

Referat fra ordinær generalforsamling i ØrumNet onsdag den 20. marts 2019 i Forsamlingshuset, Tjelecenteret

Formanden Eskild Keller bød velkommen til generalforsamlingen.
Der var fremmødt 19 inklusive bestyrelsen.

1. Valg af dirigent.

Kenneth Johannesen blev foreslået som dirigent og valgt. Han konstaterede generalforsamlingen lovligt indvarslet og beslutningsdygtig.

2. Valg af referent. Ole Olsen.

3. Beretning fra bestyrelsen om foreningens virksomhed i det forløbne år og planer for det kommende år til godkendelse

Årets gang

Eskild Keller præsenterede Tom Madsen, der servicerer vores og Bjerringbro Kabelnet, hvor han er tilknyttet. Han ejer desuden et par tidligere antenneforeninger på Fyn.
Det er rart for os, at der ikke så langt til service, hvis det brænder på.
Efter selve generalforsamlingen er der lejlighed til spørge Tom om diverse.

2018 har været et år med meget arbejde, specielt pga. af implementering af eget fibernet i Ørum.
Der går også tid med at holde det eksisterende coaxnet i drift hos brugerne, hvor det især er udstyret hos den enkelte bruger, der skal kigges på.

Internet

Vi har 416 betalende brugere med internet, og det er ret uændret fra sidste år.
Flere har valgt en højere hastighed, og det er positivt for foreningens økonomi.
Men mange kører stadig med for lav hastighed, når de f.eks. streamer.
Forsøger man på at bruge mere data end det, man har betalt for, kan der opstå huller eller forsinkelse i forsyningen ved f.eks. streaming af film.
Det er ikke foreningens skyld, men mange er ikke klar over årsagen til det!

Som man har kunnet se på Facebook, er der ikke langt til tasterne, hvis der er problemer.
Det sidste halve år har der ikke været noget særligt at komme efter, men for ca. et halvt siden var der nogle mystiske problemer. Der gik lidt tid inden Tom & co. fandt ud af hvorfor.
Det viste sig, at det var batteriet, et monster af et batteri på ca. 50 kg, der nok var ved at dø eller stå af.
Den har forsynet maskineriet i antennehuset med strøm i ca. 5 år, og vi var ikke opmærksomme på, at det ikke kunne holde længere.
Det blev netop anskaffet for at skabe en stabil drift, så vi ikke fik stop pga. strømnedbrud!

Vi har i årets løb installeret en del trådløse boostere, der forbedrer WiFi signaler i hjemmene.
Det er særlig aktuelt i store og 'vanskelige' huse.

Der er ingen tvivl om, at forbruget af internet vil stige fremover, og internettet blive anvendt til flere ting.
Bare indenfor tv, vil de nye 4K tv bruge omkring 8 MB/s og 8K tv meget mere.

Fremtidigt fibernet i Ørum

Vi har undersøgt, om vi skulle fortsætte med coaxnettet, eller om eget fibernet er det rigtige for os.
Vi har haft møder med Eniig om at levere Waoo.
Vi fandt, at det ville blive for dyrt for os i fremtiden, hvor vi hvert år ville komme til at sende 1½ til 2 mio. kr. ud af byen.
Deres priser stiger erfaringsmæssigt ret meget over perioder og de ligger i forvejen ca. 20 pct. over vores priser på fibernet.
Derfor blev resultatet, at det på sigt vil blive en stor fordel for byen at drive eget fibernet.
For at få et indblik i omkostningerne ved eget fibernet, har vi været rundt på alle vejene, og målt afstande og underboringer mv.
Lægger man udgifterne samme, vil det koste ca. 5 mio. kr. for at få fibernet i næsten hele byen.
Så det vil blive en god forretning.
Tidshorisont for udrolning af fiber vil jeg gætte til godt 5 år.

Ørum AirNet

Vi kan tilbyde internet til nærmeste omegn fra antennemasten i Ørum og en linkende mast i Mollerup, oftest i en radius på op til 5 km fra masterne, hvis der ellers er frit sigt.
Der er foreløbigt kommet 10 brugere på dette net.
I løbet af nogle måneder vil den højeste hastighed blive øget fra 40/20 til 75/40 uden merpris indtil videre.

YouSee

Brugerne er forhåbentligt kommet godt i gennem kanaloplægningen, som er blevet en årlig begivenhed, der nok aldrig får ende.
Det er ikke noget, vi kan påvirke, men ved at mange skifter deres tv ud, vil oplægningen ske mere automatisk.
Priserne på TV pakkerne er igen steget lidt i 2019.
I Ørum betaler vi 1.930 kr. for Grundpakken pr. år og i Viborg 3.468 kr. for helt det samme indhold.
Det er en af fordelene ved at have en antenneforening, da vi får en kæmpe rabat ved køb af de ca. 500 tv-pakker vi abonnerer på.
Prisen på Fuldpakke har nu sneget sig over 6.000 kr. pr. år.

