



Fylkesmannen
i Oslo og Akershus

Gjerdrum kommune
Postboks 10
2024 Gjerdrum

Miljøvernavdelingen

Besøksadresse: Tordenskioldsgate 12,
Oslo
Postadresse: c/o Fylkesmannen i Østfold,
Postboks 325, 1502 MOSS
Telefon 22 00 35 00
fmoapostmottak@fylkesmannen.no
www.fmoa.no
Organisasjonsnummer NO 974 761 319

Deres ref.:
Deres dato:
Vår ref.: 2018/21976-1 M-FO
Saksbehandler: Simon Haraldsen
Direktetelefon: 22 00 36 52

Dato: 10.10.2018

Oppfølging av avløpstilsyn for Gjerdrum kommune.

Fylkesmannens gjennomgang av kommunen viser at det er to avvik som fortsatt ikke kan lukkes. Disse avvikene overføres til ny utslippstillatelse da renseanlegget er nedlagt og alt avløpsvann er nå overført til MIRA.

Vi viser til vår kontrollrapport av 22.12.2014 og til oppfølgingsmøte 11.11 2016.hvor det ble avdekket at to avvik ikke kan lukkes. Kommunen har sendt oss ny dokumentasjon for å lukke de to gjenstående avvikene. Det ble på dette grunnlag holdt et nytt oppfølgingsmøte med kommunen 5.10 2018.

På møtet deltok:

Fra kommunen:	Stilling
Elisabeth Borge	Virksomhetsleder Tekniske tjenester
Ingar Solberg	Fagleder vei, vann og avløp.
Anette Åkerstrøm	Fagansvarlig vann, avløp, miljø.
Bjarte Hunnestad	Senioringeniør
Fra Fylkesmannen:	Funksjon
Simon Haraldsen	Kontrolløransvarlig FMOA
Anette Strømme	Kontrollør FMOA
Marte Rosnes	Observatør FMOS

Kommunen har arbeidet videre med miljørisikovurderinger og beredskapsplanen siden møte den 11.11 2016. Disse dokumentene ble gjennomgått på møtet.

1. Hovedplanen er ikke oppdatert.

Hovedplanen er kommunens styringsdokument på avløpssektoren og skal vise mål, strategier og prioriteringer for å møte utfordringene. Den skal også bidra til å forankre Fylkesmannens krav i utslippstillatelsen.



Planen skal ha en handlingsdel knyttet til økonomiplanen som oppsummer kravene i utslippstillatelsen knyttet til handlingsplaner innenfor fornyelse og risikoreduserende tiltak.

Konklusjon:

Hovedplanen skal ha miljørisikovurderingen som et viktig underlag og denne må ferdigstilles først. Det var et ønske fra kommunen om at ny virksomhetsleder og fagpersonell fikk opparbeidet seg lokal kunnskap -før oppstart av planarbeid. Fylkesmannen aksepterer at hovedplanen for avløp og vannmiljø først ferdigstilles 1.04 2020. Dette kravet tas inn i ny utslippstillatelse. Det forventes at hovedplanen rulleres hvert 4.år.

2. Miljørisikovurderingen er ikke tilfredsstillende

Det er ikke utført en tilfredsstillende miljørisikovurdering av hele avløpssystemet i kommunen. Risikovurderingen på overløp til pumpestasjoner ble lagt fram med kun «grønne» og «gule» overløp i en ROS-analyse. Det må vurderes på nytt hva som skal være akseptkriterier for overløp. Kommunen har et stort vedlikeholdsunderskudd på avløpsledninger med periodevis mye innlekking i nedbørsituasjoner. Vi mener det er nødvendig med bedre kartlegging av de overløpsutslipp som vil være uakseptable i forhold til sårbar resipient i nedbørsituasjoner. Utslppsreduserende tiltak skal vises i en handlingsplan. Ved ekstreme nedbørsituasjoner må de områder/strekninger som er mest utsatt kartlegges med hensyn på konsekvenser. Disse vil komme tydeligere fram etter simulering i modell.

Kostradata fra 2007-2017 viser at ca. 27 % av ledningsnett er lagt før 1960, og ca. 70 % før 1980. Dette er et eldre avløpsnett og kommunen er av de kommuner med størst etterslep i Akershus. Konsekvensene vil være størst ved brudd på hovedledninger med direkte utslipp til sårbare resipienter. Dette blir et viktig element i en miljørisikovurdering hvor belastningen på dårlige ledningsanlegg er økende som følge av befolkningsvekst og klimaendringer. Kritiske ledningsstrekninger/områder må identifiseres og «røde strekninger» i en ROS analyse fremstilles på kart. Tiltak må utredes.

Konklusjon:

Fylkesmannen skal ha en bred, overordnet og beslutningsrelevant fremstilling av risiko fra avløpssystemet. Frist for ferdigstilling settes til innen 1.10 2019. Avviket overføres til ny tillatelse.

3. Beredskapsplanen er mangelfull

Beredskapsplanen må utarbeides på grunnlag av miljørisikovurderingen. Vi registrerer at brudd på ledninger er tatt med som hendelse. En beredskapsplan skal være innrettet mot de akutte utslippene, mens en miljørisikovurdering skal få fram de risikoreduserende/forebyggende tiltakene.

Beredskapsplanen må inneholde en plan for øvelser. Denne manglet.

Konklusjon:

Beredskapsplanen skal være klar samtidig med miljørisikovurdering, dvs. 1.10 2019. Avviket overføres til ny utslippstillatelse.



Ny utslippstillatelse:

Kommunen avklarer ansvarsforholdet mellom kommunen og MIRA. Dette sendes inn til Fylkesmannen v/ Simon Haraldsen innen 20.10 2018. Vi vil deretter utarbeide en ny utslippstillatelse for kommunen.

Gebyr for utført kontroll:

Gjennomgang av dokumentasjon og møte den 5.10 2018 er å betrakte som en etterkontroll og en avslutning i forhold til oppfølging av avløpstilsynet i 2014. Fylkesmannen skal innkreve gebyr for sitt kontrollarbeid, jf. forurensningsforskriften kapittel 39. I følge gebyrreglene medfører dette etter sats 3 kr. 17.200.- til statskassen. Faktura vil bli ettersendt fra Miljødirektoratet.

Med hilsen

Jens Hertzberg
Fagleder tilsyn

Simon Haraldsen
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent.

