

**Europos duomenų apsaugos priežiūros pareigūno nuomonės dėl Komisijos komunikato „Europos skaitmeninė darbotvarkė. Skaitmeninėmis technologijomis grindžiamas Europos augimas“ santrauka**

(Visą šios nuomonės tekstą anglų, prancūzų ir vokiečių kalbomis galima rasti EDAPP interneto svetainėje <http://www.edps.europa.eu>)

(2013/C 358/10)

**I. Įvadas****1.1. Konsultacijos su EDAPP**

1. 2012 m. gruodžio 18 d. Komisija priėmė komunikatą „Europos skaitmeninė darbotvarkė. Skaitmeninėmis technologijomis grindžiamas Europos augimas“ (toliau – komunikatas) <sup>(1)</sup>.

2. Prieš priimant komunikatą, EDAPP buvo suteikta galimybė pateikti Komisijai neoficialias pastabas. EDAPP teigiamai vertina tai, kad komunikate atsižvelgta į kai kurias jo pateiktas pastabas.

3. Atsižvelgdamas į klausimo svarbą, EDAPP nusprendė priimti šią nuomonę savo iniciatyva.

**1.2. Komunikato uždaviniai ir taikymo sritis. EDAPP nuomonės tikslas**

4. Komunikatą pateikė Komisija, įgyvendinanti strategiją „Europa 2020“. Jis papildo 2010 m. gegužės 19 d. priimtą skaitmeninę darbotvarkę <sup>(2)</sup>. Šiame naujame su skaitmenine darbotvarke susijusiame komunikate keliamas uždavinys toliau stiprinti Europos skaitmeninę lyderystę ir padėti iki 2015 m. sukurti bendrąją skaitmeninę rinką.

5. Komunikate nustatytos septynios pagrindinės politikos sritys, kuriose Komisija dėsi ypatingas pastangas, kad sudarytų sąlygas skaitmeninei ekonomikai kurtis ir skatintų jos vystymąsi:

— atvira Europos ekonomika. Bendroji skaitmeninė rinka,

— viešojo sektoriaus inovacijų spartinimas,

— itin spartaus interneto pasiūla ir paklausa,

— debesų kompiuterija,

— pasitikėjimas ir saugumas,

— verslumas ir skaitmeninės darbo vietos bei įgūdžiai,

— MTPI <sup>(3)</sup>: pramoninė darbotvarkė, skirta svarbiausioms pažangą užtikrinančioms technologijoms.

6. EDAPP teigiamai vertina siūlomas politines priemones, kuriomis siekiama skatinti įmones ir asmenis aktyviau naudoti naujas technologijas. Tačiau EDAPP pabrėžia, kad šios priemonės turi būti vykdomos taip, kad būtų užtikrinta duomenų apsaugos ir privatumo apsauga.

<sup>(1)</sup> COM(2012) 784 final.

<sup>(2)</sup> COM(2010) 245 galutinis.

<sup>(3)</sup> MTPI – moksliniai tyrimai, technologinė plėtra ir inovacijos.

7. Kai kuriuos pagrindinius duomenų apsaugos uždavinius, susijusius su ES politikos priemonėmis skaitmeninės darbotvarkės srityje, EDAPP jau pabrėžė ir išnagrinėjo savo 2010 m. kovo 18 d. nuomonėje dėl 2010 m. skaitmeninės darbotvarkės komunikato <sup>(1)</sup>. EDAPP ypatingą dėmesį atkreipė į tai, kad projektuojant IRT būtina laikytis pritaikytosios duomenų apsaugos ir numatytosios duomenų apsaugos principų. Todėl šioje nuomonėje EDAPP daugiausia dėmesio skirs pastaboms, susijusioms su tolesniais komunikate nurodytais veiksmais.

### III. Išvados

26. EDAPP teigiamai vertina tai, kad komunikate šiek tiek dėmesio skirta privatumui ir duomenų apsaugai. Tačiau EDAPP pabrėžia, kad pramonės atstovai, valstybės narės ir Komisija, įgyvendindami skaitmeninėje darbotvarkėje numatytas iniciatyvas, duomenų apsaugos reikalavimams turėtų skirti tinkamą dėmesį. Visų pirma EDAPP:

- apgailestauja, kad komunikato įžangoje nebuvo tinkamai pabrėžta privatumo ir duomenų apsaugos užtikrinimo įgyvendinant jame numatytus veiksmus svarba. Todėl EDAPP atkreipia duomenų valdytojų dėmesį į tai, kad, projektuojant ir diegiant naujas skaitmeninei aplinkai skirtas IRT, būtina laikytis privatumo ir duomenų apsaugos taisyklių,
- apgailestauja, kad komunikate nepateikta nuoroda į dabartinę duomenų apsaugos teisinę sistemą, įtvirtintą Direktyvoje 95/46/EB ir Direktyvoje 2002/58/EB, ir bendrąjį duomenų apsaugos reglamento pasiūlymą, kuriame numatytos susijusios taisyklės ir principai, į kuriuos reikia atsižvelgti skaitmeninėje aplinkoje diegiant IRT,
- apgailestauja, kad pritaikytosios duomenų apsaugos principas, kuris turėtų tapti teisiškai privalomu pagal siūlomo duomenų apsaugos reglamento 23 straipsnį, komunikate nebuvo pakankamai išsamiai aptartas. Todėl EDAPP primena duomenų valdytojams ir IRT projektuotojams, kad, projektuojant ir tobulinant naujas skaitmeninei aplinkai skirtas IRT, būtina laikytis pritaikytosios duomenų apsaugos principo,
- rekomenduoja, kad mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros priemonės būtų naudojamos siekiant padidinti Europos pajėgumus taikyti pritaikytosios duomenų apsaugos principą visose susijusiose srityse ir kad darbo programose ir kvietimuose teikti paraiškas būtų atsižvelgiama į šį uždavinį,
- pabrėžia, kad nacionalinių duomenų bazių sąveika turėtų būti galima tik visiškai laikantis duomenų apsaugos principų, visų pirma tai pasakytina apie tikslo ribojimo principą. Be to, EDAPP primena Komisijai, kad nacionalinių duomenų bazių sąveikos, kaip priemonės, sudarančios sąlygas lengviau keistis duomenimis, naudojimas turėtų būti teisiškai pagrįstas, kartu numatant tinkamas duomenų apsaugos priemones,
- rekomenduoja Komisijai, prieš priimant vartotojams skirto atviro interneto saugumo užtikrinimo rekomendacijas, konsultuotis su EDAPP,
- primena duomenų valdytojams ir naudotojams, kad debesų kompiuterija kelia su duomenų apsauga susijusių konkrečių klausimų, bet duomenų apsaugos institucijos pateikė išsamias gaires dėl dabartinių duomenų apsaugos teisės aktų taikymo, o EDAPP – gaires dėl siūlomo duomenų apsaugos reglamento poveikio šioms klausimams. Šiomis gairėmis turėtų būti vadovujamasi siekiant didinti asmenų ir klientų pasitikėjimą, nes tai padės sėkmingai diegti šias naujas technologijas.

Priimta Briuselyje 2013 m. balandžio 10 d.

Peter HUSTINX

*Europos duomenų apsaugos priežiūros pareigūnas*

<sup>(1)</sup> Žr. 2010 m. kovo 18 d. EDAPP nuomonę dėl pasitikėjimo informacinėje visuomenėje skatinimo, stiprinant duomenų apsaugą ir privatumą, kurią galima rasti EDAPP svetainėje <http://www.edps.europa.eu>