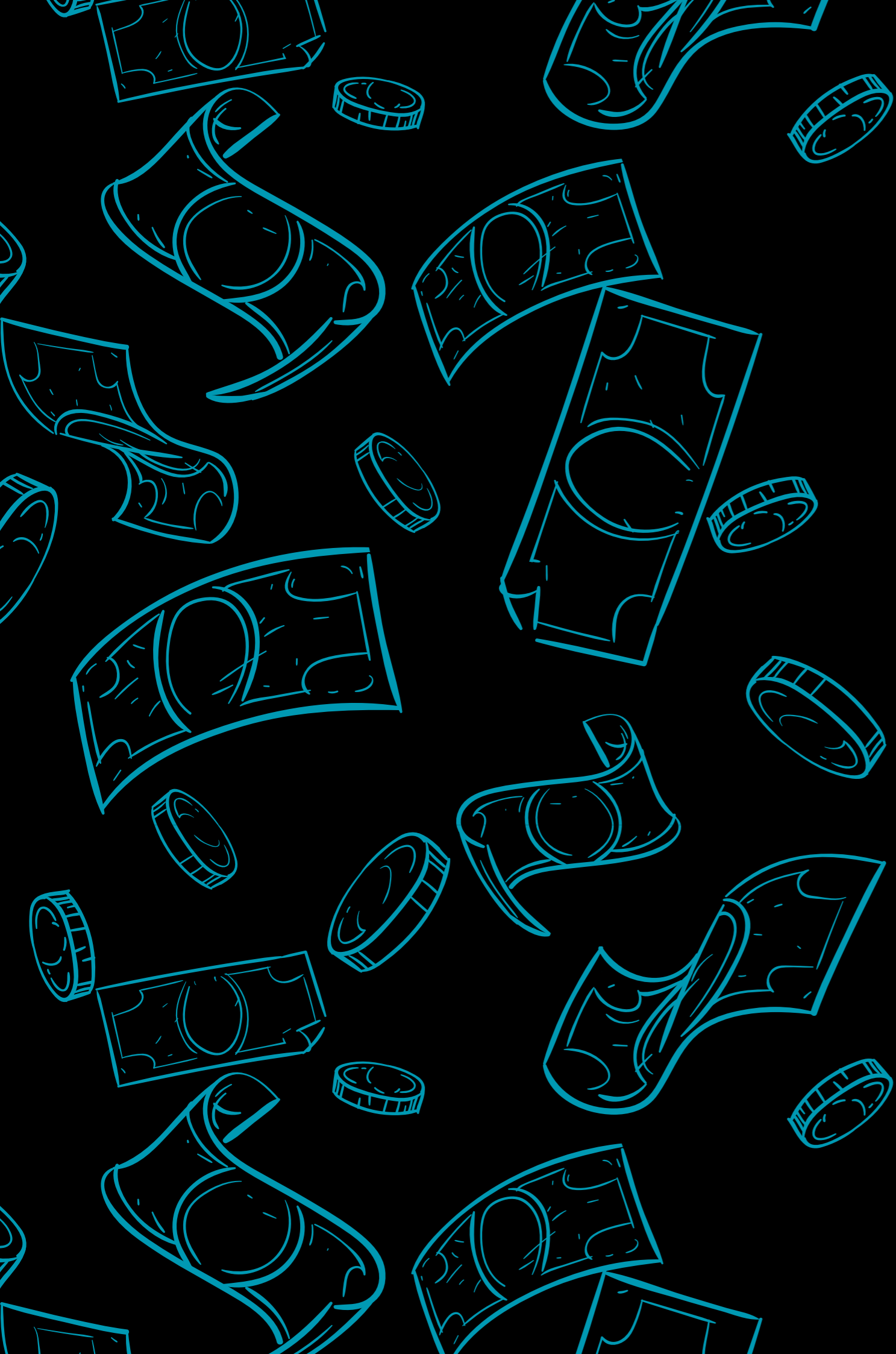


Deloitte.



Jaký dopad bude mít evropská peněženka digitální identity na české občany, stát a komerční sektor?

1. dubna 2023



Shrnutí

Možnost využívat **evropskou peněženku napříč EU od roku 2024** je pevně stanovena. Tuto skutečnost bychom však neměli vnímat jako hrozbu, ale jako příležitost plně využít potenciálu, který evropská peněženka přináší. Jednoznačné **benefity** přinese **pro občany, soukromé podniky i pro stát**.

Co to v praxi znamená?

