

4 INVESTOINTISUUNNITELMA

4.1 Investoinnit 2024 - 2027

Investointimenona budjetoidaan pysyviin vastaaviin aktivoitavien aineellisten ja aineettomien hyödykkeiden hankintamenot sekä sijoitukset osakkeiden ja osuuksien hankintamenoihin. Investointiosassa valtuusto hyväksyy määrärahat ja tuloarviot jäljempänä esitetyllä hankeryhmäjaolla. Investointiosa on tällä jaottelutasolla valtuustoon nähden sitova mahdollisine erillisperusteluineen. Liikelaitosten osalta valtuustoon nähden sitovia ovat kokonaisinvestointien määrä ja erikseen päätetyt ja nimetyt kohteet.

Investointisuunnitelma on tehty neljälle vuodelle. Investoinnit aktivoituvat vuosikuluksi vaikutusaikanaan erillisen kaupunginvaltuuston hyväksymän poistosuunnitelman mukaisesti. Vuosien 2024—2025 investoinnit perustuvat pääsääntöisesti hyväksytyyn edelliseen investointiohjelmaan. Uudet esitettävät hankkeet on kirjattu investointiohjelman vuosille 2026—2027. Suunnitelmaan arvioitu valtionosuus tai muu ulkopuolinen rahoitus on niiden hankkeiden toteuttamisen edellytys, joiden tuloiksi ulkopuolinen rahoitus on merkitty. Investoinneissa on noudatettava strategian tavoitteita.

INVESTOINNIT JÄMSÄN KAUPUNKI

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
Investoinnit Jämsän kaupunki				
Menot	-7 071 000 €	-7 570 000 €	-4 214 000 €	-5 245 000 €
Tulot	2 049 000 €	270 000 €	286 000 €	200 000 €
Netto	-5 022 000 €	-7 300 000 €	-3 928 000 €	-5 045 000 €

INVESTOINNIT JÄMSÄN KAUPUNKI + JÄMSÄN VESI LIIKELAITOS

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
Investoinnit				
Menot	-7 836 000 €	-8 620 000 €	-5 354 000 €	-6 845 000 €
Tulot	2 049 000 €	270 000 €	286 000 €	200 000 €
Netto	-5 787 000 €	-8 350 000 €	-5 068 000 €	-6 645 000 €

INVESTOINNEITTAIN MUUT PITKÄVAIKUTTEISET MENOT

	TA2024	TA2025	TA2026	TA2027
MUUT PITKÄVAIKUTTEISET MENOT				
Sivistyspalvelujen ohjelmistot				
Menot	-11 000 €	-30 000 €	-50 000 €	
Netto	-11 000 €	-30 000 €	-50 000 €	
Elinvoimatoimen hallinnon ohjelmat				
Menot	-200 000 €	-100 000 €	-30 000 €	
Netto	-200 000 €	-100 000 €	-30 000 €	
Yleishallinnon ohjelmistot				
Menot	-100 000 €			
Netto	-100 000 €			

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
MUUT PITKÄVAIKUTTEISET MENOT				
Menot	-311 000 €	-130 000 €	-80 000 €	0 €
Tulot	0 €	0 €	0 €	0 €
Netto	-311 000 €	-130 000 €	-80 000 €	0 €

Varhaiskasvatuksen toiminnanohjausjärjestelmä, sivistystoimi

Investointi sisältää uuden järjestelmän käyttöönoton ja tarvittavat rajapintakustannukset. Nykyisen toiminnanohjausjärjestelmän optiovuodet päättyvät 2/2025. Kilpailutus vuonna 2024 ja hankinta edellisen sopimuksen päättyessä.

