



SAMLET SAKSFRAMSTILLING

Arkivsak: 17/524

Opprydding i spredt avløp

Saksbehandler: Ingar Engan

Arkiv: M40

Saksnr.: Utvalg

Møtedato

46/17 Formannskapet

25.04.2017

8/17 Kommunestyret

04.05.2017

Vedlegg:

Andre dokumenter i saken:

Reg. dato	S	Dokumenter inngående/utgående
06.04.2017	S	OPPRYDDING I SPREDT AVLØP

Saksopplysninger:

Hva er spredt avløp?

Utslipp av sanitært avløpsvann fra avløpsanlegg mindre enn 50 pe (personenheter), og som ikke er tilknyttet kommunalt avløpsnett. I de aller fleste tilfeller betyr dette utslipp fra anlegg tilknyttet bolig eller en hytte.

Hva er problemet med spredt avløp?

De aller fleste private avløpsanlegg er gamle og har for dårlig rens evne i forhold til dagens lov og miljøkrav. Utslipp av sanitært avløpsvann fra private anlegg er derfor en betydelig forurensningskilde som påvirker vannforekomstene de er i berøring med. Kloakk inneholder store mengder organisk materiale og fosfor, som kan føre til algeoppblomstring i bekker og vann. Dette gir dårlig levevilkår for bl.a fisk. Vannet blir uegnet som badevann, og ubrukelig som drikkevannskilde for mennesker og dyr. sykdomsfremkallende virus, bakterier, tungmetaller og kjemiske rester fra vårt forbruk slippes ut i nærområdet der vi lever og ferdes. Kontakt med dette kan gjøre oss svært syke. Det er derfor viktig at avløpsanleggene våre fungerer slik de skal.

Kommunen som forurensningsmyndighet.

For «mindre» avløpsanlegg, (opp til 2000 pe) er kommunestyret forurensningsmyndighet, og har ansvaret for at utslipp fra slike anlegg, (12 og 13) tilfredsstiller gjeldende lovverk. Miljødirektoratet og Fylkesmannen er «revisor» og følger opp kommunene på dette. For Holtålen er det slik at vår endelige resipient av avløpsvannet er Gaula. Dette er en resipient med svært mange brukerinteresser. Enkelte kommuner lenger nord har også indirekte Gaula som drikkevannskilde. Dette fører til at vi i Holtålen har lovverkets strengeste renskrav for avløpsanlegg. (90/90)



EUs vanndirektiv

Vanndirektivet er, gjennom EØS-avtalen, tatt inn i norsk rett gjennom forskrift om rammer for

vannforvaltningen (Vannforskriften). Formålet er å beskytte, og om nødvendig forbedre, miljøtilstanden i alle vannforekomster (grunnvann, elver/bekker, innsjøer og kystområder). Forurensninger skal fjernes og tiltak skal iverksettes for å styrke miljøtilstanden.

Forurensningsloven:

§18, §9, §52a, §81, §86

Gir kommunen hjemmel til å kreve utskifting, eller ombygging, av eldre avløpsanlegg.

Denne

vil i hovedsak bli benyttet når det gjelder avløpsanlegg etablert før 2007, med utslippstillatelse gitt i medhold av Forurensningsloven, men som ikke tilfredsstillers dagens krav til rensing. Det samme vil gjelde for nyere anlegg og for anlegg etablert før slike anlegg ble søknadspiktig. Denne vil altså kunne brukes og være gjeldende for alle anlegg som ikke tilfredsstillers dagens krav. I tillegg kommer forurensningsforskriften del, 4 avløp, kap. 11, 12, 13, 16. I tillegg kommer bestemmelser i en eventuell lokal forskrift og i en hovedplan avløp. Begge deler noe som mest sannsynlig må vurderes og utarbeides i forbindelse med og helst før oppstart av et så stort og komplisert prosjekt som opprydding i spredt avløp.

Kommunens verktøy i oppryddingsarbeidet.

I arbeidet med opprydding i spredt avløp, har kommunen flere virkemidler som kan hjelpe til med at dette skal (forholdene tatt i betraktning) gå så greit som mulig. Samfunnsøkonomisk sett, (og også på personnivå) vil det være av stor betydning at man gjør et solid forarbeid i form av utarbeidelse av en god og gjennomarbeidet hovedplan avløp som også omhandler og legger riktige føringer for de ca 900 spredte avløpsanlegg som pr. i dag finnes i kommunen. En solid hovedplan Avløp vil i tillegg til en eventuell lokal forskrift, danne grunnlaget for hvordan vi vil ta tak i den totale avløpsproblematikken vi har i dag, og legge klare føringer for hvordan vi forholder oss til dette framover. Videre utbygging av allerede eksisterende hovedledningsnett vil nok i mange tilfeller kunne være økonomisk og miljømessig svært gunstig for mange huseiere. Felles anlegg for to eller flere husstander/hytter etc vil også være med på å kutte totalkostnadene betydelig for den enkelte. Dette også med tanke på drift i ettertid.

