

Lokalplan 158 for en telemast ved Byvej i Græse Bakkeby

Hvidbog - behandling af hørings svar

Hvad er en hvidbog?

En hvidbog er kommunens samlede behandling af hørings svar og indsigelser indgivet til en plan eller strategi, der har været sendt i offentlig høring. I den offentlige høringsperiode har alle mulighed for at komme med indsigelser og ændringsforslag til planen eller strategien.

Byrådet er ifølge planloven forpligtet til at gennemføre en høring af offentligheden inden vedtagelse af en række lovbestemte planer, herunder blandt andet lokalplaner, kommuneplanen og planstrategien. Byrådet kan også vælge at sende planer og strategier i høring, selvom det ikke er lovbestemt.

Formålet med at foretage en høring af offentligheden, forud for vedtagelsen af en plan eller strategi, er at inddrage offentligheden i planlægningen og give offentligheden mulighed for at få indflydelsen på planlægningen. Planloven stiller dog ikke krav om, at kommunen skal imødekomme indsigelserne. Høringsvarerne indgår i den videre politiske behandling af sagen, så den politiske beslutning bygger på et fuldt oplyst grundlag.

Hvidbogens opbygning

Hvidbogen er bygget op ud fra et skema. Hvidbogsskemaet indeholder en række for hvert hørings svar, der er indkommet i høringsperioden og 4 kolonner.

Første kolonne angiver afsenderen af hørings svaret med navn og adresse, hvis det er en privatperson, foreningsnavn, kommune, styrelse med mere, alt efter hvem, der har indgivet hørings svaret.

I anden kolonne er der udarbejdet et resume af hovedpointerne fra hørings svaret. Hver hovedpointe har sit eget punkt. Alle hørings svar, der er modtaget indenfor høringsperioden, vil endvidere indgå i deres fulde længde i den videre politiske behandling af sagen som et selvstændigt bilag.

Administrationens kommentarer til hovedpointerne fra hørings svaret fremgår af trede kolonne.

Fjerde kolonne angiver hvilke ændringer i planen eller strategien, som administrationens anbefaler, at hørings svaret giver anledning til.

Lokalplan 158 for en telemast ved Byvej i Græse Bakkeby

Hvidbog - behandling af høringsvar

Afsender	Resumé af høringsvar	Kommentarer	Forslag til beslutning
1. Ole Frimann Hansen (OFH), Toldmose 1	1. A. OFH gør indsigelse mod placering af telemasten, som OFH vurderer vil påvirke det omkringliggende bevaringsværdige landskab. OFH retter kritik mod Frederikssund Kommunes praksis for placering af tekniske anlæg, da OFH i 1999 fik afslag af Frederikssund Kommune på ansøgning om etablering af en 18 m høj hustandsvindmølle ca. 300 m fra den i lokalplan 158 planlagte telemast. Afslaget blev begrundet ud fra, at den ansøgte hustandsvindmølle befandt sig inden for et beskyttet værdifuldt landskab. OFH påpeger desuden, at de tidligere højspændingsmasterne i området blev nedgravet af landskabelige hensyn. OFH vurderer, at Frederikssund Kommune har gjort forskelsbehandling i forhold til behandling af OFH	1. A.A. Den i lokalplan 158 planlagte telemast etableres ikke i et beskyttet landskab, men i byzone i udkanten af Græse Bakkeby. Den etableres inden for et kommuneplanlagt boligområde, hvor tilhørende kollektive anlæg til brug for områdets beboere er tilladt. Frederikssund Kommune har i miljøscreeningen til lokalplan 158 og i lokalplan 158 redegjort for, at telemastens visuelle fremtoning, i nogen grad, påvirker de omkringliggende beskyttede landskaber negativt. Telemastens forventede visuelle udtryk fremgår også af visualiseringerne af telemasten set fra forskellige positioner. Frederikssund Kommune har vurderet, at en telemast har en samfundsmæssig betydning, da den forsyner Græse Bakkeby og Græse med tele- og datadækning.	1. A.A.A. Indsigelsen har ikke givet anledning til ændringsforslag til lokalplanforslaget.

Afsender	Resumé af høringsvar	Kommentarer	Forslag til beslutning
	ansøgning om etablering af en hustandsvindmølle og Frederikssund Kommunes sagsbehandling af telemasten.	Frederikssund Kommune har vejet de samfundsmæssige hensyn højere end den visuelle påvirkning telemasten kan påføre de omkringliggende beskyttede landskaber.	