

Sky Radio A/S
Att.: Kasper Krüger
Lille Strandstræde 20
1254 København K

København den 25. februar 2005

Vedrørende problemstillinger knyttet til den femte FM-radiokanal

Sky Radio A/S (i det følgende benævnt Sky Radio) har i breve af henholdsvis 8. november 2004, 16. november 2004, 23. december 2004 og 24. januar 2005 til Radio- og tv-nævnet fremført en række klager over forhold, der vedrører radiostationens befolkningsdækning på den femte FM-kanal samt klaget over øget konkurrence fra andre kommercielle radiostationer på FM-båndet. Sky Radio har senest på et møde den 3. december 2004, hvor IT- og Telestyrelsen deltog som Nævnets tekniske rådgiver, uddybet og præciseret klagerne.

Radio- og tv-nævnet skal indledningsvist bemærke, at Sky Radio allerede forinden idriftsættelse samt efterfølgende i foråret 2004 indsendte en række ansøgninger om bl.a. ændrede sendepositioner for den femte FM-kanal. Alle disse ansøgninger er imødekommet i overensstemmelse med det ansøgte, jf. IT- og Telestyrelsens brev til Sky Radio af 30. august 2004. Radio- og tv-nævnet ser således positivt på at indgå i en dialog med Sky Radio om det bestående tilladelsesforhold.

I det følgende anføres de kommentarer, klagerne giver anledning til fra Nævnets side. Kommentarerne følger den klagesystematik således som anført i Sky Radios brev af 8. november 2004 til Radio- og tv-nævnet.

Ad punkt 1: Normale planlægningsnormer er ikke anvendt ved koordineringen af frekvenser til den femte radiokanal.

Radio- og tv-nævnet skal indledningsvis bemærke, at det af overskriften til dette klagepunkt fremgår, at Sky Radio klager over de af IT- og Telestyrelsen benyttede normer ved styrelsens koordinering af frekvenserne til det femte FM-sendenet med de berørte nabolande.

IT- og Telestyrelsen har over for Nævnet oplyst, at koordineringsnormerne er fastlagt i slutdokumentet fra den regionale ITU planlægningskonference for FM-båndet i Europa i 1984¹. Disse normer kan kun fraviges, såfremt der

¹ Final Acts of the Regional Administrative Conference for the Planning of VHF Sound Broadcasting (Region 1 and part of Region 3), Geneva 1984.

Mediesekretariatet
Vognmagergade 10, 1.
1120 København K

Telefon: 3318 6868
Direkte: 3318 6851
Telefax: 3318 6869

rtv@mediesekretariatet.dk
ac@mediesekretariatet.dk
www.mediesekretariatet.dk

CVR nr. 11 88 46 52
Bank: Jyske Bank
Reg.nr. 8109
Konto nr. 1002 295

er enighed herom mellem de berørte lande. IT- og Telestyrelsen har oplyst, at der i forbindelse med koordineringen af den femte FM-kanal ikke har været indgået aftaler med berørte nabolande om at fravige ITU's koordineringsnormer.

Ud fra indholdet af klagepunktet går Nævnet i det følgende ud fra, at Sky Radios klage i realiteten vedrører de af IT- og Telestyrelsen benyttede tekniske parametre ved planlægningen af frekvenserne til sendenet til den femte FM-kanal.

Sky Radio anfører i sin klage, at den af IT- og Telestyrelsen benyttede feltstyrkegrænse på 54 dBuV/m er væsentlig lavere end de internationalt anvendte – og nationalt accepterede – ITU-normer, der fremgår af Rekommandation ITU-R rec. BS.412. Sky Radio henviser videre til nationale normer, der oplyses at være benyttet for DR. Sky Radio konkluderer på basis heraf, at radioen med disse normer ikke kommer op på en dækning af 78 % af befolkningen.

IT- og Telestyrelsen har over for Nævnet oplyst, at styrelsen ikke benytter Rec. BS.412 og heller ikke benytter de af Sky Radio for DR oplyste normer til planlægning af FM- sendenet. Idet der er opstillet forskellige mediepolitiske forudsætninger for DR og Sky Radio, er det Nævnets opfattelse, at det ikke er relevant at sammenligne med DR.

