



Ruth Heilmann, Siumut
-/Her

Besvarelse af § 37-spørgsmål om KNR-radio i naturen

Kære Ruth Heilmann

Mange tak for dine spørgsmål om rundsending af KNR-radio, som er besvaret nedenfor:

1. Hvad er status på Naalakkersuisuts arbejde med at genetablere distributionen på mellembølgefrequensen?

For at give mulighed for at lytte til KNR i naturen har Naalakkersuisut bedt om et oplæg om distribution af KNR's radioprogrammer over mellembølge eller tilsvarende.

Selvstyret og TELE-POST har identificeret tre løsninger: Genetablering af mellembølgen, en FM-løsning og en 3G-løsning, hvor dækningsområdet for mobiltelefoni og -data udvides.

3G-løsningen vurderes at være den bedste løsning i forhold til omkostningerne og fremtidssikring. Der arbejdes derfor videre med denne løsning. TELE-POST er forpligtiget til at inddrage relevante interessenter i projektet, fx KNAPK og Savaatillit Peqatigiiffiit Su-leqatigiissut (SPS).

2. Hvornår kan man regne med distribution på mellembølgefrequensen langs kysten bliver bedre eller bliver mindst lige så gode som dengang man sendte radio via mellembølgefrequensen?

TELE-POST vil have et projektforslag for 3G-løsningen klart til sommeren 2014. Projektforslaget vil indeholde en plan for afprøvning i 2014 af, om transmission af KNR-radio via mobilteknologien 3G er en god løsning. I forbindelse med denne afprøvning vil interessenter, herunder KNAPK, blive inddraget. Når testresultaterne foreligger, skal der i efteråret 2014 tages stilling til, om 3G-løsningen skal udrulles til en større del af landet.

Mellembølgesignalet har en langt højere dækningsgrad end 3G-løsningen.

Borgerne vil dog med 3G-løsningen få adgang til en mere moderne løsning med langt flere muligheder i områder, hvor man kan modtage 3G. 3G-løsningen har disse fordele frem for en mellembølge- eller FM-løsning:

- Borgeren kan modtage KNR-radio via mobiltelefon (telefonen skal dog kunne modtage 3G).
- Mobildækningen giver mulighed for tovejskommunikation.
- Borgeren kan via sin mobiltelefon få adgang til den nyeste udgave af radioavisen, vejruddigt mv. og er dermed ikke afhængig af direkte udsendelser.

28-02-2014
Sags nr. 2014-096038
Dok. nr. 1493220

Postboks 1160
Tlf: 34 50 00
Fax: 34 55 05
3900 Nuuk
Email: pan@nanoq.gl
www.naalakkersuisut.gl

Med venlig hilsen



Steen Lyng