Perusopetuksen ja lukiokoulutuksen toiminnanohjausjärjestelmä, sivistystoimi

Jyväskylän kaupunki ja viisi muuta isoa kaupunkia yhdessä Kuntien Tieran kanssa pilotoi DigiOne-hanketta. Hankkeen tavoitteena on luoda oppimisen ja koulutuksen järjestelmiä yhteen kokoava valtakunnallinen digitaalinen palvelualusta, jonka avulla parannetaan oppimista ja hyvinvointia sekä tuotetaan tehokkaasti laadukkaita koulutuksen palveluja. Talousarviovuonna ja taloussuunnitteluvuonna 2025 asiaa arvioidaan laajasti Keski-Suomen koulutuksen järjestäjien toimesta. Toteutuessaan mahdollinen muutos ajoittuisi ehkä v. 2026-2027. Investoinnin hinta ei ole tällä hetkellä tiedossa.

Elinvoimatoimen hallinnon ohjelmat, elinvoimatoimi

Tietomallipohjaisen ja prosessiohjatun rakennetun ympäristön kokonaisratkaisun hankinta. Hankinnan tarkoituksena on yhdistää keskeiset rakennetun ympäristön ja maankäytön suunnittelun toiminnot ja niiden tiedonhallinnan yhden kokonaisjärjestelmän alle. Hankinnan tavoitteena on, että kaupungin, ja erityisesti elinvoimatoimialan, keskeisiä toimintoja ja prosesseja kyetään ohjaamaan toiminnanohjauksella, joka parantaa tehokkuutta, ohjaa toimintaa ja lisää toiminnan läpinäkyvyyttä. Tietomallipohjainen maankäyttötietojen hallinta mahdollistaa siirtymisen tietosiiloista ja -saarekkeista yhtenäiseen kaupunkimallipohjaiseen tiedonhallintaan, niin kaksi- kuin kolmiulotteisesti. Hankinnalla korvataan vanhentunut ja useista eri järjestelmätoimittajien erillisistä komponenteista räätälöity paikkatietojen tiedostopohjainen erilliskäyttö.

Hallinnon ohjelmistot

Sähköisen arkistoinnin hankintaan varautuminen.

INVESTOINNEITTAIN MAA- JA VESIALUEET

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
MAA-JA VESIALUEET				
Maa-ja vesialueet				
Menot	-200 000 €	-200 000 €	-200 000 €	-200 000 €
Tulot	1 230 000 €	200 000 €	200 000 €	200 000 €
Netto	1 030 000 €			

OSAKKEET JA OSUUDET

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
OSAKKEET JA OSUUDET				
Osakkeet ja osuudet				
Menot				
Tulot				
Netto				

INVESTOINNEITTAIN RAKENNUKSET JA RAKENNELMAT

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
RAKENNUKSET				
Jokivarren päiväkotii, aurinkokatokset				
Menot	-10 000 €			
Netto	-10 000 €			
Viiskulman elementtipäiväkoti				
Menot	-50 000 €	-330 000 €		
Netto	-50 000 €	-330 000 €		
Viiskulman elementtipäiväkodin pihavälineet				
Menot		-100 000 €		
Netto		-100 000 €		
Sairaalan peruskorjaus				
Menot	-250 000 €	-250 000 €		
Netto	-250 000 €	-250 000 €		
Päiväkotien muutostyöt				
Menot		-250 000 €	-250 000 €	
Netto		-250 000 €	-250 000 €	
Koivulinnan päiväkodin piharemontti				
Menot				-50 000 €
Netto				-50 000 €
Kankarisveden koulun kaukolämpöjärj.				
Menot	-50 000 €			
Netto	-50 000 €			
Sähköautojen latauspisteiden rakentaminen				
Menot	-25 000 €	-25 000 €	-25 000 €	-25 000 €
Netto	-25 000 €	-25 000 €	-25 000 €	-25 000 €
Jämsän paloasema				
Menot	-1 450 000 €	-1 650 000 €		
Netto	-1 450 000 €	-1 650 000 €		

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
RAKENNUKSET				
Menot	-1 835 000 €	-2 605 000 €	-275 000 €	-75 000 €
Tulot	0 €	0 €	0 €	0 €
Netto	-1 835 000 €	-2 605 000 €	-275 000 €	-75 000 €

Jokivarren päiväkotii, aurinkokatokset

Päiväkodin pihaan kesällä 2020 rakennetut katokset ovat käytännössä osoittautuneet suojaavan kovin huonosti auringolta ja vaativat lisärakentamista tai varustamista. Ei ole toteutunut vuonna 2023.

