



SAVONLINNAN KAUPUNKI

LIIKUNTA- JA VIRKISTYSPAIKKASUUNNITELMA

luonnos:

kaupunginhallitus 4.3.2019

Sisällys

Taustaa	1
Nykytilan kuvaus	2
Palveluverkon suunnittelu	2
Lähipalvelut	3
Koulujen pihat lähiliikuntapaikkoina	3
Koulujen salit liikuntapaikkoina	4
Kuntoradat/luontopolut lähiliikuntapaikkoina	5
Kaupungin nykyiset liikuntapaikat	5
Kantakaupunki	5
Kerimäki	6
Savonranta	7
Punkaharju	7
Frisbeegolfradat	8
Korjaustarpeessa olevat kohteet (investointiohjelmassa):	8
Uimahalli:	8
Liikuntahalli, Heikinpohja:	9
Kyrönniemen urheilukentän rakennukset	9
Kerimäen liikuntahalli	10
Aholahden hiihtokeskus	10
Tarpeet taloussuunnitelmakaudelle (ei investointiohjelmassa):	11
Kyrönniemen urheilukentän nurmialue	11
Talvisalon kumirouhekenttä	11
Pihlajaniemen lähiliikuntapaikka	11
Liikuntapaikkakyselyssä esiin nousseita asioita:	11
Liikuntapaikkasuunnitelman päivittäminen	12

Liikunta- ja virkistyspaikkasuunnitelma

Taustaa

Liikuntalain mukaan yleisten edellytysten luominen liikunnalle paikallistasolla on kuntien tehtävä. Kunnan tulee luoda edellytyksiä kunnan asukkaiden liikunnalle muun muassa rakentamalla ja ylläpitämällä liikuntapaikkoja.

Liikuntalaki (390/2015) määrittää liikunnan olosuhdetyötä. Vuonna 2015 määritellyssä laissa korostui liikunnan rooli väestön hyvinvoinnin ja terveyden lisäämisessä entisestään. Liikunta nähdään välineenä pureutua kansanterveydellisiin ongelmiin. Kunnan vastuut liikunnan saralla on määritelty liikuntalaissa: liikuntapalveluiden järjestäminen, kansalaistoiminnan tukeminen ja liikuntapaikkojen ylläpitäminen ja rakentaminen. Laki velvoittaa kuntaa toteuttamaan tehtäviään eri toimialojen yhteistyönä ja kehittämään niin paikallista ja kuntien välistä kuin alueellistakin yhteistyötä. Liikuntalain (2015) lisäksi kuntalaki (410/2015) vaikuttaa liikuntapaikkarakentamiseen sekä -suunnitteluun. Kuntalaissa todetaan kuntalaisen oikeudeksi osallistua ja vaikuttaa toimintaan. Liikuntalakiin on kirjattu, että kuntalaisia on kuultava keskeisissä päätöksissä osana kuntalain määräämää mahdollisuutta. Lisäksi tulevaisuudessa kunnan rooliin hyvinvoinnin edistäjänä tulee vaikuttamaan valtakunnallinen sosiaali- ja terveystalouden sekä maakuntauudistus (sote-uudistus). On todennäköistä, että kunnan rooli hyvinvoinnin edistämässä pysyy merkittävänä, painotuksen ollessa ennen kaikkea ennaltaehkäisevässä toiminnassa.

Liikuntalain tarkoituksena on edistää liikuntaa, kilpa- ja huippu-urheilua sekä niihin liittyvää kansalaistoimintaa, edistää väestön hyvinvointia ja terveyttä sekä tukea lasten ja nuorten kasvua ja kehitystä liikunnan avulla. Lisäksi lain tarkoituksena on liikunnan avulla edistää tasa-arvoa ja suvaitsevaisuutta sekä tukea kulttuurien moninaisuutta ja ympäristön kestävä kehitystä. Liikuntapalvelut ovat tärkeä osa ennaltaehkäisevää hyvinvointityötä. Fyysisen aktiivisuuden myönteiset terveysvaikutukset ovat kiistattomat ja liikunnan vaikutukset kansantaloudellisesti merkittäviä.

