



Videnskabsminister Helge Sander
Ministeriet for Videnskab, Teknologi og
Udvikling
Bredgade 43
1260 København K

1. april 2009
IMT/SUP

Kære Helge Sander

I fortsættelse af vor telefonsamtale den 26. marts angående status for mobil og trådløs udbygning i form af landsdækkende WIMAX, togstyring, TV-sendenet og ikke mindst mobilt bredbånd på 3G samt udbygning af 2G mobiltelefoni kan jeg uddybe med følgende:

TIs medlemmer møder i en lang række tilfælde udbredt langsommelig og direkte udsættende sagsbehandling i stigende omfang i landets kommuner. Eksempelvis nævnes kommunalvalget ultimo 2009 direkte som årsag til, at byggesagsbehandling og tilladelse først kan forventes efterfølgende. Dette er på trods af, at operatørerne er i stand til at indsende særdeles velbegrundede og tydeligt illustrerede ansøgninger. Det er endvidere på trods af, at antennemaster kun opføres, hvis der ikke er nogen eksisterende bygninger eller antennemaster, der kan dække behovet, som efter en teknisk vurdering kan anvendes til formålet på det pågældende sted. Vi følger således intentionen om at sikre optimal radiokommunikation samtidig med, at det samlede antal master og disses påvirkning af omgivelserne begrænses mest muligt.

Eksempelvis er der en betydelig andel af ca. 10 år gamle opførte master til beredskabsformål (sirenemaster med en 2 meter sort lyd giver), som står strategisk godt i byerne, og som derfor kan udnyttes hensigtsmæssigt efter mastelovens formål og bestemmelser. Desuagtet finder kommuner bestemmelser frem i byggelovgivningen, som begrundelser for at afslå en sådan fællesudnyttelse, afgørelser der bevirker, at området ikke kan dækkes og opgives.

Jf. vedhæftede illustration fra ansøgning om ombygning af beredskabsmast, som blev afslået.

Eksempelvis overskrider det ansøgte den for området tilladte bygningshøjde på 8,5 meter over det omgivende terræn, og det vurderes at være en væsentlig overskridelse. Kommunen tillader ikke overskridelse af den for området tilladte bygningshøjde medmindre der foreligger særlige forhold, der kan begrunde en

dispensation. I en konkret sag vurderer kommunen, at der ikke foreligger særlige forhold, der kan begrunde en dispensation.

Fællesudnyttelsen, som TI understøtter aktivt gennem et tæt samarbejde mellem teleoperatørerne, udmøntes ved at interesserede teleoperatører tildeles lodrette områder på en mast i bånd på ca. 3-5 meters højde. En mast må derfor nødvendigvis bygges højere og kraftigere end uden fællesudnyttelse. TI har en udpræget interesse i at opnå den højest mulige grad af fællesudnyttelse og dermed færrest mulige master.

Det er TIs klare indtryk, at *administrationen* i kommunerne både kender og følger lovgrundlaget i form af planlov, byggelov, lov om naturbeskyttelse og masteloven. Årsagen til forsinkelserne er en tiltagende politisering af byggesagsbehandlingen og de folkevalgte kommunalpolitikere, som lader sig rive med af – eller ikke ønsker at modsige – vidtløftige myter om strålingsfare, som bl.a. de danske forskningsresultater og Sundhedsstyrelsen har manet i jorden. Med hensyn til det visuelle miljø er TI grundlæggende enige i, at der skal tages visuelle hensyn, når placering og udformning af nye elementer i bybilledet eller i landskabet fastlægges. Omvendt kan det på trods af disse bestræbelser ikke undgås, at en selv nok så pæn mast er synlig i et villaområde. I og med at flere og flere beror på mobiltelefoni – også til alarm 112 og hjemmearbejdspladser – skal også villaområder have pålidelig dækning og kapacitet.

2000 arbejdspladser og samfundets effektivisering på spil

I IT- og Telestyrelsens mastevejledning anføres der:

- Sagsbehandlingstid på 2 måneder for enkle sager, hvor der f.eks. tænkes på erhvervs- og industriområder. Den aktuelle sagsbehandlingstid for sådanne er nærmere 1 år.
- Sagsbehandlingstid på 6 måneder for komplekse sager i følsomme områder, som eksempelvis kan være villakvarterer. Den aktuelle sagsbehandlingstid er nærmere 2 år eller derover, og mange sager lykkes ikke.

Antallet af politiske behandlinger er steget eksorbitant over tid, og den politiske sagsbehandling er meget mere fokuseret på reaktionerne lokalt end tidligere. I og med at borgerne skal garanteres såvel dækning som kapacitet, hvor de end befinder sig, både til hjemmearbejdspladser og alarm 112, skal der etableres infrastruktur også i følsomme områder. Lokalpolitikere burde appellere til folks forståelse for dette i egen interesse.

Det er derfor afgørende for realisering af det mobile- og trådløse samfund, herunder udrulning af mobilt bredbånd, at alle gode kræfter sættes ind på en normalisering.

Jeg har vedhæftet TI rapporten ”Antal byggeansøgninger for antenner og master p.t. og i fremtiden”, som dokumenterer, at der hvert år bliver ansøgt om mere end 2.200 positioner, som hver anslås til et årsværk i etablering. Operatørerne står på spring for fortsat selvstændigt at investere, og der er derfor mulighed for fremrykning af ca. 2.000 arbejdspladser, - samt effektivisering af hele samfundet.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ib M. Tolstrup'. The signature is fluid and cursive, with the first letters of the first and last names being capitalized and prominent.

Ib M. Tolstrup
Direktør

Bilag: TI rapporten ”Antal byggeansøgninger for antenner og master p.t. og i fremtiden” samt illustration fra ansøgning om ombygning af beredskabsmast.