



Brüssel, 25. mai 2018
(OR. en)

9090/18

Institutsioonidevaheline
dokument:
2018/0111 (COD)

TELECOM 145
PI 60
RECH 188
MI 363
COMPET 323
DATAPROTECT 98
CYBER 108
CODEC 800

MÄRKUS

Saatja:	Eesistujariik
Saaja:	Alaliste esindajate komitee / nõukogu
Komisjoni dok nr:	8531/18 TELECOM 113 PI 48 RECH 156 MI 310 COMPET 266 DATAPROTECT 78 CYBER 80 IA 114 CODEC 674 + ADD 1 - ADD 4
Teema:	Ettepanek: Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv avaliku sektori valduses oleva teabe taaskasutamise kohta (uuesti sõnastatud) – Poliitiline mõttevahetus

Andmed sotsiaalmajandusliku arengu võimaldajana

Andmepõhine majandus on majanduskasvu ja töökohtade loomise peamine tõukejõud, mis võib oluliselt suurendada Euroopa konkurentsivõimet ülemaailmsel turul. Kui luuakse sobivad raamtingimused, võib Euroopa andmemajandus 2020. aastaks kahekordistuda, küündides 4%-ni ELi SKPst 2020. aastal võrreldes 2%ga 2016. aastal.

ELi liikmesriikide avalik sektor toodab suurel hulgal andmeid, näiteks digitaalsed kaardid, statistika, äriregistrite andmed, juriidilised andmed, meteoroloogilised andmed, satelliidiandmed ja liiklusandmed, mida salvestavad andurid. See teave on väärtuslik ressurs ühiskonna ja majanduse jaoks. Seda ei kasutata üksnes väärtusliku lähtematerjalina andmepõhiste teenuste pakkumiseks ja rakenduste tootmiseks, vaid see suurendab ka valitsuste läbipaistvust ning tõhustab avaliku ja erasektori teenuste osutamist.

Avaliku sektori andmeid peetakse ka üha olulisemaks ja hädavajalikumaks uute tehnoloogiate, nagu tehisintellekti arendamisel. Ilma kvaliteetsete andmete pideva kättesaadavuseta oleks võimatu arendada keerukaid tehisintellekti lahendusi, mis võivad tuua märkimisväärset kasu nii avaliku kui ka erasektori jaoks. Andmetel põhinevad tehisintellekti tehnoloogiad võivad toetada tootlikkust ja konkurentsivõimet väga paljudes sektorites, aidates samal ajal käsitleda mitmesuguseid sotsiaalseid ja keskkonnaprobleeme.

2018. aasta aprilli andmealased algatused

Eesmärgiga edendada andmemajanduse kasvu digitaalsel ühtsel turul, pakkus komisjon käesoleva aasta aprillis välja mitu andmetega seotud algatust, millega soovitakse luua ühtne digiruum ehk ühtne Euroopa andmeruum, mille suurus võimaldab arendada uusi andmepõhiseid tooteid ja kogu ELi hõlmavaid teenuseid. Algatustega soovitakse aidata kaasa selle eesmärgi saavutamisele, kasutades ära erinevate andmeliikide, nagu avaliku sektori andmete, teadusuuringute andmete ja teatavate erasektori andmete taaskasutamise potentsiaali.

Konkreetsemalt on nendeks andmetega seotud algatusteks ettepanek avaliku sektori valduses oleva teabe taaskasutamist käsitleva muudetud direktiivi kohta (avaliku sektori teabe direktiiv), ajakohastatud soovitus teadusinfo kättesaadavuse ja säilitamise kohta ning suunised erasektori andmete jagamise kohta. Kavandatavate meetmete eesmärk on tagada, et rohkem andmeid tehtaks taaskasutamiseks kättesaadavaks lihtsamal viisil ja võimaluse korral automaatselt. Luues võimalused eri liiki andmete uudsel viisil kombineerimiseks ja taaskasutamiseks, püütakse nende algatustega tuua kasu majandusele ja ühiskonnale ja – väga olulisena – hõlbustada andmepõhiste tehnoloogiate, nagu tehisintellekti arendamist.

Avaliku sektori teabe direktiivi roll

Alates selle vastuvõtmisest 2003. aastal on avaliku sektori teabe direktiiv osutunud tõhusaks vahendiks, mis stimuleerib väga hästi digitaalse sisu turgu piiriüleste andmepõhiste toodete ja teenuste osas, hoides samal ajal ära ELi turul konkurentsimoonutusi.

Direktiivi muudeti 2013. aastal ning sellesse lisati läbivaatamisklausel, milles paluti komisjonil soovitada 2018. aasta keskpaigaks võimalikke uusi muudatusi. Direktiivi hiljutine hindamine näitas, et mitut valdkonda on vaja käsitleda, et kohandada õigusraamistikku tehnoloogiliste muutustega ja tegeleda puudustega, mis takistavad VKEdel kasutamast täielikult ära avaliku sektori teabe potentsiaali. Selliste valdkondade hulka kuuluvad näiteks ebapiisav juurdepääs reaalajas dünaamilistele andmetele (nt andurite või satelliidiandmed), mis peaksid maksimaalse mõju saavutamiseks olema rakendusliidest kaudu viivitamata kättesaadavad. Samuti on direktiivi kohaldamisalast välja jäetud suur hulk avaliku sektori vahendite abil loodud andmeid või avalikes huvides määratud ülesannete täitmisel saadud andmeid, nagu teadusuuringute andmed või riigi osalusega äriühingutelt saadud andmed.

Peale selle on mitu liikmesriiki liikumas edasi oma riiklike õigusaktidega, mis käsitlevad andmete taaskasutamise mitmesuguseid aspekte, mis võib muuta keerukamaks piiriüleste taaskasutamise võimaluste ärakasutamise laiemas Euroopa kontekstis.

Eeltoodut arvesse võttes on avaliku sektori teabe direktiivi kavandatud läbivaatamise eesmärk käsitleda järelejäänud takistusi avaliku sektori andmete taaskasutamisel, tagades samal ajal taaskasutamise eeskirjade minimaalse ühtlustamise liikmesriikide vahel.

Pidades silmas ettepanekute eelseisvat läbivaatamist nõukogus, eelkõige 2018. aasta teisel poolel, palutakse ministritel vahetada arvamusi avaliku sektori andmete taaskasutamise teemal seoses andmemajanduse hüppelise kasvuga digitaalse ühtse turu raames.

Arutelüküsimused

1. *Kas olete nõus sellega, et Euroopa konkurentsivõime jaoks on vaja tagada avaliku sektori andmete kättesaadavus, kuna need andmed on innovatsiooni, uute toodete ja tehisintellekti rakenduste peamised allikad?*

2. *Arvestades avaliku sektori teabe potentsiaali innovatsiooni allikana ning tehnoloogiliste muutuste kiirust, siis kas olete nõus sellega, et Euroopa avatud andmete poliitikat peaks edasi arendama, eelkõige mis puudutab kohaldamisalaga hõlmatavaid asutusi ja valdkondi, dünaamiliste andmete taaskasutamise võimalust ning väärtuslike andmestute kättesaadavust taaskasutamise jaoks?*