholdes på en slik måte at omgivelsene ikke utsettes for sjenerende lukt.



§13 Eldre utslipp.

Utslipp etablert før 01.01.2007 og som det på tidspunkt for etablering ikke måtte innhentes tillatelse for etter det på den tid gjeldende regelverk, er ulovlige fra 01.01.2007. Utslippene kan likevel bestå inntil enkeltvedtak om opprydding er fastsatt.

§14 Ikrafttreden

Denne forskriften trer i kraft dd.mm.2012



Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann i Rømskog kommune.

Vedtatt av Rømskog kommune *dd.mm.2012* med hjemmel i "Forskrift om endring av forskrift av 01.06.2004 om begrensning av forurensning" (forurensningsforskriften), §11-4, fastsatt av miljøverndepartementet 15.12.2005.

§1. FORSKRIFTENS VIRKEOMRÅDE

Forskriften gjelder gebyrer for kommunens saksbehandling og kontroll av utslipp av sanitært og kommunalt avløpsvann fra bolig-, fritids- og annen bebyggelse med innlagt vann.

§2. DEFINISJONER

I samsvar med forurensningsforskriften §11-3 gjelder følgende definisjoner:

Sanitært avløpsvann.

Avløpsvann som i hovedsak skriver seg fra menneskers stoffskifte og fra husholdningsaktiviteter, herunder avløpsvann fra vannklosett, kjøkken, bad, og lignende.

Kommunalt avløpsvann.

Sanitært avløpsvann og avløpsvann som består av en blanding av sanitært avløpsvann og industrielt avløpsvann og/eller overvann. Dersom mengden sanitært avløpsvann ikke overstiger 2.000 pe og sanitært avløpsvann samtidig utgjør mindre enn 5% av avløpsvannet, regnes avløpsvannet ikke som kommunalt avløpsvann.

Avløpsanlegg.

Ethvert anlegg for håndtering av avløpsvann som består av en eller flere av følgende hovedkomponenter: avløpsnett, renseanlegg og utslippsanordning.

Personekvivalent (pe).

Med personekvivalent (pe) forstås den mengde organisk stoff som brytes ned biologisk med et biokjemisk oksygenforbruk over fem døgn (BOF₅) på 60 gram oksygen pr. døgn.

Avløpsanleggets størrelse i pe beregnes på grunnlag av største ukentlige mengde som går til renseanlegget eller utslippspunkt i løpet av året, med unntak av uvanlige forhold som for eksempel skyldes kraftig nedbør. 1 pe tilsvarer utslipp fra 1 person.

§3. SAKSBEHANDLINGSGEBYR

Det skal betales et engangsgebyr for saksbehandling ved:

- søknad om utslippstillatelse.
- søknad om endring av utslippstillatelse.



Gebynet skal i sin helhet benyttes til kostnader i forbindelse med kommunens saksbehandling av mindre avløpsanlegg. Saksbehandlingsgebyr skal også betales ved avslag på søknad.

Størrelsen på saksbehandlingsgebyrene fastsettes årlig av kommunestyret og framkommer av gebyrregulativet.

§4. KONTROLLGEBYR

Kontrollgebyr er et årlig gebyr som skal betales for alle avløpsanlegg innenfor kommunens myndighetsområde. Hver husstand skal belastes med gebyr. Størrelsen på kontrollgebyrene fastsettes årlig av kommunestyret og framkommer av gebyrregulativet.

Gebynet skal i sin helhet benyttes til kostnader i forbindelse med kommunens kontroll og tilsyn av mindre avløpsanlegg. Det vil ikke bli utført årlig kontroll.

For at kontrollgebyr for en eiendom skal opphøre, midlertidig eller permanent, må vanntilførselen avstenges og plomberes av godkjent rørlegger, og skriftlig melding sendes kommunen.

§5. INNBETALING AV GEBYRER

Kommunen sender faktura for saksbehandlingsgebyr når søknad om utslippstillatelse er mottatt. Kontrollgebyr faktureres årlig.

§6. INNKREVING AV GEBYRER

Gebyrene er tvangsgrunnlag for utlegg, jf. forurensningsloven §52a og tvangsloven kapittel 7.

Kommunen kan i særlige tilfeller frafalle krav om gebyr.

§7. KLAGE

Vedtak om gebyrenes størrelse, som framkommer av gebyrregulativet, er forskrift og kan ikke påklages.

Enkeltvedtak fattet etter §§4 og 6 i denne forskrift kan påklages til kommunen innen 3 uker fra meddelelse om vedtaket er mottatt, jf. forvaltningsloven §§27 og 28.

§8. IKRAFTTREDELSE

Forskriften trer i kraft fra *dd.mm.2012*