Viiskulman elementtipäiväkoti

Viiskulman suunnitellusta peruskorjauksesta luovutaan, tilalle hankitaan vuokrattava elementtiratkaisu (10 v. vuokrasopimus), johon sijoittuu Viiskulman ja Palomäen päiväkotien lapsiryhmät (4 ryhmää, 84 paikkaa) 1.8.2025 alkaen. Vuosien 2024 ja 2025 rahat on varattu vanhan kirjaston pihan tasoitus- ja maatoihin, perustuksiin, piharakenteisiin, aitoihin ja leikkivälineisiin. Viiskulman päiväkodin vanha kiinteistö myydään tai puretaan ja Palomäen päiväkodin vuokrauksesta luovutaan.

Viiskulman elementtipäiväkodin pihavälineet

Viiskulman päiväkodin pihavälineiden uusiminen/hankinta peruskorjauksen/elementtiratkaisun yhteydessä.

Sairaalan peruskorjaus

Sairaalan korjaukseen vaikuttaa HVA:n palveluverkko, josta saadaan lisätietoa vuoden 2024 alkupuolella. Investointiraha on varattu vuosittaisiin korjaustoimenpiteisiin osastoille A-D.

Päiväkotien muutostyöt

Päiväkotien tilamuutoksiin varautuminen.

Koivulinnan päiväkodin piharemontti

Kesällä 2023 on uusittu osa pihasta ja leikkivälineistä, erillinen suunnitelma on tulossa pihasuunnittelijalta.

Kankarisveden koulun kaukolämpöjärjestelmä

Kankarisveden koulun purettavalta C-osastolta siirretään kaukolämmönvaihdin ja kaukolämmönrunkoputkisto säilytettävälle A-osastolle.

Sähköautojen latauspisteiden rakentaminen

Sähköautojen latauspisteiden infran rakentaminen. Latauslaitteet, asennus ja laskutus ulkoistetaan sähköntoimittajalle.

Jämsän paloasema

Jämsän paloaseman toiminta on muuttunut 2022 kesäkuussa 24/7-päivystäväksi paloasemaksi. Henkilökuntaa on keskitetty ja lisätty, jolloin paloaseman tilat ovat jääneet liian pieneksi. Kiinteistön peruskorjaus on myös tarpeellinen toimenpide toiminnan, talotekniikan ja rakenteiden uudistamiseksi.

INVESTOINNEITTAIN KIINTEÄT RAKENTEET JA LAITTEET

	TS 2024	TS 2025	TS 2026	TS 2027
KIINTEÄT RAKENTEET JA LAITTEET				
Liikenneväylät, yleiset				
Menot	-1 800 000 €	-1 800 000 €	-1 800 000 €	-1 900 000 €
Netto	-1 800 000 €	-1 800 000 €	-1 800 000 €	-1 900 000 €
Siltojen peruskorjaus				
Menot	-150 000 €	-850 000 €	-250 000 €	-350 000 €
Netto	-150 000 €	-850 000 €	-250 000 €	-350 000 €
Patajoen eteläpuol. asemakaavan katutekn.				
Menot			-120 000 €	
Netto			-120 000 €	
Päijänrannan asemakaavan katutekniikka				
Menot		-30 000 €	-280 000 €	
Netto		-30 000 €	-280 000 €	
Himosraitin rakentaminen				
Menot			-40 000 €	-750 000 €
Netto			-40 000 €	-750 000 €
Muurajasrinteen katutekniikan rakentaminen				
Menot			-300 000 €	-150 000 €
Netto			-300 000 €	-150 000 €
Kilpakorventien saneeraus				
Menot				-650 000 €
Netto				-650 000 €
Peikkorinteen asemakaavan kunnallistek				
Menot	-200 000 €			
Netto	-200 000 €			
Haiskankujan rakentaminen				
Menot	-90 000 €			
Netto	-90 000 €			
Patajoen pienveneväylä				
Menot		-100 000 €		
Netto		-100 000 €		
Länsi-Himoksen P-kehittäminen ja Uskolan polku				
Menot	-970 000 €			
Tulot	679 000 €			
Netto	-291 000 €			
Länsikeskuksen kunnallistekniikka				
Menot	-500 000 €	-500 000 €		
Netto	-500 000 €	-500 000 €		
Hulevesiviemärin rakentaminen				
Menot	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €
Netto	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €
Hulevesiviemärin saneeraus				
Menot	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €
Netto	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €	-100 000 €

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
KIINTEÄT RAKENTEET JA LAITTEET				
Menot	-3 910 000 €	-3 480 000 €	-2 990 000 €	-4 000 000 €
Tulot	679 000 €	0 €	0 €	0 €
Netto	-3 231 000 €	-3 480 000 €	-2 990 000 €	-4 000 000 €

Liikenneväylät, yleiset

Saneerauskohteet määritellään 3 kertaa vuodessa hyväksyttävässä työohjelmassa, työohjelmakohteet perustuvat pääosin vuoden 2023 aikana valmistuvaan katujen kuntoarvio- ja saneerausohjelmaan. Päällystyskohteet määritellään elinvoimalautakunnassa vuosittain hyväksyttävässä päällystysohjelmassa. Katuvalaistuksen saneerausta toteutetaan energiaa säästävillä led-valaisimilla.

Siltojen peruskorjaus

Siltojen peruskorjaus perustuu vuonna 2021 valmistuneisiin siltojen tarkastusraportteihin. Vuoden 2024 aikana kunnostustöitä tehdään Paunun alikulkukäytävään ja Vitikkalan siltaan, v. 2025 kunnostetaan Seppolan silta, v. 2026 Nikkarimäen silta ja v. 2027 Orivuoren ylikulkusilta.

Patajoen eteläpuolisen alueen asemakaavan katutekniikka

Patajoen eteläpuoleisen alueen asemakaavaehdotuksessa on Jämsän kaupungin omistamia maa-alueita, jotka olisi mahdollista kaavoittaa ja toteuttaa omina osa-alueinaan ilman, että muille alueen maanomistajille aiheutuu kustannuksia. Ensimmäisenä toteutusalueena on Lintutörmä, jonka varrella on 7 tonttia.

Päijänrannan asemakaavan katutekniikka

Päijänrannan asemakaava-alueella sijaitsevan Siikaharjuntie rakentaminen. Jämsän kaupunki omistaa alueella 4 tonttia, muilta osin yksityisen maanomistajan aluetta, maanomistaja vastaa osaltaan rakentamiskustannuksista kadun ja tonttien edellyttämän vesihuollon osalta.

Himosraitin rakentaminen

Himoskylän asemakaava-alueelle sijoittuvan Himosraitin osuuden välillä Alppinotko-Lautailijanpolku rakentaminen.

Muurajaisrinteen katutekniikan rakentaminen

Länsikeskuksen asemakaavan katu- ja kunnallistekniikan rakentamisesta on sovittu alueen maanomistajien kanssa maankäyttösopimuksilla. Alueen katutekniikan ja vesihuollon rakentamiskustannuksista vastaavat maanomistajat. Ensimmäisenä osa-alueena toteutetaan Muurajaisrinteen alueen kunnallistekniikka. Vesihuollon rakennuttaa Himos-Infra Oy, vesihuollon kustannusarvio on noin 100 000 €.

Kilpakorventien saneeraus, asemakaavoittamaton osuus

Kilpakorventien asemakaavoittamattoman osuuden (Jussilantie-rautatiealue) saneeraus ja kevyen liikenteen väylän rakentaminen.

Peikkorinteen asemakaavan kunnallistekniikka ja Länsi-Himoksentien rumpu

Haapanantien saneerauksen ja Länsi-Himoksentien allittavan rummun asfaltointi- ja viimeistelytyöt.

Haiskankujan rakentaminen

Uskolan asemakaavan korttelin 4249 tonteille on rakentunut lomahuoneistoja, joiden liikennöintiä varten on rakennettava katuyhteys. Katuyhteyden rakentaminen voidaan käynnistää, kun katualueen maanomistus on kaupungilla.

