



## Rytmisen voimistelun kansalliset olosuhdekriteerit

Rytmisen voimistelu on kansainvälisen voimisteluliiton (FIG) sekä Suomen Voimisteluliiton virallinen kilpaurheilulaji.

Rytmisessä voimistelussa kilpaillaan Suomessa yksilönä, joukkueena sekä duoina/ trioina välineohjelmilla. Rytmisen voimistelun joukkueeseen kuuluu 5 voimistelijaa.

Rytmisen voimistelun kansallinen olosuhdekriteeristö toimii pohjana kilpailuja järjestettäessä. Kriteeristö määrittelee lajin viralliset olosuhdekriteerit Suomessa.

### Kilpailutilan vaatimukset

Kilpailualueelle sijoitetaan lajin edellyttämä suoritusalue reuna- ja turva-alueineen (kuva 1) sekä tuomareiden ja toimitsijoiden vaatimat tilat.

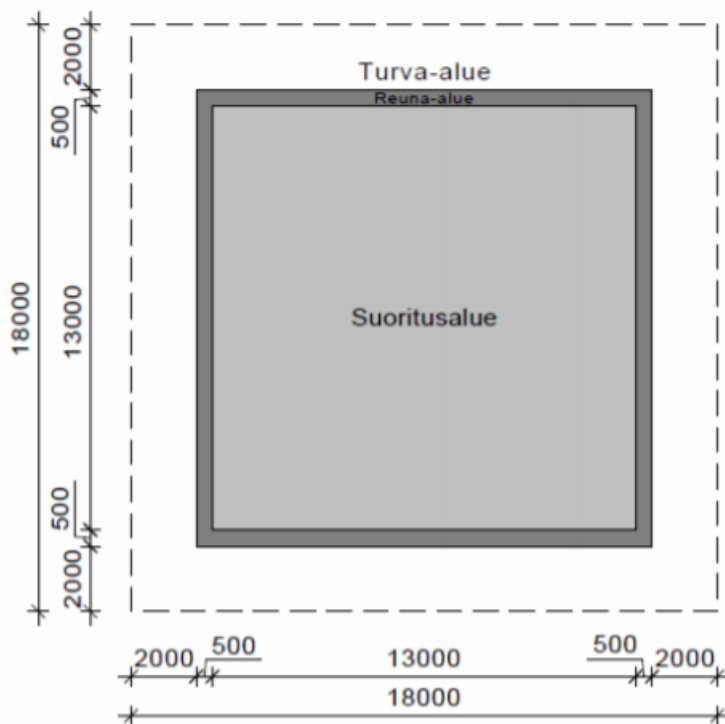
Suoritusalueella käytetään 14 x 14 m voimistelumattoa (paksuus 10–12 mm), josta suoritusalue on 13 x 13 m. Maton jokaiselle sivulle jää 0,5 m reuna-alue. Maton ulkopuolella tulee olla 2 m turva-alue jokaisella sivulla.

Lajin virallinen kansainvälinen kilpailualue on lajin joustokanveesi. Suomessa naisten SM-kilpailuissa tulee olla virallinen FIG:n hyväksymä kanveesi kilpailumaton alla. Muissa SM-kilpailuissa kanveesi on suositus ja kilpailuja jaettaessa voidaan kilpailu myöntää sen seuran eduksi, jolla on käytössä kanveesi. Muissa kilpailuissa kilpailualueen lattian tulee olla alue- tai yhdistelmäjoustava urheilulattia, jonka päälle voimistelumatto sijoitetaan.

Kilpailuareenan vähimmäiskoko on 22 x 22 m, jotta suoritusalue sekä tuomareiden ja toimitsijoiden vaatimat tilat saadaan sijoitettua samaan tilaan. Tämän lisäksi kilpailunjärjestäjän tulee huolehtia riittävien katsomo- ja lämmittelytilojen saatavuudesta.



Kilpailualueen vapaa korkeus tulee olla vähintään 10 m. Vähimmäiskorkeuden alapuolella ei saa olla sellaisia kiinteitä rakenteita, joihin välineet voivat tarttua.



Kuva 1. Rytmisen voimistelun suoritusalue reuna- ja turva-alueineen.

## Lämmittelytila

Kilpailijoilla tulee olla käytössään ensisijaisesti kilpailutilasta erillään oleva lämmittelytila /-tiloja, joista on hyvä yhteys kilpailutilaan. Mikäli lämmittelytila on samassa tilassa kilpailutilan kanssa, alueet tulee erottaa toisistaan väliverholla / muulla näköesteellä.

Lämmittelytilan määrä tulee mitoittaa riittäväksi suhteessa kilpailuiden kokoon. Suositeltavaa on, että lämmittelytiloista löytyy vähintään yksi suoritusalueen kokoinen tila, jossa on voimistelumatto käytössä. Lämmittelytilan korkeuden tulee täyttää kilpailun suoritusalueen määräykset.



## Kilpailutilan muut vaatimukset

Tilassa tulee olla riittävän voimakas ja tasainen yleisvalaistus, joka ei kuitenkaan saa häikäistä kilpailijoita. Ikkunat on voitava peittää kirkkaan auringonvalon estämiseksi.

Katsomon on oltava selkeästi eristetty kilpailualueesta. Katsomon etäisyys turva-alueen reunasta tulee olla vähintään 4 m.

## Kilpailutilan varusteet

- Hyvä äänentoistolaitteisto, joka kuuluu suoritusalueen lisäksi katsomoon. Kuulutuksia varten tarvitaan oma äänentoisto. Äänentoistolaitteita hoitavalla henkilöllä on oltava suora näköyhteys tuomareihin ja kilpailualueelle.
- Jakoseinä tai verho, jolla voidaan erottaa lämmittely- ja kilpailutila toisistaan. Lämmittelyalue voi olla myös muussa tilassa, jos sieltä on hyvä yhteys kilpailutilaan.
- Liityntäpisteet kilpailuorganisaation ja tulospalvelun tietokoneita varten
- Sähköinen näyttötaulu tai iso valkokangas ja liitännät tietokoneille ja videoprojektorille (SM-kilpailut)
- SM-kilpailun järjestäjä on vastuussa videoinnin järjestämisestä SM-loppukilpailussa. Videointi tehdään yhdellä kameralla edestä, keskeltä aluetta.