Rekommandation BS.412 er ifølge styrelsen ikke bindende for frekvensadministrationerne, men har karakter af en samling af retningslinjer og erfaringstal til brug ved planlægning af sendenet f.eks. til brug for nationale Public Service stationer. Holland og Belgien er efter det oplyste eksempler på ITU-medlemslande, der afviger markant fra anbefalingerne i BS.412 ved planlægning af FM-sendenet.

Ved beregning af den teoretiske rækkevidde og befolkningsdækning for FM-sendere benytter IT- og Telestyrelsen en feltstyrkegrænse på 54 dBuV/m opgjort ud fra 95% tidssandsynlighed og 50% stedssandsynlighed. Der forudsættes endvidere stationær modtagelse med en udvendig anbragt retningsantenne i 10 meters højde.

Endvidere tager IT- og Telestyrelsen ved sin beregning af den teoretiske befolkningsdækning højde for rækkeviddebegrænsninger som følge af forstyrrelser på samme kanal, nabokanaler og nabo-nabokanaler. Ved sådanne forstyrrelser indregner styrelsen beskyttelsesafstande på hhv. 45 dB, 33 dB og 7 dB.

Det fremgår af Sky Radios klage, at radioen – ud over de ovennævnte grænser – også ønsker indregnet sikkerhed for en højere feltstyrke i byområder.

IT- og Telestyrelsen har over for Nævnet oplyst, at styrelsen ikke tager særskilte hensyn til dette forhold i sin frekvensplanlægning. Efter det oplyste er det meget sjældent, at styrelsen modtager klager over forstyrrelser

af FM-modtagelsen som følge af el-støj i danske byer. De få klager, der er indkommet, har typisk vist sig at bero på fejlbehæftet el-materiel eller utilstrækkelige antenneforhold hos klageren. IT- og Telestyrelsen har på denne baggrund ikke fundet behov for at ændre sit beregningsgrundlag.

Sky Radio anfører videre under dette klagepunkt, at stationen ikke ud fra de internationale ITU-normer og nationalt accepterede normer opnår en dækning af 78% af befolkningen.

Radio og tv-nævnet skal henvise til IT- og Telestyrelsens oplysninger om grundlaget for planlægningen af den femte FM-kanal, således som oplyst ovenfor.

Sky Radio har forud for auktionen haft mulighed for at få oplyst baggrunden for de i udbudsmaterialet anførte oplysninger om rækkevidde og befolkningsdækning for senderne, men har ikke benyttet sig af denne mulighed. De tekniske parametre for senderne, der fremgik af udkast til frekvenstilladelse (bilag 5) i udbudsmaterialet, har endvidere muliggjort, at interesserede selv har kunnet udføre egne beregninger inden auktionen.

Sky Radio kan efter auktionen kun kræve de planlægningsforudsætninger overholdt, der var lagt til grund for udbudet af den femte FM-kanal. Nævnet kan derfor ikke anerkende en klage, der bygger på andre beregningsmetoder og planlægningsforudsætninger end dem, der var lagt til grund for auktionen.

Nævnet finder således ikke, at der er belæg for Sky Radios påstand under dette klagepunkt om mangler i den ved auktionen forudsatte befolkningsdækning på 78%.

IT- og Telestyrelsen har i øvrigt over for Nævnet oplyst, at styrelsen i februar 2005 har kontrolberegnet Sky Radios samlede befolkningsdækning efter de ændringer af de tekniske rammer for sendenettet til den femte FM-kanal, der i sommeren 2004 blev aftalt mellem IT- og Telestyrelsen efter indhentet udtalelse fra Radio- og tv-nævnet og Sky Radio. Beregningerne er foretaget på basis af den aktuelle frekvensbenyttelse af FM-båndet i Danmark og i vore nabolande.

Med de af styrelsen anvendte planlægnings- og beregningsforudsætninger og under forudsætning af fuldt udnyttede tekniske rammer viser beregningerne, at Sky Radios aktuelle, teoretisk beregnede befolkningsdækning andrager 78,3 %.

