



NVE

Reguleringsmyndigheten
for energi – RME

Omsetningskonsesjonær

Vår dato: 03.03.2023

Vår ref.: 202303329-1 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.:

Infoskriv RME-Ø 2/2023 - Økonomisk og teknisk rapportering til RME/SSB for 2022

Alle mottakere av dette infoskrivet plikter å levere økonomisk og teknisk rapportering (eRapp) for 2022. RME åpnet eRapp 2022 for innrapportering 1. mars 2023. Rapporteringsplikten følger av vilkår i foretakets omsetningskonsesjon.

Frist for å rapportere er 1 måned etter at årsregnskapet er fastsatt

Frist for innsending er senest 1 måned etter at årsregnskapet er fastsatt. For sen rapportering kan resultere i tvangsmulkt og/eller overtredelsesgebyr.

Dere skal umiddelbart etter at dato for generalforsamling, selskapsmøte eller tilsvarende er kjent, registrere denne datoen i eRapp på rapportsidene som heter «Selskapsinformasjon».

Dere kan søke om utsatt frist for rapportering

Dere må sende søknad om utsatt frist for rapportering innen 3 uker etter at selskapets årsregnskap er godkjent av generalforsamlingen eller tilsvarende selskapsorgan.

Dere kan søke om utsettelse av rapporteringen i inntil 4 uker. Det må foreligge spesielle årsaker for utsettelsen og utsettelse kan uansett ikke settes senere enn 1. august.

Alle omsetningskonsesjonærer må levere eRapp

Dersom dere ikke har hatt virksomhet som krever omsetningskonsesjon må dere gi oss beskjed slik at vi kan trekke konsesjonen. Det gis ikke fritak fra rapporteringsplikten. Vi må ha tilbakemelding snarest og senest innen 30. april 2023.

Innlogging til eRapp skjer via Altinn

Innlogging til eRapp skjer via Altinn på følgende lenke:

<https://www.altinn.no/skjemaoversikt/norges-vassdrags--og-energidirektorat-nve/okonomisk-og-teknisk-rapportering-for-innehavere-av-omsetningskonsesjon-for-elektrisk-kraft--erapp2/>

På RMEs hjemmeside, se lenken under, finner du nyttig informasjon om bl.a.:

- Påloggingsveiviser til eRapp for rapporteringsansvarlig, revisor m.fl.
- Brukerveiledning til utfylling av eRapp
- Separate veiledere for hhv. mindre kraftprodusenter og kraftomsettere
- Viktige endringer i eRapp 2022
- Kontaktinformasjon erapphjelp@nve.no

E-post: rme@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internett:

www.nve.no/reguleringsmyndigheten

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971



<https://www.nve.no/reguleringsmyndigheten/regulering/nettvirksomhet/oekonomisk-regulering-av-nettselskap/rapportering-av-data/oekonomisk-og-teknisk-rapportering/>

Dere skal rapportere i tråd med vedtak fra RME

Vedtak fra RME som gjelder den økonomiske og tekniske rapporteringen til RME og SSB skal legges til grunn i rapporteringen. Dersom vedtaket er klaget inn for Energiklagenemda skal dere legge RMEs vedtak til grunn i eRapp inntil endelige vedtak fra nemda foreligger. RME anbefaler også at RMEs vedtak legges til grunn for årsregnskapet.

I tilfeller hvor årsregnskapet allerede er avlagt og dere oppdager feil i data, er dere pålagt å rapportere korrekte data på virksomhetsområdene i eRapp. Dere må forklare avvik mellom årsregnskapet og virksomhetsområdene i eRapp ved å benytte kolonnen for Avstemming/Eliminering og kommentere på alle avvikene.

Bruk av dataene

Innsendte regnskapsdata som gjelder konkurranseutsatt virksomhet behandles konfidensielt. RME benytter data for nettvirksomheten blant annet i regulering av monopolvirksomheten og til utarbeiding av nøkkeltall for nettselskapene enkeltvis og samlet. Data som gjelder nettvirksomheten legges ut på hjemmesiden til RME. De innsendte oppgavene til SSB er underlagt taushetsplikt.

Informasjon kun til nettselskap

For nettselskaper skal overføring av data til RME/SSB ikke foretas før mer-/mindreinntektsvedtaket for 2021 er mottatt/registrert i eRapp 2022.

Relevant regelverk

- NEM-forskriften § 4-4
- Regnskapsloven og underliggende prinsipper
- Forskrift om kontroll av nettvirksomhet
- Statistikkloven

Med hilsen

Roar Amundsveen
Seksjonssjef

Geir Røsand
Seniorrådgiver

Godkjent i henhold til RME sine interne rutiner.

Mottakerliste:

Kopimottakerliste: