



Bilag: 1

Side:

Konsernsjef Jon Fredrik Baksaas og styreformann Harald Norvik under åpningen av LTE-testnettet på Svalbard. Foto: Håvard Fossen

[#Mobil](#)

01.06.2011

Baksaas: Myndighetene prioriterer ikke dekning

Konsernsjef Jon Fredrik Baksaas i Telenor mener myndighetenes satsing på et tredje mobilnett virker motsatt av ønsket om bedre dekning.

Av Håvard Fossen

Relaterte saker

[Bygger tredje vei via Sverige](#)
[Starter LTE i fire byer og Svalbard](#)

- God dekning er viktig for kundene i mobilnettene i Norge. Telemyndighetene har ambisjoner om å bidra til dette. (*Med kravene om 97 prosent husstandsdekning i 800 MHz-nettet, red.anm.*) Samtidig sørger de samme myndighetene for en skjevregulering av termineringsprisene som virker motsatt, for å skape et tredje mobilnett i Norge. Dette fører ikke til bedre dekning, men til parallell-dekning i byene. Det blir konkurranse der det finnes nett fra før, sa Baksaas.

800 MHz-reglene

Uttalelsen fra Baksaas falt under åpningen av et testnett for LTE i 2,6 GHz-båndet i Longyearbyen på Svalbard. Søndag 5. juni går fristen ut for telebransjen å levere sine høringsuttalelser til Samferdselsdepartementets forslag til regler for den kommende auksjonen av den digitale dividende – frekvensene mellom 790 og 862 MHz.

- Det er vel neppe noen stor hemmelighet hva Telenor mener om tildelingen av frekvensene, sa Telenors Harald Krohg til Telecom Revy og bekreftet at høringsuttalelsen var med til Svalbard for en siste finpuss før det leveres til departementet. Etter det vi forstår vil Telenor i uttalelsen si at en dekning på 97 prosent, som regjeringen legger opp til er ambisiøst, men mulig.

Vil ha halve kaka

Dekningsdirektør Bjørn Amundsen slo igjen fast at Telenor trenger halvparten av ressursene i 800 MHz-båndet, minst en tredjedel.

- Jeg har ertet på meg konkurrentene når jeg sier at vi trenger halvparten av 800-båndet, men det er en god grunn til det. Dette er ressurser der vi skal tittle 15 år fram i tid. Det er vanskelig. Ser vi 15 år bakover i tid er vi på tidspunktet da spørsmålet om SMS dukket opp. Den gang var jeg i møte med NetCom GSM for å drøfte om det var behov for SMS mellom operatørene. NetCom trodde ikke det. Poenget er at det er fryktelig vanskelig å tenke seg hvilke tjenester vi skal dimensjonere for i framtida. 800-båndet handler ikke om mobildekning i Mo i Rana eller på Tjøme, men om å dekke hele Norge med de tjenestene og den kapasiteten vi tror det blir behov for i morgen. Vi trenger kombinasjonen av alle våre nett og kanskje Wi-Fi for å levere framtidige tjenester, sier han..

- Vi er ærlige når vi sier at vi trenger 800 MHz-båndet om vi skal dekke Norge. Over tid er det et soleklart mål for oss å få 3G alle steder der vi i dag leverer GSM-dekning i 900-båndet. Det er nødvendig fordi kundene har nøyaktig samme forventninger til kapasiteten uansett hvor de befinner seg, enten det er på Universitetsplassen i Oslo under Ski-VM eller i sentrum av Barentsburg på Svalbard, sa Amundsen.

Nye vaner

Han forteller at utfordringene ved store folkesammenstillinger har endret seg.

- Tidligere var utfordringen vår å levere tilstrekkelig SMS-kapasitet under arrangementer som VG-liste-konsertene. Fram til i fjor sommer økte databruken i mobilnettet sakte, før den tok helt av. Nå sender folk videostrømmer fra mobilene under arrangementer og oppdaterer Facebook underveis. Det er selvsagt veldig flott at folk bruker nettet, men det krever en annen dimensjonering og gir oss enorme utfordringer kapasitetsmessig, sa han.