



Pilotné vykonávanie európskej peňaženky digitálnej identity

Peňaženky digitálnej identity EÚ

Múr [digitálnej identity EÚ](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-regulation) je (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-regulation>) navrhnutý ako pohodlná a bezpečná metóda pre európskych občanov a podniky na overenie ich totožnosti pomocou ich digitálnej identifikácie na interakciu s verejným aj súkromným sektorom. Používatelia môžu ukladať rôzne digitálne dokumenty v peňaženke, od akademických poverení až po prepravné preukazy, a používať ich na prihlásenie do súkromných platforiem, ako sú sociálne siete. Tento prístup je bezpečnejší a užívateľsky príjemnejší ako správa mnohých hesiel.

Jednotlivci môžu jediným kliknutím s istotou prenášať konkrétne informácie overeným subjektom a zverejňovať len potrebné údaje, ako je vek alebo štátna príslušnosť, pričom zadržia ďalšie osobné údaje. Tým sa minimalizuje riziko osobného profilovania a používateľom sa udeľuje suverenita nad osobnými informáciami, čo je s hmatateľnými dokumentmi nedosiahnuteľný výkon.

Európska peňaženka digitálnej identity uľahčí výmenu informácií v rámci domovskej krajiny EÚ jednotlivca a medzi ostatnými členskými štátmi.

V roku 2023 Európska únia iniciovala štyri hlavné pilotné programy na hodnotenie európskej peňaženky digitálnej identity pred jej oficiálnym zavedením v členských štátoch. Štyri rozsiahle pilotné projekty zhromažďujú spätnú väzbu o požiadavkách na európsku peňaženku digitálnej identity a pomáhajú pri vývoji [spoločného súboru nástrojov](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-wallet-toolbox) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-wallet-toolbox>) a zabezpečení bezpečného zavádzania.

Peňaženka Prototyp

Komisia poskytne prototyp európskej peňaženky digitálnej identity (EUDI) v súlade s požiadavkami nariadenia o európskej digitálnej identite. Prototyp bol obstaraný v rámci [programu Digitálna Európa](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/digital-2022-deploy-02-electronic-id) (<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/digital-2022-deploy-02-electronic-id>) a zahŕňa knižnicu kódov a vzorovú aplikáciu. Služi ako testovacia základňa, ktorá umožňuje zdokonalenie a validáciu špecifikácií uvedených v architektúre a referenčnom rámci.

Séria rozsiahlych pilotných projektov pokrývajúcich rôzne sektory - vrátane finančných služieb, vzdelávania a dopravy - ponúka neoceniteľné poznatky a poskytuje spätnú väzbu o funkčnosti a použiteľnosti peňaženky v reálnom svete. Prírodas otvoreným zdrojovým kódom európskej peňaženky digitálnej identity zabezpečuje, že dôkladne preverené zdroje budú prístupné verejnosti, čo členským štátom a zainteresovaným stranám umožní vytvoriť si vlastnú digitálnu peňaženku.

Referenčná implementácia je k dispozícii na [GitHube](https://github.com/eu-digital-identity-wallet/github/blob/main/profile/reference-implementation.md) (<https://github.com/eu-digital-identity-wallet/github/blob/main/profile/reference-implementation.md>) spolu [sarchitektúrou referenčným rámcom](https://eu-digital-identity-wallet.github.io/) (<https://eu-digital-identity-wallet.github.io/>).

Piloti veľkých rozmerov

V apríli 2023 sa začali [štyri rozsiahle pilotné projekty](https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/sites/display/EUDIGITALIDENTITYWALLET/Technical+Specifications) (<https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/sites/display/EUDIGITALIDENTITYWALLET/Technical+Specifications>) s cieľom otestovať európsku peňaženku digitálnej identity a zabezpečiť jej bezpečné a bezproblémové zavedenie. Do týchto pilotných projektov je zapojených viac ako 350 subjektov vrátane súkromných spoločností a verejných orgánov z 26 členských štátov, Nórska, Islandu a Ukrajiny. Každý pilotný projekt je štruktúrovaný ako konzorcium, ktoré spája odborné znalosti z verejného aj súkromného sektora v rámci EÚ so spolufinancovaním z grantov Európskej komisie. Pilotné projekty sa riadia [technickými špecifikáciami](https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/sites/display/EUDIGITALIDENTITYWALLET/Technical+Specifications). (<https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/sites/display/EUDIGITALIDENTITYWALLET/Technical+Specifications>) ktoré vypracovala expertná skupina eIDAS. Tieto pilotné projekty majú podľa plánu pokračovať do roku 2025.


Pilotné projekty dôsledne testujú európsku peňaženku digitálnej identity v celom rade spoločných scenárov, s ktorými sa Európania stretávajú vo svojom každodennom živote. Zhromažďujú aj spätnú väzbu o referenčnom vykonávaní peňaženky. Poznatky z týchto testov sa budú šíriť s cieľom zvýšiť bezpečnosť, interoperabilitu a celkový návrh európskej peňaženky digitálnej identity.

Štyri rozsiahle pilotné projekty:

- **Konzorcium pre peňaženku digitálnej identity EÚ (EWC)** (<https://eudiwalletconsortium.org/>) je spoločným úsilím o využitie výhod navrhovanej digitálnej identity EÚ vo forme digitálnych cestovných certifikátov vo všetkých členských štátoch. EZR má v úmysle vychádzať z referenčnej aplikácie peňaženky s cieľom umožniť používanie súvisiace s digitálnymi cestovnými certifikátmi.
- **POTENTIAL** (<https://www.digital-identity-wallet.eu/>) sa zameriava na podporu inovácií, spolupráce a rastu v šiestich sektoroch digitálnej identity – vládne služby, bankovníctvo, telekomunikácie, mobilné vodičské preukazy, elektronické podpisy a zdravotníctvo.
- **NOBID** (<https://www.nobidconsortium.com/>) je súbor severských a pobaltských krajín, ktoré spolu s Talianskom a Nemeckom budú testovať používanie európskej peňaženky digitálnej identity na povoľovanie platieb za produkty a služby.
- **DC4EU** (<https://www.dc4eu.eu/>) poskytuje hmatateľnú podporu verejnému a súkromnému sektoru v sektore vzdelávania a sociálneho zabezpečenia zavádzaním najmodernejších transeurópskych interoperabilných infraštruktúr digitálnych služieb a prístupom k nim a ich integráciou do cezhraničného rámca dôvery.

Pilotné projekty konkrétne skúmajú, ako môže digitálna peňaženka poskytnúť riešenia v týchto 11 oblastiach:

1. **Prístup k službám verejnej správy:** Zabezpečte prístup k digitálnym verejným službám, ako je žiadosť o cestovný pas alebo vodičský preukaz, podávanie daňových priznaní alebo prístup k informáciám o sociálnom zabezpečení.
2. **Otvorenie bankového účtu:** Overenie totožnosti používateľa pri otvorení online bankového účtu, čím sa eliminuje potreba, aby používateľ opakovane poskytoval svoje osobné údaje
3. **Registrácia SIM karty:** Doklad totožnosti na účely zmlúv o predplatenej a následnej SIM karte (registrácia a aktivácia), čím sa znižujú podvody a náklady pre prevádzkovateľov mobilných sietí.
4. **Mobilný vodičský preukaz:** Ukladanie a prezentácia mobilného vodičského preukazu v online aj fyzických interakciách, ako je vodič, ktorý poskytuje svoj vodičský preukaz na strane cesty.
5. **Podpisovanie zmlúv:** Vytváranie bezpečných digitálnych podpisov na podpisovanie zmlúv online, čím sa eliminuje potreba papierových dokumentov a fyzických podpisov.
6. **Požadovanie lekárskeho predpisu:** Poskytovanie údajov o predpisovaní liekov lekárňam a začatie výdaja liekov.
7. **Cestovanie:** Prezentovanie informácií z cestovných dokladov (napr. pas, vízum), ktoré umožňujú rýchly a jednoduchý prístup pri prechode cez letiskovú bezpečnosť a colnú správu.
8. **Organizačné digitálne identity:** Proving ste legitímnym zástupcom organizácie.
9. **Platby:** Overenie totožnosti používateľa pri iniciovaní platby online.
10. **Certifikácia vzdelania:** Doklad o vlastníctve vzdelávacích certifikátov, ako sú diplomy, tituly a certifikáty, ktoré uľahčujú uchádzanie sa o zamestnanie alebo ďalšie vzdelávanie.
11. **Prístup k dávkam sociálneho zabezpečenia:** Európska peňaženka digitálnej identity sa môže použiť na bezpečný prístup k informáciám a dávkam sociálneho zabezpečenia používateľa (napr. dôchodkovým dávkam, dávkam v invalidite). Môže sa použiť aj na uľahčenie voľného pohybu uchovávaním dokumentov, ako je európsky preukaz zdravotného poistenia.

Toto je strojový preklad poskytnutý službou  Európskej komisie eTranslation s cieľom umožniť vám porozumieť textu [Prečítajte si !\[\]\(d873c0073cfd3b74a7c9b5ca09bad0c7_img.jpg\) Podmienky používania \(https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en\)](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en).
Prečítať si pôvodnú verziu,  [prístup k zdrojovej stránke \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-wallet-implementation\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/eudi-wallet-implementation).

Source URL: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/eudi-wallet-implementation>

© European Union, 2025 - [Shaping Europe's digital future \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/sk\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/sk) - PDF generated on 31/03/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.