



# Digitálna identita SR

ITAPA Jarný kongres 2026 · Jún 2026

ROK PO SPUSTENÍ EKOSYSTÉMU

**Pol milióna**  
**(498 086)**

stiahnutí digitálnej identity SR za prvý rok

**1 z 11**

občanov SR má aspoň jednu aplikáciu

**2,22 mil. x**

autentifikácií Mobilným eID za prvý rok

**cca 1 rok**

od spustenia ekosystému (13. 4. 2025)

# Tri piliere ekosystému

eDoklady, eIDENTITA + Mobilné eID, eID Klient – tri vzájomne previazané produkty pokrývajúce mobil aj desktop



## eDoklady

*Doklady v mobile*

- Občiansky a vodičský preukaz v telefóne
- Overovanie totožnosti a veku 18+/65+
  - P2P výmena medzi občanmi
  - Údaje sa neukladajú v telefóne



## eIDENTITA + Mobilné eID

*Silná autentifikácia*

- Prihlasovanie do e-služieb štátu z mobilu
- Digitálny podpis s právnou váhou priamo z telefónu
  - Európsky štandard – najvyššia úroveň dôvery
- Bez fyzického preukazu a čítačky – stačí smartfón



## eID Klient

*Podpisovanie a prihlasovanie na PC*

- Windows, macOS, Linux
- Prihlasovanie do e-služieb štátu
  - Funguje vo všetkých bežných operačných systémoch
- Jednoduchá správa bezpečnostných kódov

Leto 2026 – (podpisovanie bez čítačky, nové UX / UI)

# eDoklady – čo je hotové



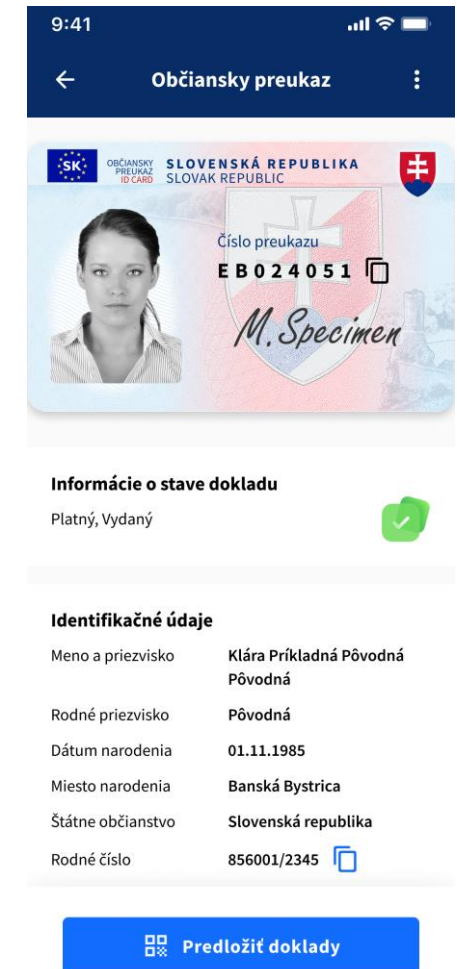
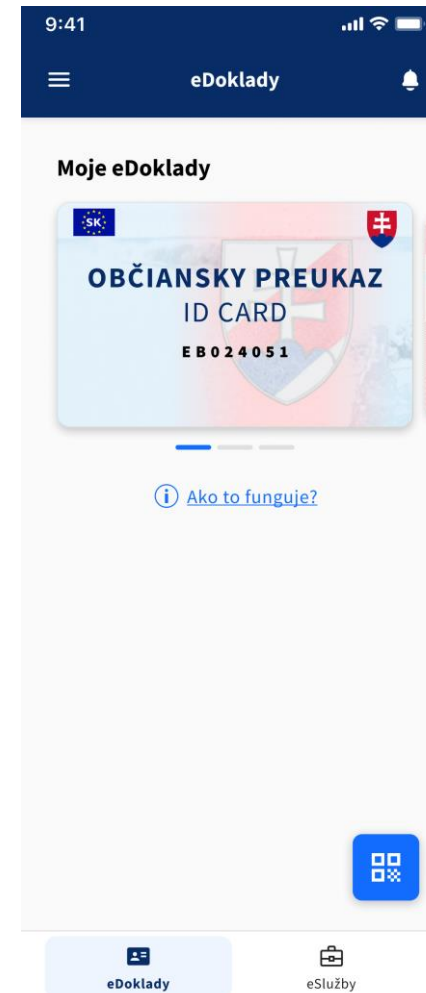
# 209 261 x

stiahnutí aplikácie eDoklady (k 11.6.2026)

- OP a vodičský preukaz v mobile (Q2/2025)
- Preukázanie totožnosti pri policajnej kontrole a na pošte
  - P2P overenie medzi občanmi
  - Overenie veku 18+/65+

**Približne 75 000**

registrácií v aplikácii



# Aktivácia eDokladov v 4 krokoch

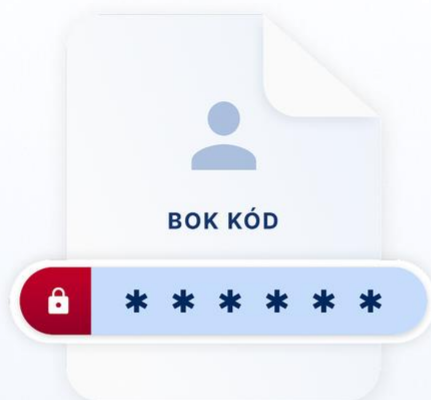
Občiansky preukaz · bezpečnostný kód · mobil s wi-fi · aplikácie eDOKLADY a eIDENTITA

1.



Doklad s čipom.

2.



Bezpečnostný osobný kód (BOK),  
ktorý ste si zvolili pre daný  
doklad totožnosti.

3.



Mobilné zariadenie  
s pripojením na wi-fi  
alebo internet.

4.



Nainštalované aplikácie **eDOKLADY**  
a **eIDENTITA** + vytvorená mobilná  
elektronická identita.

# 4,47 mil. platných eID v obehu

7,53 mil. dokladov vydaných od roku 2013

*Zdroj: MV SR – eID štatistika k 04/2026 (občiansky preukaz s čipom)*

**82,08 %**

eID s aktivovaným BOK (3,67 mil. z platných)

**1,41 mil.**

vydaných KEP certifikátov

**~80 %**

certifikátov vydaných online (2023–2025)

# Mobilné eID a eIDENTITA – stav



# 288 825 x

stiahnutí aplikácie eldentita (k 11. 6. 2026)