Patajoen pienveneväylä

Patajoen pienveneväylän muutostöille on haettu lupaa aluehallintovirastolta. Luvasta on valitettu, eikä se ole lainvoimainen. Luvitushankkeen tavoitteena on kalaston liikkumisen parantaminen, pienveneiden kulun mahdollistamista Päijänteen ja Patalahden välillä sekä olevien rakenteiden pysyttäminen. Määrärahalta toteutetaan mm. pohjapadon muutokset, venerullien rakentaminen ja sulkurakenteen purkaminen.

Länsi-Himoksen alueen pysäköinnin kehittäminen ja Uskolanpolun rakentaminen

Suunnitellaan ja rakennetaan Länsi-Himoksen alueella kaupungin maalla olevat kaksi pysäköintialuetta ja Uskolanpolku jalankulku- ja pyöräilyväylä. Hankkeelle haetaan JTF-rahoitusta.

Länsikeskuksen kunnallistekniikan rakentaminen

Länsikeskuksentien saneeraus ja Golftien rakentaminen alueella mahdollisesti käynnistyvän hotellihankkeen edellyttämältä osin. Länsikeskuksentien saneerauskustannuksista vastaa kaupunki, muusta Länsikeskuksen asemakaavan katu- ja kunnallistekniikan rakentamisesta on sovittu alueen maanomistajien kanssa maankäyttösopimuksilla. Alueen katutekniikan ja vesihuollon rakentamiskustannuksista vastaavat maanomistajat.

Hulevesiviemäriin rakentaminen

Hulevesiviemäreiden rakentamista tehdään pääsääntöisesti kadun saneerauskohteiden yhteydessä, työohjelmakohteet perustuvat pääosin vuoden 2023 aikana valmistuvaan katujen kuntoarvio- ja saneerausohjelmaan.

Hulevesiviemäriin saneeraus

Hulevesiviemäreiden saneerausta tehdään pääsääntöisesti kadun saneerauskohteiden yhteydessä, työohjelmakohteet perustuvat pääosin vuoden 2023 aikana valmistuvaan katujen kuntoarvio- ja saneerausohjelmaan.

INVESTOINNEITTAIN PUISTOT, LEIKKI- JA LIIKUNTAPAIKAT

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
PUISTOT, LEIKKI- JA LIIKUNTAPAIKAT				
Puistot ja leikkipaikat, yleiset				
Menot	-70 000 €	-70 000 €	-50 000 €	-50 000 €
Netto	-70 000 €	-70 000 €	-50 000 €	-50 000 €
Jämsäpuisto (maauimalan alue)				
Menot	-300 000 €	-200 000 €	-150 000 €	
Netto	-300 000 €	-200 000 €	-150 000 €	
Jämsänkosken skeittipaikan perusparannus				
Menot		-65 000 €		
Netto		-65 000 €		
Jämsänkosken yhtenäiskoulun lähiliikunta				
Menot			-85 000 €	
Netto			-85 000 €	
Juokslahden koulun lähiliikuntapaikka				
Menot		-5 000 €	-100 000 €	
Tulot			35 000 €	
Netto		-5 000 €	-65 000 €	
Koskenpään koulun lähiliikuntapaikka				
Menot		-5 000 €	-60 000 €	
Tulot			20 000 €	
Netto		-5 000 €	-40 000 €	
Lukion alakentän kunnostus				
Menot				-30 000 €
Netto				-30 000 €
Liikuntapaikkojen valaistuksen uusiminen				
Menot	-40 000 €	-40 000 €		
Netto	-40 000 €	-40 000 €		
Urheilukenttien suorituspaikkojen kunnos				
Menot		-200 000 €		
Netto		-200 000 €		
Paunun urheilukentän ajanottotorni				
Menot	-50 000 €			
Netto	-50 000 €			
Satamat ja venerannat				
Menot	-50 000 €	-100 000 €	-50 000 €	-100 000 €
Netto	-50 000 €	-100 000 €	-50 000 €	-100 000 €
Jukka Virtasen pallokentän perusparannus				
Menot				-500 000 €
Netto				-500 000 €
Liikuntareitistöt				
Menot	-200 000 €	-100 000 €	-44 000 €	
Tulot	140 000 €	70 000 €	31 000 €	
Netto	-60 000 €	-30 000 €	-13 000 €	

