



Norsk olje & gass

HOVEDKONTOR /
Postboks 8065, 4068 Stavanger
besøk / Vassbotnen 1, 4313 Sandnes

OSLO /
Postboks 5481 Majorstuen, 0305 Oslo
besøk / Middelthunsgate 27, 0368 Oslo

TROMSØ /
Postboks 448, 9008 Tromsø
besøk / Bankgata 9/11, 9008 Tromsø

TEL / +47 51 84 65 00
www.norskoljeoggass.no
Org. nr.: 956 685 818

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo

Dato: 01.10.2014

Innspill til «Reitenutvalgets» rapport, «Et bedre organisert strømnett»

Norsk olje og gass er interesse- og arbeidsgiverorganisasjon for utvinningselskapene og leverandørbedrifter på norsk sokkel. Rapporten til Olje- og energidepartementets Ekspertgruppe for et bedre organisert strømnett, («Reiten-utvalget») gir grunn for at Norsk olje og gass ønsker å kommentere på utvalgets rapport.

Norsk olje og gass anerkjenner rapporten og hovedkonklusjonene i denne. Rapporten bygger på grundige analyser basert på god virksomhetsforståelse av strømnettets utfordringer og gir således et godt grunnlag for de beslutningene som skal tas om nettorganiseringen. Norsk olje og gass har i det følgende noen innspill til rapporten innenfor utvalgte områder.

Medlemmene i Norsk olje og gass er opptatt av at nettet utvikler seg i tråd med samfunnets behov. Nettet må derfor utvikles for å fremskaffe kapasitet til nytt forbruk og for å sikre nye og eksisterende kunder riktig kvalitet i strømforsyningen. Vi vil her trekke fram sammenhengen mellom stabil kraftforsyning til prosessanlegg i petroleumssektoren og forutsigbare leveranser av naturgass fra Norge. For prosessanlegg vil selv kortvarige spenningsforstyrrelser kunne medføre driftsstans og fare for uteblitte leveranser av bl.a. naturgass.

Norsk olje og gass forventer derfor at også slike problemstillinger får oppmerksomhet når en nå skal lage «et bedre organisert strømnett». Kvalitetskrav nedfelt i dagens «Forskrift om leveringskvalitet i kraftsystemet §3-4» må i den anledning strammes opp slik at nettselskap og nettkunder får økt incentiv til å redusere antall produksjonsstanser i prosessanlegg på grunn av kortvarige spenningsdipper i nettet.

Nettorganisering – prinsipper for tariffing mv.

Norsk olje og gass er opptatt av at nettet på alle nivåer planlegges og driftes rasjonelt. Investerings-planene til nettselskapene de kommende årene er betydelige. For å unngå at netttariffen øker mer enn nødvendig er det svært viktig at organiseringen av bransjen ikke hindrer en kostnadseffektiv nettutvikling og drift. Tiltak som kan bedre effektiviteten i nettbransjen må derfor gjennomføres. Norsk olje og gass støtter forslagene, slik de beskrives i rapporten, om å redusere antall nettnivå fra 3 til 2, endre dagens regler om tilknytningsplikt og innføre nye regler om selskapsmessig skille. Dette bidrar til større regionale enheter som etter vår mening sikrer kompetanse og gjennomføringskraft innenfor planlegging, utbygging og drift av

nettanlegg lokalt. Dette er gunstig for den langsiktige nettutviklingen og det legger samtidig til rette for økt kostnadseffektivitet og en helhetlig nettstruktur på alle nivåer.

Når en skal omklassifisere dagens regionalnett til nytt nettnivå, transmisjon eller distribusjon, må en ta hensyn til at deler av dagens regionalnett kan ha transmisjonsnett funksjon. En bør derfor klassifisere og sortere regionalnettene etter funksjon og ikke etter historisk inndeling.

Den nye tariffmodellen i sentralnettet gjenspeiler i stor grad nytteelementene (stabilitet og lokalisering) til den kraftintensive industrien. Det er viktig at tariffen i det nye distribusjonsnettet, hvor både eksisterende regionalnett og distribusjonsnett vil inngå, gjenspeiler de faktiske nettkostnadene og at nytteelementene som er synliggjort i sentralnett tariffen blir tatt hensyn til i tariffen for det nye distribusjonsnettet på samme måte. Tariffmodellen for sentralnettet bør være førende også for tariffering av stort forbruk med høy brukstid i distribusjonsnettet.

Norsk olje og gass støtter videre rapportens merknader når det gjelder hensiktsmessigheten av at det utvikles stadig nye radialer med eget eierskap. Forslaget om å endre tilknytningsplikten, jf. pkt. 4.5 vil bøte på dette.

Anvendelse av anleggsbidrag

Sentralnettet er bygget på at fellesskapet gjennom tariffen dekker utbygging av et sterkt sentralnett til alle landsdeler for å sikre tilknytning både til produsenter og store forbrukere, samt tilknytning til nettselskap på lavere spenningsnivå. Usikkerhet om anleggsbidrag i det maskede nettet kan hindre samfunnsnyttig virksomhet og vanskeliggjøre samordning av industrielle planer og nettutvikling. I mange tilfeller vil forbruksutvikling og tilgang på nye kunder være usikkerhetsmomenter når en skal ta stilling til bygging av ny kraftinfrastruktur. Således vil den aktøren som tilfeldigvis er først i å realisere forretning innenfor et område verken ønske eller evne å løfte nettinvesteringer for kommende brukere av nettet i samme punkt/område. Det er fare for at det oppstår en markedssvikt som hindrer utvikling av bærekraftig industri. Regelverket bør legge til rette for industriell utvikling som kan gi merverdi for samfunnet.

Et eventuelt krav til anleggsbidrag i masket nett bidrar til usikkerhet i beslutninger relatert til nettforsterkninger. Dette kan føre til at løsninger med mindre usikkerhet blir vektlagt og foretrukket, for eksempel kraft produsert lokalt fra gassturbiner i stedet for strøm fra nettet.

I tråd med dagens regelverk kan nettselskap ta anleggsbidrag for kundespesifikke – og radielle fellesanlegg på regional og distribusjonsnettnivå, og det kan bare kreves anleggsbidrag i masket nett i ekstraordinære tilfeller. Rapporten, slik vi leser den, støtter denne fortolkningen og foreslår ingen endringer i gjeldende utøvelse av forskriften.

Kompetanseforskriften

Flere av Norsk Olje og Gass sine medlemmer sitter i dag med eierskap og driftsansvar for nett infrastruktur på 132 kV og 420 kV nivå. Kompetanseforskriften synes for omfattende for den virksomheten som disse selskapene driver i eget nett. Norsk olje og gass er videre enig i at kompetanseforskriften legger for sterke begrensninger på nettselskapenes mulighet til en kostnadseffektiv organisering. Vi støtter derfor forslaget om å oppheve kompetanseforskriften.

Med vennlig hilsen
Norsk olje og gass

Frode Bøhm

for

Gro Brækken
Adm. direktør