



EPL juhatuse koosoleku protokoll nr. 2016/1  
Koosolek toimus 19. dets 2016 k18:00-20:00, Pirita.

Osalejad:

1. Tõnis Kask
2. Andres Valkna
3. Betti Vainküla
4. Ain Härmson

Koosoleku juhatajaks valiti Andres Valkna ja protokollijaks Tõnis Kask.

Päevakord:

1. 2016 eelarve ja täitmine
2. Liikmemaks 2017
3. Võistluskorralduse standardid 2017
4. Arengukava suund
5. Muud küsimused

1. Kuulati:

Tõnis Kask andis ülevaate 2016 eelarvest ja selle tätmisest.

Juhatus võttis informatsiooni teadmiseks.

2. Kuulati:

Tõnis Kask tutvustas kehtivate liikmemaksu pakettide puudusi ja tutvustas erinevaid ettepanekuid.

Otsustati:

- 2.1 Valida ja kinnitada lihtsam, klubide kaudu liitumist soodustav liikmemaksu tingimuste pakett.  
Otsus vastu võetud ühehäälselt.

3. Kuulati:

Tõnis Kask tutvustas 2017 võistluste korraldamise tingimusi.

Otsustati:

- 3.1 Kinnitada kaasajastatud 2017 võistluskorralduse standardid.  
Otsus vastu võetud ühehäälselt.

4. Kuulati:

Tõnis Kask: Pikemat arengukava koostades on valida kaks põhimõttelist suunda – kas kitsam ainult purjelauda käsitlev või laiem SUP, talisurf jt surfiklasse kaasav mudel. Tänapäevane liidu tegevus haldab surfiklasse laiemalt.

Otsustati:

- 4.1 Arengukava koostamisel arvestada surfi valdkonna huve ja vajadusi laiemalt.
- 4.2 Arengukava koosolek toimub kas 23.või 30.jaan. Täpse koosoleku aja täpsustab peasekretär hiljem.  
Otsus vastu võetud ühehäälselt.

5. Kuulati:



## **Eesti Purjelauliit**

Tõnis Kask tutvustas muid küsimusi.

Otsustati:

- 5.1 Toetada IFWC ettepanekut vähendada formula laudade WS seeriatootmise nõuet 25-le lauale.
- 5.2 Kanda surfikohtade kaardile Eesti Purjelauliidu juriidilised liikmed kel on olemas kindlad baasid.
- 5.3 Arvestada EPL-i laekunud 2016 surfilaagri piletitulu 2017 laagri korraldaja ettemaksuks.
- 5.4 Mitte nõustuda IFCA ettepanekuga sõitude mahaviskamise arvu olulise vähendamise osas.

Otsused vastu võetud ühehäälselt.

Koosoleku juhataja Andres Valkna(*digiallkirjastatud*)

Koosoleku protokollija Tõnis Kask(*digiallkirjastatud*)