

Referat af ordinært afdelingsmøde i afdeling 33 den 7.9.2020

Antal stemmer til stede på mødet: 14 stemmer

Organisationsbestyrelsens repræsentant: Torben Lokjær (TL)

Administrationens repræsentant: Preben Jacobsen (PJ)

Velkommen ved TL, da afdelingen ikke har afdelingsbestyrelse

| | |
|--|---|
| 1.0 Valg af dirigent | TL blev valgt |
| 1.1 Valg af mødesekretær | PJ blev valgt |
| 1.2 Godkendelse af forretningsorden | Godkendt |
| 2.0 Beretning for perioden siden sidste møde | Da afdelingen ikke har afdelingsbestyrelse var der ingen beretning. |
| 2.1 Godkendelse af budget | PJ fremlagde budget, der blev godkendt. |
| 2.2 Godkendelse af regnskab for rådighedskonto | Da afdelingen ikke har bestyrelse, er rådighedskonto ikke etableret. |
| 3.0 Indkomne forslag | Forslag om udarbejdelse af en 3. skitsemodel til fortætning. Forslag godkendt. |
| 3.1 Beslutning om afholdelse af regnskabsmøde | Ønskes ikke |
| 4.0 Valg til afdelingsbestyrelsen | Det var desværre ikke muligt at få valg afdelingsbestyrelse |
| 5.0 Valg til repræsentantskabet | Morten Stampe Johansen blev valgt. |
| 6.0 Eventuelt | Drøftelse om de praktiske konsekvenser ved den forestående LBF renovering, evt. med fortætning. |

Dirigenten afsluttede møde med at takke for fremmødet.

Referat godkendt den _____ af:

Formand

Dirigent

PENNEO

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

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

Torben Lokjær

Underskriver

Serienummer: PID:9208-2002-2-264918675503

IP: 87.104.xxx.xxx

2020-09-10 07:35:06Z

NEM ID 

Preben Jacobsen

Underskriver

Serienummer: CVR:35432027-RID:47824712

IP: 80.196.xxx.xxx

2020-09-10 10:13:56Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: X2T5K-50S3M-D73EU-464HE-11Z64-W0QHJ

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>