



Jfr. adresseliste

Oslo, 24.01.2018

Deres ref.:
[Deres ref.]

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2015/10427

Saksbehandler:
Viveke Margrethe Sahlgaard

Rapportering av 2017-data for avløpsanlegg

Miljødirektoratet minner om rapportering av 2017-data til statlig forurensningsmyndighet. Rapporteringen skjer elektronisk via nettportalen Altinn. Skjemaet er tilgjengelig fra 1. februar 2018. Frist for rapportering er 1. mars 2018.

Rapporteringen gjelder avløpsanlegg som omfattes av forurensningsforskriften kapittel 13 eller 14. Plikten til å rapportere til staten følger av forurensningsforskriften § 11-5. Rapporteringskravet gjelder også for anlegg som ikke har noen form for rensing.

Formålet med rapporteringen er at den som har tillatelse etter forurensningsloven med forskrifter skal vise at vilkårene overholdes og gi myndigheten oversikt over anlegg og utslipp. Forurensningsmyndigheten benytter dataene i arbeidet med å redusere forurensninger. Alle rapporterte avløpsdata inngår i statistikken som publiseres av Statistisk Sentralbyrå (SSB).

Rapporteringsfrist og registrerte anlegg

Rapporten skal leveres elektronisk via Altinn på skjemaet "Årlig rapportering for avløpsanlegg (Mdir-10). Skjemaet er tilgjengelig fra 1. februar. Rapporteringsfristen er 1. mars 2018.

Anlegget og organisasjonsnumre som rapportøren benytter må være registrert i vår database *før* rapportering. Her finner du oversikt over registrerte avløpsanlegg og organisasjonsnumre:

<http://www.miljodirektoratet.no/no/Tjenester-og-verktoy/Skjema/Arlig-rapportering-for-avlop/>

Dersom anlegg ikke er registrert eller det er feil i registreringen, kan du sende en mail til viveke.margrethe.sahlgaard@miljodir.no

Viktig informasjon om årets skjema

Automatisk beregning. Årlig utslipp vil bli beregnet automatisk fra opplysningene som rapportøren legger inn. Maks-, middel- og minimumskonsentrasjoner vil bli beregnet automatisk for stoffene P, N, BOF, KOF og SS der rapportøren har lagt inn vannmengde og analyseverdier. Maks-, middel- og minimumskonsentrasjoner av tungmetaller og miljøgifter må fortsatt legges inn av rapportøren. Beregningene foregår når man går til neste side i skjemaet. Json-filer som inneholder årlig utslipp

eller beregnede konsentrasjoner av stoffene P, N, BOF, KOF og SS vil fortsatt kunne benyttes, men verdiene vil bli overskrevet av de automatiske beregningene ved innsending av skjemaet.

Slammengde produsert. Avløpsanlegg som behandler slam i råtnetank (biogassanlegg) skal rapportere den totale slammengden som produseres fra renseprosessen *før* slammet behandles i råtnetanken. Mengden skal oppgis i tonn tørrstoff.

Rapportering via Altinn

Den som skal rapportere må ha fått tildelt rollen *Energi, miljø og klima* fra rådmannen (kommuner) eller daglig leder (private) for registrert organisasjonsnummer.

Bruk [denne lenken til skjema Mdir-010](#) (anbefales) eller gjør følgende:

1. Gå inn på www.altinn.no
2. Logg inn ved å velge MinID, BankID, buypass eller Commfides
3. Klikk på "Alle skjema" øverst i hovedmenyen
4. Klikk på "Helse, miljø og sikkerhet" og deretter "Miljørapportering"
5. Velg "Årlig rapportering for avløpsanlegg (Mdir-010)"
6. Velg hvilken virksomhet du skal rapportere for. Både foretaksnummer, organisasjonsleddnummer og bedriftsnummer fungerer.

Eventuelle spørsmål om rapporteringen for det enkelte anlegget skal rettes til saksbehandler hos fylkesmannen ev. kommunen. Øvrige spørsmål om rapporteringen rettes til fagansvarlig i Miljødirektoratet på mail eller telefon 03400.

Brukerservice i Altinn kan gi hjelp til pålogging (tlf. 75 00 60 00 mandag-fredag, kl. 08.00-16.00).

Hilsen

Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Cecilie Kristiansen
seksjonsleder

Viveke Margrethe Sahlgaard
sjefingeniør

Vedlegg: Adresseliste

Kopi: Fylkesmannen

Tenk miljø - velg digital postkasse fra e-Boks eller Digipost på www.norge.no.