Ekstrakanaler og Bland selv

Mange er gået over til Grundpakken, og supplerer den med nogle såkaldte Ekstrakanaler.

Kan man nøjes med få ekstra kanaler, er der mulighed for at spare meget i forhold til de større TV pakker.

Ekstrakanaler bestilles direkte hos YouSee og afregnes der.

TV med Bland selv giver mulighed for at skifte kanaler hver måned uden at det koster ekstra, så det er der mange, der gør i kombination med YouSee boksen.

Vælger man f.eks. Mellempakken får man Grundpakken og 10 point, og kan så selv vælge mellem ca. 50 kanaler.

Man kan også vælge streamingstjenester som Netflix, HBO, C-more, Viasat Film m.fl., som dog koster flere point end almindelige kanaler.

Det skal bestilles på nettet hos YouSee.

Økonomi

Vi genererer et pænt overskud hvert år.

I stedet for at spare op, bruger vi nu overskuddet på nye projekter.

Især på fibernet og lidt på de nye udstykninger.

Fibernet

Nettet i Ørum har hidtil været baseret på et såkaldt coaxnet, og de første coaxkabler blev lagt i jorden for op mod 50 år siden.

Hovedkablerne er OK endnu, hvorimod forstærkere og andet grej i nettet i mellemtiden er udskiftet til tidssvarende materiel.

Vores net kan godt fungere i mange år endnu.

For et par år siden udskiftede vi f.eks. alle fordelere og fik efterspændt alle stik. Det kostede ca. 200.000 kr., så det er ikke gratis at køre med det ældre coaxnet.

Vi valgte af flere årsager at satse på fibernet fremover.

Hvad er så forskellen på et coaxnet og et fibernet:

Ser vi på coaxnettet først:

Der er kobberkabler i hele byen og forstærkning af signaler med jævne mellemrum fra antennehuset.

Vi har vel omkring 200 forstærkere, der alle skal holdes justeret.

Fordeleren bringer data videre ind til hyppigst 2 eller 4 boliger.

I boligen er der et datafilter, der splitter signalet op i TV og internet.

De stik, der forbinder det hele skal være spændt korrekt, ellers opstår der tab og måske støj.

Dvs. at der kan være mange fejlkilder og forstærkere, fordelere og datafiltre, kan stå af.

Det er elektriske strømme i nettet, der fører tv- og internetsignalerne til boligen.

Et sådan kobbernet kan nemt rammes af lyn med små eller store skader til følge.

Selv kabler, der ligger en ½ m nede i jorden kan smelte, som vi tidligere har oplevet.

Ser vi på et fibernet, sker der det, at der går et fiber fra teknikken i antennehuset direkte til en bolig.

Ingen forstærkning, ingen fordelere, ingen mulighed for fejl i stik og tilspænding.

Lyn kan ikke genere fiber, da det er en lysleder af en slags glas.

Ingen strømforbrug.

Derfor er fibernet meget driftssikker og vedligeholdes-frit.

Endvidere har det en stor synkron kapacitet i begge retninger.

I 2005 fik vi lagt flere km tomrør beregnet til fibernet ned i udgravninger primært under fast belægning, og dem vil vi i stor udstrækning kunne gøre brug af nu, så det har været en god investering at være lidt forudseende.

Når der skal fiberrør ned i Ørum, er det en økonomisk fordel, at ca. 75 % af rabatterne i byen er græsrabatter.

Der vil med tiden blive trukket fiberrør til skel ved hver ejendom, der så på et eller andet tidspunkt kan føres videre i en stikledning eller fiberrør til huset. Alle kan ikke kobles på samme tid, men det kan gøres drypvist delvist efter ønske og økonomiske hensyn over en kortere årrække.

Sidste år viste det sig, at fjernvarmen måtte udskifte varmerørene hos de sydligste 30 boliger i Veldsparken. Da de havde lagt varmerørene ned i udgravningerne og dækket dem til, kom vi derefter med vores fiberrør.

Vi fik endda fiberrørene med helt ind til husene.

Jeg håber på, at vi fortsat kan komme med, når varmeværket eller andre graver, da det jo billiggør fibernet.

Senere viste det sig, at Viborg Kommune ville skifte til Global Connect til forsyning af deres institutioner med data til bl.a. skolen, Bjælkehøjen og Højen.

Dvs. vi havde mulighed for at komme med til halv pris lidt på kryds og tværs i byen, og det har vi benyttet os af.

Der er 150 til 200 boliger, som ligger tæt eller ret tæt på de nye fiberhovedveje, der nu er på plads.

Vi kan sige, at vi har været mere end heldige med at få så meget fiber med rundt centralt i byen på så kort tid.

Vi har sendt et spørgeskema rundt til alle for at høre lidt om, hvornår der er ønsker om fibernet.

Der er ca. 30, der har meldt tilbage, og jeg ved, at der er flere som ønsker det.

