

INVESTOINTIEN KÄYTTÖSUUNNITELMA VUODELLE 2026

Nimitys									
1000 euroa	Investointiluokka	KP	Projektikoodi	Toimintokoodi	TA 2026	muutos lisäys + vähennys -	muutettu TA 2026	Lisätieto	
ELINVOIMATOIMIALA									
Maaomaisuus									
Maanosto	Maanosto	uusinv.	6,213	9,201		1,000			Varaus mahdollisiin maanostoihin
Maaomaisuus yhteensä									
						1,000	1,000		
Talonrakennus									
Palveluverkkosuunnitelman mukaiset koulukiinteistöjen työt	Talonrakennus	korj.investointi tai uusinv.	6411	9400		100	100		2026-27: Hanke ja rakennussuunnittelu valittavan uran mukaisesti 2028-2029: Rakennus tai korjaustyöt
Pennalan koulu ja päiväkoti	Talonrakennus	korj.investointi	6411	9428		250	250		2026: Märkätilat uusittava, lukitusjärjestelmän uusiminen, Vesikatkon tarkastus ja huoltomaalaus läpivientien tiivistykset. 2027: Tarveselvitys päiväkodin uudisrakennuksesta ja keittiön muuntamisesta palvelukeittiöksi, Hissin kunnostus
Yhteiskoulun väestönsuoja	Talonrakennus	uusinv.	6411	9434		100	100		2026: Rakennussuunnittelu 2027-2028: Rakentaminen, käyttöönotto 2028 Väestönsuojan oltava valmis 5 vuoden kuluessa Yhteiskoulun käyttöönotosta
Siilon peruskorjaus	Talonrakennus	korj.investointi	6411	9416		50	20	70	Korjaushanke jatkuu vuodelta 2025. Siirto peruskorjauksista ja parannuksista 20 000 euroa.
Energiansäästötoimenpiteet	Talonrakennus	korjausinv./uusinv.	6411	9412 oma koodi/kohde		60	60		2026: valaistusten uusimisia (LED), aurinkopaneeleita, IV-järjestelmän uusimisia 2027: valaistusten uusimisia, aurinkopaneeleita, autolämmitysrasioiden korjaukset 2028-2030: kiinteistöjen energiansäästötoimenpiteitä
	Talonrakennus	uusinv.		9419		60	60		Orimattila Areenan aurinkovoimala
Investointeihin liittyvät tutkimus- ja suunnittelukustannukset	Talonrakennus	korjausinv.	6411	9404, oma koodi/kohde		50	50		Investointeihin liittyvät tutkimus- ja suunnittelukustannukset; kohde hyväksytetään elinvoimavaliokunnassa
Peruskorjaukset ja parannukset	Talonrakennus	korjausinv.	6411	9405, oma koodi/kohde		200	180		Työohjelma hyväksytetään elinvoimavaliokunnassa.
	Talonrakennus			9429		80	80		Käkelän Koivikon parvekkeiden ja sisäänkäyntien peruskorjaus
	Talonrakennus			9473		80	80		Kaupungintalon parvekkeen ja sisäänkäyntikatoksen peruskorjaus
	Talonrakennus					40	-20	20	Kohteet tuodaan hyväksyttäväksi myöhemmin. Siirto siilon peruskorjaukseen.
Kiinteistöjen pihojen leikkipaikat	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6411	9467, oma koodi/kohde		20	20		Leikkikenttien rakentaminen ja saneeraus
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.		9467		20	20		Peltolan päiväkodin isomman leikkiväliseinän vaihto käyttäjien ikäryhmälle sopivammaksi.
Talonrakennus yhteensä									
						830	830		
1000 euroa	Investointiluokka	KP	Projektikoodi	Toimintokoodi	2026	Lisätieto			
Infranhankkeet									
Villin teollisuusalueen, Sampolan yhdyntie katurakentaminen	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9612		100		100	Tehtävä uusi maantiliittymä. 2028 Sampolan yhdyntien rakentamisen aloittaminen 2026: tiesuunnitelma 2027: rakennussuunnitelma 2028: toteutus

