



Medlem af Inatsisartut Per Berthelsen, Siumut  
-/Her

## Besvarelse af § 37-spørgsmål om FM-sendenettet og digitalisering

03. september 2012  
Sagsnr. 2012-071898  
Dok. Nr. 1002901

Kære Per Berthelsen

Tak for dine spørgsmål om FM-signalet i Godthåbsfjorden. Dine spørgsmål er besvaret i kronologisk rækkefølge.

Postboks 909  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 50 00  
Fax (+299) 34 54 10  
E-mail: iaan@nanoq.gl  
www.nanoq.gl

### 1) **Hvornår har Naalakkersuisut besluttet, at skifte TELE's analoge sendere ud med digitale sendere som distribuerer KNR's FM-signal?**

Idet Naalakkersuisut har besluttet, at FM-senderne skal overgå til stereo-FM, og da de gamle FM-sendere primært kun har kunnet køre mono-FM, har det været nødvendigt at udskifte FM-senderne til nye mere moderne sendere. Det er dog en misforståelse, at der er tale om digitale FM-sendere, idet FM-senderne stadigvæk er analoge. Det er derfor distributionen, der er ændret fra at ske analogt til at ske digitalt. Der er således ikke fortaget en beslutning om at indføre DAB (Digital Audio Broadcastning).

Beslutningen om at FM-senderne skal overgå til stereo-FM, blev truffet af Naalakkersuisut i 2010 i forbindelse med beslutningen om at erstatte det analoge sendenet med et digitalt sendenet.

I forbindelse med den digitale distribution af FM og DVB-T til byer og bygder har TELE-POST kunnet nedlægge en række omsættere på f.eks. DYEONE QING og SAHO, som kun var opsat for at skabe en analog linkforbindelse til de omkringliggende bygder.

Helt konkret har den måde, som TELE-POST tidligere har fremført FM og TV på, haft den bivirkning, at man har kunnet høre signalet visse steder i det åbne land som f.eks. i Godthåbsfjorden via omsætteren på Qingaq.

Der har dog været tale om en følgevirkning af den måde, signalet tidligere blev sendt ud til de omkringliggende bygder og ikke en egentlig servicering af områderne.

Selvstyret har indgået en kontrakt om DVB-T med TELE-POST, som bl.a. omhandler FM og DVB-T. Denne kontrakt omfatter byer og bygder og ved at sikre, at man kan modtage FM-radio i byer og bygder, overholder TELE-POST forpligtelserne på det område i forhold til denne kontrakt.

Naalakkersuisut har dog stor forståelse for, at borgerne ønsker at kunne modtage radio, når de befinder sig i naturen.

I forlængelse med behandlingen af pkt. 55 på forårssamlingen 2012 er Naalakkersuisut ved at udarbejde en redegørelse om mulighederne for en erstatning for de tidligere mellembølgesendere, som tidligere rundsendte KNR-radio til alle dele af landet.

## **2) Hvad ligger til grund for beslutningen om at foretage udskiftningen?**

Som nævnt ovenfor er FM-senderne stadigvæk analoge, og fornyelsen af disse er sket ud fra et ønske om at kunne modtage FM i stereo.

På grund af den digitale distribution af FM-signalet blev de førnævnte analoge omsættere overflødiggjort, og TELE-POST har slukket dem for at undgå dobbeltfremføring og de store ekstraomkostninger til energi mv. på ødestationerne.

TELE-POST skifter således løbende udstyr for at holde sikre et højt driftsniveau og nedlukningen af de førnævnte ødestationer skal ses i lys af dette.

## **3) Hvor meget vil det koste, at udskifte det nuværende digitale FM-sendere ud med analoge sendere?**

Som det fremgår af svaret på spørgsmål 2 er nedlukningen af de nævnte ødestationer en del af en løbende moderniseringsproces, og der er derfor ikke planer om at genåbne disse stationer.

Inatsisartut besluttede på forårssamlingen 2012, at der skulle foretages en analyse af mulige erstatninger for mellembølgesenderne, der tidligere rundsendte KNR-radio til hele landet. Denne redegørelse, der ikke er færdiggjort vil indeholde de økonomiske konsekvenser, det vil have at etablere en erstatning for mellembølgesenderne.

## **4) I hvor høj grad har man på forhånd informeret befolkningen, om konsekvenserne ved overgangen fra analog FM-signal til digital FM-signal?**

Der har ikke været iværksat særskilte informationskampagner, som man fx så det ved udrulningen af det digitale sendenet.

Årsagen til, at man iværksatte informationskampagnen om overgangen til digitalt sendenet, var, at mange borgere i byer og bygder blev nødt til at investere i nyt udstyr for at kunne modtage DVB-T-signalet. Da der ikke har været nogen ændring i den måde, man modtager FM- signalet på, har det været vurderingen, at der ikke var behov for at foretage en informationskampagne.

**5) Såfremt man har informeret befolkningen, om udskiftningen af de analoge FM-sendere med digitale FM-sendere, hvilke medier har Naalakkersuisut så brugt?**

Jeg skal henvise til ovenstående svar.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga

Med venlig hilsen

Jens B. Frederiksen