

Viljandimaa maakonnaplaneeringu tegevuskava

Viljandimaa maakonnaplaneeringus on kavandatud maakonna ruumilised arengusuunad aastani 2030+.

Maakonnaplaneeringu elluviimine eeldab koostööd riigi-, maakonna-, kohaliku omavalitsuse ja erasektori vahel. Riigi valdkondlike arengukavade ja strateegiade koostamisel tuleb arvestada maakonna tasandi planeeringute ja arengukavadega. Kohalikul tasandil toimub maakonnaplaneeringu elluviimine läbi üld- ja teemaplaneeringute.

Maakonnaplaneeringu elluviimiseks on planeeringu lisana koostatud tegevuskava. Tegevuskava seob pikemaajalise visiooni ning selle elluviimiseks konkreetsemad ülesanded. Teisest küljest on tegevuskava monitooringuvahend, millega jälgitakse planeeringu elluviimist. Tegevuskava võib ajakohastada vastavalt vajadusele planeeringu põhilahendust muutmata. Planeeringu tegevuskava ülevaatamist on otstarbekas läbi viia koos maakondliku arengustrategia tegevuskava ülevaatamisega.

Nr	Eesmärk	Peamine tegevus	Ülesanded kavandatud tegevuse elluviimiseks	Teostamise aeg	Vastutaja/koostööpartner
1	Asustus- struktuuri arendamine ja asustuse suunamine	Keskuste võrgu säilitamine, tugevdamine	Maakonna erinevate tasandite keskuste funktsionaalsuse ja vajaliku taristu tagamine	2016-2030	Ministeeriumid Kohalikud omavalitsused
			Viljandi kui maakonna- ja toimepiirkonna keskuse arendamine ja kaasajastamine	2017-2020	Viljandi Linnavalitsus
		Ettevõtluse toetamine	Ettevõtlusalade inventuur ja seire, andmebaasi koostamine, vastava info jagamine	2017-2018	Kohalikud omavalitsused Maavalitsus
			Ettevõtlusalade tehnilise taristu tasemel hoidmine	2016-2030	Kohalikud omavalitsused
		Teenuste kättesaadavuse tagamine keskustes	Haridusvõrgu ajakohastamine	2017-2019	Kohalikud omavalitsused, Haridus- ja Teadusministeerium Maavalitsus
			Sõudestaadioni rajamine Viljandi järvele	2017-2020	Viljandi Linnavalitsus
			Õpilaskodu rajamine Viljandisse	2016-2020	Kohalikud omavalitsused, Viljandimaa Omavalitsuste Liit Haridus- ja Teadusministeerium
			Teenuskeskkonna parandamiseks uue haigla rajamine Viljandisse ning sidumine maakonna tervisekeskuste võrgustikuga.	2016-2025	Kohalikud omavalitsused, Sotsiaalministeerium
		Asustuse ja maakasutuse suunamine	Üldplaneeringute ülevaatamine, uute üldplaneeringute algatamine ja koostamine	2017-2020	Kohalikud omavalitsused

			Maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu „Edela-Eesti asustuse elujõu säilitamine (suunamine ja kohandamine)“ algatamine ja koostamine	2017-2020	Viljandi Maavalitsus Pärnu Maavalitsus Kohalikud omavalitsused Rahandusministeerium Tartu Ülikool
2	Ruumiliste väärtuste säilimise tagamine	Maastikuliste väärtuste tähtsustamine, säilimise tagamine	Väärtuslikele maastikele hoolduskavade koostamine ning nende elluviimine koostöös kohalike kogukondadega	2016-2020	Kohalikud omavalitsused, kodanike organisatsioonid
			Rahvusmaastike määramine	2017-2020	Maavalitsus Rahandusministeerium Keskonnaministeerium
		Kultuuriväärtuste säilimise tagamine	Kasutusest välja langenud kaitsealustele hoonetele uute kasutusfunktsioonide leidmine (Vastava programmi väljatöötamine)	2017-2030	Kohalikud omavalitsused, maavalitsus, Kultuuriministeerium Muinsuskaitseamet
		Erinevate huvide arvestamine veealadel	Võrtsjärve vee-ala planeeringu koostamise vajaduse väljaselgitamine, vajadusel koostamine	2016-2020	Kohalikud omavalitsused Maavalitsused Keskonnaministeerium Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Väärtuslike põllumajandusmaade sihipärane kasutamine	Väärtuslike põllumajandusmaade väljaselgitamine, piiride ja kasutustingimuste täpsustamine	2017-2020	Kohalikud omavalitsused Maaeluministeerium Keskonnaministeerium
3	Tehniliste võrgustike arendamine	Kvaliteetse andmeside tagamine	Hajaasustuspiirkondades on võimalik kasutada IPTV (voogedastus) teenuseid. Andmeside pakette on hajaasustuspiirkondades võimalik tellida samas mahus ja samadel alustel kui tiheasustuspiirkondades	2017-2020	Kommunikatsiooni-ettevõtted Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Raudteetranspordi taristu arendamine	Raudteepeatuste taristu väljaehitamine (juurdepääsuteed, auto- ja jalgrattaparklad, valgustus, bussipeatused)	2017-2030	Kohalikud omavalitsused
			Raudteeülesõidukohtade nõuetele vastavuses hoidmine (Viljandi linna Paala tee ja raudtee ristumiskohale tõkkepuu rajamine ning Kalevi tänava jalakäijate ülekäigu väljaehitamine)	2017-2030	Majandis- ja Kommunikatsiooni-ministeerium Edelaraudtee Infrastruktuuri AS Tehnilise Järelevalve Amet Kohalikud omavalitsused
			Reisirongide kiiruse tõstmine Viljandi – Tallinn liinil	2017-2020	Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium Eesti Liinirongid AS (ELRON)

		Viljandi raudteejaama kaasajastamine	2017-2020	Viljandi Linnavalitsus Edelaraudtee Infrastruktuuri AS
	Ühistranspordi arendamine	Avaliku ühistranspordi võrgu ajakohastamine vastavalt inimeste liikumisvajadustele	2017-2020	Maavalitsus Viljandimaa Omavalitsuste Liit Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
	Maanteede tehnilise seisundi parandamine	Vt planeeringu lisa 7: Viljandi maakonna teede rekonstrueerimise vajadus	2017-2030	Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Mustkatete rajamine teedele, kus liigub ühistransport	2017-2025	Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium Kohalikud omavalitsused
	Riigi tugi- ja põhimaanteede ühendamine linnakeskusega	Viljandi linna keskusest Tallinna, Tartu, Valga ning Pärnu suunas kulgevatele linnatänavatele hea tehnilise seisukorra tagamine	2017-2025	Viljandi Linnavalitsus
	Maanteetranspordi peatus- ja puhkekohtade väljaarendamine	Peatus- ja puhkekohtade planeerimine, väljaehitamine	2017-2020	Kohalikud omavalitsused Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
	Kergliiklus-võrgustiku väljaarendamine	Vt planeeringu lisa 6. Viljandi maakonna kergliikluse korraldamiseks kavandatud teed	2017-2030	Kohalikud omavalitsused Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
	Elektri varustuskindluse tõstmine	Kilingi-Nõmme – Riia TEC2 330 kV elektriliini väljaehitamine	2017-2019	Elering AS
		110 kV uute trassikoridoride planeerimine ja ehitamine: - Viljandi - Nuia liini trassilt sisseviik Mustla alajaama või uus ühendus Tõrva ja Mustla alajaamade vahele - Suure-Jaani - Türi liinilt sisseviik Võhma alajaama - Mõisaküla – Nuia liinilt sisseviik Abja alajaama	2017-2020	Elektrilevi Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Olemasolevas 35 kV õhuliini trassikoridoris pingetõstmine 110 kV-le: - Viljandi - Reinu – Mustla - Kilingi-Nõmme - Mõisaküla - Abja - Nuia - Mustla - Viljandi - Valuoja	2017-2020	Elektrilevi Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium

			<p>Alajaamade rekonstrueerimine:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nuia, Viljandi, Reinu, Valuoja, Mustla, Suure-Jaani (teise trafo paigaldus) piirkonnaalajaamad. - Sürgavere piirkonnaalajaama likvideerimine - Kõpu 110/15 kV piirkonnaalajaama planeerimine 		
		Maagaasi taristu arendamine	<ul style="list-style-type: none"> - Karksi GMJ (Karksi vald Ainja küla) rekonstrueerimine kahe suunaliste gaasivoolude mõõtmist võimaldavaks gaasikulu mõõtejaamaks - Puiatu KJ (Viljandi vald Väike-Kõpu küla) kompressorjaama rajamine 	2017-2030	Elering Gaas Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium