



BERGEN  
KOMMUNE

BYRÅDSAVDELING FOR FINANS, NÆRING OG  
EIENDOM  
*BFNE - Seksjon for administrasjon*

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET  
Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

Vår referanse: 2022/86301-12  
Saksbehandler: Ingvild Kvilekval  
Dato: 26. november 2022  
Deres ref.:

## Ettersending av høringsuttalelse til NOU 2022: 6 Nett i tide - om utvikling av strømmettet

Vi viser til epostkorrespondanse mellom Gro Caroline Sjølie og Jasmin Ighoubah av 26. september i år, hvor Bergen kommune fikk utsatt frist til å levere høringssvar til NOU 2022: 6 Nett i tide – om utvikling av strømmettet.

Bystyret i Bergen behandlet saken i møte 23.11.22, og vedtok å avgi høringsuttalelse slik den fremkommer nedenfor. Saksfremlegget i sin helhet, samt protokoll fra møtet, følger som vedlegg til dette brevet.

Vi ønsker bekreftelse på at høringsuttalelsen er mottatt.

### Høringsuttalelse fra Bergen kommune til NOU 2022:6 «Nett i tide – om utvikling av strømmettet»:

I forbindelse med det grønne skiftet, og økt elektrifisering for å nå våre klimamål, er det viktig med tilstrekkelig tilgang på fornybar energi og framføringslinjer i Bergen/Vestlandsregionen. Dette både til rett tid, og til priser som gjør det attraktivt å drive næringsvirksomhet i Bergen og på Vestlandet. Bergen kommune stiller seg positiv til Strømmnettutvalgets vurderinger og forslag til tiltak som vil korte ned saksbehandlingstiden fra gjennomsnitt på 14 år til 6-8 år og bidra til økt forutsigbarhet, men Bergen kommune deler bekymringen fra flere aktører i vårt område om at de anbefalte tiltakene ikke er tilstrekkelig til å møte etterspørselen etter fornybar energi.

Et tiltak som kan bidra til å tiltrekke næringsaktører med stor etterspørsel etter nettkapasitet kan være å tilrettelegge næringsarealer med tilstrekkelig kraftforsyning før et konkret behov oppstår. Slik tilrettelegging vil kunne være et viktig virkemiddel for kommunen i konkurransen om å tiltrekke seg attraktiv og fremtidsrettet industrivirksomhet, og vil også være en fordel for de virksomhetene som ønsker å etablere seg – dette bl.a. i relasjon til redusert usikkerhet og ventetid.

Selv om det er viktig med ny nettutbygging for å møte forbruksetterspørselen, er det også viktig at eksisterende nettkapasitet blir utnyttet best mulig. Det er en effektiv bruk av ressurser, og vil redusere behovet for ny nettutbygging som kan ha flere negative effekter. I tillegg medfører investering i strømmett betydelige kostnader som brukerne av nettet må betale. Bergen kommune er derfor positiv til tiltak som innebærer at nettselskapene vurderer høyere utnyttning av eksisterende nett som et av sine konsept ved behov for ny nettkapasitet.

Bergen kommune støtter utvalgets oppfatning av at innføring av prissignal vil kunne bidra til å utnytte dagens nett bedre og bidra til å redusere usikkerhet i forbruksutviklingen. Det er viktig at prisene gir insentiv til god utnyttning av nettet og sikrer at det blir bygget nett der det

---

**Postadresse:**  
Postboks 7700, 5020 BERGEN  
**Kontoradresse:**  
Rådhusgaten 10

**Telefon:** 55565556  
**E-post:** finans@bergen.kommune.no  
**Internett:** www.bergen.kommune.no

er samfunnsmessig behov for det. Samtidig må innretningen være slik at det er enkelt for sluttbrukere å tilpasse forbruket. For å sikre en effektiv og rettferdig fordeling av nettkapasitet, bør kundene betale for bestilt nettkapasitet og ikke bare for den som faktisk blir benyttet. Dette med henblikk på å redusere overbestilling som binder opp kapasitet, og som kan anvendes på en mer bærekraftig måte både økonomisk og miljømessig ved at andre kunder kan ta i bruk ledig nettkapasitet. Prinsippet om å betale for bestilte ytelser er ikke uvanlig i andre bransjer med knapphet på tilbudte ressurser. Samtidig mener Bergen kommune at det bør vurderes hvordan reguleringsmyndighetene kan settes i stand til å være proaktive i sin tilnærming til det grønne skiftet. Statnett og nettselskaper kan med fordel gis en mer offensiv rolle i å planlegge for ny og økt næringsaktivitet basert på fornybar kraft. Dette gjerne i kombinasjon med insentivordninger som tar ned risikoen forbundet med å bygge ut nett før dette er etterspurt av kunde, og som stimulerer til ny næringsutvikling.