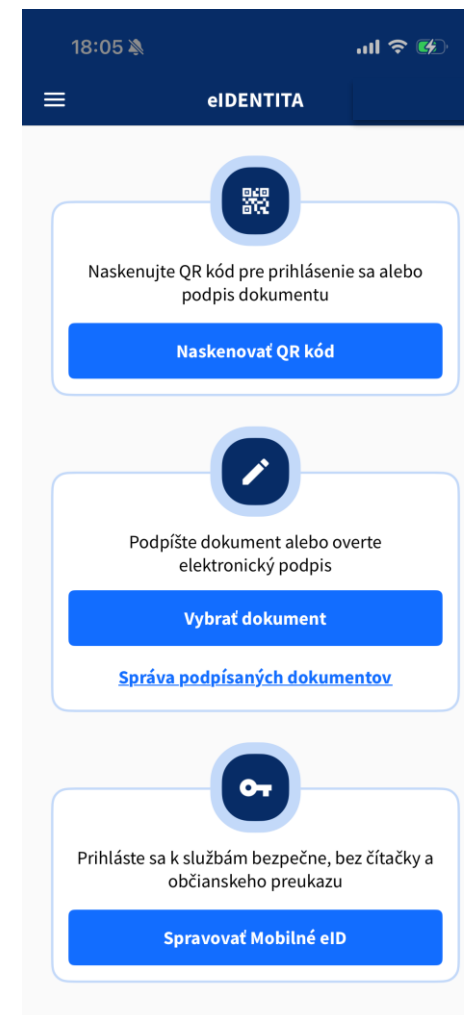
- Silná autentifikácia občana k e-službám štátu priamo z mobilu
  - Digitálny podpis s právnou váhou priamo z telefónu
  - Bez fyzického preukazu a čítačky – stačí smartphone
  - Vytvorenie digitálnej identity priamo zo smartphonu (pre OP vydávaný po 12/2023)

**2,22 mil. x**

autentifikácií Mobilným eID

**113 432 x**

počet registrácií mID



# Scenáre overovania – eDoklady



Štyri scenáre pokrývajúce každodenný život občana – od osobnej kontroly cez dohody medzi občanmi, vzdialené overovanie aplikáciami tretích strán až po SaaS portál bez integrácie.

## 01 Na blízko (proximity)

- Osobný kontakt overovateľa a predkladateľa cez QR alebo NFC
  - Občan a policajt (cestná kontrola, kontrola totožnosti)
  - Občan a pošta (preukaz totožnosti pri preberaní zásielky)
  - Šifrovaný prenos údajov, audit záznam v notifikáciách

## 02 P2P – medzi občanmi

- Overenie identity protistrany pri uzatváraní dohody
- Použitie: zápisnica o nehode, prenájom bytu, dohoda o dielo
  - Voliteľná PDF kópia overenia ako audit záznam
  - Pilot: dopĺňujúce voľby Petržalka 6. 9. 2025

## 03 Na diaľku (Same / Cross Device)

- Same Device: tretia strana cez deep link otvorí eDoklady
- Cross-Device: PC zobrazí QR + kód, občan skenuje mobilom
  - Ochrana proti MITM cez verifikačný kód
  - Onboarding bánk, internetbanking, zdravotná karta

## 04 SaaS – webový portál

- Webová aplikácia MV SR pre tretie strany bez SDK
- Prihlásenie cez účet MV SR + formulár (dôvod, doklady)
- 3 spôsoby skenovania QR: kamera · BT čítačka · Serial Web API
  - Pre prevádzky bez hardvéru: pošta, hotely, notári

# Na blízko – osobné overovanie



- Prenos údajov medzi zariadením overovateľa a mobilom občana cez QR kód,
  - Policajná kontrola
- Slovenská pošta – pri preberaní zásielok a doporučených listov
- Notifikácia v audit trail po každom použití (kto, kedy, ktoré údaje boli zdieľané)

**Plošné nasadenie na  
všetkých pobočkách SP  
(feburár 2026)**



9:41

← Občiansky preukaz

SK OBČIANSKY PREUKAZ ID CARD SLOVENSKÁ REPUBLIKA SLOVAK REPUBLIC

Číslo preukazu  
**EB024051**

*M. Specimen*

**Informácie o stave dokladu**

Platný, Vydaný

**Identifikačné údaje**

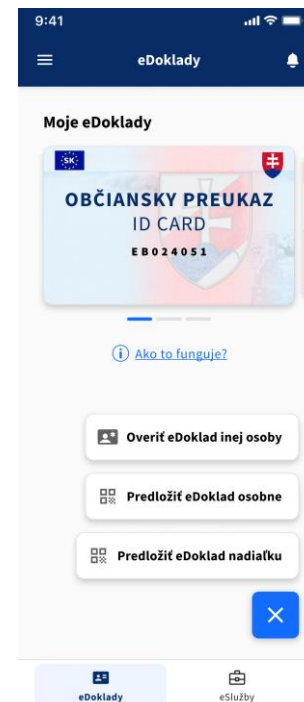
Meno a priezvisko	Klára Príkladná Pôvodná Pôvodná
Rodné priezvisko	Pôvodná
Dátum narodenia	01.11.1985
Miesto narodenia	Banská Bystrica
Štátne občianstvo	Slovenská republika
Rodné číslo	856001/2345

Predložiť doklady

# P2P výmena dokladov medzi občanmi



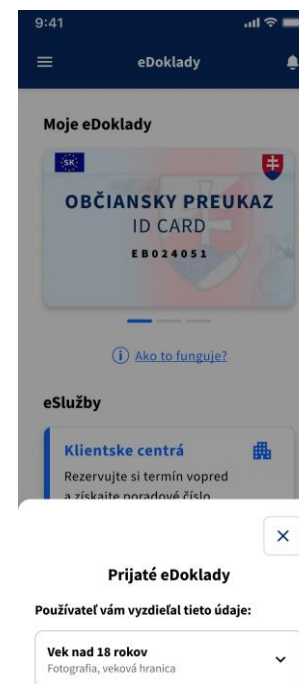
- Overovateľ iniciuje „Overiť eDoklady inej osoby“
- Druhý občan vidí konkrétne meno žiadateľa a vie schváliť alebo odmietnuť
  - Po schválení sa údaje prenesú šifrovane v rámci minimalizácie dát
- Voliteľne sa generuje PDF kópia overenia (zápisnica o nehode, dohoda o dielo, prenájom)