Liikuntapaikkarakentamisen suunta 2011 – asiakirjassa esitetään viisi periaatetta, jotka liikuntapaikkarakentamisessa tulisi ottaa huomioon.

- Esteetön, helppo saavutettavuus
 - o Esteettömät liikuntapaikat sopivat kaikille, tilat ja paikat ovat miellyttäviä ja turvallisia käyttää sekä kaikkiin tiloihin on helppo päästä.
 - o Saavutettavuus, soveltuu erilaisten käyttäjäryhmien tarpeisiin ja sijaitsee fyysisesti käyttäjien helposti saavutettavissa.
- Rakentamisessa huomioidaan kestävä kehityksen periaatteet
 - o Energiatehokkuus
 - o Käyttöasteisten lisääminen
 - o Elinkaarikustannukset
- Liikuntaolosuhteilla edistetään tasa-arvoa
 - o Koko väestön liikuntamahdollisuuksien edistäminen
 - o Painopisteenä laajoja kansanryhmiä palvelevat liikuntapaikat
 - o Käytettävissä sukupuolesta, asuinpaikasta, liikkumis- ja toimimisesteestä sekä sosioekonomisesta tilanteesta riippumatta

- Olosuhteet ovat laadukkaita ja turvallisia
- Olosuhdetyössä tehdään hallinnonalat ja sektorit ylittävää yhteistyötä

Nykytilan kuvaus

Savonlinnan kaupunki on pinta-alaltaan laaja ja liikunta- ja virkistyspaikat jakautuvat pääsääntöisesti kantakaupungin ja entisten kuntakeskusten taajamien alueelle.

Savonlinnan väestön kehitys on negatiivinen ja väestö ikääntyy, ikärakenteen muutos on otettava huomioon myös liikunta- ja virkistyspaikkasuunnitelmassa.

Kaupungin omistamien ja ylläpitämien liikuntapaikkojen lisäksi Savonlinnassa on runsaasti yksityisiä liikuntapaikkoja, esimerkiksi palloiluhallit, tenniskentät, kuntosalit, ratsastustallit, uimahallit, kylpylät ja jäähallit. Lisäksi kaupungin alueella on yhdistyksien ylläpitämiä liikuntapaikkoja esimerkiksi golf-kenttä, moottorikelkkareitit, retkiluistelu sekä retkeily- ja hiihtoreitit. Lisäksi Tanhuvaaran Urheiluopisto muodostaa Savonlinnassa merkittävän urheilupaikkakeskittymän.

Monet kaupungin liikuntapaikoista on rakennettu 1980 – luvulla. Iso osa liikuntapaikoista alkaa nyt olla peruskorjauksen tai uusimisen tarpeessa. Myöhemmin korjaustarvetta selvitetään kohdekohtaisesti.

Palveluverkon suunnittelu

Palveluverkon suunnittelu perustetaan liikunnan palveluketjuajatteluun. Palveluketjussa eri tasoiset palvelut on jaoteltu liikuntapalveluiden saavutettavuuden, vaikutuspiirin laajuuden, palveluvarustuksen ja rakenteellisten ominaisuuksien mukaan lähipalveluihin, alueellisiin palveluihin, kaupunkitasoisiin palveluihin ja seudullisiin palveluihin. (Suomi 1998, Suomi 1989)

Liikunnan palveluketju perustuu liikunnan elinpiirijatteluun, jossa yhdyskunnan rakenne ymmärretään asukkaiden liikuntatoimimallien kautta. Elinpiirit syntyvät asukkaiden käyttämien liikuntapaikkojen ja niiden käyttöetäisyyksien perusteella. Lähimpänä asukkaita ja heidän kotiaan sijaitsevat lähipalvelut. Alueelliset, kaupunkitasoiset ja seudulliset palvelut edellyttävät lähipalveluita laajempaa väestöpohjaa ja sijaitsevat asukkaiden kodeista yleensä kauempana.



Lähipalvelut

Yksi kuntien liikuntapolitiikan tavoitteista on aikaansaada liikunnallista elämäntapaa edistävä arkiympäristö. Toiminnallisesti monipuolinen elinympäristö pitää sisällään muiden palveluiden ohella liikuntapalveluita. Elinympäristön fyysinen rakenne vaikuttaa muun muassa siihen, mitkä peruspalveluista voidaan saavuttaa kevyen liikenteen turvin ja kuinka helppoa esimerkiksi lasten ja ikääntyneiden on liikkua omatoimisesti lähiympäristössään. Elinympäristö ymmärretään tässä arkipäiväisen toiminnan ja oleskelun alueina sekä liikkumisena näiden alueiden välillä.

Asuinympäristön läheisyydessä ja päivittäisen toimintaympäristön yhteydessä tulisi asukkaiden käytössä olla keskeiset liikunta- ja ulkoilupalvelut kuten kävely- ja pyörätiet, leikki- ja liikuntapuistot, kuntoradat ja -ladut, ulkoilureitit, kuntopihat sekä pienpallokentät. Tavoitteena on, että liikunnan lähipalveluita tarjotaan siellä, missä ihmiset asuvat tai muuten viettävät valtaosan vapaa-ajastaan.

Liikuntapaikkasuunnittelun pääpaino olisi pyrittävä pitämään liikunnan lähi- ja alueellisten palveluiden suunnittelussa. Tällä tavoin voidaan tukea muun muassa terveyttä edistävän liikunnan harrastamista. Arkiliikunnan mahdollistava ympäristö houkuttelee asukkaita liikkumaan terveytensä kannalta riittävästi. Liikunnan olosuhteiden edistäminen voidaan nähdä kunnalle tai seudulle kilpailuetua luovana tekijänä ja asukkaiden elinympäristöä aidosti parantavana asiana.

Koulujen pihat lähiliikuntapaikkoina

Lähiliikuntapaikoilla tarkoitetaan kaikkien väestöryhmien vapaaseen käyttöön tarkoitettuja monipuolisia liikuntapaikkoja, jotka sijaitsevat asuinalueilla, lähellä käyttäjiä. Tutkimusten mukaan selvästi suurin osa ala-asteikäisten liikuntakerroista (yli kolmannes) tapahtuu koulupihoilla.

Koulupihan keskeisyys lasten liikuntapaikkana käy ilmi myös lasten välitunneilla viettämästä ajasta. Kouluviikon aikana lasten on arvioitu viettävän noin 5 tuntia välitunneilla.

Hyvä lähiliikuntapaikka on monikäyttöinen, viihtyisä ja sijaitsee yhdyskuntarakenteiden keskeisellä paikalla. Lähiliikuntapaikka on asuinalueensa liikunnallinen kohtaamispaikka, joka on helposti saavutettavissa sekä maksutta käytettävissä.

Käyttäjiä ovat koulun oppilaat, iltapäiväkerhot ja lähialueen asukkaat ilta – sekä viikonloppukäyttäjinä.

Savonlinnassa on viime vuosina tehty useita kouluremontteja ja koulujen pihoja rakennettaessa on huomioitu näkökulma, että pihat toimisivat lähiliikuntapaikkoina. Erittäin hyviä ja toimivia piharatkaisuja on esimerkiksi Kellarpellon ja Nojanmaan sekä Kerimäen koulujen yhteydessä. Suurimmat korjaus- tai uudisrakennustarpeet ovat Pihlajaniemen koulun, Nätkin koulun ja Louhen koulun osalla, oleellisena tässä on tietysti myös kouluverkkosuunnittelu.

Koulujen salit liikuntapaikkoina

Merkittävä sisäliikuntapaikkaryhmä ovat koulujen salit. Mikäli kouluverkkoon suunnitellaan muutoksia, kouluja lakkautetaan, rakennetaan tai peruskorjataan tulisi suunnittelun alkuvaiheessa jo ottaa huomioon muutoksen mahdolliset vaikutukset myös liikunnan palveluverkossa. Koulujen liikuntasalien tulisi olla riittävän suuria, että ne palvelisivat myös vapaa-ajan tarpeita. Alla olevasta taulukosta voi päätellä, että liian pienet koulujen salit ovat vajaakäytöllä, kun taas isojen salien käyttö on tehokasta. Mikäli uusia liikuntasaleja suunnitellaan tulisi niiden olla kooltaan riittävän suuria (vähintään 400 m²).

Tilojen tarpeellisuutta kuvaa osaltaan myös se, että suurin osa hakijoista ei saa haluamaansa aikaa tai paikkaa, vaan heille joudutaan esittämään jotain vaihtoehtoista ajankohtaa tai sijaintia. Osa saleista on hyvinkin vaatimattomia kooltaan tai varusteluiltaan. Suurin paine kohdistuuinkin hyvässä kunnossa oleviin suuriin liikuntatiloihin. Joillekin toimijoille merkitystä on nimenomaan varustelulla, toisilla lattiamateriaalilla sekä useille sijainnilla ja saavutettavuudella.

				käyttöaste						seurat
				2015-16		2014-15		2013-14		
	m ²	kunto	lajit	arki-illat %	vi%	arki-illat %	vi%	arki-illat %	vi%	
Pihlajaniemi	452		jalka-, lentopallo,voimistelu	90	30	82	49	85	49	SaVoLi, STPS, East Volley, Ajo, Towers,
Talvisalo liikuntasali	422		kori-, jalka- ja lentopallo, salibandy	80	65	91	83	89	83	STPS, East V., Basket, Top Team, Motoristit
Talvisalo monitoimisali	n. 100		tanssi- ja liikuntakerhot	8		20		16		Linnalan nuoret
Lyseon liikuntasali	397		lento-, jalkapallo, sähly	74		80	5	74	5	Ajo, East V., STPS, ISYY, yksityiset
Lyseon juhlasali	429		kamppailu, tanssi	67	su 15	62	su15	62	su 15	Shukokai, Satsa, ISYY
Nojanmaa	461		yu,jalkapallo, sähly,voimistelu	62	5	93	38	92	38	Jyry, Hiihtoseura, STU, STPS SaVoLi, Linnala
Nätki	n. 200		yu, sähly, liikuntakerhot	50	5	42	5	42		Yksityiset, Riento, Ajo, Linnala
Kellarpelto	171		taekwondo, liikuntakerhot	44		60		54		Wintunix, Unnala
Mertala	675		kori-, jalka- ja sulkapallo, salibandy	85	80	87	80	96	80	Basket, Top Team, STPS, Sulkapallo, sählyveikot
Anttola			jalka-, sulka-,lentopallo,yu,jumppa	53	su 50	51	su 20	40	43	FC Anttola, Ajo, KeU, Pv-opisto. Lady Towers
OKL-halli 1-3 lohkot			kori-, jalka- ja lentopallo, salibandy	85		93		98		Basket, Top Team, sählyveikot,ISYY, Ajo, East V.
OKL-halli 4. lohko			voimistelu	84		74		64		SaVoLi, Eastern Star Cheerleaders
OKL-halli viikonloppuvaraukset(10kk)		turnaukset, kilpailut, tapahtumat,messut		64		60		?		Seurat ja yhdistykset

Kuntoradat/luontopolut lähiliikuntapaikkoina

Savonlinnan kuntorataverkko on alueellisesti laaja ja kattava. Uusien kuntoratojen tarvetta tuskin on, mutta nykyisien ylläpitoon tulee jatkossa varautua taloussuunnittelussa. Viime vuosina pintoja on ryhdytty korjaamaan esim. Pitkäniemi ja Talvisalo ja samalla tavoin on käytävä kaikki kuntoradat läpi. Lisäksi valaistus on tulevina vuosina uusittava kaikissa kohteissa led-valaistukseksi, jolla saavutetaan merkittäviä energiansäästöjä sekä säästetään liittymämaksuja, kun keskuksia voidaan yhdistää katuvalaistuksen kanssa.

Kaupungin nykyiset liikuntapaikat

Sininen väri kertoo kohteen olevan äskettäin rakennettu tai kunnostettu, punainen väri kertoo kohteen olevan välittömien toimenpiteiden tarpeessa.