- Je důležité **nepodcenit přípravu realizace**. Již nyní je potřeba, aby **vláda vzbudila očekávání, řádně informovala občany a zejména intenzivně spolupracovala s komerčním sektorem** za účelem využití potenciálu a maximalizace možného pozitivního dopadu na českou ekonomiku.
- Na českém trhu jsou v současné době hojně využívány digitální identity od různých poskytovatelů. **Řešení některých z nich lze v evropské peněženke využít**, případně se dokonce mohou stát úspěšnými provozovateli celého řešení pro občany ČR.
- Vzhledem k tomu, že umožnit **použití evropské peněženky je zodpovědností vlády**, by z její strany **měla probíhat komunikace a nastavení spolupráce** s poskytovateli identit. **Odborná veřejnost však upozorňuje na přesný opak**.

Konkrétní přínosy evropské peněženky pro českou ekonomiku a zapojené subjekty

1. **Zvýšení HDP státu** řadově o jednotky procent.
2. Soukromé subjekty, které využijí funkcí evropské peněženky, získají **rozšíření prodejního potenciálu** na úroveň EU. Zároveň se jim **sníží náklady** spojené s některými papírovými procesy tím, že je jednoduše převedou do online prostředí. Evropská komise uvádí úsporu ve výši až 11 miliard. eur pro firmy napříč Evropskou unií. V neposlední řadě lze očekávat také zjednodušení **přístupu ke kvalifikovaným zaměstnancům** v rámci EU.
3. Ambiciózní odhad Evropské komise ohledně digitalizace služeb operuje s předpokládanou **úsporou času pro občany** na úrovni 12 dnů ročně. Vzniknou také **nové pracovní příležitosti** pro řadu občanů, odhad Evropské komise uvádí až 27 tisíc nově vzniklých pracovních míst. Největším přínosem pro občany bude ale zjednodušení komunikace se státní správou a převedení obchodních činností do online prostoru.

Služby digitální identity v Česku a jejich návaznost na evropskou peněženku

Již v roce 2024 musí vláda ČR umožnit svým občanům a firmám využívat evropskou peněženku digitální identity. Jedná se o povinnost členských států EU umožnit fyzickým a právnickým osobám používat digitální identitu pro národní i přeshraniční přístup ke službám státu a firem. Digitální evropská peněženka je postavena na principu decentralizace a má za cíl nahradit klasickou fyzickou peněženku. To v praxi znamená, že uživatel bude sám určovat stupeň distribuce informací třetím stranám. Digitální peněženka by tedy měla obsahovat doklady a dokumenty, které v tradiční peněženke standardně nosíme.

Co je to digitální identita (eID)?

Digitální identita je ekvivalent naší osobnosti v digitálním prostředí. Jedná se o souhrn (s postupem času dynamicky se vyvíjejících a aktualizovaných) informací o naší osobě. Stěžejním bodem zavedení eID je důvěryhodnost propojení mezi digitální identitou a tou skutečnou. Na národní úrovni digitalizaci dokladů nejvýrazněji reflektuje [závazek vlády](#) zrušit do konce roku 2023 povinnost nošení dokladů totožnosti u sebe v případě, že stát může provést ověření jiným způsobem.

Během roku 2022 došlo k nárůstu využívání identitních prostředků

(zdroj: MV ČR, SZR ČR 2022)

Občanům ČR bylo již vydáno více než **10 milionů prostředků elektronické identifikace**, které mohou využít pro online komunikaci se státem, firmami či bankami. Řádově 90 % z nich představuje nestátní vydané prostředky (např. bankovní identity).

Cca 5 milionů držitelů má (aktivovaný) prostředek elektronické identifikace, **odhad po zapojení ostatních bank je cca 5,5 milionu.**

Cca 2,1 milionu držitelů již nějakým způsobem použilo prostředek elektronické identifikace

Počet kvalifikovaných poskytovatelů služeb (tedy těch, k jejichž službám se lze přihlásit přes Národní identitní autoritu) **narostl na 200.**

V prostředí České republiky má občan na **výběr z mnoha různých digitálních identit**. Některé jsou poskytovány i subjekty ze zahraničí (např. Google, Apple, Facebook). **Většina z nich však nenaplnuje požadavky** potřebné pro řádnou identifikaci uživatele z pohledu záruky (tzn. nemohou zajistit, že se digitálně identifikuje skutečně ta osoba, za kterou se v online prostředí vydává). Požadavky na míru záruky pro využití v evropské peněženke je totiž na úrovni „vysoká“ podle požadavků eIDAS.

Na následujících řádcích se zaměříme na významné identity, které se mohou stát součástí ekosystému evropské peněženky, a dokonce i samotným provozovatelem řešení v ČR. Musíme mít přitom ale na paměti, že **provozovatel evropské peněženky musí zajistit silné rozšíření a přijetí v komerčním sektoru**. Jde o klíčový podnět pro občany, aby sami chtěli peněženku používat.



Jaké rozlišujeme úrovně záruky identifikačních prostředků podle nařízení eIDAS?