# Overenie vekovej hranice

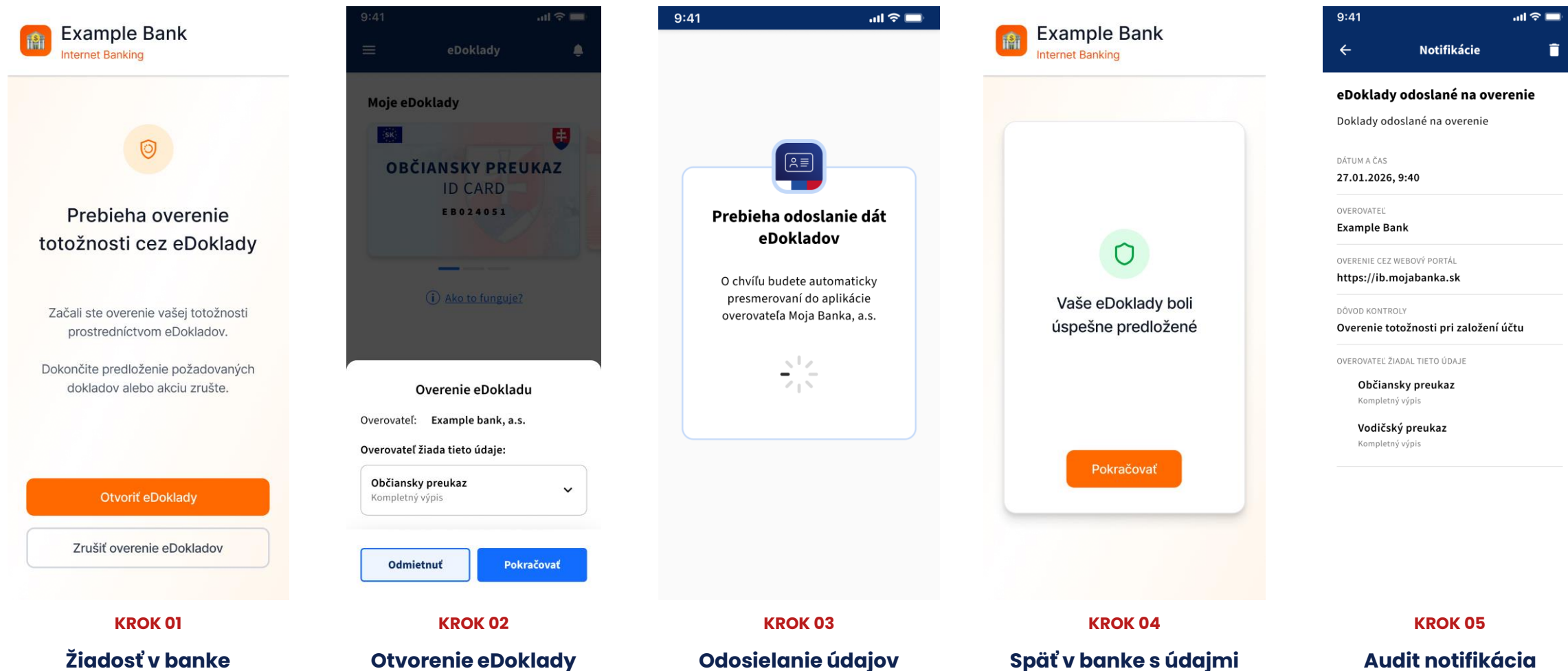


- Občan zdieľa iba fotografiu a vekovú hranicu (18+ alebo 65+)
  - Dátum narodenia, rodné číslo ani adresa sa nikdy neprenášajú
- Pozitívny výsledok = zelený badge „Má viac ako 18/65 rokov“
- Negatívny výsledok = červený badge „Má menej ako 18/65 rokov“
- Použitie: predaj alkoholu, vstup na podujatia, seniorské zľavy v doprave



# Na diaľku – Same Device

Tretia strana otvorí eDoklady cez deep link na rovnakom telefóne · občan schvaľuje a vracia sa do pôvodnej aplikácie



# Na diaľku – Cross-Device

PC zobrazí QR kód · občan ho skenuje mobilom · 4-miestny verifikačný kód chráni pred man-in-the-middle útokmi

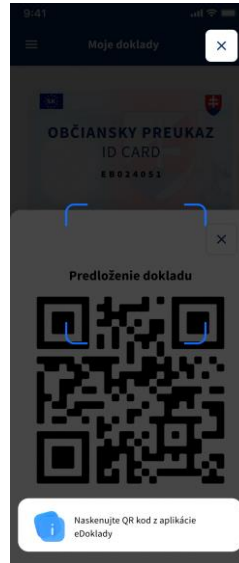
**Overenie totožnosti**  
Pre dokončenie otvorenia účtu potrebujeme overiť vašu totožnosť



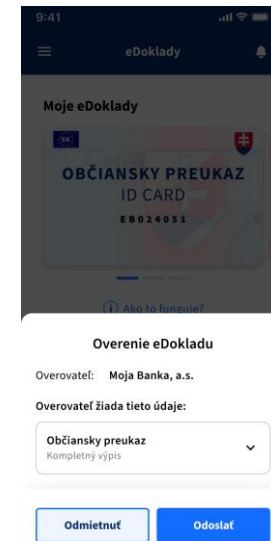
1. Otvorte aplikáciu eDoklady, stlačte modré tlačidlo s ikonou QR kódu a zvolíte "Predložť eDoklad nadiaľku".  
2. Skontrolujte požadované eDoklady a potvrďte súhlas s ich predložením.  
3. Budete vyzvaný k zadaniu 4-miestneho overovacieho kódu, ktorý sa vám zobrazí v mobilnej aplikácii.

Platnosť QR kódu  
**4:59**

**KROK 01**  
**Žiadosť na PC**



**KROK 02**  
**Skenovanie QR**



**KROK 03**  
**Potvrdenie rozsahu**



**KROK 04**  
**Odoslanie z mobilu**

**Zadajte overovací kód, ktorý vidíte v aplikácii eDoklady**

1 2 3 **4**

Potvrďte odoslanie dokladov v aplikácii eDoklady.

**KROK 05**  
**Údaje na PC**

**Vaše eDoklady boli úspešne predložené**

**KROK 06**  
**Dokončenie**

# SaaS overovanie pre tretie strany



- Webová aplikácia bez integrácie – overovateľ sa prihlási účtom MV SR
- 3 spôsoby skenovania QR: kamera prehliadača, bluetooth čítačka, Serial Web API
- Štandardné polia – dôvod kontroly, zoznam požadovaných dokladov a rozsahov
- Jednotnom dizajn manuáli elektronických služieb • Use case: Slovenská pošta, hotely (check-in), notári, autopožičovne, veriteľské subjekty

Oficiálna stránka verejnej správy SR

eDoklady

Jana Majetná  
Organizačná jednotka 1

## Kontrola údajov

Dôvod kontroly \*

Zásielka do vlastných rúk

Požadované doklady \*

Občiansky preukaz

Vodičský preukaz

Zvoľte zariadenie pre načítanie QR kódu

[Skenovať kamerou](#) [Skenovať čítačkou](#) [Skenovať čítačkou \(Serial Web API\)](#)

Vyhľadanie o prístupnosti [Kontakt na prevádzkovateľa](#)

Prevádzkovateľom služby je Ministerstvo vnútra SR.  
Vytvorené v súlade s Jednotným dizajn manuálom elektronických služieb.

MINISTERSTVO  
VNÚTRA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

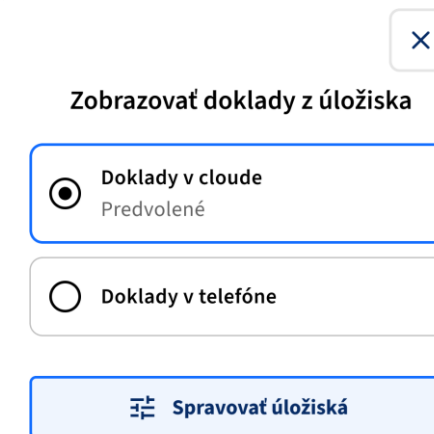
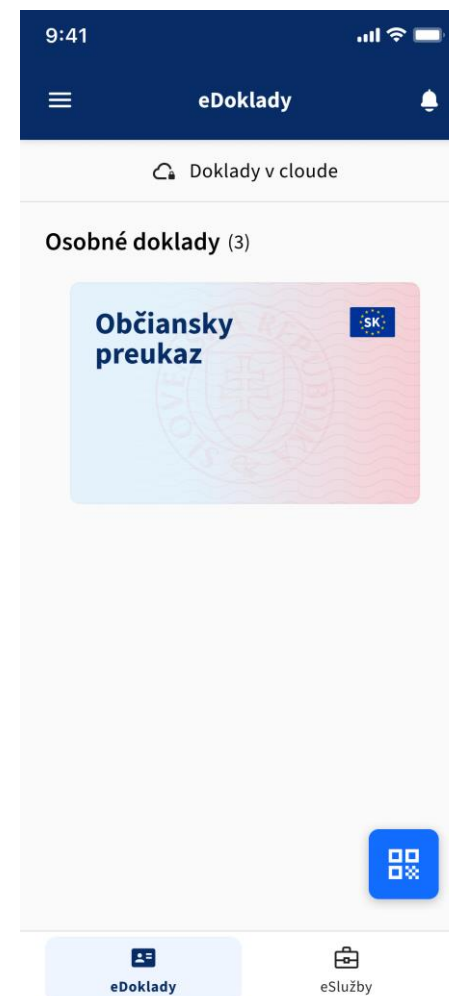
# EUDIW – duálne úložisko



