

Mandag den 29. april 2019 umiddelbart efter den ordinære generalforsamling afholdt bestyrelsen konstituering, med følgende dagsorden.

Først blev Bent Markvor Rasmussen budt velkommen til bestyrelsen. Vi ser frem til et fremtidigt godt samarbejde.

1. Valg af formand

Mikkel Boelck blev foreslået genvalgt – valgt med akklamation.

2. Valg af næstformand

Søren Dyssemark blev foreslået som ny næstformand og blev valgt med akklamation.

3. Nedsættelse af forretning udvalg.

Følgende blev foreslået:

Mikkel Boelck, Søren Dyssemark og Mogens Stougaard – der alle valgtes med akklamation.

4. Eventuelt

Der forelå ikke noget

Mødet blev herefter hævet.

**Referent:**

Mogens Stougaard

**Bestyrelse:**

Mikkel Boelck

Søren Dyssemark

Bent Markvor Rasmussen

Frede Kruse

Paul Hansen

Keld Styrbak

Carsten Bryder

Søren Holm

**Tillidsmænd for pumpelag:**

Erland Redtz Jensen

Søren Sløvborg

# PENNEO

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

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

## Mogens Stougaard

### Referent

Serienummer: CVR:58047414-RID:27516192

IP: 5.103.xxx.xxx

2019-06-18 10:57:15Z

NEM ID 

## Erland Redtz Jensen

### Medlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-923116689041

IP: 87.58.xxx.xxx

2019-06-18 15:57:10Z

NEM ID 

## Keld Styrbak

### Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-089082408486

IP: 86.52.xxx.xxx

2019-06-18 19:01:21Z

NEM ID 

## Frede Holmstedt Kruse

### Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-143395723679

IP: 87.49.xxx.xxx

2019-06-18 19:46:11Z

NEM ID 

## Bent Markvor Rasmussen

### Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-590095706273

IP: 5.186.xxx.xxx

2019-06-19 03:49:51Z

NEM ID 

## Søren Holm

### Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-782936043886

IP: 85.129.xxx.xxx

2019-06-19 08:33:50Z

NEM ID 

## Mikkel Boelck Nielsen

### Bestyrelsesformand

Serienummer: PID:9208-2002-2-930973903739

IP: 93.90.xxx.xxx

2019-06-19 19:40:48Z

NEM ID 

## Carsten Sylvester Bryder

### Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-350654780040

IP: 93.90.xxx.xxx

2019-06-23 05:08:55Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: SKQZU-CSX67-E05TO-4KW1N-E1EWC-QZTEO

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>

# PENNEO

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

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

## Søren Dyssemark Knudsen

Bestyrelsesnæstformand

Serienummer: PID:9208-2002-2-233275090541

IP: 2.104.xxx.xxx

2019-06-23 21:19:56Z

NEM ID 

## Paul Hansen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-597121433144

IP: 83.93.xxx.xxx

2019-06-24 19:03:13Z

NEM ID 

## Søren Sløvborg Pedersen

Medlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-820943826662

IP: 87.58.xxx.xxx

2019-06-26 08:58:51Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: SKQZU-CSX67-E0STO-4KW1N-E1EWC-QZTEO

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>