Nároky na dosažení úrovně záruky definuje nařízení **v článku 8**, kde definuje tři úrovně záruk neboli „důvěry“ způsobu ověření totožnosti při přihlášení:

- **nízká úroveň** (jednofaktorová autentizace, např. pomocí jména a hesla),
- **značná úroveň** (min. dva nezávislé faktory autentizace, např. heslo a SMS kód),
- **vysoká úroveň** (je zde navíc využíván fyzický identifikační prostředek, např. čip nebo token).

Jednotlivé úrovně záruky jsou v nařízení eIDAS definovány pomocí souvisejících technických specifikací, norem a postupů, a to včetně technických kontrol, jejichž účelem je snížit riziko zneužití nebo změny totožnosti. Jedná se celkem o 16 kritérií zohledňujících důvěryhodnost poskytnutých atributů a autentizačního prostředku. Výslednou úroveň prostředku pak určuje jeho nejslabší článek.

V ČR máme mnoho nástrojů a řešení digitální identity, nicméně většina z nich není vhodná pro účely evropské peněženky

Služba	Aktivní uživatelé	Kompatibilita s evropskou peněženkou	Může být kvalifikovaným poskytovatelem	Může být provozovatelem evropské peněženky
eObčanka	~540 tisíc	ne	ne	ne
Datová schránka*	1 700 tisíc	ano	ano	ne
eDokladovka**	n/a	ano	ano	ne
BankID	~1 600 tisíc	ano	ano	ano
MojeID	68,4 tisíc	ano	ano	ano
Mobilní klíč eGovernmentu	150 tisíc	ano	ano	ne

*Datová schránka není digitální identita, proto by neměla využívat pro účely přihlašování a identifikace. Nicméně se pro tyto účely stále využívá.

**eDokladovka není prozatím vyvinuta, tudíž ji nelze používat. Dle prohlášení vlády bude k dispozici začátkem roku 2024.



eObčanka

i eObčanka představuje **fyzický doklad totožnosti s čipem**, který vydává Státní tiskárna cenin (STC). Čip je potřeba po vydání aktivovat, zároveň je **nezbytné disponovat softwarovým programem a hardware čtečkou** čipových karet. Kvůli této uživatelské náročnosti je nutné mít fyzický doklad stále u sebe. Čipovým občanským průkazem je nicméně možné se digitálně ověřit v komunikaci se státní správou nebo pro vstup do Portálu občana. Použití v komerční sféře však úplně chybí. eObčanka slouží pouze pro digitální ověření totožnosti a nevnímáme ji jako vhodnou pro použití v kontextu evropské peněženky, která má větší ambice.

ΩΩ **Používání širokou veřejností:** 540 tisíc aktivovaných uživatelů (zdroj: SZR ČR 4/2022)

✓ **Výhody:** dosažení vysoké úrovně záruky dle eIDAS

✗ **Nevýhody:** nutný software a hardware vybavení; nutnost fyzické přítomnosti samotného dokladu; využití pouze pro komunikaci se státní správou

Datové Schránky


i Datová schránka primárně slouží jako **zabezpečená důvěryhodná forma e-mailu pro komunikaci se státní správou**. Datovou schránkou lze však ověřit svůj vstup do Portálu občana, identifikovat se při práci s elektronickým podáním pro Finanční správu (EPO) apod. Tato funkcionality má být nahrazena, nicméně stále ji lze tímto způsobem používat. Od ledna 2023 stát zřizuje datové schránky všem subjektům vedeným v registru osob, tedy živnostníkům, spolkům či nadačním. Běžných občanů se povinnost nakonec netýká. Tato služba již teď disponuje vysokou úrovní záruky podle nařízení eIDAS, závisí však na způsobu přihlašování se do datové schránky. Do schránky je stále možné se přihlásit pouze jménem a heslem bez nutnosti dvoufázového přihlášení, čímž se úroveň záruky snižuje. Projekt Datové schránky by tedy **mohl být jedním z poskytovatelů služeb evropské peněženky nebo kvalifikovaným poskytovatelem atributů**.

ΩΩ **Používání širokou veřejností:** 1,7 milionů datových schránek právnických osob a občanů (zdroj: MV ČR 1/2023)


✓ **Výhody:** dosažení vysoké úrovně záruky dle eIDAS v závislosti na způsobu přihlášení

✗ **Nevýhody:** určeno primárně pro komunikaci se státní správou

eDokladovka


 V mobilní aplikaci eDokladovka budou k dispozici **digitální dvojčata dokladů**. V budoucnu lze očekávat i možnost přidání dalších dokladů, které nevydává Státní tiskárna cenin (např. zbrojní průkaz). Služba bude dostupná jak v on-line, tak off-line režimu. Prvotní koncept z dílny STC **odpovídá technickým i bezpečnostním nárokům prozatím definovaných technických norem evropské peněženky**. Samotnou realizaci aplikace nově přebírá Digitální a informační agentura (DIA), která byla zřízena k lednu 2023. Řešení eDokladovka by se však nemělo stát samotným provozovatelem celého ekosystému – obáváme se, že nebude docíleno dostatečného zapojení komerčních subjektů do ekosystému evropské peněženky. eDokladovka spadá pod státní správu, která postrádá motivaci k rozšíření na komerční sektor.