Vi vil helst ikke grave fiberrør ned på steder i starten, hvor der ingen interessen er.

Om kort tid genudsender vi nok spørgeskemaet, da det er hensigtsmæssigt at have noget at gå efter.

Det varer ikke længe, før Tom får liv i fibernet i bl.a. Veldsparken.

Det er blevet noget forsinket af, at NordKabel ikke havde gjort deres arbejde godt nok året før, da de gravede fra T-krydset i Veldsparken og til antennehuset.

Der var ikke hul igennem rørene, kun jord for enden!

Det har de løst nu og har trukket fiber på strækningen.

De første brugere i Egelundsparken blev koblet på den 14. januar i år.

Jeg er ikke sikker på, om der er andre mindre antenneforeninger i landet, der endnu pønser på fibernet, men jeg tror det ikke.

Så vi har som tidligere været en foregangsforening, som andre lyttet til og besøgt.

Fibernet er en ny æra i foreningens historie, som jeg håber, vil være med til at sikre, at foreningen forbliver livskraftig.

Planer for det kommende år.

Vi har ikke andre væsentlige planer end at få fibernet implementeret så mange steder som muligt, som det er økonomisk forsvarligt.

Samarbejde

Vi samarbejder med Bjerringbro Kabelnet, især på backbone området.

Dvs. al internettrafik går over Bjerringbro.

Fra vores paraplyorganisation opfordres vi også til at samarbejde, hvis det kan betale sig for begge parter.

Tom, jeg vil gerne sig tak for samarbejdet i det forløbne år.

Regnskab og revisor

Vi er glade for vores bogholder: Marianne Kvorning fra Kvorning Regnskabsservice.

Det gælder også for vores revisor, Ullits & Winther.

Afslutning

Jeg vil også gerne sige tak for samarbejdet i bestyrelsen i årets løb.

Ole Olsen har taget en beslutning om at forlade bestyrelsen i ØrumNet efter 31 år.

Tak for den forgangne tid og held og lykke i dit nye otium.

Spørgsmål til beretningen

Der var et teknisk spørgsmål, der blev løst.

Desuden hvornår der kan forventes fiber i Veldsparken og om der skal ventes på fjernvarmegraving.

Beretningen godkendt.

4. Aflæggelse af regnskab for det forløbne år til godkendelse

Regnskabet blev fremlagt af Finn Linnemann.

Indtægter	2.024.633 kr.
Driftsudgifter	380.804 -
Programpakker	1.145.362 -
Administration	168.769 -
Resultat ordinær drift	329.699 -
Afskrivning	68.183 -
Årets resultat	256.473 -
Egenkapital ultimo	1.190.806 -

Spørgsmål til beretningen

Sp: Hvorfor er kontingentbeløbet lavere i år?

Sv: Det er nedsat fra 500 til 300 kr. årligt.

Sp: Hvorfor er tilgodehavende større i år?

Sv: Det er tal, der går op og ned. For sent betalt, tab på debitor er større i år. Det sendes til inkasso.

Sp: Andre driftsudgifter er større.

Sv: Det er posteringsfejl. Fibernet skulle være større.

5. Behandling af indkomne forslag

Ingen forslag

6. Behandling af budget og fastsættelse af kontingent, tilslutningsafgift og andre udgifter

Budget for 2019 blev gennemgået af Finn Linnemann

Kontingentet fastsat til:

TV pakke	Grund	Mellem	Fuld
Pr. år, kr.	1.930	4.574	6.128
Pr. md, kr.	161	381	511

(Inkl. kontingent 320 kr. pr. år / 27 kr. pr. måned.)

Spørgsmål til budget

Sp: Optrækningsgebyr falder kraftig.

Sv: Salg af materialer, der ikke er budgetteret.

Sp: Honorar til bestyrelsen er den samme som i 2017-18-19. Den kunne indekstrereguleres.

Sp: Det har været op i pressen, at en bestyrelse ikke kan fastsætte honorar.

Sv: Det er derfor det er med under behandling af budgettet. Godkendelse af budget er også godkendelse af honorar.

Flere gav udtryk for påskønnelse, at nogle vil påtage sig arbejdet med TV og internet.

Budgettet godkendt.

7. Valg af bestyrelsesmedlemmer og bestyrelsessuppleanter

Bestyrelse på valg: Ole Olsen, Dennis Kiib Kærgaard og Kenneth Johannesen. Ole Olsen modtager ikke genvalg.

Dennis og Kenneth genvalgt.

Bestyrelsen foreslog Mogens Almtoft i stedet for Ole Olsen. Valgt.

Som 1. suppleant: Jørgen Fogh

Som 2. suppleant: Johnny Hald, Sølystvej 16

Begge valgt.

8. Eventuelt.

Tom Madsen fortalte om fibernet og det nye 5G netværk.

Bjerringbro satser også på fiber, i stedet for at opgradere Coaxnettet.

Generalforsamlingen afsluttet.