

# TELENORS KOMMENTARER TIL ENDRINGER I EKOMLOV, EKOMFORSKRIFT OG GEBYRFORSKRIFT

## 1. Kommentarer til endringer i ekomloven

### 1.1. § 1-3 Geografisk virkeområde

Telenor støtter forslaget til den foreslåtte utvidelsen av lovens virkeområde og viser også til vårt svar til Post- og teletilsynet på dennes høring våren 2011 om offshore-tillatelser.

Telenor er av den oppfatning at ethvert havområde innenfor norsk økonomisk sone der det foregår næringsmessig eller annen virksomhet, bør være en del av ekomlovens virkeområde. Potensialet innen fornybare energiresurser illustrerer at det også forvaltningsmessig kan være vanskelig å inndele disse områdene i ulike delområder.

### 1.2. § 2-4 Leveringsvilkår

Telenor har ingen kommentarer til de foreslåtte endringene med unntak av at vi vil påpeke at departementet foreslår et nytt annet ledd uten å fastlegge at någjeldende annet ledd blir tredje ledd og at någjeldende tredje ledd blir fjerde ledd. Telenor forutsetter imidlertid at det ikke er meningen at någjeldende annet og tredje ledd skal bortfalle.

### 1.3. § 2-6 Anrop til nødmeldingstjeneste og geografisk lokalisering av nødanrop

Telenor aksepterer at tilbydere av offentlig mobiltelefonitjeneste pålegges en plikt til å formidle nødanrop via SMS. Vi vil imidlertid påpeke at det vil være en del begrensninger i slike løsninger som vi forutsetter at departementet tar hensyn til.

For at det skal være mulig å sende nødmeldinger via SMS fra en mobilterminal, kreves det at det er satt inn SIM-kort i terminalen. Uten SIM-kort vil det heller ikke være mulig å identifisere brukeren, posisjonere terminalen eller opprette kontakt med brukeren.

Sending av SMS kan også initieres fra terminaler og tjenesteneroder tilknyttet internett (for eksempel via "Mine Sider"). Vi legger til grunn at SMS-nødmeldinger initiert på denne måten ikke vil være ønskelig fordi det ikke vil kunne garanteres at terminalen kan posisjoneres eller at brukeren kan identifiseres eller kontaktes. Pliktene etter ny § 6-2a i ekomforskriften kan derfor ikke gjelde for meldinger initiert over internett.

Sending av SMS-meldinger til nummer som ikke er mobile, for eksempel numrene 110, 112 og 113, må foretas over SMS Aksess. Telenor leverer allerede en tilsvarende tjeneste for hørselshemmede på nummer 149. Telenor legger derfor til grunn at nødetatene må tilknytte seg mobiloperatørene gjennom SMS Aksess (andre operatører tilbyr tilsvarende funksjonalitet under egne navn). For å sikre lik behandling og ruting av SMS-nødmeldinger fra alle mobilnettene, bør nødetatene etablere en samlet tjenestehåndtering for SMS Aksess fra alle mobiloperatørene. (Telenor kan om ønskelig bistå med kontaktdetaljer til selskap som kan levere en slik behandling og ruting og som allerede har SMS Aksess tilgang mot operatørene).

Det følger ikke med opprinnelsesmarkering for SMS-meldinger, og disse kan derfor ikke rutes ut fra geografisk opprinnelse. Nødetatene eller deres driftspartner for SMS Aksess, må derfor gjøre en

forespørsel på lokasjon for å kunne rute SMS-meldinger til ønsket nødsentral. Dette kan gjøres gjennom oppslag mot NRDB på samme måte som for telefontjenesten.

#### **1.4. § 2-14 Installatør**

Telenor støtter forslaget til presisering av loven på dette punkt slik at plikten til å benytte autorisert installatør også gjelder netteier.

#### **1.5. § 6-6 Satellittbaneposisjoner**

Departementet foreslår at en i § 6-6 både i overskriften og i første ledd endrer ordlyden fra *satellittbaneposisjoner* til *satellittnettverk*.