 **Používání širokou veřejností:** spuštění je plánováno začátkem roku 2024

 **Výhody:** aplikace plně odpovídá požadavkům prozatím definované v návrhu Evropské komise; dosažení vysoké úrovně záruky dle eIDAS (podle dosavadních informací)

 **Nevýhody:** nejsou známy / nelze za současné situace posoudit (momentálně není přesně známa podoba návrhu jak eDokladovky, tak obsah technických norem evropské peněženky).

Moje ID


 Samotnou službu mojeID spustilo sdružení CZ.NIC už v roce 2010. Od roku 2022 je možné ji využít i pro přeshraniční ověření identity. Tato služba dosahuje úrovně záruky „vysoká“ (podle eIDAS) a je možné ji využít ve veřejné správě i v komerčním sektoru. Její značnou nevýhodou je však malá uživatelská základna a nízké zastoupení v komerčním sektoru. Vzhledem k dlouhé době dostupnosti této služby nelze očekávat, že by se náhle výrazněji zvedl počet uživatelů nebo zapojených firem.


 **Používání širokou veřejností:** 3 tisíce identit splňující úroveň záruky vysoká, 68,4 tisíce jednoznačných osobních identit spárovaných s Národní Identitní Autoritou splňující úroveň záruky značná (zdroj: [statistiky MojeID](#) k 1/2023)


 **Výhody:** již teď dosahuje vysoké úrovně záruky, používá se pro přeshraniční ověření identity

 **Nevýhody:** nízká oblíbenost u obyvatel a velice nízké využití v komerčním sektoru

Bank ID


 BankID můžeme vnímat jako **digitální občanský průkaz** v online komunikaci se státem i firmami. Bankovní identita dosáhla značného rozšíření mezi širokou veřejností, ale také úspěšně napomáhá k digitalizaci služeb soukromých firem. **S příchodem evropské peněženky lze očekávat zánik BankID v podobě, kterou známe**. Samotná bankovní identita může mít v evropské peněženke své místo, její uplatnění je však diskutabilní, protože se stane nadbytečnou. Na druhou stranu Bankovní Identita a. s. má ideální předpoklady stát se úspěšným provozovatelem celého ekosystému evropské peněženky pro občany ČR. Vede nás k tomu prokazatelná zkušenost v budování a provozu robustního řešení digitální identity postavené na spolupráci konkurenčních bankovních domů. Dokáže zajistit bezproblémový provoz, a to jak pro občany, tak pro spolupracující firmy. Rozumí rovněž důležitosti vytvoření funkčního ekosystému a neustále jej úspěšně rozvíjí v komerčním sektoru. Získala si oblibu u široké veřejnosti a díky zapojeným bankám má i důvěru občanů. To z BankID činí ideální mix pro budoucího provozovatele evropské peněženky a celého ekosystému pro občany ČR.

 **Používání širokou veřejností:** 1,6 milionů občanů použilo BankID v roce 2022

 **Výhody:** masové rozšíření u široké veřejnosti i v komerčním sektoru


 **Nevýhody:** současné řešení disponuje pouze zárukou na úrovni „značná“ podle eIDAS

Mobilní klíč eGovernmentu

 Jedná se o mobilní aplikaci, kterou poskytuje státní správa pro ověření elektronické identity uživatele. Klíč slouží jako alternativní způsob pro autentizaci uživatele při přihlašování k online službám státní správy (např. daňové přiznání, zdravotní a sociální pojištění, evidence vozidel apod.). Aplikace funguje na principu dvoufaktorové autentizace. Pro plné nastavení mobilního klíče je nezbytné mít aktivovanou službu eObčanka, kvalifikovaný certifikát, NIA ID nebo osobně navštívit CzechPOINT. .

 **Používání širokou veřejností:** 150 tisíc

 **Výhody:** dosažení vysoké úrovně záruky dle eIDAS

 **Nevýhody:** využití pouze pro vstup ke službám státní správy

Možné výhody evropské peněženky pro občany, firmy a stát

Evropská komise stanovila cíle pro vyhodnocení úspěšnosti evropské peněženky ve svém dokumentu s názvem [Digitální kompas 2030](#), kde mimo jiné stanovila, že do **roku 2030 bude 80 % občanů využívat digitální identitu** pro národní i přeshraniční přístup ke klíčovým službám veřejné správy (včetně např. přístupu k elektronické zdravotní dokumentaci). Budeme-li vycházet z tohoto cíle a předpokládat, že každý občan ČR stráví jeden pracovní den v roce vyřizováním nutných záležitostí na úřadech nebo v bance a že je nucen využít pro tyto účely dovolenou, pak tím, že místo toho využije evropskou peněženku digitální identity a vyřídí si vše potřebné online, dojde k navýšení produktivity a zlepšení národní ekonomiky s přesahem do HDP.

