



08. marts 2012

FM 2012/55

Jeg fremsætter herved følgende beslutningsforslag i henhold til § 33 i Forretningsorden for Inatsisartut:

**Forslag til Inatsisartutbeslutning om at Naalakkersuisut pålægges at sørge for, at der i løbet af 2013 etableres alternative senderanlæg som erstatning for den udfasede mellembølgesender.**

(Medlem af Inatsisartut Debora Kleist, Inuit Ataqatigiit)

**Begrundelse:**

I forbindelse med nedlæggelse af mellembølgeradio-senderne i februar 2011 blev der forud for beslutningen informeret om, at KNR-radios udsendelser ikke længere ville kunne høres i visse lokaliteter i landet, da mellembølgesenderne dels var forældede og reservedele hertil var udgået af produktion.

Beslutningen førte til at en del borgere i landet nu ikke længere havde mulighed for at følge med i KNR-radios udsendelser. Dette gælder især for beboere på fåreholderstederne, søfarende på den kystlange strækning og for de borgere der for at samle vinterforråd tager på langvarige fangstture i naturen eller på afsides beliggende øer. Disse borgere er nu afskåret fra at følge med i den informations- og nyhedsstrøm der gælder for et samfund i stadig udvikling.

I forbindelse med nedlæggelsen af mellembølgesenderne blev der samtidig informeret om, at vejmeldingerne fortsat ville blive rundsendt 4 gange dagligt over kystradios VHF-arbejdskanaler. Det er naturligvis glædeligt, men der er begrænsninger i denne løsning, da realiteten er, at der fortsat er mange fjorde rundt omkring på kysten, hvor der ikke er VHF-dækning. Nedlukningen af mellembølgesenderne har derfor den ulempe, at mange som færdes i naturen og i fjordene fortsat har meget begrænsede muligheder for at lytte til vejmeldingerne.

I forhold til borgernes fortsatte mulighed for at kunne følge med i samfundsudviklingen via KNR-radios udsendelser og vejmeldingerne, er dette ikke betryggende. Det er derfor nødvendigt, at der investeres i nye og mere moderne senderanlæg som matcher nutidens krav.

**De økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige.**

Det offentlige må investere i nye og mere moderne senderanlæg. Et alternativ til mellembølgesenderne kunne være etablering af en kortbølgesender. I 2007 estimerede Tele Greenland, at et anlæg af denne type ville koste 6 mio kr at oprette. Da estimatet er 5 år gammelt må det dog forventes, at den nutidige pris vil være højere. Yderligere vil der være driftomkostninger på ca. 500.000 kr om året.

**De økonomiske og administrative konsekvenser for det private erhvervsliv.**

Husdyravlere, erhvervsmæssige søfarende samt øvrige erhvervsudøvere som driver næring i naturen vil med forslaget blive tilgodeset, idet de i modsætning til nu vil få mulighed for at høre KNR- radio og vejrmedinger. For at modtage et kortbølgesignal vil det dog være nødvendigt at der investeres i en kortbølgemodtager, der kan erhverves for ca. 400 kr.

**De økonomiske og administrative konsekvenser for borgerne.**

Forslaget vil komme alle til gavn som færdes i naturen i fritidsøjemed, idet de i modsætning til nu vil få mulighed for at høre KNR-radio og vejrmedingerne. For at modtage et kortbølgesignal vil det dog være nødvendigt at der investeres i en kortbølgemodtager der kan erhverves for ca. 400 kr.