



KRØDSHERAD KOMMUNE
Kommunehuset Ringnesveien 10
3536 NORESUND

Saksbehandler, innvalgstelefon
Mabel Katrine Trovum, 22003589

Dette brevet er fra Statsforvalteren som
frem til 31.12.2020 het Fylkesmannen

Tilbakemelding på egenkontrollrapport for avløpssektoren for rapporteringsåret 2020 - Krødsherad kommune

Krødsherad kommune har avvik fra krav i tillatelsen i rapporteringsåret 2020. Renseanlegget overholder ikke renskravene for BOF₅.

Rapporterings skjema for 2021 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2022.

Vi viser til egenkontrollrapport og årsrapport for Krødsherad kommune sitt avløpsnett og Noresund renseanlegg.

Avløpsnett til Noresund renseanlegg

Krødsherad kommune har rapportert at avløpsnettet til Noresund renseanlegg har 10 installerte nødoverløp på avløpsnettet og ingen regnvannsoverløp. I årsrapporten har dere bare lagt inn 6 koordinatfestede utslippspunkter på avløpsnettet. Det er rapportert om 2 tilfeller med nødoverløp med driftstid på 1,4 og 1,3 timer. Dere har beregnet at 0,18 kg fosfor ble sluppet ut via overløp på avløpsnettet i 2020, men dette gjelder altså kun for 6 av de 10 installerte nødoverløpene.

Statsforvalteren ber om at dere ved neste års rapportering fyller inn alle punktutslipp på avløpsnettet, også der det ikke har vært utslipp i rapporteringsåret. Punktutslipp kan være nødoverløp, regnvannsoverløp, evt. andre punktutslipp der avløpsvann kan slippes ut. Kommunen skal ha oversikt over alle overløp på avløpsnettet; jf. forurensningsforskriften § 14-5 tredje ledd. Mangler i utfylling av koordinatfestede utslippspunkter på avløpsnettet ble også påpekt ved fjorårets rapportering.

Noresund renseanlegg

Det er for 2020 rapportert at Noresund renseanlegg har mottatt og behandlet 147 577 m³ avløpsvann og at 88 m³ har gått i overløp ved renseanlegget. Avløpsvannet i overløp utgjør 0,06 % av alt vann inn til renseanlegget.



I årsrapporten kommenterer Krødsherad kommune selv at anlegget er overbelastet i forbindelse med ferie og høytidsperioder på grunn av fritidsbebyggelsen på Norefjell. Dette medfører at Noresund renseanlegg i 2020 ikke klarer rensekravet for BOF₅. Anlegget klarer imidlertid rensekravet for KOF_{CR} og fosfor. Nytt renseanlegg (Norefjell Renseanlegg) vil bli satt i drift i løpet av april 2021.

Dere skriver også i årsrapporten at dere planlegger å ferdigstille arbeidet med ny hovedplan for vann og avløp i løpet av 2021.

Konklusjon

Krødsherad kommune har mangler i rapporteringen for 2020. Tabellen i årsrapporten om overløp på avløpsnettets inkluderer ikke alle utslippspunktene som kommunen har oppgitt i Altinn.

Egenkontrollrapporten viser også at dere har avvik fra kravene i tillatelsen i rapporteringsåret i form av for dårlig rensing av BOF₅. Vi forutsetter at avvikene vil være rettet i det nytt renseanlegg tas i drift og at dere i mellomtiden driver så godt som mulig.

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/arlige-rapportering-for-avlop/>

Rapporteringsskjema for 2021 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2022. 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---arlige-rapportering/rapporteringsskjema_endelig_oppdatert_statsforvalteren.docx

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

Med hilsen

Hilde S. Skålevåg
seksjonssjef
Klima- og miljøvernavdelingen

Mabel Katrine Trovum
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:
Krødsherad kommune v/ Erik Nøkleby