

Referat af Ekstraordinært medlemsmøde mandag 30. april 2018. AAB afd.21
Beboerlokalet Østerbrogade 119 – kælderen.

Formanden bød velkommen og blev valgt som dirigent og referent.

Herefter blev ordet givet videre til bestyrelsesmedlem Lars C. Christensen, som har haft møder med YouSee.

Afdelingsbestyrelsen vil gerne have mandat til at ændre og forlænge aftalen med YouSee.

Dette betyder:

Vores nuværende aftale udløber i 2020, men ved at lave en ny aftale nu på 5 år, vil det reelt betyde, at aftalen blot bliver forlænget med 3 år, regnet fra den gamle aftale. For det får vi, en optimeret antenneforbindelse der er fremtidssikret, ved at det kan modtage det nye 4 K signal og senere 8 K signal. Samtidig, for dem der har bredbånd via YouSee, vil systemet kunne bære et signal med hastighed op til 1000 MB.

Optimeringen koster Kr. 178.500, men ved forlængelsen, får vi det gratis. Vi kan altid komme ud af kontrakten, men i det tilfælde skal vi betale det ovenfor nævnte beløb.

Det betyder også, at hvis nogen vælger at frasige sig YouSee signal, vil dette kunne lade sig gøre ved kontraktens indgåelse.

Dette medførte en del diskussioner fra salen, hvor nogle beboere var bange for, at man ikke vil kunne modtage signal, hvilket ikke er tilfældet. Det er blot for nye TV apparater det har en betydning, hvor billedkvaliteten vil blive bedre.

Ligeledes, blev der spurgt til hvornår og hvor mange udsendelser der bliver bragt i 4 K billedkvaliteten, hvor bestyrelsen svarede, at det ikke er mange lige nu, men hen over sommeren vil der komme flere.

Diskussionen viste også, at der er en del der i dag ser TV via sin computer, hvilket vi fremadrettet må se på mulighederne, hvad der tilbyder sig. Dog er det indtrykket, at langt de fleste ser TV via den traditionelle måde, nemlig via sit TV stik.

Herefter gik man videre til afstemningen, hvor 22 lejemål var repræsenteret.

For forslaget til at ændre aftalen: 44 stemmer

Imod: : 0 stemmer

Hverken for eller imod : 0 stemmer

Forslaget blev vedtaget.

Mødet sluttede kl. 19.35