

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 pikema-ajalise 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 arengustrateegia tegevuskava ülevaatamisega.

Nr	Eesmärk	Peamine tegevus	Ülesanded kavandatud tegevuse elluviimiseks	Teostamise aeg	Vastutaja/koostööpartner
1	Asustusstruktuur 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
		Teenused kättesaadavuse tagamine keskustes	Haridusvõrgu ajakohastamine	2017-2019	Kohalikud omavalitsused, Haridus- ja Teadusministeerium Maavalitsus
			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 üle vaatamine, uute üldplaneeringute algatamine	2017-2020	Kohalikud omavalitsused
2	Ruumilised väärtused	Maastikuliste väärtuste	Väärtuslikele maastikele hoolduskavade koostamine ning nende elluviimine	2016-2020	Kohalikud omavalitsused, kodanike organisatsioonid

		tähtsustamine, säilimise tagamine	koostöös kohalike kogukondadega		
			Rahvusmaastike määramine	2017-2020	Maavalitsus Rahandusministeerium Keskkonnaministeerium
		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 Keskkonnaministeerium Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Väärtuslike põllumajandusmaade sihipärane kasutamine	Väärtuslike põllumajandusmaade väljaselgitamine, piiride ja kasutustingimuste täpsustamine	2017-2020	Kohalikud omavalitsused Maaeluministeerium Keskkonnaministeerium
3	Tehnilised võrgustikud	Kvaliteetse andmeside tagamine	Hajaasustuspiirkondades on võimalik kasutada IPTV (voogedastus) teenuseid. Andmeside pakette on hajaasustuspiirkondades võimalik tellida samas mahus ja hinnaga nagu tiheasustuspiirkondades.	2017-2020	Kommunikatsiooni-ettevõtted Majandus- ja Kommunikatsiooni-ministeerium
		Raudteetranspordi soodustamine	Raudteepeatuste taristu väljaehitamine (juurdepääsuteed, auto- ja jalgrattaparklad, valgustus, bussipeatused)	2017-2030	Kohalikud omavalitsused
			Raudteeülesõidukohtade nõuetele vastavuses hoidmine	2017-2030	Majandis- ja Kommunikatsiooni-ministeerium Edelaraudtee Infrastruktuuri AS Tehnilise Järelevalve Amet
			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	Avalik ühistranspordi võrk on korraldatud ajastule vastavalt ja see arvestab inimeste liikumisvajadustega.	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
	Maanteetranspordi peatus- ja puhkekohtade väljaarendamine	Peatus- ja puhkekohtade planeerimine, välja ehitamine	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 on ette nähtud pinge tõstmine 110 kV-le: - Viljandi - Reinu – Mustla - Kilingi-Nõmme - Mõisaküla - Abja - Nuia - Mustla - Viljandi - Valuoja Alajaamade rekonstrueerimine: - Nuia, Viljandi, Reinu, Valuoja, Mustla, Suure-Jaani (teise trafo paigaldus) piirkonnaalajaamad. - likvideeritakse Sürgavere piirkonnalajaam. - planeeritud uus Kõpu 110/15 kV piirkonnaalajaam	2017-2020	Elektrilevi Majandus- ja Kommunikatsiooni- ministeerium
	Maagaasi taristu arendamine	- Karksi vallas Ainja külas Karksi GMJ rekonstrueerimine kahe-suunaliste gaasivoolude mõõtmist võimaldavaks gaasikulu mõõtejaamaks.	2017-2030	Elering Gaas Majandus- ja Kommunikatsiooni- ministeerium

			- Viljandi valda Väike-Kõpu külla kompressorjaama (Puiatu KJ) rajamine		