

**Pozměňovací návrh 9**  
**Robert Roos**  
za skupinu ECR

**Zpráva**  
**Romana Jerković**  
Rámec pro evropskou digitální identitu  
(COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD))

A9-0038/2023

**Návrh nařízení**  
**Čl. 1 – odst. 1 – bod 7**  
Nařízení (EU) č. 910/2014  
Čl. 6 a – odst. 6 a (nový)

*Znění navržené Komisí**Pozměňovací návrh*

**6a. Evropské peněženky digitální identity zajišťují bezpečnost již od fáze návrhu. Evropské peněženky digitální identity mají nezbytné bezpečnostní funkce na nejmodernější úrovni, jako jsou mechanismy umožňující šifrovat a uchovávat údaje způsobem, který je přístupný pouze uživateli a dekódovatelný pouze jím, a zavádějí šifrovanou komunikaci mezi koncovými body se spolehlivými se stranami a jinými evropskými peněženkami digitální identity. Nabízejí odolnost vůči zdatným útočníkům, zajišťují důvěrnost, integritu a dostupnost svého obsahu, včetně osobních identifikačních údajů a elektronických potvrzení atributů, a vyžadují bezpečné, výslovné a aktivní potvrzení jejich provozu uživatelem.**

Or. en

*Odůvodnění*

*Toto ustanovení zajišťuje, že svá data kontrolují pouze uživatelé, jde tedy o důležitý mechanismus ochrany údajů a bezpečnosti v digitálním prostoru. Vyžadování šifrovacích a bezpečných autentizačních procesů umožňuje uživatelům rozhodovat o zpřístupnění svých údajů, což posiluje zásadu autonomie uživatelů v digitálních interakcích.*

21.2.2024

A9-0038/10

**Pozměňovací návrh 10**

**Robert Roos**  
za skupinu ECR

**Zpráva**

**Romana Jerković**

Rámec pro evropskou digitální identitu  
(COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD))

**A9-0038/2023**

**Návrh nařízení**

**Čl. 1 – odst. 1 – bod 38**

Nařízení (EU) č. 910/2014

Čl. 45 – odst. 1 a (nový)

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

***1a. Požadavek na uznávání a podporu kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek nesmí být nadřazen svobodě internetových prohlížečů uplatňovat vlastní bezpečnostní opatření, jako je šifrování a další techniky ochrany soukromí, za předpokladu, že tato opatření neohrožují základní účel uznávání a podpory kvalifikovaných certifikátů pro ověřování internetových stránek.***

***Přijme-li internetový prohlížeč opatření podle tohoto odstavce, oznámí to bez zbytečného odkladu Komisi, agentuře ENISA a kvalifikovanému poskytovateli důvěryhodných služeb, který certifikát nebo soubor certifikátů vydal. Oznámení musí obsahovat popis přijatých opatření a jejich odůvodnění.***

Or. en

*Odůvodnění*

*Komise si je vědoma napětí mezi uznáním kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek (QWAC) a bezpečnostními opatřeními internetových prohlížečů a přijala prohlášení, aby svůj postoj v této věci vyjasnila. Vzhledem k tomu, že prohlášení Komise však nejsou právně závazná, má výslovné zahrnutí článku zásadní význam. V opačném případě by mohla být ohrožena bezpečnost celého internetu, což jasně ukazuje, že k*

AM\1297463CS.docx

PE756.882v01-00

*nalezení rovnováhy mezi uznáváním kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek a základní autonomií v oblasti bezpečnosti prohlížeče jsou zapotřebí jasná právně závazná ustanovení.*

21.2.2024

A9-0038/11

**Pozměňovací návrh 11**

**Robert Roos**

za skupinu ECR

**Zpráva**

**Romana Jerković**

Rámec pro evropskou digitální identitu

(COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD))

A9-0038/2023

**Návrh nařízení**

**Čl. 1 – odst. 1 – bod 38**

Nařízení (EU) č. 910/2014

Čl. 45 – odst. 1 b (nový)

*Znění navržené Komisí*

*Pozměňovací návrh*

***1b. Má-li se zajistit, aby bezpečnostní opatření uvedená v odstavci 1a nebyla uplatňována svévolně, internetové prohlížeče vypracují, udržují a zveřejní jasnou politiku, v níž nastíní, jaká uplatňují bezpečnostní opatření. Tato politika podrobně stanoví kritéria a odůvodnění veškerých opatření, která by mohla ovlivnit uznávání a podporu kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek. Tato politika je pravidelně přezkoumávána a aktualizována tak, aby odrážela vyvíjející se bezpečnostní normy a hrozby.***

Or. en

21.2.2024

A9-0038/12

## Pozměňovací návrh 12

**Robert Roos**

za skupinu ECR

## Zpráva

**Romana Jerkovič**

Rámec pro evropskou digitální identitu

(COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD))

A9-0038/2023

## Návrh nařízení

**Čl. 1 – odst. 1 – bod 38**

Nařízení (EU) č. 910/2014

Čl. 45 – odst. 2

### *Znění navržené Komisí*

2. Kvalifikované certifikáty pro autentizaci internetových stránek **uvedené v odstavci 1 jsou rozpoznávány internetovými prohlížeči**. Pro tyto účely internetové prohlížeče zajistí, aby údaje o totožnosti poskytnuté pomocí kterékoli z metod byly zobrazeny uživatelsky přívětivým způsobem. Internetové prohlížeče zajistí podporu a interoperabilitu s kvalifikovanými certifikáty pro autentizaci internetových stránek uvedenými v odstavci 1, s výjimkou podniků, které jsou považovány za mikropodniky a malé podniky v souladu s doporučením Komise 2003/361/ES, v prvních pěti letech fungování jako poskytovatelé služeb prohlížení internetových stránek.

### *Pozměňovací návrh*

2. **Aniž je dotčeno právo internetových prohlížečů odmítnout** kvalifikované certifikáty pro autentizaci internetových stránek z **důvodu nedodržování jejich bezpečnostních politik uvedených v odstavcích 1a a 1b, uznají internetové prohlížeče kvalifikované certifikáty pro autentizaci internetových stránek uvedené v odstavci 1**. Pro tyto účely internetové prohlížeče zajistí, aby údaje o totožnosti poskytnuté pomocí kterékoli z metod byly zobrazeny uživatelsky přívětivým způsobem. Internetové prohlížeče zajistí podporu a interoperabilitu s kvalifikovanými certifikáty pro autentizaci internetových stránek uvedenými v odstavci 1, s výjimkou podniků, které jsou považovány za mikropodniky a malé podniky v souladu s doporučením Komise 2003/361/ES, v prvních pěti letech fungování jako poskytovatelé služeb prohlížení internetových stránek.

Or. en