

Hverken bygge Lovgivningen, plan Lovgivningen eller masteloven giver i dag mulighed for at inddrage sundhedsmæssige hensyn i behandlingen af sager om tilladelser til mobilmaster. Sådanne hensyn varetages derimod i anden Lovgivning (Lov om radio- og teleterminaludstyr og elektromagnetiske forhold), som gennemfører EU-regler på området.

I hele EU og dermed også i Danmark gælder en række såkaldte væsentlige krav, som alt radioudstyr skal opfylde med henblik på at beskytte brugernes og andre personers sundhed og sikkerhed. Konkret er disse krav en afspejling af anbefalinger fra International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) om bestemte grænseværdier for udstråling.

Jeg skal i øvrigt henvise til min besvarelse af spørgsmål S 356, hvor der er redegjort for regler for grænseværdier på området.

#### Spm. nr. S 506

Til videnskabsministeren (4/11 03) af:

**Lene Garsdal (SF):**

»Hvad er det i Lovgivningen, der hindrer borgerne i at få indsigt i, hvor UMTS-master opsættes, og har ministeren planer om at sikre borgerne denne mulighed?«

#### Begrundelse

En lukkethed om, hvor mobilmaster opsættes, skaber utryghed og frygt hos borgeren for, om der er mobilmaster i nærheden. Denne frygt vil være til stede uafhængig af, hvor farlige strålerne er.

#### Svar (12/11 03)

**Videnskabsministeren (Helge Sander):**

Indledningsvis kan det oplyses, at tilladelse til opsætning af master og antennesystemer er reguleret af bygge Lovgivningen samt plan Lovgivningen. Det betyder, at det er de kommunale myndigheder, der skal give tilladelse til opsætning af master og antennesystemer.

Reglerne i bygge Lovgivningen samt plan Lovgivningen suppleres af reglerne i masteloven. Masteloven giver mulighed for fælles udnyttelse

af master, dvs. bl.a. opsætning af antennesystemer på eksisterende master.

Det er som nævnt de kommunale myndigheder, der giver tilladelse til opsætning af master og antennesystemer, og de enkelte kommuner ligger således inde med oplysninger om, hvor der er etableret master til mobiltelefoni.

Det vil herefter skulle vurderes efter de almindelige regler om aktindsigt i offentlighedsloven, i hvilket omfang kommunerne kan give adgang til oplysninger om, hvor der er etableret master og antennepositioner.

IT- og Telestyrelsen er ikke i medfør af mastelovgivningen i besiddelse af en oversigt over, hvor der er placeret master, og det fremgår af bemærkningerne til masteloven, at IT- og Telestyrelsen heller ikke skal være i besiddelse af en sådan oversigt. Det vil således efter den gældende regulering ikke være muligt at indhente oplysninger fra IT- og Telestyrelsen om, hvor der er etableret master og antennepositioner.

For så vidt angår oplysninger om, hvor der skal etableres master og antennepositioner i fremtiden, kan det oplyses, at IT- og Telestyrelsen på baggrund af masteloven er i besiddelse af en samlet oversigt over fremtidige radiodækningsplaner. Denne oversigt omfatter bl.a. udbydere af 3G mobiltelefoni.

Af bemærkningerne til masteloven fremgår det imidlertid, at de fremtidige radiodækningsplaner vil være at betegne som fortrolige, og at de kun kan videregives til myndigheder, som har et sagligt behov for disse oplysninger. Det fremgår videre, at IT- og Telestyrelsen og de lokale myndigheder er ansvarlige for, at oplysninger afgivet til IT- og Telestyrelsen og videregivet til lokale myndigheder forbliver fortrolige.

Der vil således efter den gældende Lovgivning ikke via aktindsigtsreglerne være adgang til oplysninger om operatørernes fremtidige planer som indberettet til IT- og Telestyrelsen.

Det er imidlertid vigtigt for mig, at der skabes en gennemsigtighed for borgerne på dette område.

IT- og Telestyrelsen har overfor mig oplyst, at Kommunernes Landsforening (KL) og Telekommunikationsindustrien i Danmark (TI) har indledt drøftelser for at sikre gennemsigtigheden på området.

På et møde den 10. november 2003 i IT- og Telestyrelsen, hvori deltog repræsentanter for Videnskabsministeriet, Miljøministeriet, Erhvervs- og Boligstyrelsen, Københavns Kommune og Frederiksberg Kommune, har KL og TI så-