

Beretning

Foreningens virksomhed i 2018

Langelands Mobil- og Bredbåndsforening blev etableret på en stiftende generalforsamling på Ørstedsskolen den 13. november 2018. Foreningen kom godt fra start med 26 medlemmer, hvoraf 5 blev valgt til bestyrelsen, 2 til suppleanter og en til revisor.

På foreningens første bestyrelsesmøde den 28. november konstituerede bestyrelsen sig med Jørgen Jensen som formand, Peder Egmosen som sekretær, Lars Ole Larsen som kasserer, Ejvind Skive og Lasse Holm som bestyrelsesmedlemmer, Mads Rosell Jørgensen og Thormod Kaae som suppleanter. Mogens Nielsen blev valgt som foreningens revisor.

I 2018 blev der ikke holdt flere bestyrelsesmøder, men allerede på det første møde blev en række tiltag sat i værk. Det blev også besluttet, at suppleanterne deltager i bestyrelsesmøderne fremover.

Registrering i erhvervsstyrelsen

Der gik kun ganske få dage, før registreringsbeviset landede i formandens indbakke. Foreningen har CVR 40057196.

Bankkonto

På grund af den nye lovgivning om hvidvask og persondataskyttelse viste det sig at blive en besværlig og dyr opgave at etablere en bankkonto. I skrivende stund er kontoen endnu ikke oprettet, men der mangler kun et par formaliteter, før den er det. Lars Ole Larsen har hos Nykredit Bank forhandlet sig til en pris på 920 kroner i gebyr per år. Den manglende foreningskonto er grunden til, at der endnu ikke er opkrævet kontingent hos medlemmerne. Om vi også får en MobilPay ordning med i aftalen, er endnu ikke afklaret.

Hjemmeside og email konti

Mads Rosell Jørgensen har registreret domænenavnet lmbnet.dk, og foreningen søger nu en webmaster, der får hjemmesiden op at køre og mailkontiene gjort aktive.

På mødet den 28. november diskuterede Bestyrelsen også muligheden for at gennemføre it-tjek hos medlemmerne. Det blev understreget, at foreningen

skal fungere som rådgiver og komme med forslag til tiltag, der forbedrer mobildækningen og internethastigheden overalt på Langeland.

Det blev også besluttet at undersøge mulighederne for at sætte en antenne op i en vindmølle i Dageløkke-området. En planlagt TDC mobilmast på Lystrupvej bliver ikke rejst pga. klager fra nogle få borgere i området. Formanden har senere med ejeren af vindmøllen aftalt, at et mobilselskab kan montere antenner i vindmøllen, men efter foreningens henvendelser har både TDC, TT-Netværket (Telia og Telenor) og Hi3G afvist at benytte den mulighed.

Dageløkke-området er således fortsat uden effektiv mobil og bredbåndsdækning, dog er der mulighed for, at Hi3G rejser en 5G mast sidst i 2019 eller i 2020. Den nye 5G teknologi betyder dog, at borgerne skal opgradere deres mobiltelefoner og bredbåndsudstyr. Det nuværende 3G/4G udstyr kan ikke bruges på 5G.

Til sidst takker jeg bestyrelsen for deres store engagement i foreningens arbejde. Også en stor tak til Karsten West for udarbejdelsen af foreningens vedtægter og deltagelse i flere møder.

Planer for 2019

Først og fremmest skal der etableres bedre bredbånds- og mobildækning overalt på øen. Bestyrelsen har besluttet at gøre en stor indsats for at få borgerne til at tilmelde sig, så der kan lægges fibernet i foreløbig tre områder af Langeland: Kassebølle/Klausebølle og området vest for Tullebølle, Sydlangeland syd for Magleby og Tranekær øst, Botofte og Bammeskov. Senest er der kommet en henvendelse fra Stoense, så der er store chancer for, at bestyrelsen også går ind i området Stoense vest. Henvendelsen er så ny, at den endnu ikke er behandlet af bestyrelsen.

Med stor opbakning fra borgmesteren og kommunalbestyrelsen og et økonomisk tilskud på 5000 kroner, kan foreningen annoncere tre møder og leje lokaler til at holde dem i. Første møde holdes på Kassebølle Friskole onsdag den 27. marts, de øvrige møder annonceres senere.

Fibernet kan kun lægges med tilskud fra bredbåndspuljen og en egenbetaling på 4000 kroner per husstand. Det er derfor afgørende, at flest muligt i de udpegede områder afgiver en fuldmagt til gruppen af frivillige, der skal gå fra adresse til adresse og indsamle fuldmagter. Energistyrelsen

har lanceret et pointsystem, hvori bl.a. adressens nuværende mulighed for at få bredbånd, placeringen i by- eller landzone og egenbetaling indgår. Som en tommelfingerregel gælder, at mindst 40% af adresserne i et område skal afgive fuldmagt, før der er chancer for tilskud, og før fibernettet kan etableres.

Peder Egmos har udarbejdet en håndbog - en køreplan - der beskriver pointsystemet, og hvad der skal til for at opnå maks. point og dermed tilskud. Håndbogen stiller foreningen til rådighed for grupperne af frivillige, ligesom foreningen bistår med ansøgningerne til bredbåndspuljen.

Parallelt med fibernet- og bredbåndspuljearbejdet arbejder foreningen videre med at sikre udbredelsen af mobil- og bredbåndsdækningen på øen. Det er nødvendigt at rejse flere master, ellers fungerer teknologien ikke. Borgerne opfordres kraftigt til ikke at klage over en planlagt mast, når der er nabo- og landzonehøringer.

På det seneste er det oplyst, at Langeland måske skal fungere som et forsøgsområde for den nye 5G teknologi, der lanceres fra udgangen af 2019. Initiativet er godt og bakkes 100% op af foreningen. 5G er lig med meget høje internethastigheder og minimal forsinkelse i transmissionskæden, en forudsætning for at bl.a. de stærkt stigende krav til fx fjernbetjening af robotter og selvkørende køretøjer kan opfyldes. Men 5G betyder også udskiftning og opgradering af mobiltelefoner og bredbåndsudstyr - og mange flere master og sendepositioner i landskabet.

I Tyskland, fx sørger ca. 50.000 master og sendepositioner for, at ca. 97% af landets befolkning dækkes af 4G teknologi. Med samme dækning skal der i 5G teknologien etableres ca. 700.000 master og sendepositioner. Masterne skal dog ikke være særligt høje, typisk 10-15 meter. Omregnes det til forholdene på Langeland, skal der på øen etableres ca. 500 master og sendepunkter.

Lindelse den 20. marts 2019

Pbv. Jørgen Jensen, formand

