

Afd. 3 Skoleparken

Herning, den 10. december 2020

Referat af ekstraordinært afdelingsmøde afholdt torsdag den 10. december 2020, kl. 17.00 på Hotel Østergaard.

Der var mødt 8 beboere repræsenterende 7 husstande samt Henrik Sørensen fra FællesBo.


Dagsorden i henhold til indkaldelse af 25. november 2020
Henrik Sørensen bød velkommen og blev valgt som dirigent.

1. Valg af dirigent.	Til dirigent valgtes Henrik Sørensen, der herefter gennemgik dagsordenen for mødet og endvidere kunne konstatere, at mødet var lovligt, da alle krav i FællesBos vedtægter, til afholdelse af ekstraordinært afdelingsmøde, var overholdt.
2. Valg af formand	Henrik Maldal blev valgt som formand. Der var ikke andre kandidater.
3. Valg af suppleant	Ingen ønskede valg.
4. Eventuelt.	Der bliver indsendt information fra Fællesbo om tv-aftaler inden jul. Afdelingsbestyrelsen fremsender ønske til løsning med reetablering af den hvide beklædning. Hegn i øvrigt afventer færdiggørelse af byggeri på Bethaniagade.

Mødet hævet kl. 17.35

Referent: Henrik Sørensen

Dirigent



Formand

Afdelingsbestyrelsens sammensætning er herefter:

Navn	Valgperiode
Formand: Henrik Maldal	2020 - 2022
Menige medlemmer af afdelingsbestyrelsen: Anne Nørgaard Nielsen Elsebeth Fogtmann	2020 - 2022 2019 - 2021
Suppleanter til afdelingsbestyrelsen: Vicky Devi Grønbæk Christensen	2020 - 2021
Medlemmer af repræsentantskabet: Ivan Medom Madsen	2020 - 2021

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 Sørensen

Dirigent

Serienummer: PID:9208-2002-2-290399483709

IP: 80.160.xxx.xxx

2020-12-18 08:28:53Z

henrikmaldal@gmail.com

Bestyrelsesformand

NEM ID 

Afventer
underskrift 

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 tidsstempelt 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>