# 2026 / 2027

1. etapa SK EUDIW – offline overovanie + cloud/telefón duálne úložisko

- Cloud (predvolené) – doklady v infraštruktúre MV SR, vyžaduje internet, vždy aktuálne
- Telefón – doklady v EUDIW peňaženke (mDoc formát), offline overovanie
- Občan si volí: iba cloud · iba telefón · oboje – prepínanie cez „Spravovať úložiská“
- Súlad s eIDAS 2.0 – Slovensko je v prvej vlne EÚ certifikácie EUDIW peňaženky

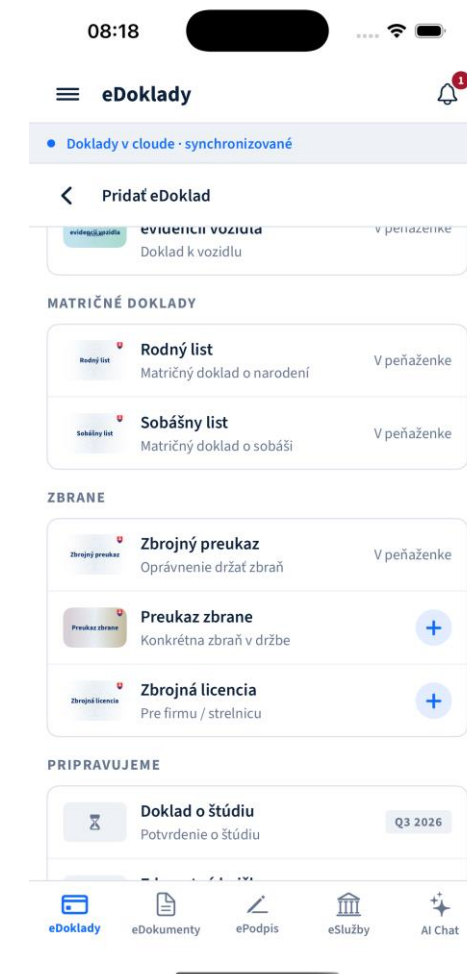
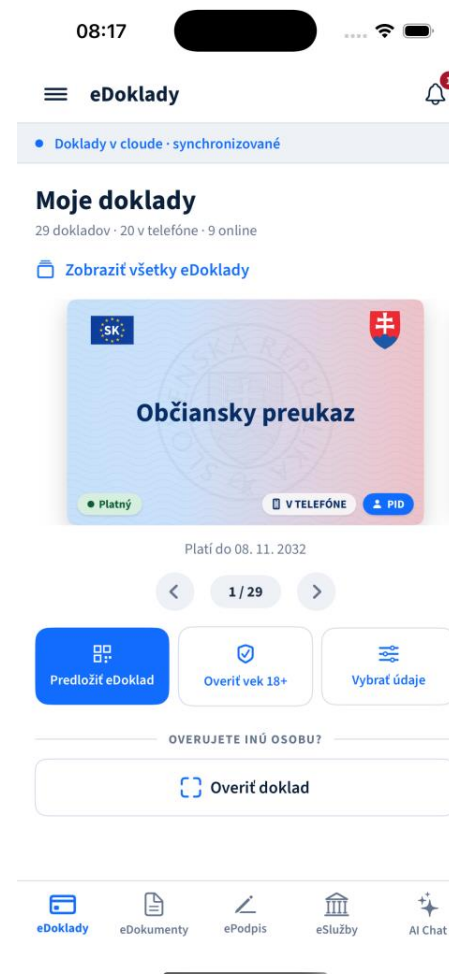


