



Silkeborg, den 3. september 2024

# Indbydelse til afdelingsmøde i afdeling 40 Virklundvej 17 C-D

Tirsdag den 10. september 2024 kl. 14.30 Virklund Plejecenter

Afdelingsmøderne er din mulighed for, at få indflydelse på udviklingen i din afdeling.

Alle større beslutninger træffes på afdelingsmøderne. Det drejer sig både om huslejens størrelse, valg af beboerrepræsentanter, beslutninger om renoveringer og meget andet.

---

## Dagsorden

Pkt. 1 Valg af dirigent.

Pkt. 2 Valg af stemmeudvalg.

Valg af referent.

Pkt. 3 Nyt fra hovedbestyrelsen.

Pkt. 4 Godkendelse af afdelingens driftsbudget for 2025 – vedlagt.

Pkt. 5 Der er indkommet følgende forslag.

Pkt. 6 Valg af flere beboerrepræsentanter.

Nuværende beboerrepræsentanter:

Else Laursen Bentzen, Virklundvej 17 D st 9.....på valg

Grethe Johanne Brauner, Virklundvej 17 C st 10

Jørgen Bertzen, Virklundvej 17 D, st.9

Pkt. 7 Eventuelt.

Adgang til afdelingsmødet og stemmeret på dette har afdelingens boliglejere og disses myndige husstandsmedlemmer. Hver husstand har 2 stemmer uanset husstandens

størrelse.

Hvis du ønsker at deltage i afstemninger på mødet, skal du møde personligt op, idet der ikke kan stemmes pr. fuldmagt.

Hvis du ikke allerede har tilmeldt dig, så husk at sidste frist for tilmelding er senest 5 dage før mødet, - gerne på e-mail [mep@silkeborgboligselskab.dk](mailto:mep@silkeborgboligselskab.dk)

**HUSK ved tilmelding at oplyse afdeling, navn, adresse og antal.**

Referat fra mødet omdales ikke – det vil i stedet være at finde på Silkeborg Boligselskabs hjemmeside under afdelingsoplysninger

[www.silkeborgboligselskab.dk](http://www.silkeborgboligselskab.dk)

Medbring venligst materialet til mødet.

**Vigtig information om persondata:** Når du deltager i et afdelingsmøde, vil dit navn og din adresse kunne fremgå af referatet af afdelingsmødet. Det sker eksempelvis, hvis du stiller op til afdelingsbestyrelsen, hvis du har fremsat et forslag, som skal behandles på afdelingsmødet eller hvis du kommenterer et fremsat forslag.

Med venlig hilsen