Telenor foreslår at en i tillegg endrer betegnelsen *internasjonalt register* til *ITU (Den internasjonale teleunion)*. Overskrift og første ledd i § 6-6 foreslås derfor endret til:

##### **”§6-6 Satellittnettverk**

*Etter anmodning skal myndigheten på åpne, transparente, objektive og ikke-diskriminerende vilkår gjennomføre innmelding av satellittnettverk til ITU (Den internasjonale teleunion).”*

Bakgrunnen for forslaget er at en satellittinnmelding går gjennom flere stadier etter innsending til ITU før den eventuelt blir ført inn i MIFR (Master International Frequency Register). En satellittinnmelding blir lagt inn i diverse databaser hos ITU med prioritet fra ”date of receipt”. Det er imidlertid etter Telenors mening feil å kalle disse databasene for et register.

#### **1.6. § 6-7 Regressansvar for skade voldt av romgjenstand**

Telenor mener at den foreslåtte presiseringen i lovteksten er bra og gjør teksten mer presis.

#### **1.7. § 10-13 Overtredelsbot**

Telenor mener at hensikten med det foreslåtte nye pkt. 6 i § 10-13 første ledd, er bra siden vi anser at dette vil kunne bidra til å redusere ulovlig bruk av repeatere i mobilnettet. Den foreslåtte teksten i nye pkt. 6 er imidlertid etter Telenors oppfatning både reelt og språklig ulogisk, selv om en nok forstår hva som er ment. En mer korrekt tekst vil formodentlig være å skrive: ”6. medvirker til slike overtredelser som nevnt i nr. 1 til 5.”

For ordens skyld vil vi også nevne at den henvisningen til konkurranseloven som departementet gjør i merknaden til nytt pkt. 6 i første ledd, er feil. Korrekt referanse skal være § 29 første ledd bokstav g.

#### **1.8. § 12-1 Gebyr og § 12-2 Vederlag**

Telenor støtter de foreslåtte endringene.

## **2. Kommentarer til endringer i ekomforskriften**

### **Ny § 6-2a Krav til opplysninger for geografisk lokalisering av nødanrop**

Departementet foreslår at første setning i ny § 6-2a andre ledd, skal lyde:

*"For anrop fra mobiltelefon skal i tillegg til opplysningene i første ledd sanntidsinformasjon om mobilterminalens geografiske lokalisering overføres til nødetatene."*

Telenor foreslår at denne setningen forenkles og erstattes med:

*"For anrop fra mobiltelefon skal i tillegg til opplysningene i første ledd også informasjon om mobilterminalens lokasjon overføres til nødetatene."*

Med lokasjon forstår vi det stedet som terminalen befinner seg idet den lokaliseres. Vi legger til grunn at lokalisering kan gjøres gjennom oppslag mot NRDB på samme måte som for telefontjenesten.

Departementet foreslår i tillegg at det nå forskriftsfestes at for anrop fra aksessuavhengig IP-telefoni skal det opplyses at overført adresse kan avvike fra faktisk lokasjon:

*"For anrop fra aksessuavhengig IP-telefon skal det i tillegg til opplysningene i første ledd opplyses at overført adresse, jf. første ledd nr. 3, kan avvike fra faktisk lokasjon."*

Telenor støtter dette forslaget. Telenor vil imidlertid bemerke at departementet ikke kommenterer i sine merknader til dette punkt, om dette innebærer at tilbydere av aksessuavhengig IP-telefoni nå slipper å søke Post- og teletilsynet om midlertidig dispensasjon fra ekomloven § 2-6 fordi overført adresse til nødetatene ikke nødvendigvis er den faktiske lokasjon. Teknologien i IP-nett gir i dag ikke muligheter for at faktisk lokasjon kan identifiseres i nettet. Kundene oppfordres imidlertid til å endre registrert adresse hos sin tilbyder dersom faktisk lokasjon for abonnementet endres. Telenor mener derfor at det burde være unødvendig å kreve at tilbyderne hvert år må søke Post- og teletilsynet om midlertidig dispensasjon fra ekomloven, og vi ber derfor departementet å avklare dette. Dersom teknologien i IP-nett endres på en slik måte at faktisk lokasjon kan identifiseres i nettet, mener vi at myndighetene vil kunne skjerpe eller endre kravet på dette punkt slik som departementet kommenterer i sine merknader.

### **3. Kommentarer til endringer i gebyrforskriften**

Telenor har ingen kommentarer til de foreslåtte endringene.