# Kam smerujeme – Jedna aplikácia – 5 sekcií

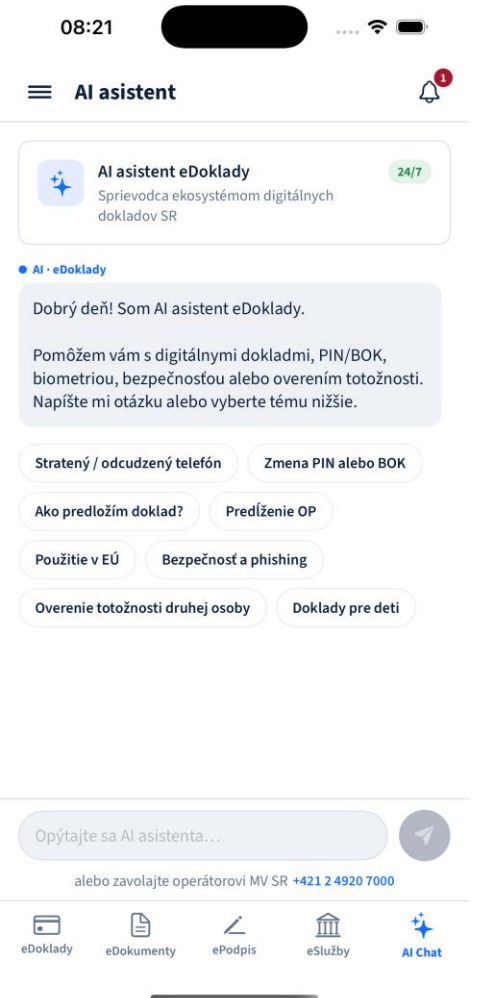
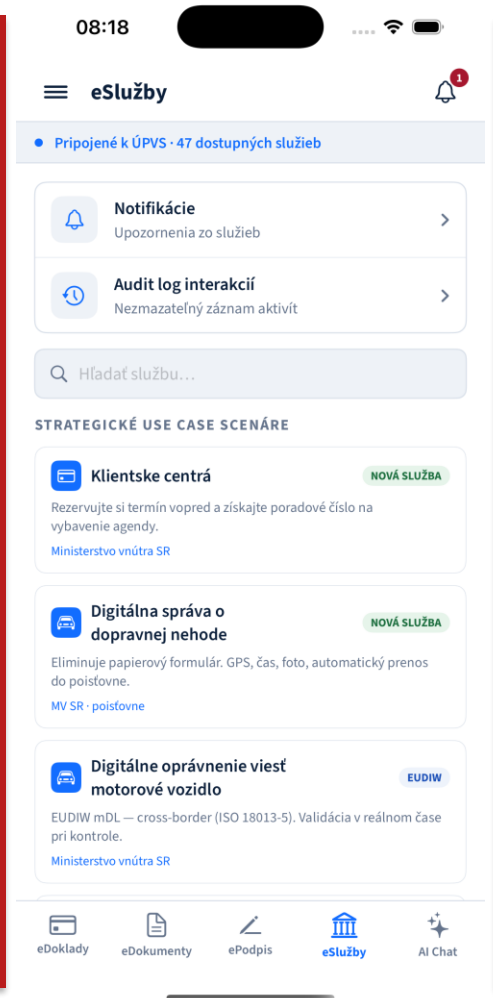
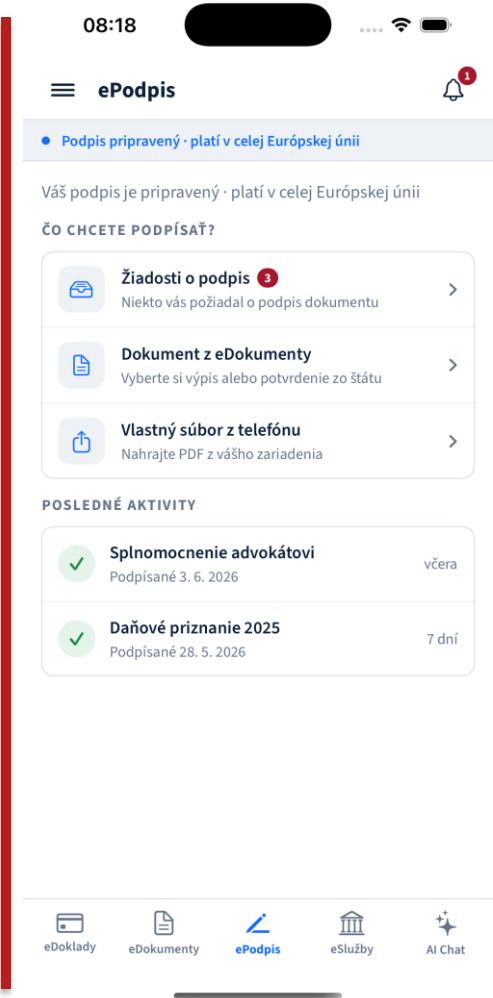
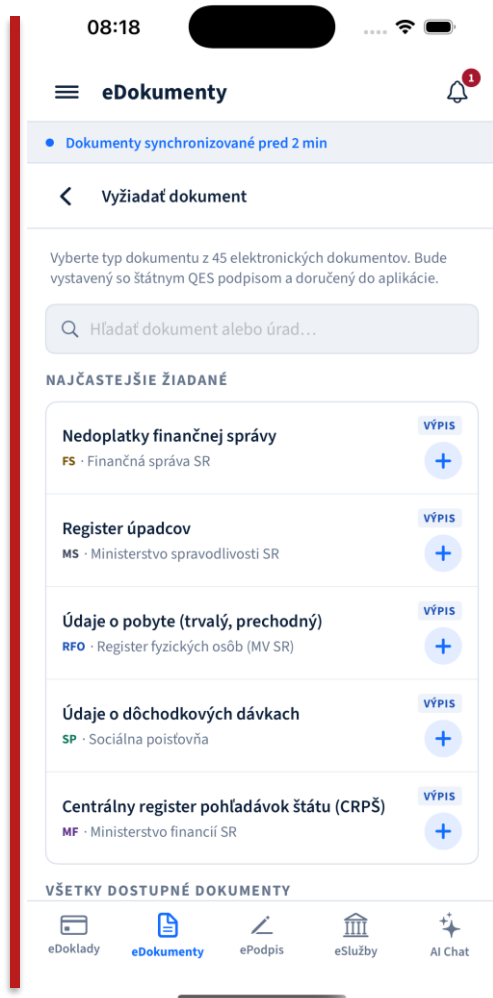


- **eDoklady** – všetky doklady občana digitálne,
- **eDokumenty (IS MOU)** – úložisko potvrdení, certifikátov a rozhodnutí od OVM (postupné napájanie ďalších rezortov)
- **ePodpis** – KEP priamo z aplikácie, bez fyzického OP, čítačky
- **eSlužby** – rezervácie termínov, podania, prístup k registrom – všetko v jednom prostredí, (Tretie strany, OVM – vlastní údaje, vyvíjajú si samostatné aplikácie a len sa integrujú do ekosystému)
- **AI Chat** • AI asistent v aplikácii zameraný na koncepciu digitalnej identity, dokladov, a špecifických agiend MV SR

**Ciel': občan má kompletnú digitálnu identitu v mobile – základ pre European business wallet (peňaženka pre podnikateľa)**



