

Tilaohjelman muutokset

Koska liikuntahallirakennus ehdotetaan purettavaksi ja tehtäväksi uudisrakennuksena ehdotetaan samalla, että liikuntasali toteutetaan 750m² kokoisena. Perustelut liikuntasalin kokomitoituksen kasvattamiselle nousevat Suikkilan alueellisista tarpeista sekä laajemmin koko liikuntasaliverkoston tilanteesta.

Koulujen liikuntasalit ovat merkittävä osa sisäliikuntapaikkojen kokonaiskapasiteetista ja näin ollen Suikkilan liikuntasalia suunniteltaessa tulee huomioida laajemmin koko liikuntapaikkaverkoston kehittämistarpeet. Turussa koulusaliverkostossa pienten liikuntasalien kokonaismäärä on merkittävä suhteessa isoihin liikuntasaleihin. Koulujen liikuntasaleista 85% on alle 500m² ja 90% alle 700m². Koulujen liikuntasaliverkosto supistuu entisestään tulevien vuosien aikana, kun muun muassa Turun ammatti-instituutti tulee luopumaan viidestä liikuntasalista Taito-kampuksen valmistuttua. Lisäksi haasteena on koulurakennusten ikääntyminen ja sen tuomat haasteet liikuntasalien käytettävyyteen. Suikkilan liikuntasalin kokomitoituksen kasvattaminen tulee vastaamaan jo ennakolta poistuvien liikuntasalien aiheuttamaan liikuntaneliöiden vähenemiseen ja kasvavaan vuorokysyntään.

Alueellisesti tarkasteltuna keskustan pohjoispuoli ja erityisesti Pitkämäen alue on selkeää katvealuetta isojen yli 700m² liikuntasalien osalta (ks. kuva). Suikkilan alueen lapsimäärä on kasvanut, mikä puoltaa muiden koulutilojen kasvattamisen ohella myös liikuntasalin suurentamista. Isompi liikuntasali mahdollistaisi muun muassa useiden ryhmien/luokkien harjoittelemisen liikuntasalissa samanaikaisesti ja lisäksi se helpottaisi tilojen jakamista, toimintojen eriyttämistä ja pienryhmätoimintaa.

Myös useiden urheilu- ja liikuntaseurojen laji- ja oheisharjoittelussa korostuu tarve riittävän isolle harjoitustilalle. Nykyinen Suikkilan liikuntasali soveltuu lähinnä harjoitustoimintaan ja mahdollistaa ainoastaan lentopallon virallisen ottelutoiminnan ja senkin osin sovelletusti, sillä salissa ei ole riittäviä lajin vaatimia turva-alueita. Yli 700m² liikuntasali loisi koon puolesta edellytykset seuraavien lajien harjoitus- ja ottelutoimintaan: lentopallo, koripallo, sulkapallo, tanssi, voimistelu, cheerleading, salibandy (harjoittelu), käsipallo (harjoittelu), futsal (harjoittelu). Liikuntasalien keskeisimpiä käyttäjäryhmiä ovat koululaiset, päiväkotien lapset ja seuratoimijat, mutta ne tulee nähdä entistä laajemmin myös kaikkia kuntalaisia liikuttavina lähiliikuntapaikkoina.

Isot yli 700m² liikuntasalit ovat tehokkaammin käytössä koulupäivien aikana, arki-iltaisain ja viikonloppuisin niiden soveltuessa paremmin eri liikuntalajeille ja mahdollistaessa seurojen tapahtuma- ja kilpailutoiminta. Lisäksi tilan jakaminen väliverholla mahdollistaa usean eri käyttäjäryhmän harjoittelun samanaikaisesti, mikä lisää tilan käytön kokonaisvolyymia. Suikkilan nykyisen 408m² liikuntasalin varausasteet ovat arki-iltaisain n. 80 % ja viikonloppuisin n. 40 %. Yli 700m² liikuntasaleissa varausasteet ovat keskimääräisesti arkisin noin 90 % ja viikonloppuisin n. 60-80 %.

