



Reguleringsmyndigheten  
for energi

Energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 OSLO

**Vår dato:** 24.09.2025

**Vår ref.:** 202519097-1 Oppgis ved henvendelse

**Deres ref.:**

## RME informerer om kapasitetssituasjonen i Øst-Finnmark

**RME viser til reglene om tilknytnings- og leveringsplikt i forskrift om netregulering og energimarkedet, inkludert plikten for nettselskapene til å holde av kapasitet til vanlig forbruk. RME har mottatt informasjon om at det i den senere tid har vært en stor økning i pågangen av små datasentre som ønsker nettilknytning for utvinning av kryptovaluta i Finnmark, og at denne etterspørselsveksten raskt har ført til en situasjon med økt risiko for knapphet på kapasitet i området. Vi mener det er viktig at Energidepartementet er orientert om situasjonen.**

RME har mottatt informasjon om at det i den senere tid har vært en stor økning i tilknytningsforespørsler fra og etablering av små datasentre i Finnmark. Basert på informasjon vi har fått, er vår forståelse at størsteparten av etterspørselsveksten er knyttet til utvinning av kryptovaluta. Dette er en type virksomhet som raskt kan etableres og flyttes. Vi ser den raskt økende etterspørselen i sammenheng med gunstige rammevilkår som lave strømpriser i NO4, redusert elavgift i Finnmark og Nord-Troms og regulering for å gi kapasitet til vanlig forbruk.

1. juli 2025 ble det innført krav om at nettselskap skal holde av nettkapasitet til uttakskunder med avtalt kapasitet under 1 MW i regionalnettet og avtalt kapasitet under 5 MW og mindre enn 20 GWh i forventet årlig forbruk i transmisjonsnettet. Et viktig formål med endringen er å sikre nettilgang for generell samfunnsutvikling. Basert på informasjon fra nettselskap er vår forståelse at de aktuelle aktørene tilpasser seg grensene for transmisjonsnettet, dvs. at de ber om ca. 2,2 MW med 100 pst brukstid, som gir 20 GWh forventet årlig uttak. Dette gjør at de unngår å stå i kø for kapasitetstildeling i transmisjonsnettet.

En konsekvens er at kapasitet som er tiltenkt generell samfunnsutvikling, raskt fylles opp. Ettersom det tar lang tid å planlegge og bygge nye nettanlegg i regional- og transmisjonsnett, er det en risiko for at det resulterer i en situasjon der mindre næring, som for eksempel fiskeri, ladestasjoner og yrkesbygg, må vente i lang tid på nettilknytning.

E-post: [rme@nve.no](mailto:rme@nve.no), Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internett:  
[www.reguleringsmyndigeten.no](http://www.reguleringsmyndigeten.no)

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



Statnett har nylig satt ned grensen for vanlig forbruk inn til Sør-Varanger i Øst-Finnmark til 1 MW.<sup>1</sup> Dette berører i prinsippet alle som ønsker tilknytning i området med kapasitet mellom 1 og 5 MW. Statnetts reduksjon av grensen til 1 MW for vanlig forbruk er i utgangspunktet ikke i tråd med NEM-forskriften, og RME har bedt om ytterligere informasjon fra Statnett om bakgrunnen for reduksjonen. Siden RME ikke har dispensasjonsadgang etter NEM-forskriften, har vi et begrenset handlingsrom. Tilgang til strømmettet har stor betydning for innbyggere og næringsliv, og vi mener det er viktig at Energidepartementet er informert om denne utviklingen.

Vi vil ta kontakt med nettselskap i Nord-Norge for å kartlegge om denne type aktører søker tilknytning flere steder.

Med hilsen

Kjetil Lund

Vassdrags- og energidirektør

Godkjent i henhold til RME sine interne rutiner.

**Mottakerliste:**

Energidepartementet

**Kopimottakerliste:**

NVE - Norges vassdrags- og energidirektorat  
STATNETT SF

---

<sup>1</sup> [Reduserer grensen for vanlig forbruk inn til Sør-Varanger i Øst-Finnmark til 1 MW | Statnett](#)