



Riigi Tugiteenuste Keskus  
info@rtk.ee

17.12.2025 nr 13-5/4241-1

### **Teavitus planeeringute andmekogu funktsionaalsuste üleviimisest e-ehituse platvormile**

Käesolevaga teavitame riikliku planeeringute andmekogu (PLANK) funktsionaalsuste üleviimisest e-ehituse platvormile, selgitame ülemineku põhjuseid ning ajakava.

#### Planeeringute andmekogu loomine ja kasutamine

2022. aastal võeti kasutusse meetmest „Olemasolevate ja uute infosüsteemide nutikas arendamine (sh analüüs)“ rahastatud projekti „Riigi ja kohalike omavalitsuste planeeringute andmekogu“ (2014-2020.12.03.19-0648) tulemusena arendatud riiklik planeeringute andmekogu (PLANK)<sup>1</sup>. Andmekogu PLANK kasutamine tehti kohalikele omavalitsustele ja keskvalitsusele kehtestatud planeeringute elluviimiseks kohustuslikuks: peale planeeringute kehtestamist tuleb planeering esitada ühtsetele nõuetele vastavalt kesksesse andmekogusse. Kolme aasta jooksul on andmekogusse esitatud ligikaudu 1000 kehtestatud planeeringut. Lisaks on taasdigiteerimise tulemusel 2026. aasta keskpaigaks ühtse andmekogu kaudu avaandmetena kättesaadavad ka kõik varem Eestis kehtestatud detailplaneeringud (ligikaudu 15 000 detailplaneeringut).

#### Planeeringute menetluse infosüsteemi vajadus

Selleks, et lisaks kehtivate planeeringute kättesaadavuse parendamisele oleks võimalik kiirendada ka planeeringute menetlust, sõnastas valitsus tegevusprogrammis vajaduse luua ka planeeringute menetluse infosüsteem (PLANIS). Infosüsteemi arendamiseks leiti rahastus REPowerEU vahenditest, kuna tegevus aitab oluliselt kaasa taastuvenergeetika kasutuselevõtuks vajalike planeeringumenetluste kiirendamisele (menetlust kiirendavad kaasamisvahendid, teabe avalikustamine planeeringu koostamise käigus). Vajadus planeeringute menetluse infosüsteemi kasutuselevõtuks on tuvastatud juba varem, ent selle arendamine on jäänud muude prioriteetide tõttu teostamata.

#### PLANK funktsionaalsuste üle viimine e-ehituse platvormile

Planeeringute menetluse infosüsteem võetakse kasutusele 2026. aasta algusest. Selleks, et minimeerida uue infosüsteemi arendamise ja haldusega seotud kulusid, võimaldada komponentide

---

<sup>1</sup> <https://planeeringud.ee/plank-web/#/planning>

taaskasutust ning lihtsustada kasutuselevõttu infosüsteemi kasutajate poolt, viiakse senine planeeringute andmekogu funktsionaalsus planeeringute menetluse infosüsteemi PLANIS e-ehituse platvormil. PLANIS täidab valmimisel ka kõiki PLANK funktsioone ning kuvab seni PLANK infosüsteemis sisalduvaid andmeid, et vältida tulevikus kahe paralleelse infosüsteemi ülevõtmise vajadust ja sellest tulenevaid kulusid. PLANK tegevus lõpetatakse eraldiseisva andmekoguna eeldatavasti 2026. aasta keskpaigas, kuna funktsionaalsused on kuluefektiivsemalt ja kasutajate vajadusi silmas pidades võimalik täita PLANIS infosüsteemis.

Seoses üleminekuga ühelt platvormilt teisele toimub katkestus PLANK/PLANIS infosüsteemi uute planeeringute esitamises detsembrikuu viimasel nädalal, millest on andmete esitajaid (kohalikke omavalitsusi) teavitatud. Eeldatavasti jääb võimalike uue platvormi kasutuselevõtiga seotud probleemide ennetamiseks PLANK *read-only* versioonis kättesaadavaks 2026. aasta keskpaigani.

Täiendavalt selgitame, et andmekogu arendamise ja kasutuselevõtu ajal oli ruumilise planeerimise poliitika kujundamine Rahandusministeeriumi vastutusalas, andmekogu volitatud töötaja on senini Rahandusministeeriumi Infotehnoloogiakeskus (RMIT). 01.07.2023 viidi ruumilise planeerimise valdkond Regionaal- ja Põllumajandusministeeriumisse. 01.01.2025 viidi valdkonna poliitika kujundamine Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumisse. Ruumilise planeerimise digivaldkonnaga seotud funktsioonid ja ametikohad viidi samal ajal Maa- ja Ruumiametisse, kes on alates 01.01.2025 ka PLANK vastutav töötaja.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Ahti Kuningas

kantsler

Lisaadressaadid: Maa- ja Ruumiamet  
Rahandusministeerium  
Rahandusministeeriumi Infotehnoloogiakeskus  
Keskkonnaministeeriumi Infotehnoloogiakeskus

Tiit Oidjärv  
tiit.oidjarv@mkkm.ee