

Tavoite		Indikaattori	Vuosi	Tavoite	Vuosi	Tavoite
Keskeiset rakennetun ympäristön tiedot on määritelty ja harmonisoitu Yhteentoimivuusalustalle ja Rakennetun ympäristön tietokomponenttikirjastoon	1	Tiedot, joiden uuden MRL:n mukaan on oltava RYTJ:ssä, on määritelty Yhteentoimivuusalustalla	2022	90 %	2023	100%
Suunnitelmatietojärjestelmästä on saatavilla voimassaoleva kaavatieto	2	Yhteenlaskettu osuus Suomessa kaavoitetusta pinta-alasta, jonka ajantasaiset kaavat ovat saatavilla tietojärjestelmästä	2023	kaavaindeksi 80% ajantasa-asemakaava 40%	2026	kaavaindeksi 100% ajantasa-asemakaava 100%
Kunnat ja maakunnat ottavat uuden tietojärjestelmän käyttöön	3	Uusien tietomallien mukaista kaavatietoa tietojärjestelmään tuottavien kuntien osuus	2023	20%	2027	100%
	4	Uusien tietomallien mukaista rakennuslupatietoa tietojärjestelmään tuottavien kuntien osuus	2023	50%	2027	100%
Uuden MRL:n prosessien tiedot on koottu saataville valtakunnallisesti yhtenäiseen tietojärjestelmään	5	Tietojärjestelmän MVP on käytössä	2023	Kyllä		
	6	RHR:n tiedot on saatavilla RYTJ:stä	2023	Kyllä		
Tehdään helppokäyttöinen tietojärjestelmäkokonaisuus, jossa tieto on käyttäjälähtöistä ja löydettävissä. Laajalle levinnyt käyttö on onnistuneen tietojärjestelmätoteutuksen edellytys.	7	Pilottikäyttäjien kehitysehdotukset on otettu huomioon tietojärjestelmän toteutuksessa	2023	Kyllä		
	8	Pilottikäyttäjien yleisarvosana käytettävyydelle	2023	8		
	9	Tietojärjestelmää hyödyntävien rekisteröityneiden käyttäjäorganisaatioiden määrä on 500	2023	30 %	2027	100%
Alustaratkaisu säästää kuntien resursseja	10	Pilottikuntien rakennus- ja kaavatiedon hallinnan resurssivaateet vähenevät *	2023	Kyllä		
Rakennetun ympäristön alustalla eri toimijat – käyttäjät, tarjoajat ja muut sidosryhmät yli organisaatorajojen – harjoittavat yhdessä lisäarvoa tuottavaa toimintaa.	11	RYTJ tietoja hyödyntävien uusien palveluiden määrä	2025	5		

* Mitataan selvityksellä, jossa tarkastellaan esimerkkikuntien tilannetta ja arvio resurssien käytöstä ennen ja jälkeen