Radio- og tv-nævnet skal videre henlede Sky Radios opmærksomhed på, at hvis Sky Radio er utilfreds med feltstyrken i bestemte byer, er der mulighed for at søge IT- og Telestyrelsen om ændring af placeringen af Sky Radios sendere, således som det allerede er sket for en række af Sky Radios sendere efter auktionen.

For så vidt angår konkrete klager over modtagelsen af Sky Radio i byområder, hvor der - på trods af en teoretisk beregnet feltstyrke på over 54 dBuV/m og brug af udvendigt anbragte retningsantenner - alligevel forekommer modtageproblemer som følge af el-støj fra industri- eller husholdningsmateriel, henvises sådanne klager til IT- og Telestyrelsen.

Ad punkt 2: Frekvenser blev koordineret til forkerte sendepositioner.

Sky Radio anfører under dette klagepunkt, at nogle sendemaster ikke eksisterer på de koordinerede positioner.

Radio- og tv-nævnet bemærker hertil, at det af Nævnets besvarelse af spørgsmål 13 forud for auktionen fremgik, at de 12 højeffektsendere, der er omfattet af udbudet af den femte FM-kanal, var forudsat placeret på samme lokaliteter som DRs hovedsendere og endvidere var forudsat at skulle medbenytte DRs master og antenner. Der er ikke i Nævnets svar på spørgsmål 13 givet garantier for tilstedeværelsen af master på de øvrige sendepositioner. Tværtimod har Nævnet i svaret udtrykkeligt gjort opmærksom på, at der ikke kan påregnes at eksistere master på alle senderpositioner, og at det vil være op til auktionsvinderen selv at forhandle om adgang til eksisterende master og eventuelt eksisterende antenner eller alternativt at sikre sig, at nye master kan etableres. I svaret på spørgsmål 13 oplyses endvidere om fremgangsmåden for ansøgning om etablering af sendere på andre lokaliteter end de, der fremgik af bilaget.

IT- og Telestyrelsen har på baggrund af klagen fra Sky Radio kontrolleret de i udbudsmaterialet anførte positionsangivelser for DRs master og meddelt Nævnet, at der ved en beklagelig fejl er oplyst en forkert position for DR-sendemasten Sydsjælland. IT- og Telestyrelsen oplyser, at den anførte position ikke er blevet rettet, da masten for år tilbage blev etableret på en position, der var forskellig fra den oprindeligt planlagte. Afstanden mellem den oplyste og den faktiske position andrager ca. 9 km.

Forud for den aktuelle opgørelse af den teoretiske befolkningsmæssige dækning er forstyrrelser fra en række FM-sendere syd for Danmark varigt reduceret, idet sendestyrken i retning mod Danmark er nedsat. Der er af denne årsag ingen reduktion i den teoretiske befolkningsmæssige dækning fra Sydsjællandssenderen på den aktuelle position i forhold til den teoretiske befolkningsmæssige dækning fra den position, der er angivet i udbudsmaterialet. Den nævnte fejl er derfor konkret uvæsentlig.

IT- og Telestyrelsen har meddelt Nævnet, at styrelsen ikke har fundet andre afvigelser i de antennepositioner, der fremgår af udbudsmaterialet. Radio- og tv-nævnet må i denne forbindelse afvise klager fra Sky Radio over manglende master på øvrige lokaliteter, hvorom det udtrykkeligt er oplyst forud for auktionen, at det vil være op til tilladelseshaverne selv at sikre sig, at master forefindes eller kan etableres.

IT- og Telestyrelsen har - som nævnt under punkt 1 - foretaget en kontrolberegning af den aktuelle, teoretiske befolkningsdækning for det femte FM-

sendenet. Beregningen er baseret på samme beregningsmetode som anvendt ved udbudet af den femte FM-kanal. Beregningen er baseret på fuld udnyttelse af de tekniske rammer fra de senderpositioner, Sky Radio benytter i dag, og er endvidere baseret på den aktuelle udnyttelse af FM-båndet i Danmark og i vore nabolande. Beregningen viser, at Sky Radios aktuelle, teoretisk beregnede befolkningsdækning i alt andrager 78,3%.

Radio- og tv-nævnet må ud fra dette resultat af IT- og Telestyrelsens beregning konkludere, at Sky Radios klage over manglende befolkningsdækning er ubegrundet.

Sky Radio klager under samme punkt over, at eksisterende antenner har et andet udstrålingsdiagram end koordineret til Sky Radio, hvorfor der måtte etableres nye antenner eller sendes med lavere sendestyrke. Endelig klager Sky Radio over, at visse udstrålingsdiagrammer var teknisk umulige at realisere med praktiske antenner.

Til spørgsmålet om medbenyttelse af eksisterende antenner skal Radio- og tv-nævnet bemærke, at der ikke i udbudsmaterialet var foreskrevet bestemte tekniske løsninger på medbenyttelsen. IT- og Telestyrelsen har over for Nævnet oplyst, at hvis en eksisterende antenne ikke uden videre kan medbenyttes, kan en ny antenne normalt etableres over eller under den eksisterende antenne. En eventuelt øget eller formindsket rækkevidde kan i givet fald kompenseres ved justering af den tilladte sendestyrke. Alternativt kan Sky Radio (som det f.eks. gøres i Tyskland og Holland) efter aftale med mastejeren vælge at forsyne den eksisterende antenne (eller en bedre egnet, ny antenne) med et sammenkoblingsnetværk, så der opnås en individuelt tilpasset antenneudstråling for hver FM-sender, der er tilsluttet antennen (s.k. Multipattern Antenna System).

For så vidt angår Sky Radios påstand om, at visse antennediagrammer var teknisk umulige at realisere med praktiske antenner, har IT- og Telestyrelsen oplyst, at det er IT- og Telestyrelsens opfattelse, at de foreskrevne antennediagrammer kan realiseres med tilstrækkelig god tilnærmelse, forudsat at Sky Radio foretager de nødvendige investeringer i maste- og antenneanlæg.

Radio- og tv-nævnet skal i den forbindelse bemærke, at udstrålingsdiagrammerne for alle sendepositioner var oplyst i bilaget til udbudsmaterialet. Sky Radio har dermed inden auktionen haft mulighed for at undersøge de økonomiske konsekvenser af at byde på de givne vilkår.

Ad punkt 3: De individuelle frekvenser opnår en langt lavere dækning end angivet ved auktionen.

Sky Radio anfører under dette klagepunkt, at beregninger udført af Broadcast Service Danmark A/S (i det følgende benævnt BSD) viser, at Sky Radios enkelte sendere har en langt lavere dækning end angivet ved auktionen.

Forelagt dette klagepunkt har IT- og Telestyrelsen over for Nævnet oplyst, at det ikke umiddelbart af det fremsendte materiale fremgår, hvor styrelsens beregninger af den teoretiske dækning fra senderne i det femte FM-sendenet skulle være forkerte. IT- og Telestyrelsen oplyser i samme forbindelse bl.a., at der ved Sky Radios opgørelse af dækningen ikke er benyttet den samme metode til opgørelsen, som styrelsen anvendte forud for auktionen, jf. det under punkt 1 oplyste.

Radio- og tv-nævnet skal på denne baggrund anmode Sky Radio om konkret at specificere hvilke sendepositioner, der opnår lavere dækning end angivet ved auktionen, samt for hver position at oplyse den af Sky Radio beregnede geografiske dækning og befolkningsdækning. For at muliggøre en stillingtagen til dette klagepunkt forudsætter Radio- og tv-nævnet, at Sky Radio ved disse beregninger benytter samme beregningsforudsætninger og tekniske parametre, som lå til grund for IT- og Telestyrelsens beregninger forud for auktionen, herunder at beregningerne er baseret på fuldt udnyttede tekniske rammer.

IT- og Telestyrelsen har meddelt Nævnet, at styrelsen er parat til at indgå i en dialog med Sky Radio eller dennes rådgiver med henblik på at sikre, at eventuelt nødvendige, nye beregninger kommer til at opfylde de stillede forudsætninger. IT- og Telestyrelsen vil herefter gennemgå det eventuelt fremsendte materiale og foretage de nødvendige kontrolberegninger.

Sky Radio klager endvidere over manglende dækning af nogle af de byer, der er anført i udbudsmaterialets bilag 6, herunder at nogle byer ikke som oplyst er dækket af to sendere.

Radio- og tv-nævnet kan oplyse, at udbudsmaterialets bilag 6 – jævnfør punkt 9.2.5 i udbudsmaterialet - opregner, hvilke kommuner – og ikke byer – der kan anses for fuldt dækket af den femte FM-kanal ud fra IT- og Telestyrelsens teoretiske beregning af den femte FM-kanals geografiske dækning.

Efter Nævnets opfattelse er oplysningerne i bilag 6 ikke et udtryk for, end-sige en garanti for, dobbeltdækning af bestemte byer/kommuner. Når der i bilaget henvises til to sendere, der dækker en bestemt kommune, følger det af formålet med bilaget, som er at beskrive hvilke kommuner, der er dækket fuldt ud, at dækningen ikke nødvendigvis overlapper inden for hele kommunens område.

Den teoretisk beregnede rækkevidde fra de enkelte sendere i sendenet og dermed omfanget af den teoretisk beregnede dobbeltdækning, der på daværende tidspunkt fremkom som følge af de valgte senderplaceringer samt de hertil knyttede tekniske rammer, kunne således på auktionstidspunktet alene ses af det kortmateriale, der blev offentliggjort i forbindelse med spørgsmål/svar runden forud for auktionen. Det fremgik således ikke af udbudsmaterialet, hvori denne dobbeltdækning nærmere bestod, herunder hvor stor en del af den befolkningsmæssige dækning, der var genstand for dobbeltdækning.

Det fremgår af dette klagepunkt samt af Sky Radios udtalelser ved mødet med Nævnet den 3. december 2004, at Sky Radio opfatter den aktuelt opnåede dobbeltdækning som en ret, der er erhvervet ved auktionen, og som kræves beskyttet i koncessionsperioden.

Radio- og tv-nævnet er ikke enig i denne opfattelse. Efter auktionen over den femte FM-kanal har Sky Radio et krav på at nå en bestemt teoretisk beregnet befolkningsdækning. Endvidere kan Sky Radio have en berettiget forventning om at opnå en beskyttelse mod forstyrrelser fra andre sendere i de områder, der aktuelt dækkes af den femte FM-kanals sendenet.

På denne baggrund kan Nævnet oplyse, at Sky Radio ikke kan støtte ret på den aktuelt opnåede dobbeltdækning, men må acceptere eventuelle fremtidige indskrænkninger i dobbeltdækningen som følge af tilkomsten af nye eller ændrede sendere, forudsat at den femte FM-kanals samlede befolkningsdækning - og i forbindelse hermed i alt væsentligt den geografiske tilstedeværelse - ikke berøres.

Dertil kommer, at Sky Radio i forbindelse med en kommende replanlægning af FM-båndet må tåle visse ændringer af den geografiske dækning, idet det er Radio- og tv-nævnets opfattelse, at det alene er den teoretiske befolkningsmæssige dækning på 78 % samt i hovedtræk den nuværende geografiske tilstedeværelse, der er beskyttet.

Ad punkt 4: Lavere dækning i kvadratkilometer.

Under dette punkt klager Sky Radio over, at den geografiske dækning ifølge BSDs beregninger er langt lavere end angivet på det grafiske dækningskort, der blev offentliggjort ved auktionen.

Radio- og tv-nævnet finder umiddelbart, at indholdet af dette klagepunkt er identisk med indholdet af den klage, Sky Radio fremførte som første underpunkt under punkt 3. Nævnet skal derfor henvise til bemærkningerne til punkt 3.

I øvrigt skal Radio- og tv-nævnet understrege, at det klart fremgår af punkt 2 i udbudsmaterialet, at der er tale om en teoretisk beregnet befolkningsmæssig dækning og altså ikke en dækning målt i kvadratkilometer.

Ad punkt 5: Sky Radios frekvenser er ikke beskyttet i henhold til ITU-normerne

Under dette punkt klager Sky Radio over en række forstyrrelser fra andre kommercielle aktører og nævner som eksempel frekvensen 91,8 MHz i Værløse, hvor Nævnet tillod Radio 2 at fortsætte med at sende på den nævnte frekvens. En udtrykkelig betingelse for tilladelsen var, at tilladelsen vil blive inddraget, såfremt der i Værløse konstateres konkrete forstyrrelser i modtagelsen af Sky Radios frekvens 91,4 MHz.

Nævnet skal i den forbindelse understrege, at der i forbindelse med sagen i Værløse ikke er foretaget ændringer i relation til Sky Radios dækning eller Sky Radios sendere. Samlet set blev Nævnets afgørelse baseret på en afvejning af hensyn, hvor der særlig blev lagt vægt på følgende to forhold:

1. Bevarelse af en sendemulighed i Værløse fordi Værløse ellers, som den eneste kommune, ville stå uden lokale sendemuligheder.
2. Oplysninger fra IT- og Telestyrelsen om, at der muligvis, vurderet ud fra teoretiske beregninger, kunne være en risiko for forstyrrelser, men at der ikke med sikkerhed ville opstå forstyrrelser. At der sendes på frekvensen 91,8 MHz fra Værløse har dermed ikke konsekvenser for Sky Radio, med mindre der konstateres konkrete forstyrrelser af Sky Radio i Værløse. Skulle dette ske, vil IT- og Telestyrelsen undersøge klager i Værløse om konkrete forstyrrelser inden for Sky Radios teoretisk beregnede dækningsområde. Hvis IT- og Telestyrelsen konstaterer konkrete forstyrrelser hos lyttere, der ikke skyldes mangelfulde modtageforhold, vil Radio 2s programtilfælde blive inddraget.

Ad punkt 6: Illegale forstyrrelser af Sky Radios frekvenser

Under dette klagepunkt refererer Sky Radio tilbage til en tidligere klage af 22. december 2003 til Nævnet over brug af for høj sendestyrke på en række navngivne lokalradiosendere. Sky Radio fremførte i den forbindelse et krav om etablering af et landsdækkende automatisk overvågningssystem.

Klagen førte i 2004 til IT- og Telestyrelsens undersøgelse af de af Sky Radio anmeldte overtrædelser af frekvenslovgivningen. Undersøgelsen førte til et påbud om reduktioner af sendestyrken til de lokalradiostationer, som ved IT- og Telestyrelsens kontrol viste sig at sende med for høj sendestyrke, samt til politianmeldelser vedrørende de konstaterede overtrædelser af loven.

Radio- og tv-nævnet meddelte i brev af 16. juni 2004 til Sky Radio, at Nævnet ikke fandt grundlag for at gå videre med kravet om et landsdækkende automatisk overvågningssystem og henviste Sky Radio og branchen til selv at tage de initiativer, de fandt nødvendige. Radio- og tv-nævnet er ikke bekendt med eventuelt efterfølgende initiativer fra Sky Radios eller branchens side på området.

For så vidt angår de konkrete klager, har Sky Radio modtaget oplysninger om resultatet af IT- og Telestyrelsens undersøgelser samt om antallet af politianmeldelser.

IT- og Telestyrelsen har over for Nævnet oplyst, at styrelsen ikke er bekendt med baggrunden for Sky Radios nye oplysninger om forstyrrelser fra sendere på eksempelvis 91,8 MHz i Værløse (Radio 2) og 104,1 MHz i Birkerød (Mix FM).

IT- og Telestyrelsen har meddelt Nævnet, at styrelsen gerne undersøger konkrete forstyrrelser inden for Sky Radios teoretisk beregnede dækningsområde, såfremt styrelsen får anmeldelse herom. Disse må i givet fald være underbygget med oplysninger om konkrete adresser på de lyttere, der forstyrres.

Ad punkt 7: Illegal konkurrence fra lokalradioer og Talpa Radio.

Radio- og tv-nævnet kan til dette klagepunkt henvise til sine kommentarer til det forrige punkt. IT- og Telestyrelsen iværksatte straks undersøgelser af de konkrete sendere, som efter Sky Radios oplysninger sendte med for kraftig sendestyrke. De lokalradioer, der overtrådte den tilladte sendestyrke, blev politianmeldt. IT- og Telestyrelsen har oplyst, at styrelsen løbende følger op på anmeldelser af samme art og er opmærksom på eventuelt overtrædelser af sendestyrken i forbindelse med styrelsens undersøgelse af støjsager.

IT- og Telestyrelsen oplyser i samme forbindelse, at styrelsen i 2004 har ibrugtaget en ny fremgangsmåde til kontrol af lokalradioernes sendestyrke, hvor kontrollen kan ske uden varsel og uden fysisk adgang til den enkelte sender. Denne ny fremgangsmåde har effektiviseret kontrolindsatsen.

IT- og Telestyrelsen har på Nævnets forespørgsel udtalt, at der løbende tages de nødvendige skridt til en forbedret kontrol af forholdene på lokalradioområdet, og at styrelsen fortsat gerne undersøger anmeldelser om konkrete lokalradioer, der sender for kraftigt.

For så vidt angår spørgsmålet om andre initiativer til legalisering af forholdene skal Nævnet henvise til sine bemærkninger under det tidligere punkt om det landsdækkende automatiske overvågningssystem.

Spørgsmålet om indførelse af betaling fra lokalradioerne for brug af deres sendemuligheder må anses for et mediepolitisk spørgsmål. Der er ikke i forbindelse med auktionen over den femte og den sjette FM-kanal givet noget tilsagn om indførelse af en koncessionsordning på lokalradioområdet. At der ikke for tiden betales koncessionsafgift på lokalradioområdet var således Sky Radio bekendt på auktionstidspunktet.

Ad punkt 8: Forøget sendestyrke til lokalradioer fra 160 watt til 500 watt.

Under dette punkt klager Sky Radio over, at en forøgelse af sendestyrken til en række lokalradioer er i strid med vilkårene for Sky Radios tilladelse til den femte FM-radiokanal. Sky Radio klager i den forbindelse over, at Kulturministeriet i en pressemeddelelse forud for auktionen over den femte og den sjette radiokanal oplyste, at man forventede at hæve sendestyrken for 10-15 lokalradioer, hvorefter det senere har vist sig, at det var muligt for 55 lokalradioer. Endvidere klager Sky Radio over, at der er truffet mediepolitisk beslutning om en ny undersøgelse af mulighederne for at øge sendestyrken for yderligere et antal lokalradioer.

Indledningsvis bemærkes, at auktionen skal bedømmes på baggrund af det udbudsmateriale, der blev udsendt, herunder de til udbudsmaterialet stillede spørgsmål. Kulturministeriets pressemeddelelse af 22. maj 2003 indgik ikke i udbudsmaterialet.

Tværtimod fremgik det af udbudsmaterialet, at der blandt andet var overvejelser om en replanlægning af FM-båndet, at en arbejdsgruppe arbejdede med fremtiden for lokal radio og fjernsyn, og at gruppen blandt andet skulle komme med forslag til en fremtidig ordning på lokalradioområdet. Efter Nævnets opfattelse kunne en kommende tilladelseshaver således ikke forvente et statisk radiomarked. I forbindelse med en eventuel replanlægning er Sky Radios retsstilling sikret ved, at det af programtilladelsens punkt 9 fremgår, at den befolkningsmæssige dækning vil være beskyttet og om muligt forbedret. Efter Radio- og tv-nævnets opfattelse har de øgede sendestyrker ikke indvirkning på Sky Radios befolkningsmæssige dækning.

Radio- og tv-nævnet er på baggrund af ovenstående af den opfattelse, at Sky Radios klage vedrørende stationens befolkningsmæssige dækning ikke giver anledning til yderligere reaktioner fra Radio- og tv-nævnet.

Denne afgørelse kan ikke indbringes for anden forvaltningsmyndighed. Hvis afgørelsen giver anledning til spørgsmål, foreslår Nævnet, at der eventuelt afholdes et møde herom.

Kopi af dette brev er sendt til orientering til IT- og Telestyrelsen og Kulturministeriet.

Med venlig hilsen

Christian Scherfig
formand