Tvungen tilkoping til offentlig avløpsnett må kjøres samtidig, og helst i forkant samtidig med at hovedplan avløp utarbeides.

Ressursbehov, tidsaspekt og politisk forankring.

Opprydding i spredt avløp er en stor og krevende oppgave som vil gå over mange år før man kan anse seg som ferdig. Behovet for god kommunikasjon og riktig informasjon til innbyggere og hytteeiere vil være stort, og er en viktig del av prosessen for å få en allmenn forståelse og aksept for prosjektet.

Aktive, godt oppdaterte politikere vil her få en utfordrende, viktig og til tider krevende jobb. Administrativt vil ett slikt arbeid kreve mer ressurser enn hva som er tilgjengelig i dag. Det planlegges derfor å lyse ut en prosjektstilling som VA koordinator. Arbeidsoppgaver for denne stillingen vil i hovedsak være saksbehandling/oppfølging innen opprydding i spredt avløp, tvungen påkobling, slamhåndtering etc.

Det antas at utarbeidelse av Hovedplan avløp inklusive lokal forskrift for separate avløpsanlegg tar ca 1 år. Selve oppryddingsprosjektet estimeres til 10 år.



Vurdering:

Innstillingens økonomiske konsekvenser med evt. budsjettendring:

Prosjektet legges under selvkostområdene 6137 slam/separate avløpsanlegg, og 6132 Avløp.

Konsekvenser for vedtatte målsettinger:

Opprydding i separate avløp i tråd med gjeldende lovverk

Rådmannens forslag til vedtak:

Det vedtas oppstart av prosjektet opprydding av separate avløp.

Samtidig igangsettes arbeidet med å utarbeide ny hovedplan Avløp inklusive lokal forskrift for separate avløpsanlegg i Holtålen kommune.

Det opprettes en styringsgruppe for prosjektet bestående av en representant fra kommunestyret, Rådmannen, samt representant fra prosjekt vannregion Gaula.

Som representant fra kommunestyret oppnevnes.....

Avd.Ing. VAR leder prosjektet.

Behandling/vedtak i Formannskapet den 25.04.2017 sak 46/17

Behandling:

Endringsforslag fra Felleslista v/Bjørn Helene Skjerdingsstad:

Det velges to representanter fra kommunestyret, en fra posisjonen og en fra opposisjonen.

Formannskapet holdes løpende orientert om arbeidet og fremdriften.

Rådmannens forslag til vedtak med endringsforslag fra Felleslista ble enstemmig vedtatt.

Innstilling:

Det vedtas oppstart av prosjektet opprydding av separate avløp.

Samtidig igangsettes arbeidet med å utarbeide ny hovedplan Avløp inklusive lokal forskrift for separate avløpsanlegg i Holtålen kommune.

Det opprettes en styringsgruppe for prosjektet bestående av to representanter fra kommunestyret, Rådmannen, samt representant fra prosjekt vannregion Gaula.

Som representanter fra kommunestyret velges:



- Fra posisjonen:
- Fra opposisjonen:
- Avd.Ing. VAR leder prosjektet.

Formannskapet holdes løpende orientert om arbeidet og fremdriften.

Behandling/vedtak i Kommunestyret den 04.05.2017 sak 8/17

Behandling:

Forslag fra Arbeiderpartiet v/Petter Almås som representant fra opposisjonen velges Dag Knudsen.

Forslag fra Fellealista ved Bjørg Helene Skjerdingsstad som representant fra posisjonen velges Åge Bergan.

Formannskapets innstilling med arbeiderpartiet og fellelistas forslag enstemmig vedtatt.

Vedtak:

Det vedtas oppstart av prosjektet opprydding av separate avløp.

Samtidig igangsettes arbeidet med å utarbeide ny hovedplan Avløp inklusive lokal forskrift for separate avløpsanlegg i Holtålen kommune.

Det opprettes en styringsgruppe for prosjektet bestående av to representanter fra kommunestyret, Rådmannen, samt representant fra prosjekt vannområdet Gaula.

Som representanter fra kommunestyret velges:

- Fra posisjonen: Åge Bergan
- Fra opposisjonen: Dag Knudsen
- Avd.Ing. VAR leder prosjektet.

Formannskapet holdes løpende orientert om arbeidet og fremdriften.