

## Eesti langes IT võimekuselt maailmas 22. kohale

9 aastat tagasi Autor: [AM](#)



Tiigri kukumine pole siiski pikk, langeti vaid ühe koha võrra. Põhjuseks on lairiba püsühenduse kallidus võrreldes teiste riikidega. Ei ole aidanud Estwin ega tihe rebimine m-interneti turul. Ikka on kaabel kallis.

Maailma Majandusfoorum koostöös Ciscoga avaldas ülemaailmse riikide IT arengu edetabeli (*Networked Readiness Index Ranking*), kus pingerida juhib Singapur, Eesti on 22. kohal.

Iga-aastane raport hindab riikide IT võimekust 53 indikaatori põhjal neljas kategoorias:

- **keskkond** - poliitiline ja regulatiivne keskkond, äri- ja innovatsiooni keskkond;
- **valmidus** - infrastruktuur, taskukohasus, oskused;
- **kasutamine** – üksikisikute, ettevõtete ja avaliku sektori poolt;
- **mõju** – majanduslikud ja sotsiaalsed mõjud.

Cisco Eesti juht Lauri Makke kommenteerib seda niimoodi: “IT arengu edetabel on hea indikaator näitamaks, millisel tasemel on riigi IT võimekus võrreldes teistega. Samuti näitab see kätte valdkonnad, kus IT-suutlikkus peaks paranema, et riik oleks konkurentsivõimeline ja suudaks infotehnoloogia võimalustest suuremat kasu lõigata.”

“Eesti puhul toob raport välja, et oleme tugeivamad mõju kategoorias, eriti sotsiaalse mõju osas, saavutades 143 riigist 5. koha. Niisama tugevalt positioneerub infotehnoloogia kasutamine avalikus sektoris (6. koht). Suhteliselt nõrgad oleme infotehnoloogia kättesaadavuse osas – võrreldes teiste riikidega on Eestis kõrge näiteks interneti lairiba püsühenduse kuutasu (56. koht 143-st), samuti on nõrk ärikoolide tase (48. koht) ja õigussüsteemi efektiivsus (39. koht),” räägib Makke.

Soome saavutas üldises edetabelis teise koha, Rootsi kolmanda, Leedu 31. ja Läti 33.

Täispikk pingerida asub siin: <http://reports.weforum.org/global-information-technology-report-2015/network-readiness-index/>

Eesti tulemused leiab siit: <http://reports.weforum.org/global-information-technology-report-2015/economies/#economy=EST>

- [Uudised](#)