Díky digitální identitě a celkovému zjednodušení byrokratických procesů (a tedy „ušetření“ času občanů) by **pozitivní dopad na české HDP mohl být přibližně 3,7 %**. V tomto odhadu navíc není zohledněno efektivnější vynaložení pracovní síly zaměstnanců státní správy, bank nebo soukromých firem, kteří musí požadavky občanů zpracovat. Zároveň není zohledněno ani potenciální zvýšení prodejů v komerční sféře. Díky těmto faktorům by se dopad na HDP ještě zvýšil. Jen pro porovnání – podíl zemědělství na českém HDP jsou necelá 3 %.

Evropská komise [ve své zprávě vydala](#) předběžné odhady dopadu používání evropské peněženky digitální identity. Uvádí, že občanům celé EU ušetří 855 tisíc hodin ročně, což by znamenalo, že každému z nás ušetří peněženka v průměru 12 a půl dne. V souhrnu pak ušetří všem firmám v EU 11 miliard eur.

Evropská komise [dále očekává](#), že zavedení evropské peněženky digitální identity bude mít pozitivní dopad na zaměstnanost. Vytvoří se 5 000 až 27 000 dodatečných pracovních míst během pěti let od spuštění. To lze vysvětlit dodatečnými investicemi a nižšími náklady pro podniky, které se spoléhají na používání řešení v oblasti elektronické identifikace.

Používání evropské peněženky bude mít v praxi pozitivní vliv na výkonost ekonomiky



Vyšší bezpečnost a ochrana osobních údajů

Nejvíce využívanou funkcí bude bezesporu digitalizace průkazů totožnosti. Této možnosti využijí i lidé, jejichž přístup je vůči digitálním technologiím konzervativní. Občanům, kteří si nahrají průkazy totožnosti do evropské peněženky, se zvýší ochrana osobních údajů a také ochrana fyzických dokladů před odcizením a zneužitím.



Úspora času

Další nespornou výhodou, kterou peněženka přinese, bude úspora času díky převedení služeb do online prostředí ve veřejné správě i v komerčním sektoru. Obecně selepší přístup k veřejným službám napříč EU. Výhodou pro občany bude také lepší dostupnost přeshraničního trhu práce, zrovna tak přibude pracovních nabídek. To vše s vysokou důvěryhodností přeshraniční výměny dat.



Stát musí svým občanům umožnit zdarma používat evropskou peněženku již v průběhu roku 2024

Pro vládu ČR jde o velký závazek a náročný úkol. Na druhou stranu úsilí bude vykoupeno zvýšením ekonomické výkonnosti ČR a zefektivněním použitých zdrojů, např. lidské práce.

Dojde ke snížení...

- administrativních nákladů spojených s recenzním řízením notifikačních procesů eID, ale také dojde ke snížení samotných provozních nákladů spojených s identifikačními procedurami – současně již provozované KYC (Know Your Client) procesy;
- nákladů vynaložených na dodržování předpisů souvisejících s bezpečnostními certifikacemi, požadavky GDPR a náklady v souvislosti s dohledem nad dodržováním bezpečnostních požadavků v podobě auditů.
- administrativní zátěže převedením „papírových“ služeb do online prostředí.

Stát bude profitovat i na příjmové straně...

- díky vyššímu objemu odvedených daní, které mohou vzniknout zvýšením výnosů komerčního sektoru v důsledku rozšíření potenciálního trhu a obchodních příležitostí na úrovni EU. To vše bude mít zároveň vliv i na nárůst HDP.

Dojde ke zvýšení úrovně ochrany osobních údajů občanů.

- Stát zajistí zvýšení úrovně online bezpečnosti pro své občany.
- Ruku v ruce s tím dojde ke zvýšení důvěryhodnosti přeshraniční výměny dat.
- V obecné rovině stát docílí vyšší právní hodnoty a uznávání na úrovni celé Evropské unie. Nehledě na to, že při online interakci se státní správou budou mít občané lepší „zákaznickou“ zkušenost, která bude jednotná napříč EU.

Soukromé firmy budou hybnou silou při vytváření funkčního ekosystému. Zároveň budou motivovat občany, aby evropskou peněženku využívali.

Co evropská peněženka firmám v praxi přinese?




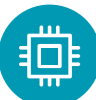
Komerčnímu sektoru se očekávaně **sníží provozní náklady spojené** s identifikačními procedurami. Odhaduje se, že například bankám se sníží provozní náklady v souhrnu o cca 1 miliardu Kč za vlastní řešení SCA (Strong Customer Authentication). Firmy mohou očekávat finanční úspory díky **snížení administrativní zátěže** převedením služeb do online prostředí. Zároveň je možné očekávat snížení **dopadů škod souvisejících s kybernetickou kriminalitou**, připojeným subjektům se rovněž sníží výdaje vynaložené na prevenci proti online podvodům. A v neposlední řadě se komerčním subjektům podléhajícím dohledovým autoritám sníží také náklady vydané na dodržování AML ověření, bezpečnosti a GDPR a další související náklady spojené s dohledem nad dodržováním bezpečnostních požadavků (např. auditů apod.).



U **firem ze soukromého sektoru**, které využijí ve svých online procesech evropskou peněženku, lze očekávat **zvýšení výnosů z nových důvěryhodných služeb** v důsledku rozšíření potenciálního trhu a obchodních příležitostí na úrovni EU. Navíc jednodušším a důvěryhodným způsobem mohou rozšířit poptávku po kvalifikovaných zaměstnancích napříč Evropskou unií.



Možné dopady implementace evropské peněženky

Implementace a využívání evropské peněženky sebou přinese dodatečné efekty, které se dotknou různých oblastí.

- 
Ekonomické dopady
 - Dojde k posílení globálního obchodu v rámci trhu EU a také posílení konkurenčního postavení českých firem.
- 
Sociální aspekt
 - Pozitivní sociální dopad zaznamenáme v zaměstnanosti díky snížení bariér vnitřního trhu práce.
 - Dojde k expanzi online transakcí spojených s žádostí o práci v přeshraničním prostředí díky zvýšené důvěryhodnosti a standardizaci komunikace.
 - Zvýší se digitální začlenění občanů EU díky tomu, že bude zajištěn lepší přístup k veřejným i soukromým online službám.
- 
Ekonomicko-sociální aspekt
 - Lze očekávat zvýšení objemu investic do inovativních řešení, které budou muset splňovat standardy bezpečnosti evropské peněženky.
- 
Technologické dopady
 - Představující inovační stimuly pro technologické firmy prostřednictvím veřejných zakázek.
 - Vzroste zájem firmy o nové technologie a podílení se na využívání evropské peněženky

- 
Zajištění základních práv občana
 - Dojde ke snížení rizika odcizení dokladů a zajištění lepšího přístupu k online službám veřejné správy a soukromého sektoru prostřednictvím důvěryhodného nástroje.
 - Dojde k posílení rovnosti občanů díky odstranění bariér v přístupu k přeshraničním online službám veřejné správy a soukromého sektoru.
 - Bude posílena svoboda pohybu v rámci EU vyplývající z usnadnění procesu změny trvalého pobytu.
 - Prostřednictvím evropské peněženky bude zajištěn rovný přístup k ochraně spotřebitele napříč EU.
- 
Dopad na životní prostředí
 - Dopady jsou diskutabilní a omezené, ale z dlouhodobého hlediska dojde k nahrazení papírových procesů digitálními.

Vytvoření celého rámce zamýšleného ekosystému ponese značné náklady. Stát již nyní musí počítat s dodatečnými finančními prostředky.

Stát a vynaložené veřejné prostředky	<p>Aktivní uživatelé Bude se jednat o výdaje spojené se samotným vytvořením důvěryhodné služby pro bezpečnou výměnu údajů. Realizace bude zatížena náklady vyplývajícími z procesu akreditace přístupujících subjektů a náklady spojenými s vývojem technických norem. V případě, že stát bude v roli provozovatele, což nedoporučujeme, nebo bude mít majetkový podíl v podniku provozovatele, je potřeba počítat s náklady spojenými s provozem samotného řešení a služeb, které budou k provozu potřebné. Řeč je kupříkladu o call centrech, IT podpoře, provozu prostředí, helpdesku apod.</p> <p>Stát musí počítat i s alokací dodatečných nákladů na dozorovou činnost a s náklady spojenými s dohledem nad prostředím evropské peněženky. Nemůžeme ani opomenout vynaložené finanční prostředky nutné k zajištění komunikace (zřejmě v podobě komunikační kampaně) pro zvýšení povědomí o zapojení státu. Zapotřebí bude také zajistit mezinárodní koordinaci v této oblasti. To vše ponese další náklady.</p>
Náklady firem usilujících o zapojení se do ekosystému	<p>Převážně se bude jednat o jednorázové finanční prostředky potřebné k samotné technické realizaci napojení podle požadovaných technických norem (které v současné době nejsou dostatečně specifikovány). Půjde ale také o náklady spojené s procesem nutné akreditace. Větší finanční zátěž pak lze očekávat u kvalifikovaných poskytovatelů atributů, než u nekvalifikovaných.</p> <p>Nejnižší jednorázové prostředky se budou týkat spoléhajících se stran. Samotný provoz pro komerční subjekty bude dále zatížen nejen náklady z oblasti zajištění technického provozu, ale také náklady spojenými s dodržováním předpisů upravujících provoz. Nemůžeme rovněž opomenout vzniklé náklady na možnou marketingovou podporu.</p>
Občan	<p>Ze strany občanů nevzniknou žádné náklady spojené s používáním. Služby evropské peněženky mají být, podle návrhu evropské komise, pro občany zdarma.</p>

