

København den 22. november 2022

Referat fra afdelingsbestyrelsesmøde

Mødedato: Tirsdag den 22. november 2022

Mødetidspunkt: Kl. 19.00

Mødested: Sionsgade 26, kld., 2100 København Ø.

Deltagere:

Peter E Jørgensen	Formand (afd. 1)
Carsten Kjøller/AFBUD	Næstformand (afd. 2)
Jens Corfitzen	Bestyrelsesmedlem (afd. 2)
Bendt Pedersen/AFBUD	Bestyrelsesmedlem (afd. 1)
Thomas Begulic/AFBUD	Bestyrelsesmedlem (afd. 1)
Alex Rasmussen	Bestyrelsesmedlem (afd. 1)
Mie Engelhardt Petersen/AFBUD	Bestyrelsesmedlem (afd. 2)
Erik Rolsted	Bestyrelsessuppleant (afd. 1)
Jette Jørgensen	Bestyrelsessuppleant (afd. 2)
Nicholas Bisp Nielsen/Deltog ikke	Driftschef FA09 (orientering)

Formand Peter E. Jørgensen bød velkommen og konstaterede, at der var 4 afbud. Afdelingsbestyrelsen var derfor ikke beslutningsdygtige.

Det foreslås at næste afdelingsbestyrelsesmøde afholdes tirsdag d. 31.01.2023. Forslag til dagsordenen indsendes senest tirsdag d. 17.01.2023.

Dagsorden:

1. Valg af ordstyrer og referent.
2. Godkendelse af referat fra 12. juli 2022.
3. Arbejdskalender udarbejdes på mødet.
4. Opfølgning på referat fra afdelingsmødet.
5. Valg af næstformand til afdelingsbestyrelsen. PJ
6. Belysning på juletræer. PJ



8. Evt. Andre bordplader ved flyttekøkkener CK
9. Alternative steder til at stille vores container med madaffald i blok A, B, C & D. CK
10. Fjernelse af hundeskilt 'ikke tilladt' ved Irmahaven. CK
11. Vaskerier i blok B, C, og D. Nyt betalings- og reserveringssystem. BP
12. P-licens til firmabiler BP
13. Snarlig indkøb af bure til container med pap, plastik og lign. BP
14. Ny rutsjebane i stedet for den legepladstilsynet har kasseret. BP
15. Nye bænke i haven ved højhuset, som kan fjernes i vinterperioden. BP
16. Sparepære eller lign. i opgange, eller justere hvor længe lyset er tændt. BP
17. Parkering (lang tids parkering) af firmabiler med eller uden døgnvagts kørsel. BP
18. Ansøgning fra Jette ved tilskud til julearrangementer. BP
1. Børn og forældre
2. Ensomme beboere.
19. Garageeftersyn. BP
20. Eventuelt

Peter E Jørgensen

