



NORDRE FOLLO KOMMUNE
Postboks 3010
1402 SKI

Saksbehandler, innvalgstelefon
Irene Tronrud,

Tilbakemelding på egenkontrollrapport for avløpssektoren for rapporteringsåret 2021 - Nordre Follo kommune

Nordre Follo kommune har ikke avvik fra krav i tillatelser i rapporteringsåret 2021. Statsforvalteren tar egenkontrollrapporten til etterretning.

Nordre Follo kommune må søke Statsforvalteren om ny tillatelse etter forurensingsloven for kommunens transportsystem for avløpsvann.

Rapporteringsskjema for 2022 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2023.

Vi viser til egenkontrollrapporter og årsrapport for Nordre Follo sitt ledningsnett til Bekkelaget renseanlegg og ledningsnettet til Nordre Follo renseanlegg.

Statsforvalteren viser videre til vårt brev datert 31. mars 2022, knyttet til mangelfull egenkontrollrapportering samt varsel om tvangsmulkt. Vi satte i nevnte brev frist ny frist for innsending av fullstendig egenkontrollrapportering til 12. april 2022. Kommunen måtte innen denne fristen koordinatfeste utslippspunktene samt legge inn vannmengder for utslipp fra gjeldende avløpspumpestasjoner, for både Nordre Follo avløpsnett i Nordre Follo renseanlegg IKS samt for Nordre Follo avløpsnett i Bekkelaget renseanlegg. For å sikre innsending av egenkontrollrapportene varslet vi vedtak om tvangsmulkt på til sammen kr 30 000,-.

Statsforvalteren mottok oppdaterte opplysninger fra Nordre Follo kommune 7. april 2022, inkludert et eget vedlegg omhandlende spillvannsnettet i Nordre Follo kommune. Kommunen opplyser i nevnte vedlegg, at som underlag for hovedplanen er det utført en rekke beregninger av utslipp fra spillvannsnettet og tilførsler av forurensning til vassdragene. Disse beregningene er ikke basert på målinger av utslipp i kjente utslippspunkter, men av blant annet data fra de to renseanleggene Nordre Follo kommune sender sitt spillvann til; Nordre Follo renseanlegg og Bekkelaget renseanlegg, samt på data fra kildesporing, vassdragsovervåking og et måleprogram for spillvannsnettet i 2021. Nordre Follo



kommune påpeker at dette datagrunnlaget gir tall for utslipp fra spillvannsnett som er av en helt annen størrelsesorden enn data basert på målte og beregnede overløp i pumpestasjoner og nødoverløp. Kommunen opplyser at modelleringen vil implementeres i det videre arbeidet med tiltaksplanen i Hovedplanen.

Statsforvalteren tar med dette vedlegg knyttet til spillvannsnett i Nordre Follo kommune, mottatt 7. april 2022 til orientering.

Statsforvalteren fatter ikke vedtak om tvangsmulkt i saken, som varslet i vårt brev datert 31. mars 2022. Vi har mottatt etterspurte informasjon i forbindelse med egenkontrollrapporteringen. Utslippspunktene er koordinatfestet og vannmengder for utslipp fra gjeldende avløpspumpestasjoner, for både Nordre Follo avløpsnett i Nordre Follo renseanlegg samt for Nordre Follo avløpsnett i Bekkelaget renseanlegg er rapportert.

Nordre Follo avløpsnett tilknyttet Bekkelaget renseanlegg

Nordre Follo kommune har rapportert at avløpsnett til Bekkelaget avløpsanlegg har 46 installerte nødoverløp og ingen installerte regnvannsoverløp i Altinn. Dere oppgir total tid for nødoverløp til å være 1057,7 timer, og bemerker at det ikke har vært mulig å hente ut tallene for antall tilfeller med nødoverløp for 2021. I skjema for årsrapport har dere koordinatfestet 10 utslippspunkter, hvorav 6 er registrert som nødoverløp og 4 er registrert ved ordlyden: «*Fungerer som overløp ved mye nedbør*». Antall installerte nødoverløp i Altinn og koordinatfestede nødoverløp i årsrapporten er ulikt. Statsforvalteren forventer at kommunen retter opp dette ved neste års rapportering.

Dere har videre beregnet at 1057,7 m³ urensset avløpsvann gikk ut i overløp på avløpsnett i 2021, og at 10,41 kg fosfor ble sluppet ut via urensset avløpsvann.