Kantakaupunki

Sisäliikuntapaikat

- Liikuntahalli, Heikinpohja n. 900 m²

Koulujen salit:

- Mertala, n. 700 m²
- Nojanmaa, n. 470 m²
- Talvisalo n. 450 m²
- Pihlajaniemi n. 450 m²
- Lyseon lukio n. 400 m²
- Kellarpelto n. 165 m²
- Uimahalli, PikkuSaimaa
 - o kuntosali
 - o avantouintipaikka
 - o beachvolley-kenttä

- Kyrönniemen juoksuosuus

Urheilu- ja pallokentät/luistelualueet

- Kyrönniemen urheilukenttä
 - o yleisurheilukenttä 400 m (novotan)
 - o jalkapallokenttä 105 x 65 m (nurmi)
 - o 7 kpl beach-volley kenttiä
 - o luistelualue talvisin kivituhkakentällä
- Mertalan koulun kivituhkakenttä, talvisin luistelualue
- Mertalan pallokenttä, kivituhkakenttä
- Nojanmaan koulun kivituhkakenttä, talvisin luistelualue
- Talvisalon kumirouhekenttä
 - o jalkapallokenttä 95 x 55
- Kirkkopuiston kivituhkakenttä, talvisin luistelualue
- Kellarpellon kenttä
 - o jalkapallokenttä 100 x 60 m (nurmi)

- "ravirata" 1000 m
- kivituhkakenttä, jolla talvisin luistelualue
- kiekkokaukalo
- Heikinpohjan kivituhkakenttä, talvisin luistelualue
- **Pihlajaniemen kiekkokaukalo**
- Nätkin kiekkokaukalo
- Luontopolut:
 - Soininmäki 9 km
 - Karhuvuori 2 km
- Koulujen lähiliikuntapaikat:
 - Nojanmaa
 - Kellarpelto
 - Mertala
 - **Pihlajaniemi**
 - **Heikinpohja, kesken**
- **Skeittipuisto, Viuhonmäki**

Hiihtoladut

- Nyrkkimäki (valaistu) 3 km
- Nojanmaa (valaistu) 3 km
- Kyrönniemi 1,5 km
- **Talvisalo (valaistu) 2 km**
- Pihlajaniemi (valaistu) 1,8 km
- **Pitkäniemi (valaistu) 3 km**
- Aholahi:
 - valaistu 5 km
 - lisälenkki 2,5 km
 - Kilpaladut 1-3 km (valaistu) + 5 km
 - Hiihtokeskus-Aittolampi-Suurjärvi-Hiihtokeskus, n. 18 km
 - Hiihtokeskus-Poukkusalmi-Pihlaniemi-Hiihtokeskus, n. 15 km

Kerimäki

Sisäliikuntatilat

- **Liikuntahalli, (peruskorjaus)**
- Koulujen salit 4 kpl

Urheilu- ja pallokentät/luistelualueet

- Kirkonkylän keskusurheilukenttä
 - yleisurheilu
 - jalkapallokenttä (nurmi)
- **Kirkonkylän koulun lähiliikuntapaikka**
- Anttolan lähiliikuntapaikka
 - mm. jalkapallokenttä, lentopallokenttä
- Louhen lähiliikuntapaikka
 - hiihtomaa
 - pesäpallokenttä

- Koulujen kentät
- Hiihtoladut:
 - o valaistu yhteensä n. 14 km
 - o muut yhteensä n. 30 km
- Jääkiekkokaukalot 4 kpl (Kirkonkylä, Louhi, Anttola, Toroppala)
- Luistelualueet 2 kpl
- Kirkkorannan lähiliikuntapaikka
 - o Beachvolley- kenttiä
 - o Beach-jalkapallokenttä
 - o Ulkokuntoilualue
 - o Leikkikenttä
 - o senioripuisto
 - o parkouralue
- Tenniskenttä
- Uimarannat 6 kpl

Savonranta

- Liikuntasali + musiikkiliikuntasali
- Kuntosali
- Kirkonkylän urheilukenttä
 - o yleisurheilu
 - o kivituhkakenttä
 - o parkouralue
 - o tenniskenttä (keino nurmi)
- Jääkiekkokaukalo
- kuntoiluportaat
- Ulkokuntoilupaiikka
- Ladut:
 - o valaistut ladut 1 ja 2 km
 - o 3 km
 - o Kirveslahti 4 km
 - o Lekotti 3 ja 5 km
 - o Sönnkä 15 km
- Beachvolley-kenttä
- Luontopolut 2-5 km

