



BÆRUM KOMMUNE VANN OG AVLØP
Postboks 700
1304 SANDVIKA

Saksbehandler, innvalgstelefon
Øystein Hansgård Gjelsvik, 32266608

Tilbakemelding på egenkontrollrapport for avløpssektoren for 2023 - Bærum kommune

Bærum kommune har ikke rapportert vannmengder for flere av kommunens overløpsutslipp på avløpsnett i 2023. Dette er et gjentakende brudd, og er derfor et alvorlig avvik.

Vi tar egenkontrollrapporten og årsrapporten til etterretning.

Kommunen skal betale et gebyr på 3 900 kr for vårt arbeid med egenkontrollrapporten. Miljødirektoratet vil ettersende faktura.

Rapporteringskjema for 2024 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2025.

Vi viser til egenkontrollrapport og årsrapport for Bærum kommune sitt avløpsnett tilknyttet VEAS avløpsrensaneanlegg.

Avløpsnett tilknyttet VEAS

Bærum kommune har rapportert at avløpsnett i til VEAS avløpsrensaneanlegg har 65 nødoverløp og 72 installerte regnvannsoverløp. Dere har beregnet at 766,5 kg fosfor ble sluppet ut via overløp på avløpsnett i 2023. Dette er en stor økning fra forrige år, da det ble beregnet at 169,8 kg fosfor gikk i overløp på avløpsnett.

Det er rapportert om 91 tilfeller med nødoverløp, hvor ca. 70 av disse var knyttet til ekstremværet «Hans». Snitt driftstid for nødoverløp fra pumpestasjoner som ikke var knyttet til «Hans» var 1,1 timer. Kommunen har installert vannmengdemåler på de overløp som bidrar mest til utslipp, og har brukt sin avløpsmodell for å estimere utslipp fra øvrige overløp. Det er ikke beregnet mengde urensset avløpsvann i overløp fra overløp uten måler. Dette er et gjentakende avvik, noe vi anser som alvorlig. Statsforvalteren forventer at Bærum kommuner måler eller beregner vannmengder for alle overløp og rapporterer dette ved neste års rapportering.



Kommunen beskriver at de i forbindelse med ekstremværet «Hans» har hatt unormalt høye utslipp via nødoverløp i 2023. Til tross for et nedbørsrikt år har kommunen likevel hatt god kontroll på hvilke overløp som bidrar mest til utslipp. Kommunen har også i 2023 jobbet videre med utvikling og kalibrering av avløpsmodellen, og har ellers jobbet med en rekke prosjekter for å redusere tilførsel av fremmedvann/overvann til renseanlegg og for å redusere overløpsdrift. Det er i 2023 gjennomført en tilstandsvurdering av avløpspumpestasjoner og utarbeidet tiltaksplan for fornying.

Kommunen har i løpet av 2023 meldt inn 3 avvik knyttet til drift av avløpsnett, og har opplyst om et ytterligere avvik i årsrapporteringen.

Bærum kommune rapporterer at det er 129 500 innbyggere og 150 fritidsboliger tilknyttet avløpsnett i 2023. Antallet tilknyttede innbyggere har økt med 0,38 % fra fjorårets rapportering.

Resipientovervåking

Bærum kommune har krav om resipientovervåking i tillatelse datert 18.02.2009. Kommunen skal utføre regelmessige undersøkelser og overvåking av de vannforekomster som berøres av avløpsvann som tillatelsen omfatter. Overvåkingsprogrammet skal sikre en god oversikt over forurensningssituasjonen og konsekvenser av utslipp, samt gi grunnlag for resultatvurdering av gjennomførte tiltak. Overvåkingsprogrammet samordnes med vannområde Indre Oslofjord vest.

Vi minner om at data fra resipientovervåkingen skal legges inn i Vannmiljø, og vi forutsetter at kommunen har gjort dette. Videre påpeker vi at det er viktig at eventuelle overvåkingsrapporter legges inn i vannforvaltningsverktøyet Vann-Nett.

Bærum kommune har behov for ny tillatelse etter forurensningsloven for kommunens avløpsnett til VEAS

Statsforvalteren bemerker at Bærum kommune sin tillatelse etter forurensningsloven (tillatelsesnr. 2009.0058.T) er datert 18.02.2009, og har behov for fornyelse.

Statsforvalteren viser til rapporten "*Utredning av behovet for å redusere tilførslene av nitrogen til Ytre Oslofjord*" (rapport l.nr. 7744-2022) og *Helhetlig tiltaksplan for en ren og rik Oslofjord med et aktivt friluftsliv*. Videre viser vi til Miljødirektoratet sitt brev av 13.05.2022 til Statsforvalterne, der de skriver at tilstanden i Oslofjorden er så alvorlig at det trengs reduksjon i tilførsler til fjorden som kan føre til eutrofi, og det så raskt som mulig. Kommunalt avløp er en stor bidragsyter til disse tilførslene. Vi viser også til EUs forslag til revidert avløpsdirektiv. Som et ledd i arbeidet med å redusere den samlede belastningen på Oslofjorden vurderer Statsforvalteren det som nødvendig å revidere eksisterende utslippstillatelse slik at den samsvarer med dagens praksis, regelverk og faktiske forhold.

Statsforvalteren vil følge opp saken om ny utslippstillatelse i eget brev.

Konklusjon

Bærum kommune har alvorlig avvik i rapporteringsåret 2023. Dette skyldes gjentakende, mangelfull rapportering av vannmengder som har gått i overløp på avløpsnett. Vi forutsetter at Bærum kommune rapporterer fullstendig ved neste års rapportering.

Vi tar med dette egenkontrollrapporten og årsrapporten for 2023 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 2024 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2025. Vi minner om at årsrapportering til Statsforvalteren skal legges som vedlegg i Altinn. Skjema for årsrapportering heter «Avløp – årlig rapportering» og finnes i vårt skjemabibliotek:

[Skjema og tjenester | Statsforvalteren i Oslo og Viken.](#)

Egenkontrollrapportens data om årlige utslipp for avløpsrensaneanlegg vil bli lagt ut på nettstedet Norske Utslipp i juni 2024. Se <https://www.norskeutslipp.no/no/Avlopsannlegg/?SectorID=100>

Gebyr for saksbehandlingen

Vi gjør oppmerksom på at det vil bli krevd gebyr for saksbehandling av egenkontrollrapporten, med hjemmel i forurensningsforskriften § 39-5 *Gebyr for arbeid med egenkontrollrapporter*, som ble tatt inn i forskriften i 2023. Gebyret er på 3 900 kroner per egenkontrollrapport. For Bærum kommune er det i dette brevet gitt en samlet tilbakemelding på én egenkontrollrapport. Gebyret vil derfor utgjøre kroner 3 900.

Miljødirektoratet ettersender faktura.

Med hilsen

Hilde Sundt Skålevåg
seksjonssjef
Klima- og miljøvernavdelingen

Øystein Hansgård Gjelsvik
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent