



Tid: 16 november 2006 kl 15.00 – 15.20

Plats: Bråvallasalen, Stadshuset

Justerat: 1 december 2006

Mikael Söderlund

Leif Rönngren

Närvarande:

Ledamöter

Mikael Söderlund (m), ordförande
Leif Rönngren (s), vice ordförande
Helena Bonnier (m)
Ulf Fridebäck (fp)
Berthold Gustavsson (m)
Karin Hanqvist (s)
Gabriel Marawgeh (kd)
Johanna Nilsson (s), §§ 1-8 och 10-34
Åsa Romson (mp)
Kajsa Stenfelt (v)
Anna Wersäll (m), §§ 1-32 och 34

Ersättare

Kenneth Nilsson (s), tjänstgörande § 9
Gunnar Sandell (s), tjänstgörande
Ewa Schenström (m), tjänstgörande § 33
Ann-Marie Strömberg (-)
Torkel Tigerschiöld (mp)
Jan Tigerström (m), tjänstgörande

Tjänstemän

Markdirektören Göran Långsved och nämndsekreteraren Hans Engstrand.
Vidare tjänstemännen vid kontoret Stefan Eriksson, Anita Forsberg, Lars Fränne, Bengt Hjelm, Gunnar Jensen, Petra Nieto och Göran Widegren samt borgarrådssekreterarna från roteln Ylva Lageson och Magnus Thulin.

Detaljplan för del av fastigheten Hässelby Villastad 11:66 inom stadsdelen Hässelby Villastad omfattande basstation med tillhörande mast och teknikbyggnad för mobiltelefoni. Återremiss

Dnr M2005-512-01246

Protokollsutdrag

Markkontoret hade den 25 oktober 2006 avgivit tjänsteutlåtande i rubricerade ärende, till vilket hänvisas. I tjänsteutlåtandet föreslogs enligt följande:

Marknämnden överlämnar och åberopar kontorets utlåtande till stadsbyggnadsnämnden som svar på förslag till ny detaljplan för del av fastigheten Hässelby Villastad 11:66 inom stadsdelen Hässelby Villastad, S-Dp 2003-03239-54.

Beslut

Marknämnden beslöt på förslag av ordföranden Mikael Söderlund m fl (m), vice ordföranden Leif Rönngren m fl (s) samt ledamöterna Ulf Fridebäck m fl (fp), Gabriel Marawgeh (kd), Kajsa Stenfelt (v) och Åsa Romson (mp) att överlämna tjänsteutlåtandet till stadsbyggnadsnämnden tillsammans med nämndens beslut att avstyrka den föreslagna lokaliseringen av basstation med tillhörande mast och teknikbyggnad samt att därutöver anföra följande:

Masten och basstationen innebär en olägenhet för omkringboende och även den föreslagna placeringen kommer att innebära tekniska komplikationer. Alternativa placeringar innebär också tekniska utmaningar men mindre störningar och därmed mindre oro för närboende.

Särskilda uttalanden

Ledamoten Kajsa Stenfelt (v) enligt **bilaga G1**.

Ledamoten Åsa Romson (mp) enligt **bilaga G2**.

Ersätтарыttrande

Ersättaren utan rösträtt Ann-Marie Strömberg (-) enligt **bilaga G3**.

Vid protokollet
Hans Engstrand

Rätt utdraget intygar:

Tillhör § 15, bilaga G1

Marknämnden 2006-11-16

Tillhör ärende nr 15

Detaljplan för del av fastigheten
Hässelby villastad 11:66 inom
stadsdelen Hässelby Villastad

Kajsa Stenfelt (v)

Särskilt uttalande

Samtliga remissinstanser har sagt nej till förslaget och stora protester har hörts från de boende i området.

Riskerna med strålningen är inte alls utredd och nästan all forskning i ämnet har bekostats av industrin. Statlig forskning inom området saknas för närvarande och därför skall den vidare utbyggnaden av 3G-master i Stockholm upphöra tills redovisade skador antingen verifierats eller falsifierats.

Tillhör § 15, bilaga G2

Marknämnden 2006-11-16

Tillhör ärende nr 15

Basstation Hässelby Villstad

Åsa Romson (mp)

Torkel Tigerschiöld (mp)

Särskilt uttalande:

I underlaget redovisas att fullgod effekt kan uppnås med samlokalisering. Det bör vara stadens hållning att samlokalisering ska ske där detta är möjligt.

Tillhör § 15, bilaga G3

Marknämnden 2006-11-16

Tillhör ärende nr 15

Detaljplan för del av fastigheten
Hässelby Villastad 11:66

Ann-Marie Strömberg (-)

Ersättaryttrande

Marknämnden borde ha beslutat

att avslå kontorets förslag, samt

att anföra följande:

Förslaget är tillåta placering av en basstation med tillhörande mast och teknikbyggnad för mobiltelefoni i ett tätbebyggt område med flera förskolor i närområdet har väckt stor oro bland de närboende. Denna oro bör respekteras.

Vid osäkerhet om riskerna med strålning bör försiktighetsprincipen gälla. Jag har tidigare förordat moratorium (tillfälligt stopp) för utbyggnad av mobilnätet i avvaktan vidare forskning. Denna min inställning kvarstår.