Det er positivt at det blir iverksett ulike tiltak for å redusere ledetiden gjennom en mer effektiv prosess. Utvalget viser til at mye av arbeidet og prosessene som i dag foregår hos nettselskap og konsesjonsmyndigheter bærer preg av manglende digitalisering. På dette feltet, som på andre samfunnsområder, bør de mulighetene digitalisering gir for mer effektive og forbedrede arbeidsprosesser selvsagt tas i bruk. Bergen kommune støtter Strømnettutvalgets forslag om forenklede søknads- og saksbehandlingsprosesser både når det gjelder produksjon av mer fornybar energi og utvikling av nye nettprosjekter.

I det digitale samfunnet blir mer og mer av det forberedende arbeidet i ulike sammenhenger lagt på sluttbruker eller tiltakshaver. Dette slik at organet, som skal behandle eksempelvis konsesjonssøknader knyttet til nettprosjekter, disponerer sin kapasitet på det arbeidet som krever høy faglig spisskompetanse. Forenklede søknadsprosesser kan stimulere til at tiltakshaver bestreber seg på å bidra med gjennomarbeidede konsesjonssøknader. Dette kanskje særlig i tilfeller der det foreligger insentiver om raskere saksbehandling via «fast track»- ordninger slik Strømnettutvalget har tatt til orde for bl.a. når det gjelder enkle tiltak, og som heller ikke anses kontroversielle. Dersom det også legges opp til tydelige krav for hva som må være utredet og klarert før saken sendes til behandling, forventer Bergen kommune at et forenklet søknadsløp med hurtig behandling i denne kategorien saker også vil bidra til å allokere mer saksbehandlingsskapasitet, gjerne i kombinasjon med generelt styrket bemanning, henimot tyngre saker.

Samtidig vil Bergen kommune fremheve at et ensidig søkelys på effektivisering ikke må gå på bekostning demokratiske prinsipper og grundige samfunnsøkonomiske vurderinger av nye utbyggingsprosjekter. Det er vesentlig at såkalte ikke-prissatte virkninger, som areal, natur og miljø må være viktige fokusområder i konsesjonssøknader og vedtak. Kommunen er positiv til forslaget om at nettselskapene bør se planene sine opp mot kommunenes arealplaner. Dette kan bidra til å unngå potensielle konflikter mellom kommuner og nettselskap.

Bergen kommune ser med interesse på forslaget om utvikling av et kapasitetskart og et nasjonalt tilknytningsregister, som Statnett skal administrere, der en kan finne tilknytningssaker over 1 MW på tvers av nettområde.

Bergen kommune støtter at gjeldende prinsipp om nøytral og ikke-diskriminerende opptreden ved tildeling av kapasitet bør videreføres, da dette reduserer den politiske usikkerheten.

Det fremgår av NOU 2022: 6 at foreslåtte tiltak retter seg mot både nettselskaper, nettkunder, departementet og NVE, og at tiltakene også vil få virkning for berørte aktører som kommuner, fylkeskommuner, interesseorganisasjoner og sivilsamfunnet. Det er et sentralt prinsipp innen styringen av kommunesektoren at kommunene får kompensert sine merkostnader som følge av statlige oppgaveendringer, regelendringer og reformer. Bergen kommune legger til grunn at eventuelle merkostnader som følger ved gjennomføring av utvalgets anbefalte tiltak vil kompenseres fullt ut.

Med hilsen  
Byrådsavdeling for finans, næring og eiendom

Grete Holen - leder  
Ingvild Kvilekval - Saksbehandler

*Dokumentet er godkjent elektronisk.*

Vedlegg:

Bystyresak 303/22 Høringsuttalelse NOU 2022: 6 Nett i tide - om utvikling av strømmettet

Vedtaksskriv bystyresak 303/22