Konkrétní obraz finančních výnosů pro provozovatele řešení nebo pro poskytovatele atributů není Evropskou komisí ani nastíněn.

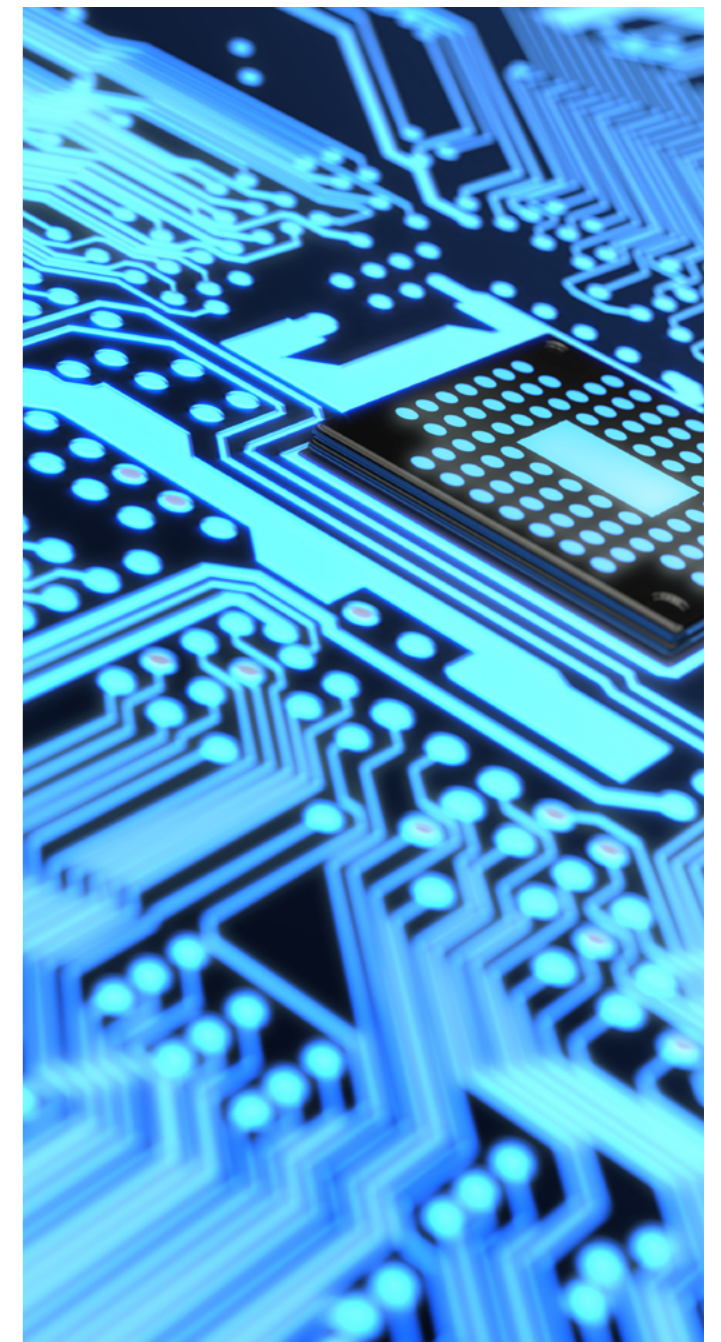
Pro dlouhodobě finančně samostatný provoz a fungování evropské peněženky je nevyhnutelné zpoplatnění některých služeb.

V opačném případě by byl model (v uvažované plné šíři využití) téměř jistě neudržitelný. Lze očekávat, že za poskytnuté důvěryhodné atributy bude příjemce, tedy důvěřující strana, platit. Tyto poplatky za transakce by měli jít na vrub provozovatele řešení a možná některých poskytovatelů atributů. Z toho vyplývá, že provozovatel řešení musí zajistit atraktivitu nabízených služeb a širokou paletu zastoupení komerčních subjektů, jinak bude model (bez umělých finančních vstupů zvenčí) neudržitelný.