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
Puistot, leikki- ja liikuntapaikat				
Menot	-710 000 €	-785 000 €	-539 000 €	-680 000 €
Tulot	140 000 €	70 000 €	86 000 €	0 €
Netto	-570 000 €	-715 000 €	-453 000 €	-680 000 €

Puistot ja leikkipaikat, yleiset

Leikkikenttien perusparantaminen

Jatketaan vuonna 2021 aloitettua huonokuntoisten leikkikenttien perusparantamista. Huonokuntoisia leikkikenttiä jää leikkikenttäverkoston supistamisenkin jälkeen useita, joiden turvallisuutta ja viihtyvyyttä on parannettava.

Jämsäpuisto (satama-alue, Lamminsuo, maauimala ja rantareitti)

Seppolan satama-alueelle rakennetaan lisää laituria. Jämsäpuiston Lamminsuon puistoalueiden saneeraus aloitetaan. Lamminsuon lammet ruopataan ja alueen hulevesien käsittelyä ja ohjausta parannetaan. Kartoitetaan mahdollisuus hakea tukea vesienkäsittelyn parantamiseen. Maauimalan alueella kunnostetaan koripallokenttä. Lisäksi jatketaan joen varteen sijoittuvan aistipolun suunnitelman toteuttamista.

Jämsänkosken skeittiparkki

Toteutetaan skeittiparkki laaditun suunnitelman mukaisesti.

Jämsänkosken yhtenäiskoulun lähiliikuntapaikan monitoimiareena

Jämsänkosken yhtenäiskoulun lähiliikuntapaikkaa täydennetään monitoimiareenalla.

Juokslahden koulun lähiliikuntapaikka

Juokslahden alue on sijainniltaan keskeinen Jämsän pohjoispuolella Jyväskylään päin mentäessä. Ns. kyläkaavan ansiosta voi olettaa asujaimiston alueella myös lisääntyvän tulevaisuudessa. Juokslahden koulun piha-alueet ovat uusimisen tarpeessa ja kyläläisille tarvittaisiin ehdottomasti hyvä harrastus-, ulkoliikunta- ja tapahtumien pitopaikka. Hanketta onkin käynnistelty jo aiemmin vuosina 2010–2011, jolloin alueelle on tehty alustavaa suunnitelmaa. Suunnitelmasta päiväkodin puoleinen piha-alue on jo toteutettu. Näiden jo kerättyjen tietojen (mm. kysely kyläläisille on tehty) pohjalta koulun piha-aluetta lähdetään kehittämään lähiliikuntapaikaksi, jossa niin koululaiset kuin kyläläisetkin saavat monipuolisemmat ja nykyaikaisemmat liikkumisen mahdollisuudet. Hankkeeseen voidaan hakea liikuntapaikkarakentamisen valtionavustusta.

Koskenpään koulun lähiliikuntapaikka

Koskenpään koulun alue on tällä hetkellä puitteiltaan varsin vaatimaton ja epäviihtyisä, leikkivälineitä ja leikkipaikkoja sekä erilaisia toimintamahdollisuuksia on oppilasmäärään nähden vähän. Sen vuoksi alueelle on jo tehty suunnitelmaa puistotoimen, Koskenpään koulun henkilökunnan ja oppilaiden sekä vanhempainyhdistyksen yhteistyönä. Koska Koskenpäältä puuttuu kaikkien yhteinen leikki- ja liikunta-alue, olisi järkevää tehdä alueen toteutuksesta lähiliikuntapaikkahanke, johon haetaan valtionavustusta. Avustuksen kautta pihalle saataisiin mm. ulkokuntoiluvälineitä ja pituushyppypaikka. Koulun lähintä piha-aluetta kehitettäisiin viihtyisämmäksi ja toiminnallisemmaksi istutusten ja uusien leikkivälineiden avulla. Kyläläisiltä löytyy myös talkoohenkeä, joten toteutus voidaan tehdä kohtuullisella budjetilla. Hankkeeseen voidaan hakea liikuntapaikkarakentamisen valtionavustusta.

Lukion alakentän kunnostus

Lukion alakentän kunnostus, keinujen poistaminen, koripallokentän kohennus ja tekonurmen laajennus.

Liikuntapaikkojen valaistuksen uusiminen

Uusitaan liikuntapaikkojen ja -reittien valaistusta led-valaistukseksi.

Urheilukenttien suorituspaikkojen perusparannus

Oinaalan urheilukentän pinnoite on uusittu kertaalleen vuonna 2003. Urheilukentällä on havaittavissa kulumisen jälkiä sekä pinnoitteen halkeamisia. Suomen Urheiluliiton edustajat ovat huomauttaneet juoksuratojen kunnosta jo muutama vuosi sitten kesän yleisurheilukarnevaalien aikana. Oinaalan urheilukentän juoksuratojen ja suorituspaikkojen kunnostamista ruiskuttamalla/uusimalla pinnoite ja maalaamalla viivoitukset. Lisäksi Oinaalan urheilukentällä tulee uusia kentän ja juoksuradan välinen sadevesikouru. Ennen hankkeen aloitusta tehdään kokonaisvaltainen liikuntapaikkojen kartoitus.

Paunun urheilukentän ajanottotorni

Paunun urheilukentän ajanottotornin uusiminen. Nykyisessä tornissa on sisäilmaongelma. Tornista laaditaan syksyn 2023 aikana suunnitelma ja kustannukset tarkentuvat suunnittelun yhteydessä.

Satamat ja venerannat

Tehdään pieniä perusparannustöitä satamissa ja venerannoilla. Vuonna 2024 toteutetaan Talvialan satamaan veneenlaskuluiska ja alue kunnostetaan.

Jukka Virtasen pallokentän perusparannus

Pallokenttä edellyttää peruskorjausta. Kustannusarvio tarkentuu suunnittelun yhteydessä.

Liikuntareittien perusparantaminen ja ulkoilureittisuunnitelman mukaisen runkoreitin rakentaminen

Perusparannetaan olemassa olevia liikuntareittejä ja varaudutaan ulkoilureittisuunnitelman mukaiseen ulkoilureitin rakentamiseen. Aloitetaan ”luvallisten” reittien kestäväyttäminen ja opastaminen ja parannetaan taukopaikkoja. Rakentamiseen on haettu avustusta.

INVESTOINNEITAIN KONEET JA KALUSTO

	TA 2024	TS 2025	TS 2026	TS 2027
KONEET JA KALUSTO				
Pakettiauto, kiinteistöhuolto				
Menot		-25 000 €		-25 000 €
Netto		-25 000 €		-25 000 €
Pakettiauto, konekeskus				
Menot			-60 000 €	-60 000 €
Netto			-60 000 €	-60 000 €
Latukone, liikuntapaikat				
Menot		-250 000 €		
Netto		-250 000 €		
Kuoreveden koulun kuulutusjärjestelmä				
Menot	-20 000 €			
Netto	-20 000 €			
Tietohallinnon palvelimet				
Menot		-20 000 €		
Netto		-20 000 €		
Kauko-ohjattava rinneleikkuri, puistot				
Menot			-35 000 €	
Netto			-35 000 €	
Viiskulman elementtipk:n irtokalusteet				
Menot		-50 000 €		
Netto		-50 000 €		
Kuoreveden omatoimikirjaston jäähdytysilmastointi				
Menot				-55 000 €
Netto				-55 000 €
Liikuntasalin telinevälineistö Jämsänjoen yk				
Menot		-25 000 €		
Netto		-25 000 €		
Lukion keskusradiojärjestelmä				
Menot	-20 000 €			
Netto	-20 000 €			
Ruohonleikkuri (puistot)				
Menot	-35 000 €		-35 000 €	
Netto	-35 000 €		-35 000 €	
Kausityökalut, kiinteistöhuolto				
Menot	-30 000 €			
Netto	-30 000 €			
Ympäristöhoitokone, konekeskus				
Menot				-150 000 €
Netto				-150 000 €