# Kam smerujeme – vízia



# Univerzálny POS terminál – NEXGO N92

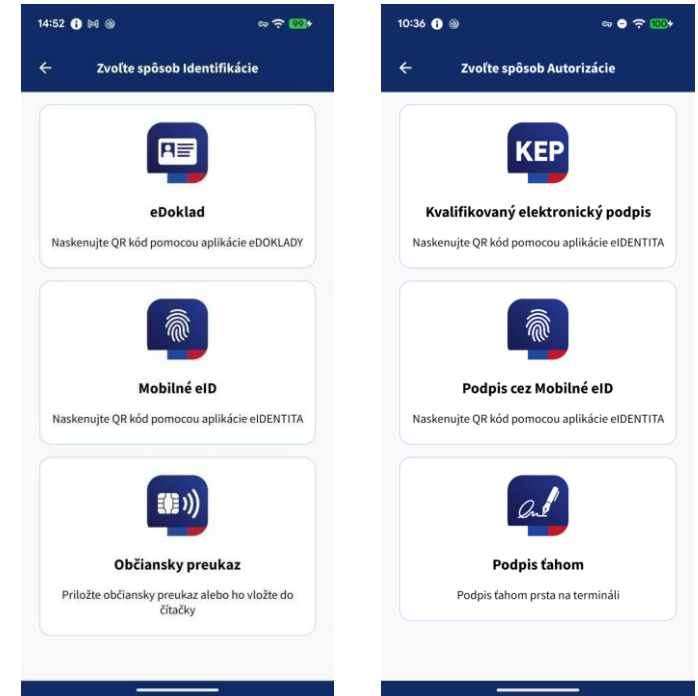
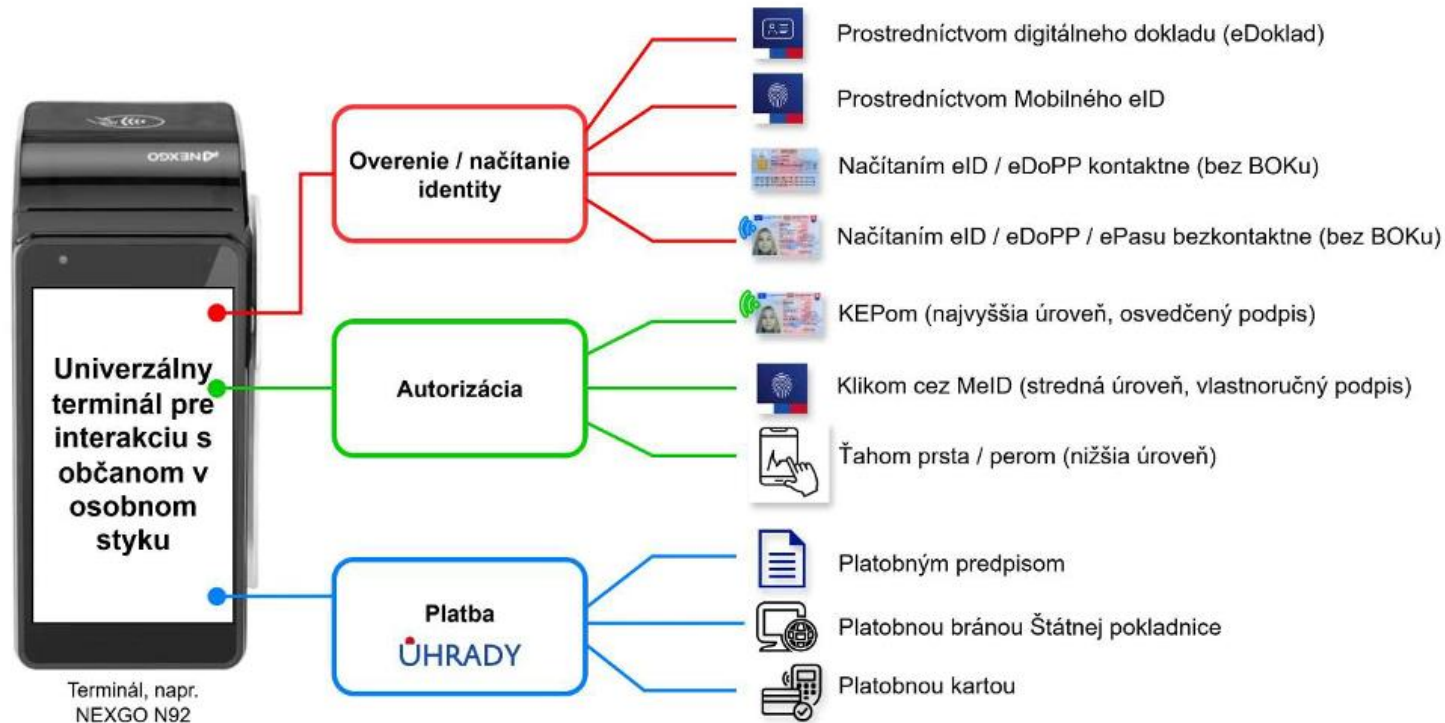
## 30. 11. 2026

- Tri vrstvy v jednom zariadení – Identita (eDoklady) · Autorizácia (Mobilné eID / KEP) · Platba
- Konzorciálny model: MV SR (identita) + Ministerstvo financií + Štátna pokladnica + komerčný sektor
- Stratégia „Identity-as-a-Service“ cez MV IDA HUB pre tretie strany v telco/banking sektore



# POS terminál

Tri vrstvy v jednom zariadení: overenie identity (eDoklad / Mobilné eID / eID) · autorizácia (KEP, MeID, ťah prsta) · platba (predpis · platobná brána ŠP · karta)



# Občan na priehradke – scenár obsluhy

Identita · autorizácia · platba – jeden terminál (NEXGO N92), tri vrstvy, 8 krokov

KROK 01



## Príchod na priehradku

Občan príde do klientskeho centra alebo na pobočku Slovenskej pošty so záujmom o úkon.

KROK 02



## Požiadavka o úkon

Obsluha identifikuje, čo úkon vyžaduje – overiť identitu, autorizovať, prijať platbu.

KROK 03



## Voľba spôsobu identity

- eDoklad (QR z mobilu)
- Mobilné eID (FIDO + biometria)
- eID bezkontaktné (NFC)
- eID kontaktné (čítačka)
- Cestovný pas · doklad o pobyte

KROK 04



## Identita overená

Kryptografické overenie prebehne; údaje sa vrátia obsluhu – bez prepisovania, bez papierov.

KROK 05



## Spracovanie úkonu

Obsluha vypracuje úkon v zvolenom systéme:

- Slovenská pošta
- Agendový systém OVM
- Súkromný sektor

KROK 06



## Autorizácia úkonu

Terminál ponúkne 3 úrovne dôveryhodnosti:

- KEPom (najvyššia právna sila)
  - Klik cez MeID
  - Ťah prsta

KROK 07



## Platba

Terminál ponúkne 3 spôsoby úhrady:

- Platobný predpis
- Brána Štátnej pokladnice
- Karta (VISA/MC, ApplePay/GooglePay)

KROK 08



## Úkon dokončený

Občan dostane potvrdenie (tlač alebo do mobilu). Voliteľné CSAT hodnotenie.

# Vydanie KEP do eID cez mobil – nastavenie a žiadosť

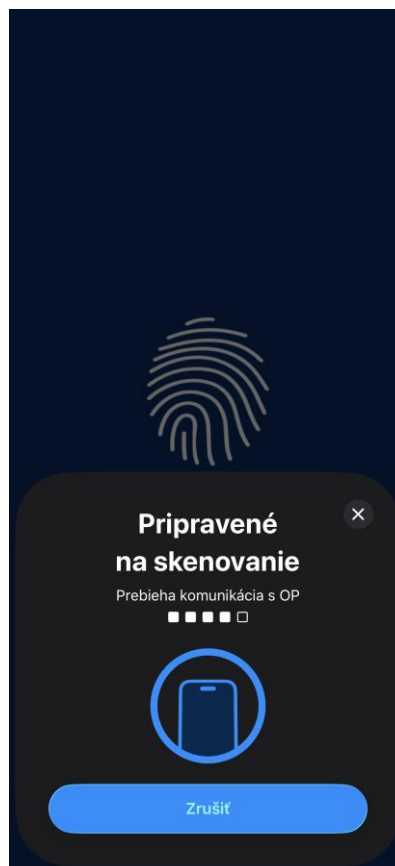
Krok 1: podpisový PIN a PUK · Krok 2: žiadosť o certifikáty (CSR) – bez PC, bez USB čítačky, bez driverov