Henna- Tuuliharja teollisuusalueen katu/tierakentaminen	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9566	983	200		200	Tuuliharjan teollisuusalueen katujen rakentamiskatuaulu riippuu neuvottelutuloksista valtion kanssa. Tiesuunnitelmat, kaavoitus ja katusuunnittelu. Rakentamisen kustannukset tarkentuvat suunnitelmien valmistuttua.
Yhdyskuntatekniset uudet rakentamishankkeet (vähäiset)	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9236, oma koodi/kohde		150		150	Yhdyskuntatekniikan pienten rakennuskohteiden toteuttaminen: Elinvoimavaliokunta päättää vuosittain sen sisällöstä. Ei pidä sisällään merkittäviä katujen tai yleisten alueiden katurakentamista.
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9567		40		40	Helsingintielle uusi suojatie Varputien kohdalle (suunnittelu ja rakentaminen) 40 000 euroa
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6411	9409		25		25	Yhteiskoulun pysäköintialueen viimeistelytyöt (tasoitus, asfaltointi, maalaukset) 25 000 euroa
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6411	9423		17		17	Yhteiskoulun uuden pysäköintialueen latausasemat, projektikoodi koneet ja kalusto
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6411	9424		23		23	Terveysaseman uuden pysäköintialueen latausasemat, projektikoodi koneet ja kalusto
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6411	9472		45		45	Vuorenmäen koulun ja päiväkodin kääntöpaikan laajennus 45 000 euroa
Jokimäentien ja Metsolantien rakentaminen (uusi tielinjaus)	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9613		1,000		1,000	Rakentaminen uudelle asemakaava-alueelle
Jokimäentie	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9610		610	-150	460	Jokimäentien jatkaminen (Postin kiinteistöiltä eteenpäin);Urakan kilpailutus elokuun loppu-syyskuun alku. Valiokunta 22.9. ja hallitus 28.9. Työajaksi jää noin 2kk. Siirretään määrärahaa muille kohteille (Latolantie, Virenojan Kylätien suunnittelu, päällystyöt, siltojen saneeraukset)
Luhtikylän kevyen liikenteen ELY:n väylä	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9237		80		80	2026: Rakennussuunnitelma 2030: Rakentaminen
Pennala-Lahti jalankulku- ja pyöräilyväylä (MAL)	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6311	9236	7,002	110		110	2026: Suunnittelu; tiesuunnitelma 2027: rakennussuunnitelma 2028-2029 rakentaminen 2 000 investointikauden ulkopuolelle
Muu keskustan kehittäminen	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9541	992	400		400	2026: Orionaukion suunnittelu, Palojoen ympäristö 2027: Lahdentien kiertoliittymien (2kpl) ja niiden ympäristön peruseräparannus 50 000 euroa, Kirsikkapolun rakentaminen Lahdentien ympäristöön 40 000 euroa 2028: Orionaukio 2029: Keskusta
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.		9238		370		370	Palojoen ympäristö suunnittelu 60 000 euroa, vesiluvan ja kilpailutuksen valmistelu 10 000 euroa, rakentaminen 300 000 euroa
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.		9545		30		30	keskustan kehittäminen
Opintie	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9551	970	765		765	2026: Opintie 2. vaihe
Äyrästie	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9614		50		50	2026: Suunnittelu (katu- ja rakennussuunnitelma) 2031: Rakentaminen 850 000 euroa talousarviokauden ulkopuolelle
1000 euroa	Investointiluokka		KP	Projektikoodi	Toimintokoodi	2026			Lisätieto
Olemissa olevien katujen päällistäminen	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9556		150		200	Kunnostetaan olemissa olevia päällistettyjä alueita erillisen ohjelman mukaisesti. Ohjelman hyväksyy vuosittain Elinvoimavaliokunta.
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9301		25		25	Koulutie jk + pp välille Lahdentie-Vesitorntie
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9302		25		25	Juonalantie välille Lehmuskaari-Leppäkaari
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9303		25		25	Puistotie välille Lahdentie-Erkontie liikennepyörä
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9304		20		20	Minttukuja
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9305		25		25	Huoltotie
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9306		15		15	Viljamaantien jk+pp välille Palojoki-Kuismapolku
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9307		15		15	Myllykuja, varakohde, 15 000 euroa
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9308		0	50	50	Koulutie välillä Opintie-Lahdentie, varakohde, 50 000 euroa, siirto Jokimäentieltä

Olemassa olevien katujen peruskorjaus ja saneeraukset	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9465		100		160	Olemassa olevien katujen saneerauksia ja peruskorjauksia sekä niiden suunnittelua akuutin tarpeen mukaan. Kohteet hyväksytetään elinvoimavaliokunnassa. Peruskorjausohjelmalla tehdään katujen peruskorjauksia suunnitelmallisesti kaupungin inventointiohjelman mukaisesti.
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			uusi koodi		0	25	25	Virenojan Kylätien rakennussuunnitelma, siirto Jokimäentieltä 25 000 euroa
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6311	9544		100	35	135	Latolantien liikenneturvallisuuden parantaminen , siirto Jokimäentieltä 35 000 euroa
Hulevesijärjestelmien peruskorjaukset	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6331	9537, oma koodi/kohde		150		150	Kaupungin hulevesijärjestelmät edellyttävät kunnossapitotoimien lisäksi myös niiden osittaista modernisointia .Vuositain määrärahaa käytetään suunnittelun lisäksi myös äkillisiin tai muutoin tarpeellisiin hulevesikorjauksiin. Kohteet hyväksytetään elinvoimavaliokunnassa.
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6331	9546		25		25	Kotokolmion alueen hulevesien toiminnallinen tarkastelu
	Kiinteät rakenteet ja laitteet	uusinv.	6331	9547		25		25	Suurikylän alueen hulevesien toiminnallinen tarkastelu
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9549		50		50	Mustankorventie hulevesien toiminnallinen tarkastelu
	Kiinteät rakenteet ja laitteet					50		50	kohdentamaton
Siltojen saneeraukset	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv.	6314	9574	975	110	40	150	2026: Artjärven Kirkkotien sillan korjaus 110 000 euroa (toim.975), Tönnön museosillan korjauksen suunnittelu, siirto Jokimäentieltä 40 000 euroa 2027: Tönnön museosillan korjaus (toim 974) 2028: Palojoen puistosilta suunnittelu 20 000, Lemmensilta 65 000 euroa
Katuvalaistus	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv./uusinv.	6313	9560, oma koodi/kohde		150		150	Katuvalaistusohjelman mukaiset toimenpiteet. Kohteet hyväksytetään elinvoimavaliokunnassa.
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9564		50		50	Viljamaantie-Toukotie
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9565		55		55	Niittytie
	Kiinteät rakenteet ja laitteet			9568		45		45	Peltotie, varakohde
Yleiset leikkipaikat	Kiinteät rakenteet ja laitteet	korjausinv./uusinv.	6317	9575, oma koodi/kohde		50		50	2026: Peltolan leikkikenttä (toteutus varmistuu viereisen päiväkodin jatkon mukaan) 2027-2030: kohteet tarkentuvat myöhemmin
Infrahankkeet yhteensä						4,175		4,175	
ELINVOIMATOIMIALA YHTEENSÄ						6,005		6,005	