Punkaharju

- Enanlahden, Kauvonniemen, Kulennoisten, Pakkaspirtin, Tapion Uran ladut, sekä Harjureitit ja Punkasalmen koulun hiihtomaa.
- Jääkiekkokaukalot keskustassa ja Kulennoisissa
- luistelualueet keskustassa 2 kpl
- Keskusurheilukenttä
 - o yleisurheilu
 - o jalkapallokenttä ja nurmialue
- Kulennoisten jalkapallokenttä, (nurmi)
- Beachvolley-kenttä

- Sanskin pesäpallokenttä
- Siltavahdin liikuntatilat, nyrkkeily sali ja kuntosali
- Sisäliikuntasalit 3 kpl
- Tenniskenttä (tekonurmi)
- Uimala, avantouintipaikka

Frisbeegolfradat

- Kalastajakylä (10)
- Tervaslahden puisto (6)
- Aholampi (23)
- Savonranta (18)
- Harjumaja, Kerimäki (18)
- Kauvonniemi, Punkaharju (18)

Korjaustarpeessa olevat kohteet (investointiohjelmassa):

Uimahalli:

- Savonlinnan uimahalli PikkuSaimaa on rakennettu vuonna 1970. Uimahalli on peruskorjattu vuonna 1998. Hallin rakenteet ovat vuodelta 1970 ja tekniset järjestelmät ovat pääsääntöisesti peruskorjattu 1998. Uimahallin peruskorjauksesta on 19 vuotta ja hallin pohjaratkaisut ovat jo 49 vuoden takaa.
- Hallissa on tällä hetkellä useita sellaisia rakenteisiin liittyviä ongelmia, että ilman jatkuvia vuosittaisia kunnostustöitä uimahallin käyttö ei ole mahdollista. Uimahallin ylläpito vaatii tulevien vuosien aikana kunnossapitorahaa arviolta n. 50 000 – 150 000 euroa/vuosi.
- Edellisen peruskorjauksen jälkeen uimahallin käyttö on tehostunut ja monipuolistunut huomattavasti. Uudet lajit ovat vallanneet hallitilaa esimerkkinä vesijuoksu ja laitesukellus. Myös koulukäyttö ja ohjatut liikuntaryhmät ovat lisääntyneet.
- Nykyinen hallitila ei toiminnallisuudeltaan ja pohjaratkaisultaan vastaa nykypäivän vaatimuksia. Uimahallin tulisi pystyä palvelemaan samanaikaisesti useita erityyppisiä asiakasryhmiä. Nykymuodossaan esimerkiksi koululaisryhmien ollessa hallissa on vesijumppien pitäminen haasteellista äänen ja tilan käytön ongelmien vuoksi. Näiden ryhmien lisäksi samanaikaisti uimaan pitäisi mahtua vielä maksavat asiakkaatkin.
- Uimahallista on tehty kuntoarvio ja kohdennettu kuntotutkimus vuonna 2011. Kesällä 2013 hallille on tehty rakennekatselmus ja katselmuksen pohjalta on laadittu hankekartoitus. Lisäksi vuoden 2018 aikana on tehty tutkimuksia rakenteiden kunnosta.

Uimahallin käyttö ja tarpeellisuus

- Uimahalli on palvelu, jossa tällä hetkellä vuosittain on n. 87 000 käyntiä. Uimahalli palvelee kaikenikäisiä ja -kuntoisia kaupunkilaisia. Hallissa järjestetään koululaisten uimaopetusta ja ohjattuja liikuntaryhmiä kaikille kaupunkilaisille, senioreille ja erityisryhmille. Ikäihmisten keskuudessa uimahalli on eniten käytetty rakennettu liikuntapaikka.

