



Oslo kommune
Byrådsavdeling for kultur og næring

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

Dato: 15.10.2014

Deres ref:

Vår ref (saksnr):

Saksbeh:

Arkivkode:

201402517-4

Gunnar Jørgensen, 23 46 17 64

700

OSLO KOMMUNES HØRINGSSVAR - RAPPORT OM «ET BEDRE ORGANISERT STRØMNETT»

Oslo kommune viser til Olje- og Energidepartementets (OED) høringsbrev 12.05.14 vedrørende Reiten utvalgets rapport om «Et bedre organisert strømnett». Høringsfrist var 01.10.14, men kommune har etter avtale fått utsettelse til 13.10.14.

Konstituert byråd for kultur og næring i Oslo kommune fattet 14.10.2014 følgende vedtak som høringsvar i overnevnte sak:

«Organiseringen av strømnettet er viktig for Oslo kommune av to årsaker. For det første har Oslo kommune behov for sikker strømforsyning. For det andre er kommunen en betydelig eier i kraftsektoren.

Oslo kommune er landets største kommune målt i folketall, og en av Europas raskest voksende byer. Som landets hovedstad er kommunen vertskap for blant annet statsmaktene, sentraladministrasjonen og Norges største finans – og kunnskapsinstitusjoner, og den er leverandør av kritisk infrastruktur til disse institusjonene. I moderne samfunn er kraftforsyningen avgjørende for de fleste kritiske samfunnsfunksjoner, og en sikker og robust strømforsyning i Oslo er derfor svært viktig, ikke bare for kommunen men for landet.

Oslo kommune er derfor opptatt av at strømnettet er godt organisert, ordentlig vedlikeholdt, riktig dimensjonert og at det er god samhandling mellom de ulike regulatoriske myndighetene herunder plan – og bygningsmyndigheter og beredskapsmyndigheter. Nødvendige investeringer og kapasitetsutvidelser må planlegges og gjennomføres i tide og flaskehalsen må unngås. Strømnettet må kunne håndtere framtidsrettede energiløsninger for befolkningen i kommunen, og tariffnivåene i Oslo regionen bør være konkurransedyktige.

På denne bakgrunn mener kommunen at majoriteten av tiltakene som ekspertutvalget foreslår er positive. Kommunen er positiv til tiltakene som bedrer samordningen av nettutbyggingen, slik at nødvendige investeringer, modernisering og kapasitetsutvidelser i nettet lettere kan gjennomføres. Kommunen støtter derfor forslaget om at dagens regionalnett blir en del av distribusjonsnettet, jf. kravene i EUs 3. Energimarkedspakke, og er positiv til forslaget om etablering av DSO ordningen og foreslåtte endringer i tilknytningsplikten. Kommunen mener

det er samfunnsmessig gunstig med et kostnadseffektivt nett, og støtter forslaget til endringer av NVEs inntektsramme-modell. Det samme gjelder forslaget om å fjerne kompetanseforskriften, slik at nettselskapene selv kan organisere driften slik de mener er effektivt og rasjonelt.

Kommunen er videre positive til utvalgets forslag til tiltak som skjerper kravene til organiseringen av rendyrket nettvirksomhet. Primært gjelder det kravet til selskapsmessig og funksjonsmessig skille for alle nettselskap. Når det gjelder forslaget om nye regler for tjenestekjøp i konsern er kommunen positive til intensjonen i forslaget, men mener at eventuelle nye regler må ta hensyn til bl.a. beredskapshensyn, se nedenfor.

Kommunen vil påpeke et viktig forhold som bare sporadisk kommer til syne i rapporten, nemlig strømforsyningsens betydning i krise- og beredskapssituasjoner. Aktørenes ansvar, roller og samstemming i beredskaps- og krisesituasjoner er dårlig behandlet i rapporten, spesielt med tanke på storbyaspektet. Rapporten har mye fokus på småkommune-utfordringer med mange og små leverandører. Det er viktig, men beredskapsfordelene som nevnes i rapporten er ikke like relevante eller utredet for en trafikk tett og folketett by som skal levere strøm til over 1 million kunder. Norge og Oslo er i økende grad eksponert for krisesituasjoner i form av bl.a. økt terrorfare og mer ekstremvær. Det er de siste 3 årene et trist bevis på. En robust strømforsyning med flersidig innmating er derfor viktig.

Kommunen vil også fremheve andre, komplementære energiforsyningssystemers betydning i slike krise- og beredskapssituasjoner. Som eksempel kan nevnes langvarig strømbortfall en kald vinteruke. Det er alvorlig overalt i landet, men i storbyer som Oslo får det særlige utslag. På grunn av høy befolknings- og trafikk tetthet har kommunen og innbyggerne måttet gjøre miljø-tilpasninger og faset ut oljefyring til fordel for fornybare energikilder. Det gjør dem ekstra sårbare, og kommunen har derfor et særdeles lavt toleransenivå for bortfall av strøm. Fjernvarme vil i slike krisesituasjoner være en del av kommunens «andrelinje-forsvar» for å sikre varme til mange innbyggere og viktige offentlige institusjoner, herunder sykehjem og skoler. I dag har Hafslund en felles driftssentral som håndterer strømforsyningen til Oslo på regional- og distribusjonsnettnivå samt fjernvarmeforsyningen til Oslo. For byen og kommunen er dette en fordel beredskapsmessig. Energiforsyningen er mer robust, samhandlingen om å løse krisene bedre og utbedringer av feil/skader skjer raskere enn om driften var spredt på flere aktører.

Kommunen mener derfor samfunnets beredskapsevne bør være et hensyn som departementet vektlegger når det skal vurdere utvalgets anbefalte tiltak og *utforming av regelverkene* rundt disse. Kommunen er åpen for å bidra med innspill, bl.a. fra vår beredskapsstat, hvis det er ønskelig når regulatormyndigheten skal utforme eventuelt nytt regelverk. Hvis ikke hensynet til beredskapsevnen får større plass i vurderingene, vil de foreslåtte tiltakene gjøre Oslo kommune mer sårbar ift. strømforsyningen».

Med vennlig hilsen

Marianne Lien
fung. seksjonssjef

Gunnar Jørgensen
spesialrådgiver

Godkjent og ekspedert elektronisk