



Lillestrøm kommune
Postboks 313
2001 LILLESTRØM

Saksbehandler, innvalgstelefon
Anette Strømme, 22003654

Tilbakemelding på egenkontrollrapportering for avløpssektoren rapporteringsåret 2019 – Lillestrøm kommune

Lillestrøm kommune har avvik fra vilkår i avløpstillatelsene for rapporteringsåret 2019 for tidligere kommune Sørumsund. Rapportering for Skedsmo har ikke avvik, men rapporteringen for Fet er mangelfull. Vi tar egenkontrollrapportene til etterretning.

Rapporteringsskjema for 2020 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2021.

Vi viser til egenkontrollrapportene vi har mottatt fra dere for rapporteringsåret 2019.

I forbindelse med kommunesammenslåingen av Skedsmo, Fet og Sørumsund kommune til Lillestrøm kommune, vil miljørisikovurdering og overordnet avløpsplan med handlingsdel bli samkjørt og oppdatert. Tiltaksplaner og risikoklassifisering av ledningsnett med alle overløp vil også oppdateres og samkjøres. Kommunen vil starte med oppdatering av miljørisikovurderingen av ledningsnett i 2020.

Det er mangler i rapporteringen for 2019. Kommunen har ikke rapportert egenkontrollrapport eller årsrapport til Fylkesmannen for tidligere Fet og Ski kommuner. Dette til tross for gjentatte purringer fra Fylkesmannen. Fylkesmannen ber om at dette blir rettet opp ved neste rapporteringsår, og at riktig årsrapportsskjema fylles ut og legges ved egenkontrollrapporten. Årsrapportsskjema finnes på Fylkesmannens hjemmeside under skjema og tjenester, avløp-årlig rapportering.

Skedsmo avløpsnett tilknyttet NRA

Kommunen har fornyet PA6 som nå også mottar avløp fra Nittedal kommune som føres til Nedre Romerike Avløpsseksjon IKS (NRA IKS). Det planlegges fornyelse av PA240 som er et problematisk punkt i avløpsnettet. Kommunen melder om at de følger arbeidsplan for fornyelse av ledningsnett. Antall innbyggere tilknyttet dette avløpsnettet er 54 410 stk. Det er 41 installerte nødoverløp, der 31 av dem driftes av Lillestrøm kommune og de resterende 10 driftes av NRA IKS. Antall tilfeller med nødoverløp er 347 stk. for 2019. Snitt driftstid per nødoverløpstilfelle er 10,4 timer. Til sammen er det sluppet ut 58 kg fosfor fra pumpestasjonene i 2019, der hovedandelen (45,7 kg fosfor) går til Nitelva. Resterende fosforutslipp føres til Leira (12,1 kg fosfor) og Songa (0,3 kg fosfor).



Det er 27 installerte regnvannsoverløp i fellessystemet, og det ble rapportert om 940 tilfeller av regnvannsoverløp. Det slippes ut 280 kg fosfor via regnvannsoverløpene for Skedsmo avløpsnett. Størstedelen går til Nitelva (153 kg fosfor), Leira (94 kg fosfor) og Sagelva (33 kg fosfor).

Fet avløpsnett i MIRA

Avløpsnettet har 9 403 stk. tilknyttede innbyggere og 10 fritidsboliger. Det er installert 35 nødoverløp. Kun 3 av punktutslippene er oppført i årsrapporten som er vedlagt egenkontrollrapporten, det er PA 4, PA 14 og PA 5. Her skal alle de 35 registrerte nødoverløpene være rapportert inn. Kg fosfor er ikke oppgitt for punktutslippene, kun vannmengde. Årsrapporteringen skal forbedres ved neste rapporteringsår.

Kommunen rapporterer om at avløpsnettet er hovedsakelig separatsystem med forholdsvis lite overløp. Overløp skjer ved store nedbørsmengder og da mest på østsiden av Glomma (PA9). Fet har gjennomført flere opprydningsprosjekter på spredt avløp i 2019, blant annet i områdene Hoftvedtåsen og Varsjø. Pumpestasjon PA9 ved østsiden av Glomma og tilhørende spillvannsnett er planlagt oppdimensjonert og utbedret da det skjer mest overløp her. Strekningen fra PA9 til MIRA PA30 er prioritert med tanke på utbedringer for å forhindre innlekking av fremmedvann.

Sørum avløpsnett tilknyttet MIRA

Avløpsnettet har 14 096 stk. tilknyttede innbyggere og 10 fritidsboliger. Det er installert 15 nødoverløp.

Kommunen har ikke fylt ut egenkontrollrapport eller årsrapport, til tross for gjentatte purringer. Dette er avvik fra vilkår tillatelsen om krav til årsrapportering i Altinn og til Fylkesmannen.

Fylkesmannen har gjennomgått egenkontrollrapporten og Fylkesmannens årsrapport og tar dem til etterretning. Egenkontrollrapportene kan bli fulgt opp ved neste tilsynsbesøk.

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

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

Rapporteringsskjema for 2020 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2021. Vi minner om at årsrapportering til Fylkesmannen skal legges som vedlegg. Skjema for årsrapportering finnes i vårt skjemabibliotek: <https://www.fylkesmannen.no/nb/oslo-og-viken/skjema-og-tjenester/?c=Milj%c3%b8+og+klima>

Egenrapportens data om årlige utslipp for avløpsanlegg vil bli lagt ut på nettstedet Norske Utslipp i juni 2020. Se <http://www.norskeutslipp.no/no/Avlopsannlegg/?SectorID=100>

Med hilsen

Hilde Sundt Skålevåg
seksjonssjef
Klima- og miljøvernavdelingen

Anette Strømme
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi:



Lillestrøm kommune v/ kommunedirektør Trine Wikstrøm