- **Suurimmat korjaustarpeet**
- Ison altaan pinnoitteen uusiminen
- Ilmastointi
- Vedenkäsittely

Kehittäminen

- Laskettava väliseinä lastenaltaan eteen
- Vesiliukumäen uudelleen suunnittelu

Uimahalli kaupungin taloussuunnitelmassa:

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Uimahalli	250 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000

Liikuntahalli, Heikinpohja:

- Liikuntahalli on rakennettu 1982, eikä hallissa ole tehty peruskorjauksia valmistumisen jälkeen. Salin lattiaa on korjattu ja lakattu uudelleen vuonna 2011 ja kattoa on paikattu kesällä 2018.
- Liikuntahallin kuntoarvio on tehty vuonna 2013
- Liikuntahallin käyttö ja tarpeellisuus
- Kaupungin ainoa sisäliikuntatila, joka on riittävän kokoinen esim. salibandyn pelaamiseen ja ainoa paikka, jossa on katsomokapasiteettia ottelu- ja muiden tapahtumien järjestämiseen.
- Liikuntatila Talvisalon Heikinpohjan yksikölle, Talvisalon koululle ja Lyseon lukion kilpaurheilulinjalle.
- Seurojen aktiivisessa käytössä iltaisin ja viikonloppuisin

Suurimmat korjaustarpeet

- lattian uusiminen
- katon korjaus
- varastotilan rakentaminen

Kehittäminen

-

Korjaustarve noin 5-10 v. yht. n. 2 M€

Liikuntahalli kaupungin taloussuunnitelmassa:

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Liikuntahalli	40 000							

Kyrönniemen urheilukentän rakennukset

Kyrönniemen urheilukentän rakennukset kaupungin taloussuunnitelmassa:

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Kyrönniemi					150 000	230 000	500 000	

Kerimäen liikuntahalli

Varautumista Kerimäen liikuntahallin peruskorjaukseen.
Kerimäen liikuntahalli kaupungin taloussuunnitelmassa

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Kerimäki					250 000	250 000		

Aholahden hiihtokeskus

Aholahden rakennukset ovat peruskorjauksen tarpeessa. Nykyinen käyttötarve on selvitettävä, tällä hetkellä Aholahdessa on esimerkiksi useita suuria pukuhuoneita, jotka ovat hyvin vähäisellä käytöllä.

Valaistu latu n. 2,5 kilometriä suuntaansa on eniten käytetty latu Aholahdessa pimeään aikaan. Kuntohiihtäjät käyttävät vain vähän valaistuja kilpalatuja niiden haastavan profiilin vuoksi. Nyt valaistu latu hiihdetään edestakaisin, pienellä lisärakentamisella valaistu latu olisi liitettävissä lisälenttiin. Lisäksi Naistenlahden tie tulisi joko ylittää sillalla tai alittaa kaksi kertaa, jolloin latu olisi turvallinen.

Aholahden hiihtokeskus kaupungin taloussuunnitelmassa

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Aholahti					50 000	50 000		
Valaistu latu					200 000			

Kuntoradat

Pakkaspiirtillä on oma kehittämissuunnitelma, jonka mukaan investointi toteutetaan vuonna 2019. Nojanmaassa sekä Kerimäellä kuntoratojen pintoja parannetaan ja Talvisalossa kuntoradalle uusitaan led-valaistus. 2023 Talvisalon valaistua kuntorataa on tarkoitus jatkaa sekä rakentaa ylikulkusilloja kevyen liikenteen risteyskohtiin.

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Pakkaspiirtti	150 000							
Nojanmaa/Herttua		23 000						
Talvisalo		15 000			230 000			
Muut radat, kunnostaminen			20 000	20 000		20 000	20 000	

Skeitti-/parkourpuisto

Vihonmäessä on tällä hetkellä kantakaupungin ainoa skeittaamiseen varattu alue. Paikka vaatisi isoja korjaustoimenpiteitä esim. asfaltin suhteen sekä uutta välineistöä. Tässä yhteydessä tulisi skeittipaikan sijaintia harkita uudelleen ja sijoittaa se keskeisemmälle paikalle esim. vanhan aseman piha-alue. Samaan yhteyteen on tarkoitus rakentaa parkouralue.

Skeitti-/parkourpuisto kaupungin taloussuunnitelmassa

Kohde	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Skeitti/Parkour				80 000				

Tarpeet taloussuunnitelmakaudelle (ei investointiohjelmassa):

Kyrönniemen urheilukentän nurmialue

Kyrönniemen nurmikenttä (jalkapallokenttä) on rakennettu 1983 urheilukenttäremontin yhteydessä. Kenttä on tuolloin perustettu siten, että se on liian tiivis. Vuosien aikana kenttä on tiivistynyt lisää ja on nykyisin haastava ylläpidettävä ja vaatii vuosittain kalliita huoltotoimenpiteitä esim. ilmaukset.

Kenttä on kesällä kovassa käytössä ja jalkapallon edustusjoukkue harjoittelee ja pelaa kotiottelunsa kentällä, heti kun kenttä on riittävän hyvässä kunnossa.

Suurimmat korjaustarpeet

- kentän uudelleen rakentaminen

Talvisalon kumirouhekenttä

Talvisalon kumirouhekenttä on rakennettu vuonna 2011 ja on ollut siitä asti erittäin kovalla käytöllä lumitilanteen sen salliessa, käytännössä kuitenkin vähintään huhtikuun alusta marraskuun loppuun.

Nurmimatossa kulutus alkaa jo nyt näkyä ja lisäksi kenttä on hieman painunut koillisnurkasta. Nurmimatto tulee saavuttamaan käyttöikänsä n. 2-4 vuoden kuluttua ja samalla kun nurmimatto vaihdetaan tulisi myös kentällä oleva painauma korjata. Kustannusarvio riippuen valitusta toteutusvaihtoehdosta n. 150 000 – 200 000 €.

Pihlajaniemen lähiliikuntapaikka

Pihlajaniemen lähiliikuntapaikka on rakennettu vuonna 2007 ja tulisi lähivuosina peruskorjata. Ulkokuntoiluvälineet ovat huonokuntoisia. Lisäksi alueella oleva jääkiekkokaukalo tulisi korvata uudella mahdollisimman pian. Kokonaisuutta mietittäessä tulisi huomioida kaukalon sijainti suhteessa vesipisteeseen, joka nyt on kohtuuttoman kaukana (n. 80 m.) Alue tulisi suunnitella siten, että vesipiste olisi kaukalon vieressä. Käytännössä tämä järjestely on vaikeuttanut merkittävästi jääkiekkokaukalon hoitoa kuluneina talvina.

Liikuntapaikkakyselyssä esiin nousseita asioita:

Vuoden vaihteessa tehdyssä asiakaskyselyssä kysyttiin ehdotuksia kuntalaisilta liikuntapaikkojen kunnostustarpeista, uusista liikuntapaikoista ja avoimia ideoita. Muutamat esitykset toistuivat palautteissa useammin kuin toiset. Alla nämä esitykset koottuna:

1. Vanhan asema-alueen hyödyntäminen
 - Toivottiin saman tyylisen lähiliikuntapaikan rakentamista kuin Kerimäen kirkkoranta
 - Toimintaa kaikille ikäryhmille
2. Suurempi kuntosali kantakaupunkiin
3. Uimala hyppymahdollisuuksineen
4. Punkaharjun kuntosalin esteettömyyden kehittäminen

5. Kuntoiluportaatt esim. Talvisaloon

Liikuntapaikkasuunnitelman päivittäminen

- Päivitysprosessi toistuu vuosittain, liikuntatoimi kutsuu kokoukset koolle ja vastaa aikataulun toteuttamisesta.
- tammikuu, kaupungin sisäinen valmistelukokous, jossa mukana liikuntatoimi, tekninen toimi (maankäyttö, toimitilapalvelu)
- tammikuu-helmikuu, kuuleminen, seurat, mahd. kuntalaiskysely, vanhusvammaisneuvosto, nuorisovaltuusto
- Helmikuu - maaliskuu, hankelistan tekeminen saatujen tietojen ja lausuntojen pohjalta (liikuntatoimi, tekninen toimi maankäyttö, toimitilapalvelu)
- Toukokuu-kesäkuu, hankelistan eteenpäin vieminen talousarviovalmisteluun
- elokuu-joulukuu, avustusanomusten valmistelu
- joulukuu, talousarviokäsittely, jonka jälkeen muotoutuu hankelista tulevalle vuodelle ja suunnitelmakaudelle