Dere har rapportert at det er tilknyttet 17 959 innbyggere til dette avløpsnett.

Nordre Follo avløpsnett tilknyttet Nordre Follo renseanlegg

Nordre Follo kommune har rapportert at avløpsnett til Nordre Follo avløpsanlegg har 102 installerte nødoverløp og ingen regnvannsoverløp i Altinn. Dere oppgir total tid for nødoverløp til å være 242,5 timer, og bemerker at det ikke har vært mulig å hente ut tallene for antall tilfeller med nødoverløp for 2021. I skjema for årsrapport har dere koordinatfestet 45 utslippspunkter, hvorav 42 er registrert som nødoverløp og 3 er registrert med ordlyden «overløp ikke etablert». Antall installerte nødoverløp i Altinn og koordinatfestede nødoverløp i årsrapporten er ulikt. Statsforvalteren forventer at kommunen retter opp dette ved neste års rapportering.

Dere har videre beregnet at 242,46 m³ urensset avløpsvann gikk ut i overløp på avløpsnett i 2021, og at 16,96 kg fosfor ble sluppet ut via urensset avløpsvann.

Kommunen rapporterer at 36 596 innbyggere og 13 fritidsboliger er tilknyttet dette avløpsnett. Statsforvalteren merker seg at antall innbyggere registrert i Altinn har økt med 6 673 innbyggere sammenliknet med tall fra 2020. Kommunen skriver som en kommentar i Altinn at antall innbyggere er basert på tall fra *Rosim* sin avløpsmodell i området med tilknytning til Nordre Follo renseanlegg. Videre skriver kommunen i egen vurderingen i årsrapporten at det er større utbyggingsområder til boligformål i Ski, Langhus og Kolbotn.



Konklusjon

Nordre Follo kommune har ikke avvik fra krav i tillatelser i rapporteringsåret 2021. Statsforvalteren fatter ikke vedtak om tvangsmulkt i saken saksnr: 22/7875 som varslet i brev 31. mars 2022. Vi har mottatt etterspurte data.

Kommunen må for neste års rapportering rette opp rapporteringen, slik at antall installerte nødoverløp er likt i Altinn og i årsrapportene for Nordre Follo avløpsnett tilknyttet både Nordre Follo renseanlegg og Bekkelaget renseanlegg.

Statsforvalteren merker seg at antall innbyggere registrert i Altinn har økt med 6 673 innbyggere sammenliknet med tall fra 2020.

Nordre Follo kommune må søke Statsforvalteren om ny tillatelse etter forurensingsloven for kommunens transportsystem for avløpsvann, da gjeldende tillatelse ikke samsvarer med dagens situasjon på avløpssektoren. Statsforvalteren ser behov for å samordne krav om utslipp fra avløpsanlegg i Indre Oslofjord, for å følge opp helhetlig tiltaksplan for Oslofjorden. Vi har derfor også i våre tilbakemeldinger på egenkontrollrapporteringene til Oslo kommune, Nordre Follo renseanlegg IKS, Bærum kommune, Asker kommune, Ås kommune og Nesodden kommune bedt de om å søke om tillatelse. Veiledning for hva en søknad må inneholde finner dere på våre nettsider; <https://www.statsforvalteren.no/nb/oslo-og-viken/miljo-og-klima/avlop>.

Vi tar med dette egenkontrollrapportene for 2021 til etterretning.

For oppdatert informasjon om rapporteringskrav og metode viser vi til veileder for egenkontrollrapporteringen for avløp, som er tilgjengelig på:

<https://www.miljodirektoratet.no/skjema/avlop-rapportering/>

Rapporteringsskjema for 2022 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2023. Vi minner om at årsrapportering til Statsforvalteren skal legges som vedlegg i Altinn. Skjema for årsrapportering finnes i vårt skjemabibliotek:

https://www.statsforvalteren.no/siteassets/fm-oslo-og-viken/skjema-og-tjenester/miljo-og-klima/avlop--arlig-rapportering/rapporteringsskjema_endelig_oppdatert_statsforvalteren.docx

Egenrapportens data om årlige utslipp for avløpsrenseanlegg vil bli lagt ut på nettstedet Norske Utslipp i juni 2022. Se <https://www.norskeutslipp.no/no/Avlopsannlegg/?SectorID=100>

Med hilsen

Hilde Sundt Skålevåg
seksjonssjef
Klima- og miljøvernavdelingen

Irene Tronrud
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent