

Referat af afdelingsmøde i afdeling 7, Parkvej - Kildegaardsparken den 2. september 2021

1 Valg af dirigent. Torben Lokjær.

1.1 Valg af mødesekretær. Signe Hansen.

1.2 Godkendelse af forretningsorden. Godkendt.

2 Årsberetning. Henrik Skovbjerg (formand) fortalte om bestyrelsens arbejde de seneste 12 måneder.

2.1 Budget. Preben Jacobsen fremlagde det udsendte budget.

2.2 Rådighedsbeløb. Fremlagt af Signe (kasserer) og godkendt.

3 Indkomne forslag:

Forslag til renoveringsplan. Ole Berg fra DOMI Bolig fortalte ud fra det udsendte materiale om processen hidtil og fremover. John Grønning fra det rådgivende firma DAI præsenterede enkeltdelene i helhedsplanen for renoveringen.

OBS.: Det kan ses på DOMI Boligs hjemmeside under afd.7 – renovering
Renoveringsplanen blev enstemmigt vedtaget.

Forslag om radiator i tørrerum. Nedstemt.

Forslag om garage til elcykler og -scootere. Vedtaget med 18 stemmer for og 16 imod.

3.1 Beslutning om regnskabsmøde. Der ønskes ikke et særskilt afdelingsmøde om regnskabet.

4 Valg til afdelingsbestyrelsen

Afd. bestyrelsen: Signe var på valg i år og blev genvalgt.

Suppleanter: Jette fratræder og Renate (René) blev valgt.

5 Valg af DOMI Bolig repræsentantskabsmedlemmer. Afdelingsbestyrelsen deltager.

Vandværk: Birgit Dueholm fortsætter.

Varmeværk: Henrik Skovbjerg fortsætter.

6 Eventuelt

Penneo

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Henrik Skovbjerg

Underskriver

Serienummer: PID:9208-2002-2-352727882802

IP: 80.167.xxx.xxx

2021-09-16 06:59:29 UTC

NEM ID 

Torben Lokjær

Underskriver

Serienummer: PID:9208-2002-2-264918675503

IP: 5.33.xxx.xxx

2021-09-16 09:01:17 UTC

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: KGW6Y-2VHVE-SBNEZ-ODTUG-E7XMT-8FUXE

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstemplet med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validate>