Na tomto místě se ale otevírají další otázky, které budou stěžejní pro provozovatele řešení, a to obzvláště, pokud jím bude soukromý subjekt. Jakým způsobem budou například řešeny rozdílné platební tarify, popřípadě cena za jeden dotaz, kterou bude zatížena důvěřující strana napříč EU? Lze předpokládat, že každá země bude mít jiného poskytovatele, a tudíž i rozdílné poplatkové schéma. Může se tedy stát, že česká firma si vyžádá informace od občana Španělska a za tento dotaz zaplatí mnohonásobně více, než by byl poplatek za občana ČR. Navíc výši tohoto poplatku možná nebude ani dopředu znát, což by mohlo znamenat riziko v omezení poskytovaných služeb ze strany komerčních subjektů právě na občany ze zemí, kde jsou tyto poplatky vysoké. Zmiňované chování lze očekávat i přesto, že jde přímo proti záměru Evropské komise. Tato situace vyústí v potřebu nějakým způsobem poplatky za poskytnuté služby regulovat napříč celou Evropskou unií. Otázkou potom je, jakým způsobem případná regulace poplatků ovlivní, ne-li přímo odradí potenciální provozovatele.

Přidaná hodnota pro všechny zapojené subjekty je nesporná. A to jak pro stát a firmy, tak i pro občana.

Obecně lze tvrdit, že benefity převyšují náklady, které jsou s evropskou peněženkou spojeny. Jestli se ale prostředí evropské peněženky pro vstupující subjekty finančně vyplatí nebo nevyplatí, bude záviset na intenzitě používání, na přijetí a na objemu provedených transakcí ze strany občanů. Faktor, který toto zásadním způsobem může ovlivnit, je počet zapojených komerčních subjektů a široká paleta služeb, které bude možné pomocí evropské peněženky realizovat.





Deloitte.

Společnost Deloitte je předním globálním poskytovatelem služeb v oblasti auditu a assurance, podnikového poradenství, finančního poradenství, poradenství v oblasti rizik a daní a souvisejících služeb. Naše síť členských firem ve více než 150 zemích a teritoriích poskytuje služby čtyřem z pěti společností figurujících v žebříčku Fortune Global 500®. Chcete-li se dozvědět více o způsobu, jakým zhruba 264 000 odborníků dělá to, co má pro klienty smysl, navštivte www.deloitte.com.

Společnost Deloitte ve střední Evropě je regionální organizací subjektů sdružených ve společnosti Deloitte Central Europe Holdings Limited, která je členskou firmou sdružení Deloitte Touche Tohmatsu Limited ve střední Evropě. Odborné služby poskytují dceřiné a přidružené podniky společnosti Deloitte Central Europe Holdings Limited, které jsou samostatnými a nezávislými právními subjekty. Dceřiné a přidružené podniky společnosti Deloitte Central Europe Holdings Limited patří ve středoevropském regionu k předním firmám poskytujícím služby prostřednictvím více než 6 000 zaměstnanců ze 44 pracovišť v 18 zemích.

Tato publikace obsahuje pouze obecné informace a společnost Deloitte Touche Tohmatsu Limited ani žádná z jejích členských firem či jejich spřízněných podniků (souhrnně „síť společností Deloitte“) jejím prostřednictvím neposkytuje odborné rady a služby. Přijetí jakéhokoliv rozhodnutí či jednání, které může mít dopad na Vaše finance či podnik, byste měli konzultovat s kvalifikovaným odborným poradcem. Žádný subjekt v rámci sítě společností Deloitte nenese odpovědnost za ztráty vzniklé jakýmkoli osobám v důsledku použití této komunikace.

„Deloitte“ nebo „DTTL“ označuje jednu či více společností Deloitte Touche Tohmatsu Limited, britské privátní společnosti s ručením omezeným zárukou, jejích členských firem a jejich spojených osob. Deloitte Touche Tohmatsu Limited ani žádná z jejích členských firem nenesou odpovědnost za konání či pochybení ostatních členských firem. Každá členská firma je samostatným a nezávislým právním subjektem, který působí pod názvem „Deloitte“, „Deloitte & Touche“, „Deloitte Touche Tohmatsu“ či jiným obdobným názvem. „Deloitte ve střední Evropě“, „DCE“, „firma“ nebo „my“ označuje jeden nebo více subjektů sdružených ve společnosti Deloitte Central Europe Holdings Limited, která je členskou firmou sdružení Deloitte Touche Tohmatsu Limited ve střední Evropě. Odborné služby poskytují dceřiné a přidružené podniky společnosti Deloitte Central Europe Holdings Limited, které jsou samostatnými a nezávislými právními subjekty. Společnost Deloitte Advisory s.r.o. je dceřinou společností Deloitte Central Europe Holdings Limited.