

En foreløbig og meget kort artikel vedr. Ørum Antenneforenings historie mm. Denne artikel er anvendt som basis for en artikel til FDA bladet.
Skrevet af Eskild Keller/formand

Ørum Antenneforening (ØA) dækker næsten hele Ørum by i Tjele Kommune ved Viborg. Der er ca. 600 husstande i byen og op mod 2/3 af husstandene har nu kabel-TV. Oprindeligt blev ØA dannet i 1988, idet aktiviteterne vedr. kabel-TV blev udskilt fra grundejerforeningen. På daværende tidspunkt var der ca. 100 medlemmer, i det alle kommunalt udstykkede grunde var pålagt kabel-TV.

Væksten i antal medlemmer var beskeden i de følgende år. I år 2000 var der stigende fokus på at få internet via kabelnetet. Vi undersøgte mulighederne, teknisk og økonomisk, for at få internet. På et møde i byen vedr. implementering af internet i ØA, var der overvældende flertal for at igangsætte renoveringen og opgraderingen af kabelnettet til 600 Hz, som kostede ca. 250.000 kr. Vores servicepartner, Stofa, udførte dette arbejde.

Vi kontaktede bl.a. Nordit for at få dem til at administrere internet i antenneforeningen, og fandt, at de havde den bedste løsning for os. Betingelsen var, at der var 50 tilmeldinger fra start, men vi kunne ikke skaffe flere end ca. 40. Nordit accepterede dog de 40 tilmeldinger og planen blev gennemført.

I år 2005 var stadig under halvdelen af husstandene i byen tilsluttet kabelnettet. Flere steder i byen var der imidlertid interesse for at blive koblet på kabelnettet, men langt fra alle steder var teknisk/økonomisk forsvarligt at imødekomme ønskerne. Og hver gang der blev udvidet lidt, krævede det et relativt stort arbejde at få indhentet tilbud mv. og få projektet gennemført. Bestyrelsen fremlagde derfor planer om en udvidelse til næsten hele byen og dermed tilbyde næsten alle borgerne kabel-TV/internet.

Over 300 husstande blev tilbudt kabel-TV, og ca. 125 tog imod tilbuddet, hvorved der opnåedes en ca. 50 % forøgelse af antal medlemmer.

Der skulle imidlertid graves kabler ned til 2-3 gange så mange ejendomme, som dem der ville tilsluttes, så omkostningerne ved hele projektet var højere end indtægterne fra dem, der blev tilsluttet. Da det kunne tænkes, at andre kabeloperatører, som TDC og EnergiMidt FiberBredbånd (EMF) måske kunne have interesse i at få ledninger nedgravet i byen, kontaktede jeg dem, og det viste sig at begge parter var interesseret i at grave næsten de samme steder, som vi havde planlagt at grave.

På denne måde kunne vores graveudgifter reduceres til under halvdelen af, hvad det normalt ville have kostet at nedgrave kabler i området. TDC var glad for indbydelsen til at blive graveoperatør sammen med os, og de var ikke vant til at blive mindet om forestående gravearbejde, hvilket ellers kan lyde som spild af ressourcer. Ved mødet med EMF viste det sig, at de havde fremskredne planer om at udbrede deres net i Ørum, hvorfor de også gerne ville samarbejde om det. Vi var selvfølgelig klar over, at de ville blive en konkurrent til os, og vi udarbejdede derfor et omfattende informationsmateriale på ca. 10 sider, dels vedrørende hvad ØA kunne tilbyde, men også en sammenligning med EMF's produkter og priser.

EMF krævede på daværende tidspunkt, at ca. 30 procent af borgerne tilmeldte sig, for at de ville udrulle deres fibernet i byen. De fik så vidt jeg ved 10-15 tilmeldinger, og vi fik de nævnte ca. 125, som således kom på kabelnettet i 2005/2006. Nogle få i byen er tilsluttet EMF.

Da vi ikke har følt en særlig trussel fra EMF på grund af deres meget høje priser på TV/internet og IP telefoni, har vi ikke reduceret tilslutningsprisen for kabel-TV, som fortsat er 5.800 kr. inklusiv stikledning i huset.

Vi havde en forventning om, at der løbende ville komme flere tilmeldinger, hvilket også er sket.

Vi har godt 25 TV programmer i den normale TV pakke, og i år fik vi en Infokanal fra Infotech, som borgerne eller rettere foreningerne er glade for og benytter flittigt.

En del i foreningen har IP telefoni, og her lader vi medlemmerne selv sørge for at få IP telefoni.

Hvis ikke vi for nogle få år siden havde renoveret og opgraderet vores kabelnet, samt implementeret internet, ville vi nemt kunne være blevet løbet over ende af EMF. Overordnet undrer det mig, at nogle borgere vil betale de høje priser hos EMF for TV/internet/telefoni, selvom der kunne findes andre og billigere løsninger. Det er svært at undgå at spare 2.000-4.000 kr. om året ved at være medlem af ØA frem for at modtage EMF's produkter.