

ERNEMAR HAMN EKONOMISK FÖRENING

MÖTE : STYRELSEMÖTE
DATUM : 2018-10-15
KLOCKSLAG: 19:00

Närvarande: Per Johansson, Peder Pedersen, Erik Mattsén, Torgel Roth, Anders Jacobi, Per-Ola Bergström och Göran Einefors

1 Mötet öppnas av Per Johansson

2 Dagordningen godkändes.

3 Val av justerare

- Till att justera dagens protokoll utsågs Torgel Roth .

4 Genomgång av föregående mötesprotokoll från 2018-10-15.

- Inga ändringar i stadgarna behöver göras efter kontakt med Bolagsverket.
- Efter genomgång av elförbrukningen på uppläggningsplanen noterades att den varit högre än normalt under november och december 2017.

5 Administration

- Förslaget på verksamhetsberättelsen reviderades. Per skickar ut för ev några sista synpunkter.
- Peder behöver lite mer tid för att reda ut andelarna som ska betalas tillbaka, det finns en del frågetecken kring några.
- Vid arbetsdagarna 20 och 21/10 behöver vi, tillsammans med deltagarna, försöka lösa frågan med sammankallande till valberedningen. Peder kontaktar Jörgen och informerar honom om detta.
- Inget avvikande kunde konstateras efter genomgången av den senaste ekonomirapporten.
- Genomgång av budgeten med några justeringar. Bifogar förslaget med protokollet.
- Båtakuten erbjuds som förslag att nyttja rampen för 5000 kr/år. Peder meddelar.

6 Miljöarbete

7 Nya medlemmar

Inga nya medlemmar

8 Bryggor, mark och byggnader

- Anders Jacobi håller ihop arbetsplikten. Lista på jobb finns framtagen.
- Genomgång av ytterbelysningen behöver göras.
- Per gör en ny sammanställning på kostnaderna för servicebyggnaden som kan användas för information vid stämman. Kommunen har ännu inte svarat på förfrågan om bidrag för extrakostnaderna.
- Besiktning av förankringarna kommer att utföras så fort båtarna är upptagna.

9 Gästhavn

- Intäkterna har varit i paritet med föregående år.

10 Övriga frågor



11 Mötet avslutades.

Mötesordföranden förklarade mötet för avslutat.

Nästa möte 19/11 kl 1900

Mötesordförande
Per Johansson

Protokollförare
Per-Ola Bergström

Justeras
Torgel Roth