

Referat nr. 41 ekstraordinært bestyrelsesmøde, Herlevhuse
Torsdag den 30. januar 2014 kl. 15.00 – 17.45 i bestyrelseslokalet

Referent: Frede Ravn

Afbud: Ingen

Tilstede: Johnny Frandsen, Viggo Børsting, Niels Bonne Rasmussen, René Petersen, Annette Villaume, Yvonne Madsen, Palle Jørgensen, Frede Ravn, Irene Petersen, Tina Neugebauer

Tema: Kabelnettet og Yousee, Tilbygninger – nu og i fremtiden

Dagsorden:

1. 15.00 Valg af dirigent

Irene Petersen

2. 15.00-15.45

Yousee – kabler. Beslutning om det videre arbejde

Yousee leverer signal til Offerlunden 2-4. Kablerne i vejene er vores. Indmaden i kasserne er Yousees, og de udskifter de nødvendige dele. Herlevhuse har ansvaret for kablerne i jorden, altså fordelingskablerne.

Svagt signal til bredbåndet kan medfølge, at der skal skydes nye kabler. I 2013 var der ét sted i Herlevhuse, hvor der blev skudt nyt kabel ind: Pris 22.000 kr. På baggrund af drøftelsen om kablernes kapacitet nu og i fremtiden, traf bestyrelsen følgende

Beslutning: Fordelingsnettet tjekkes af rådgivende ingeniør. Viggo Børsting formidler kontakten.

3. 15.45-17.45

Godkendelse af eksisterende tilbygninger. Overdækninger v. gavl. Fastgørelse i væg; plads til overdækning; beskrivelse af tilbygning, tegning og materialevalg.

Oplæg til nye regler for tilbygninger, udestuer, skure, legehuse mm

Beslutning: KAB kontakter Herlev Kommune og SAB for at afdække de nuværende betingelser for tilbygninger med henblik på at få reglerne lempet med hensyn til tegninger og materialevalg mm.

Driftschef, Viggo Børsting, kommer med et oplæg til bestyrelsen efter kontakten med kommunen.

Vi sætter det på dagsordenen igen til april. Indtil videre fortsætter vi med de nuværende tegninger, og beboerne skal bruge Råderetskataloget og gå i dialog med ejendomskontoret, hvis der ønskes at lave tilbygninger.

Efter mødet blev der snakket om fygesne. Der er flere steder konstateret store mængder fygesne på lofterne. Der sættes en opfordring på hjemmesiden om at fjerne sneen, inden det bliver tøvej, Hvis der er store mængder risikerer vi fugtskader på lofter og vægge i beboelsen.