

Asianro 1227/12.04.00/2021

§ 110**Liikuntapaikkojen käyttövuorojen jakoperusteet**

Liikunta- ja nuorisotoimenjohtaja Karita Toivonen 25.11.2021:

Liikuntapaikkojen käyttövuorojen jakoperusteet on päivitetty viimeksi 6.2.2012. Joiltain osin käytännön työssä on ilmennyt liikuntapaikkojen käyttövuorojen jaossa asioita, jotka vaativat tarkennusta. Tarkennukset koskevat mm. tilojen anomista todellisen tarpeen mukaan ja kirjallisesti.

Kerttulan liikuntahallissa on hakijoita enemmän, kuin on tarjolla olevia vuoroja. Tämän vuoksi näiden vuorojen jakamisesta pidetään seuratoimijoiden kanssa kesäkuussa yhteinen kokous ennen vuorojen lopullista päätöstä. Kunnan tulee jakaa tilat tasa-arvoisesti ja yhdenvertaisesti eri urheilulajien sekä nais- ja miesurheilun välillä sarjataso huomioiden.

Raisiossa liikuntatilat ovat maksuttomat alle 20-vuotiaiden toiminnan osalta. Raision seuraparlamentti esittää, että yli 65-vuotiaiden toiminta olisi myös tulevaisuudessa maksutonta arkena klo 8–16 välisellä ajalla.

Liitteenä on Raision seuraparlamentin käsittelemä päivitetty ehdotus liikuntapaikkojen käyttövuorojen jakoperusteiksi.

Liitteet 3 Liikuntavuorojen jakoperusteet.pdf

Päätösehdotus Sivistysjohtaja Leena Laakso

Vapaa-aikalautakunta päättää

- hyväksyä päivitetty liikuntapaikkojen käyttövuorojen jakoperusteet ja
- hyväksyä Raision seuraparlamentin ehdotuksen siitä, että Raision liikuntatilat ovat 1.1.2022 alkaen maksuttomat alle 20-vuotiaiden toiminnan lisäksi yli 65-vuotiaille arkena klo 8–16 välisenä aikana.

Päätös

Vapaa-aikalautakunta hyväksyi ehdotuksen yksimielisesti siten muutettuna, että se

- hyväksyy päivitettyt liikuntapaikkojen käyttövuorojen jakoperusteet ja että
- vapaa-aikalautakunta ehdottaa sivistyslautakunnalle, että se hyväksyy Raision seuraparlamentin ehdotuksen siitä, että Raision liikuntatilat ovat 1.1.2022 alkaen maksuttomat alle 20-vuotiaiden toiminnan lisäksi yli 65-vuotiaille arkena klo 8–16 välisenä aikana Kerttulan liikuntahallissa.

Tiedoksi

Urheiluseurat
Raision vanhusneuvosto