Suikkilan lähellä sijaitseva Härkämäen pieni 300m² palloiluhalli on pian tulossa peruskorjausikänsä. Sen peruskorjaamisen tarpeellisuutta tulee kuitenkin pohtia, mikäli Suikkilan liikuntasalin liikuntatilaneliöitä kasvatetaan. Suikkilan liikuntasali sijaitsee koulun ja päiväkodin yhteydessä ja on Härkämäen palloiluhallia paremmin saavutettavissa eri kulkumuodoin.

Uusi laajemman käyttäjäryhmän tarpeeseen mitoitettu liikuntasali oheistiloineen on järkevää hallinnollisesti sijoittaa liikuntapalveluiden hallintaan. Liikuntapalveluiden tehtävänä on tarjota liikuntatilaa edelleen mahdollisimman tehokkaaseen ja monipuoliseen käyttöön kaikille kuntalaisille.

Liikuntasalin toiminnallinen suunnittelu

Nykyinen liikuntasali ei toiminnallisuutensa puolesta ole optimaalinen koululiikunnan, seuratoimijoiden iltakäytön eikä muun vapaa-ajankäytön kannalta. Pukuhuoneet sekä varastot sijaitsevat eri kerroksessa kuin liikuntasali ja lisäksi varastojen tilakapasiteetti on nykyisellään liian pieni. Liikuntasalin peruskorjaaminen ei ratkaise näitä liikuntasalin käytettävyyteen vaikuttavia rakenteellisia haasteita.

Esimerkki 750 m² kokoisesta liikuntasalista

748 m² (34x22m sis. turva-alueet)

- Koripallokenttä (28x15m + turva-alueet)
- 3 lentopallon harjoittelukenttää poikittain (18x9m / 1 kenttä + turva-alueet), 1 kilpakenttä harjoituskenttien päällä pitkittäin
- Tila jaettavissa 3 osaan väliverhoilla

- Vapaa korkeus 8m
- 8 pukuhuonetta
- 2 isoa varastoa
- Liikuntasali, oheistilat ja varasto sijaitsevat samassa kerroksessa
- Kulku: Huomioidaan koulun ulkopuolinen päivä-, ilta-, ja viikonloppukäyttö, siten että liikuntasaliin on oma erillinen sisäänkäynti lähellä parkkipaikkaa. Liikuntasali oheistiloineen lukittavissa muusta koulurakennuksesta.
- Näyttämö: Kiinteän näyttämön rakentaminen saliin ei ole suositeltavaa tehokkaan tilasuunnittelun näkökulmasta, sillä se vähentää liikuntakäyttöön soveltuvien tilaneliöiden määrää. Lisäksi liikuntasalin kalustaminen ja käyttäminen tapahtumien järjestämiseen aiheuttaa tilan hukkakäyttöä sen estäessä ilta- ja vapaa-ajan liikuntakäytön.
- Aulan ja ruokalan suunnitteleminen mahdollistamaan esimerkiksi pienet tapahtumat, jolloin vähennee paine liikuntasalin varaamiseen juhla- ja tapahtumakäyttöä varten. Aulan tai ruokalan sijoittaminen liikuntasalin viereen mahdollistaisi yhteyden liikuntasaliin liukuseinän kautta ja siten näitä tiloja voitaisiin käyttää pienempien tilaisuuksien näyttämönä tai katsomona.

Esimerkki Suikkilaan soveltuvasta piha-alueesta

Koulun pihasta mahdollisimman viihtyisä, turvallinen ja aktivoiva

- Keinonurmipintainen nappulakenttä: koko 63x45m (sis. turva-alueet) kentän rajat 60x40
- Hyvät päätyaidat ja valaistukset
- Talvisin kenttä jäädytetään