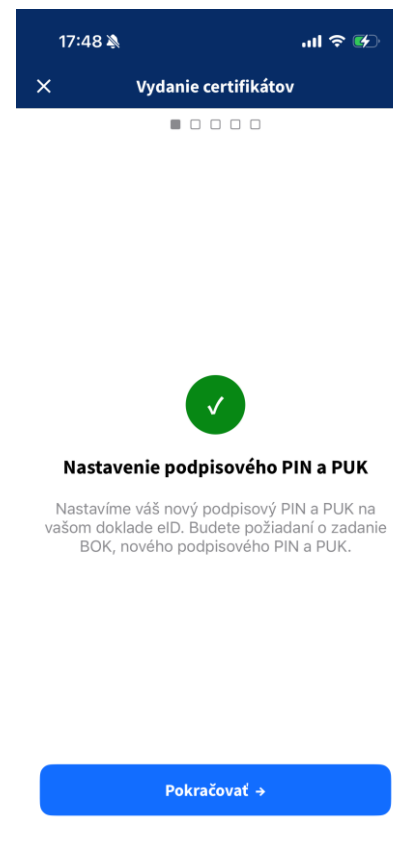
**KROK 01**  
Vstup do flow



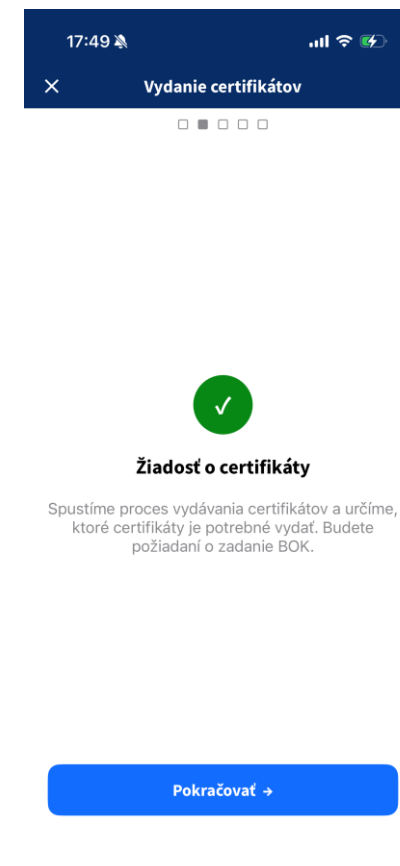
**KROK 02**  
Zadanie podpisového PIN



**KROK 03**  
Priloženie OP (NFC)



**KROK 04**  
PIN a PUK nastavené



**KROK 05**  
Žiadosť o KEP vytvorená

# Vydanie KEP do eID cez mobil – vydanie a inštalácia

Krok 3-4: čip OP podpíše CSR (proof-of-possession) · Krok 5: inštalácia certifikátu na čip – ~4-5 min od štartu



3

## Spustenie vydania certifikátu

Vytvoríme žiadosť o podpis certifikátu na vašom doklade eID. Pripravte si doklad a na výzvu zadajte BOK.

Spustiť

**KROK 06**

**Spustenie vydania**



4

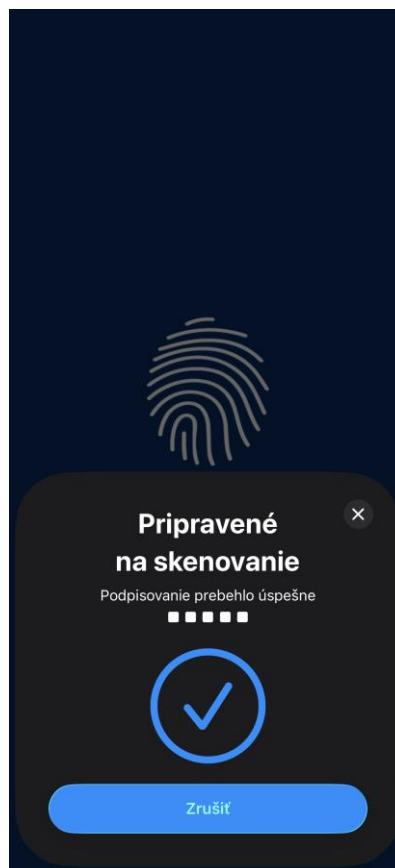
## Podpis žiadosti o vydanie

Podpíšeme žiadosť o certifikát pomocou vášho podpisového PIN. Budete požiadaní o zadanie BOK a podpisového PIN.

Spustiť

**KROK 07**

**Podpis žiadosti o vydanie**



**KROK 08**

**Žiadosť podpísaná čipom OP**



✓

## Inštalácia certifikátu

Nainštalujeme nový certifikát na váš doklad eID. Pripravte si doklad a na výzvu zadajte BOK.

Pokračovať →

**KROK 09**

**Inštalácia na čip**



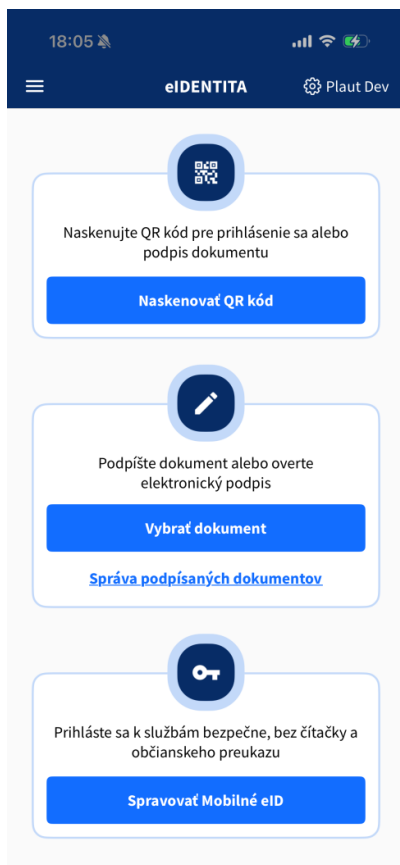
**Kvalifikovaný certifikát pre elektronický podpis**  
Služi na vytváranie kvalifikovaného elektronického podpisu (KEP), rovnocenného s vlastnoručným podpisom

**KROK 10**

**KEP v zozname certifikátov**

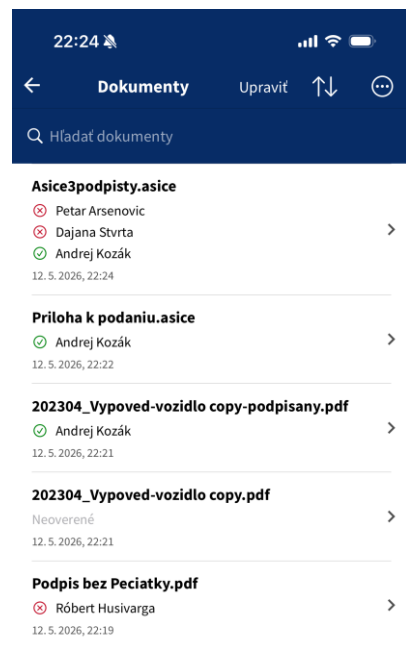
# Správa podpísaných dokumentov – eIdentita v1.3

Lokálny archív, filtrovanie a manažment podpísaných ASiC/PDF – bez straty po zatvorení aplikácie



