



Retningslinier for etablering af antenneanlæg for mobiltelefoni i Silkeborg Kommune.

§1 **Formål**

Vejledningen skal sikre, at antenneanlæg for mobiltelefoni udformes og placeres, så det visuelle miljø påvirkes mindst muligt.

§2 **Anvendelsesområde**

Der findes flere forskellige maste typer, men overordnet kan de inddeles i gittermaster, rørmaster og camoufleredemaster (f.eks. flagstang). Master fås i højder fra ca. 15 m til ca. 48 m.

Antenneanlæg består typisk af 1-3 panelantenner og 3 forstærkere.

Teknikhytter findes i mange forskellige udformninger og farver. Typisk er en teknikhytte ikke større end 10 m².

§3 **Generelt om placering af master og antenneanlæg.**

Stk. 1

Master og antenneanlæg skal så vidt muligt placeres efter følgende prioriteret rækkefølge:

1. Erhvervs områder.
2. Offentlige tekniske anlæg.
3. Offentlige bygninger.
4. Sportspladser.
5. Boligområder med etagebebyggelse.
6. Boligområder med åben/lav og tæt/lav.
7. Rekreative områder.

I eksisterende boligområder og rekreative områder kan der ikke opsættes master med en højde over 30 meter ekskl. topør.

På åbne pladser, i det åbne land, på skoler/daginstitutioner og lignende, på fredede bygninger og bygninger med bevaringsværdi 1-3 samt på kirker kan placering kun ske undtagelsesvist.

Master og antenneanlæg skal altid skjules så de visuelt er mindst skæmmende for området.

Stk. 2

Opsætning af antenneanlæg bør så vidt muligt placeres på eksisterende konstruktioner (master, fritstående skorstene, bygninger på mere end 2 etager og lign.).

Stk. 3

Elektroniske installationer skal så vidt muligt holdes inde i de eksisterende bygninger.



Hvor dette ikke er muligt, skal placering af teknikhytter og udendørskabinetter skjules mest muligt med f.eks. beplantning eller holdes i samme farve som det omgivende miljø.

§4

Orientering

Ved opsætning af nye master, forhøjelse af master eller antenneanlæg på eksisterende bygninger skal der altid foretages høring. Med mindre der i en lokalplan er udlagt et område til opstilling af master, hvilket bør sikres i fremtidige lokalplaner.

Bygningsmyndigheden vurderer i hvert enkelt tilfælde hvem der skal høres.

Ved opsætning af antenneanlæg på en eksisterende mast, der i forvejen anvendes til antenneanlæg for mobiltelefoni, skal der ikke foretages høring.

Bygningsmyndigheden foretager i hvert enkelt tilfælde en vurdering af, om der er behov for farvefotovisualisering til brug for orienteringen.

§5

Afgørelse

Opsætning af nye master og forhøjelse af master skal altid forelægges Plan- og miljøudvalget, såfremt der foreligger indsigelser.

Opsætning af antenneanlæg på eksisterende konstruktioner (master, fritstående skorstene, bygninger på mere end 2 etager og lign.), kan afgøres administrativt af Bygningsmyndigheden.

Indsigelser vedrørende sundhedsmæssige forhold skal ikke tages i betragtning i den konkrete vurdering.

Retningslinier godkendt på Plan- og Miljøudvalget den 17. september 2007.

Retningslinier er revideret og godkendt på Plan og Miljøudvalget den 10 marts 2008. Følgende er tilføjet i § 3: *I eksisterende boligområder og rekreative områder kan der ikke opsættes master med en højde over 30 meter ekskl. topør.*

Retningslinierne indarbejdes i Kommuneplanen.