	TA2024	TS2025	TS2026	TS2027
KONEET JA KALUSTO				
Menot	-105 000 €	-370 000 €	-130 000 €	-290 000 €
Tulot	0 €	0 €	0 €	0 €
Netto	-105 000 €	-370 000 €	-130 000 €	-290 000 €

Pakettiauto, kiinteistöhuolto

Pakettiautokantaa uudistetaan joka toinen vuosi. Vanhin pakettiauto myydään tai vaihdetaan uudempaan, vähemmän ajettuun käytettyyn pakettiautoon.

Pakettiauto, konekeskus

Hankitaan v. 2026 pakettiauto kunnallistekniikan työmaiden käyttöön ja v. 2027 puistojen käyttöön.

Latukone

Vuonna 2025 hankitaan latukone Jämsän alueen latujen kunnossapitoon.

Kuoreveden koulun kuulutusjärjestelmän uusiminen

Kuoreveden koulun kuulutusjärjestelmän uusiminen. Vanhat sisäpuhelimet puhelimet poistetaan ja ne korvataan pelkillä luokkakaiuttimilla. Samalla uusitaan keskusradio ja siihen tulee normaalit päivänavaus mikrofonit kytkettynä mikseriin.

Tietohallinnon palvelimet

Varmuuskopiointiin tallennustilapalvelin. Datan määrä kasvaa jatkuvasti, joten palautuspisteitä pitää olla useita.

Kauko-ohjattava rinneleikkuri

Hankitaan uusi rinneleikkuri puistoalueiden kunnossapitoon.

Viiskulman elementtipäiväkodin irtokalusteet

Viiskulman päiväkodin vanhentuneiden irtokalusteiden uusiminen peruskorjauksen/elementtiratkaisun yhteydessä.

Kuoreveden omatoimikirjaston jäähdytysilmastointi

Kuoreveden omatoimikirjaston tilat tarvitsevat kesän lämpimillä keleillä jäähdytystä, jotta olosuhteet kirjastoa käyttäville asiakkaille ja sitä huoltaville kirjaston työntekijöille ovat kelvolliset.

Liikuntasalin telinevälineistön uusiminen

Jämsänjoen yhtenäiskoulun Vitikkalan toimipisteen telinevälineistö vaatii uusimista. Välineistö on lähes kokonaan hankittu Vitikkalan rakentamisen yhteydessä ja ikää sillä alkaa olla kohta 20 vuotta. Välineistö on kovalla käytöllä niin koululaisilla kuin iltakäyttäjillä. Jämsänjoen yhtenäiskoulun lisäksi välineistöä käyttävät lukio sekä kahtena viime vuonna myös Kaipolan koulu. Uusittavaa välineistöä on kartoitettu niin liikunnanopetuksen kuin iltakäytönkin tarpeisiin perustuen. Uusittavaa välineistöä ovat: airtrack-volttiharjoittelumatto, köydet, volttivyöt, kuperkeikkakiilat, trampoliinin matto ja jouset, voimistelupalikat sekä volttimontun pehmustetyynyjä. Investointihankkeen aikana kunnostetaan myös permanto.

Lukion keskusradiojärjestelmän uusiminen

Keskusradiojärjestelmä on yli 30 vuotta vanha. Sitä ei voi enää korjata. Keskusradio on välttämätön turvallisuuden näkökulmasta.

Ruohonleikkuri

Hankitaan ruohonleikkuri puistoalueiden kunnossapitoon

Kausityökalut, kiinteistöhuolto

Piha-alueiden huoltotyön siirtyessä puisto-osastolta tilapalveluiden kiinteistöhoitajille joudutaan hankkimaan kesä- ja talvikauden pihanhoitoon käsityökaluja.

Ympäristöhoitokone, konekeskus

Uudistetaan katujen kunnossapitoon käytettävää kalustoa.