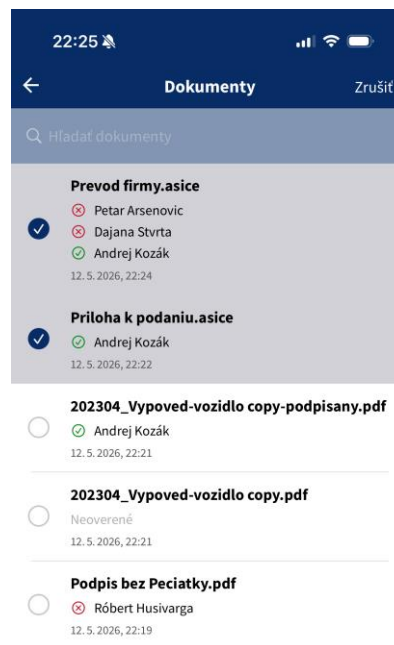
**KROK 01**

**Vstup z dashboardu**



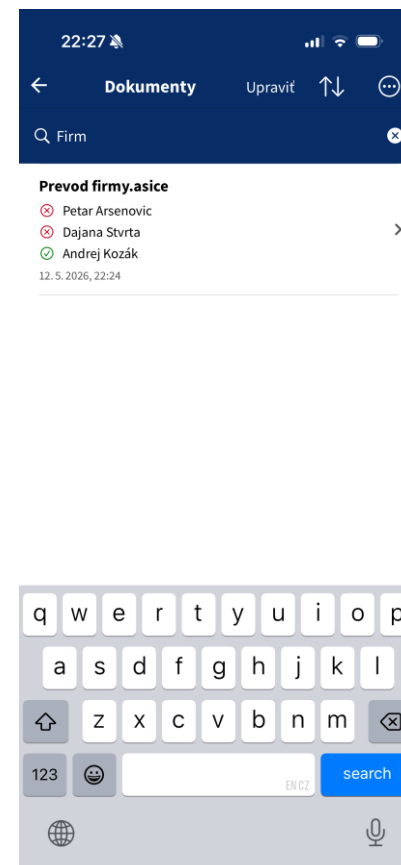
**KROK 02**

**Archív podpisov**



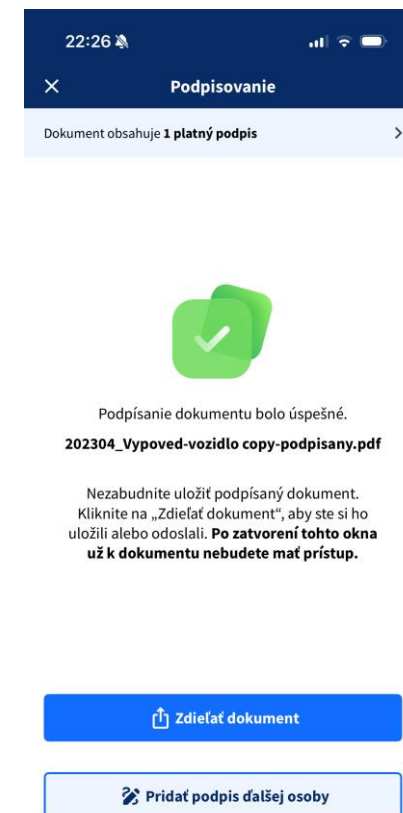
**KROK 03**

**Správa a výber**



**KROK 04**

**Detail dokumentu – podpisy**



**KROK 05**

**Podpis úspešný**

# Obnova prístupových kódov k dokladom – na poštách

Nová služba MV SR a Slovenskej pošty · správa kódov k eID a dokladu o pobyte cudzinca · pracovný názov „Reset BOK“ · spustenie plánované Leto 2026

## Čo – služba na pošte

- Obnova prístupových kódov k eID/eDoPP priamo na pobočke
  - Bez návštevy klientskeho centra MV / útvaru PZ
  - Bez objednania, v rozšírených hodinách

## Rozsah – kódy a doklady

- **BOK: aktivácia · zmena · odblokovanie**
  - **KEP PIN: zmena · odblokovanie**
  - **PUK: zmena**
- Len doklady s fotkou v čipe:  
eID od 1. 12. 2022, eDoPP od 18. 10. 2023
- Výlučne držiteľovi dokladu osobne



## Ako – dôvera a bezpečnosť

- Aplikácia „eID PIN manažment“ integrovaná v systéme APONET
- Povinné vizuálne overenie (foto v čipe vs. osoba)
- Integrácia cez Govnet · audit log na strane MV
  - Súlad s eIDAS LoA „Vysoká“

## Stav a termíny

- Rozsah dohodnutý – 5/2026
- Príprava + školenia zamestnancov SP – 6/2026
- **Spustenie plánované – Leto 2026**
  - Partneri: Slovenská pošta

# Horizontálny zákon o digitálnych dokladoch

## Q1 2027

plánovaná účinnosť horizontálneho zákona

- Právna povaha digitálneho dokladu = rovnocenná s fyzickým, dynamicky zrkadlený stav z referenčných registrov
- Pravidlá overovania – oprávnené subjekty, technické štandardy a notifikačný režim
- Princíp minimalizácie údajov – selektívne zdieľanie ako predvolený režim
- Audit trail – overovateľ vidí len definovaný rozsah, občan má prístup k svojim záznamom



# Stav integrácie tretích strán – partneri

Podpísané memorandá a pracovné dohody so 17 partnermi: Slovenská pošta, ŽSR, Sociálna poisťovňa, VŠZP, NCZI, FS SR, Notárska komora, asociácie poisťovní (SLASPO), bánk (SBA), cestovných kancelárií (SACKA), mobilných operátorov (Orange, Telekom) a ďalšie.

**asmos**  
ASOCIÁCIA MOBILNÝCH  
OPERÁTOROV SLOVENSKA

**HH**  
BRATISLAVA

 Finančná správa  
Slovenská republika

 INŠTITÚT  
PRE REGULÁCIU  
HAZARDNÝCH HIER

**<NCZI>**  
Národné centrum  
zdravotníckych informácií

**NK/SR** NOTÁRSKA KOMORA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

**orange**

Slovenská  
**POŠTA**

 PHILIP MORRIS  
INTERNATIONAL

**SACKA**

**SLOVENSKÁ  
BANKOVÁ  
ASOCIÁCIA**

**SLASPO** Slovenská asociácia  
poisťovní

 SOCIÁLNA POISŤOVŇA

 ŠTÁTNA  
POKLADNICA

**T**

 VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÁ  
POISŤOVŇA

**ZCRSR**  
ZVÄZ CESTOVNÉHO RUCHU SR

ADVOKÁTSKA  
SLOVENSKÁ  
KOMORA

**NBÚ**

**ÚSTREDNÁ  
KNIŽNICA  
SAY**

# Stiahnite si aplikácie

Mobilné aplikácie — App Store · Google Play | eID Klient je desktopový middleware, sťahuje sa zo stránky [eidas.minv.sk/download](https://eidas.minv.sk/download) (nie je v storoch)



## eDoklady

MOBIL — App Store · Google Play



[edoklady.minv.sk](https://edoklady.minv.sk)



## elidentita

MOBIL — App Store · Google Play



[meid.minv.sk](https://meid.minv.sk)



## eID Klient

DESKTOP — len z webu



[eidas.minv.sk/download](https://eidas.minv.sk/download)

# Pridajte sa k ekosystému digitálnej identity SR

- Identifikujte scenár využitia — overovanie totožnosti, prihlasovanie, KEP, overenie veku
  - Kontaktujte koordinátora MV SR (edoklady@minv.sk · eidentita@minv.sk)
- Po podpise zmluvy získate plné manuály a prístup do testovacieho aj produkčného prostredia

## Kontakt a zdroje

[edoklady.minv.sk](https://edoklady.minv.sk) · [meid.minv.sk](https://meid.minv.sk) · [eidas.minv.sk/download](https://eidas.minv.sk/download)

[github.com/meIDmSDK](https://github.com/meIDmSDK) · [github.com/eIDmSDK](https://github.com/eIDmSDK)

[edoklady@minv.sk](mailto:edoklady@minv.sk) · [eidentita@minv.sk](mailto:eidentita@minv.sk)

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky