



OBSAH_

- CO JSOU EDOKLADY
- LEGISLATIVA
- PROKAZUJÍCÍ (OBČAN)
- OVĚŘUJÍCÍ (OVĚŘOVATEL)
- ČASTÉ DOTAZY



CO JSOU EDOKLADY

- Cílem projektu je umožnit občanům mít v zabezpečené formě údaje ze svých dokladů ve svém mobilním telefonu.
- Aplikace eDoklady umožňuje rychlé a jednoduché prokazování totožnosti digitálním stejnopisem občanského průkazu, aniž by bylo nutné předávat celý doklad.
- Mobilní aplikace eDoklady poskytuje praktickou alternativu všem, co nechtějí myslet na to, že u sebe musí mít fyzické doklady.
- Projekt připravuje Českou republiku na budoucí přechod na evropskou digitální identitu tzv. digitální peněženku.

HARMONOGRAM EDOKLADŮ_

DUBEN AŽ ČERVEN: ROZVOJ OVĚŘOVACÍCH APLIKACÍ LEDEN: 3. FÁZE



HARMONOGRAM EDOKLADŮ_

20. LEDNA 2024 (1. FÁZE)

- START EDOKLADŮ, ÚSTŘEDNÍ SPRÁVNÍ ÚŘADY MINISTERSTVA A JINÉ ÚSÚ
- 1. ČERVENCE 2024 (2. FÁZE)
 - POLICIE ČR, SPRÁVNÍ ÚŘADY, KRAJE, ORP, SOUDY, ÚP,...
- 1. LEDNA 2025 (3. FÁZE)
 - OSTATNÍ ORGÁNY VEŘEJNÉ MOCI (OBCE I. A II. STUPNĚ, ZASTUPITELSKÉ ÚŘADY, VOLEBNÍ KOMISE,...) A SOUKROMOPRÁVNÍ SUBJEKTY

STATISTIKY K 1. 1. 2025_

POČET UŽIVATELŮ

- **588 756**
- POČET MOBILNÍCH ZAŘÍZENÍ
 - ANDROID: 352 156
 - IOS: 317 721

LEGISLATIVA

LEGISLATIVA_

- ZMĚNA ZÁKONA Č. 12/2020 SB., O PRÁVU NA DIGITÁLNÍ SLUŽBY
- PROMÍTNUTO V ZÁKONĚ Č. 1/2024 SB.

CO JE EDOKLAD_

eDoklad je digitální stejnopis průkazu

= výpis z informačního systému veřejné správy o průkazu a jeho obsahu (§ 2 odst. 5 a § 9c odst. 1 ZoPDS)

příklad: eDoklad občanského průkazu je výpisem z evidence občanských průkazů a obsahuje údaje uvedené na vydaném a platném občanském průkazu a některé další údaje o příslušném průkazu

na základě výše uvedeného tedy výpis obsahuje:

údaje, které jsou na průkazu uvedeny v podobě bezprostředně čitelné nebo vnímatelné člověkem (tedy např. jméno, příjmení či fotografii, ale nikoli např. čárové kódy), údaje o průkazu, které jsou evidovány v evidencích, ale nemusí být uvedeny přímo na průkazu (např. informace o stavu průkazu)

PODMÍNKY VYDÁNÍ_

- eDoklad nemůže existovat bez fyzického průkazu, tedy eDoklad mi nemůže být vydán, pokud nejsem držitelem příslušného průkazu
 - příklad: pokud nejsem držitelem platného občanského průkazu, nebude mi eDoklad občanského průkazu vydán

zánikem fyzického průkazu zaniká i k němu vydaný eDoklad

- edoklady nenahrazuje fyzický průkaz, ale představuje alternativu, tedy použití bude pro uživatele dobrovolné a fyzické průkazy musí být i nadále vydávány
- pro vydání eDokladu se musí uživatel přihlásit prostředkem pro elektronickou identifikaci

ÚČEL A POUŽITÍ_

k prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti, avšak pouze při osobním kontaktu

aktuálně eDoklad obsahuje pouze digitální stejnopis občanského průkazu

osobní kontakt znamená, že použití je možné pouze za fyzické přítomnosti osoby, která se prokazuje, a zároveň osoby, která provádí ověření

 nelze použít ke vzdálenému (elektronickému) prokázání, které by bylo možné provést např. z domova (§ 9b odst. 2 ZoPDS)

PRÁVNÍ RÁMEC_

§ 9a odst. 1 ZoPDS

Vyžaduje-li právní předpis nebo výkon působnosti prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti předložením průkazu, který je veřejnou listinou, nebo umožňuje-li právní předpis prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti předložením průkazu, který je veřejnou listinou, lze totožnost nebo jinou skutečnost prokázat digitálním stejnopisem průkazu; to neplatí, je-li průkaz vydáván v elektronické podobě.

§ 9a odst. 2 ZoPDS

Prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti digitálním stejnopisem průkazu je povinen umožnit orgán veřejné moci. Prokázání totožnosti digitálním stejnopisem průkazu je povinna umožnit osoba, které právní předpis ukládá povinnost ověřit totožnost předložením průkazu, který je veřejnou listinou.



- eDoklady jsou spojené s mobilní aplikací pro prokazování nelze je pro prokazování použít samostatně, ale pouze v mobilní aplikaci "eDoklady", proto je důležité následovat postupy ověření (§ 9b odst. 1 ZoPDS).
- eDoklady nelze použít v zastoupení
- uživatel se musí přihlásit s využitím vlastního prostředku pro elektronickou identifikaci, tedy musí být jednoznačně ztotožněn, aby mohl být eDoklad vydán.
- Digitální stejnopis průkazu je oprávněna užít pouze osoba, která je držitelem průkazu.
- Totožnost nebo jinou skutečnost lze digitálním stejnopisem průkazu prokázat pouze za současné fyzické přítomnosti prokazujícího a ověřujícího nebo fyzické osoby, která je oprávněna za ověřujícího jednat (§ 9b odst. 2 ZoPDS).

VYDÁVÁNÍ NOVÝCH EDOKLADŮ_

- než jsou eDoklady poskytnuty uživateli do mobilní aplikace, jsou předem připraveny a aktualizovány v Portálu občana
- vždy, když si uživatel otevře mobilní aplikaci a je online, proběhne aktualizace stávajícího eDokladu, pokud je starší 6 hodin
- pokud není připojený k internetu, zůstává v mobilní aplikaci poslední eDoklad
- při prvním přihlášení do mobilní aplikace musí být uživatel vždy online, online musí být také pro zajištění aktualizace stávajícího eDokladu

PLATNOST_

- eDoklady jsou opatřené elektronickou pečetí, tedy je zajištěn původ a integrita údajů v eDokladu (§ 9e odst. 2)
- eDoklad je platný 48 hodin od vystavení (§ 9e odst. 4)
- informace o platnosti je ověřované osobě a ověřovateli viditelně zpřístupněna, eDoklad obsahuje informaci o čase vystavení, od kterého se počítá oněch 48 hodin
- po uplynutí 48 hodin už nelze ze strany DIA jako vydavatele digitálního stejnopisu průkazu zaručit, že údaje v něm uvedené jsou platné a správné.
- Ověřovatel nicméně i tak může nadále eDoklad případně akceptovat v závislosti na rozhodnutí ověřovatele, konkrétní službě a požadovaných údajích. Po uplynutí 48 hodin už ověřovatel může odmítnout akceptování eDokladu.

PROKAZUJÍCÍ

JAK ZAČÍT?_(OBČAN)

- Stáhnu si eDoklady do mobilu
 - Aplikace je veřejně dostupná pro telefony s OS Android (verze 10 a vyšší) a iOS (verze 15 a vyšší) na oficiálních platformách <u>Google Play</u> a <u>Apple Store</u>.

Jedna aplikace k prokazování i ověřování



NEŽ SE PROKÁŽU_(OBČAN)

- Registruji se přes <u>Identitu občana</u>
- Do aplikace se nahraje průkaz
- Do aplikace se poté přihlašuji
 přes biometriku nebo pin

Kompletní postup najdete na

edoklady.gov.cz.



JAK SE PROKAZUJI?_(OBČAN)

Aplikace vygeneruje QR kód pro navázání spojení s ověřovatelem (jeho mobilní ověřovací aplikací)

Aplikace dále umožňuje oskenovat vystavený QR kód u přepážky ověřovatele



KDE EDOKLADY SPRAVUJI?_(OBČAN)

Ρ

Správa eDokladů na Portálu občana https://obcan.portal.gov.cz/

Portál občana jako Prostředník

Z údajů ze státních evidencí připravuje portál datové balíčky pro aplikaci eDoklady

Možnost odebrání telefonu v případě ztráty

Uživatel může mít přidané **maximálně 2** telefony.

rofil		
Registr obyvatel Doklady Správa e	eDokladů Registr osob Certifikáty	
公 Přidat do oblíbených		
iPhone XS		Odebrat
Doklad VA	Naposledy aktualizováno 🗸 🔨	
Občanský průkaz	16.03.2023 11:30	
iPhone 13		Odebrat
Doklad >>>	Naposledy aktualizováno 🗸 🔨	
Občanský průkaz	16.03.2023 11:30	

VÝHODY EDOKLADŮ_(OBČAN)

- Osobní prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti pomocí mobilní aplikace.
- V aplikaci máte okamžitý přístup k údajům vedeným na vašem občanském průkazu.
- V aplikaci máte přehled jaké údaje předáváte.
- Aplikace vás informuje o blížícím se konci platnosti vašeho dokladu, a to až 90 dní předem.
- Zabezpečený přístup do aplikace v případě ztráty nebo zcizení telefonu.
- eDoklad nelze zfalšovat.
- Máte k dispozici historii, kde jste se ověřovali.

OVĚŘUJÍCÍ

JAK TO FUNGUJE PRO OVĚŘOVATELE_

- Registraci organizace pro ověřování eDokladů lze u OVM provést přes JIP/KAAS konkrétně lokálním administrátorem.
- eDoklady nabízí ověřovatelům dva způsoby ověření:
 - pomocí mobilní aplikace (ověření mobil to mobil)
 - webové aplikace (mobil to desktop).
- Oba způsoby ověření na sobě fungují nezávisle.
- Obě varianty ověření digitálního stejnopisu dokladu v aplikaci eDoklady jsou rovnocenné a je možné používat oba způsoby ověření (doporučujeme).
- Obě varianty je možné implementovat i před zákonem stanovenou povinností akceptace eDokladů.
- Ověřovatelé spravují aplikace pro ověřování pomocí rolí Správce, Ověřovatel a Správce skupiny

ROLE_

Správce

- Má přístup do aplikace Správa ověřovatelů <u>https://sprava.edoklady.gov.cz/,</u> kde:
 - Vytváří a uděluje jednorázové kódy pro registraci do mobilní aplikace pro ověřování, registrace může zrušit.
 - Vytváří nebo ruší lokální účty zaměstnancům pro přístup do mobilní nebo webové aplikace pro ověřování.
 - Nastavuje skupiny s přidělenými přepážkami a datovými sadami pro jednotlivá pracoviště nebo oddělení.
 - Povoluje nebo zakazuje globální nebo osobní datové sady pro ověřování u své organizace.
 - Pokročilejší konfigurace např. pro napojení systému ověřovatele na systém eDoklady přes API.

V JIP/KAAS musí mít tato osoba ve <u>Správě dat přidělenou roli</u> **Správce** pro *AIS eDoklady Správa ověřovatelů*. Nebo mít lokální účet v roli Správce.



DIA.GOV.CZ

DIGITÁLNÍ

SPRÁVA OVĚŘOVATELŮ_



https://sprava.edoklady.gov.cz/





Ověřovatel

- Zaměstnanec má přístup do webové čtečky eDokladů <u>https://ctecka.edoklady.gov.cz/</u> a mobilní aplikace pro ověřování, pomocí kterých provádí ověřování.
 - Přístup do JIP/KAAS v roli ověřovatel. Ve Správě dat má ze strany správce (lokální administrátor JIP/KAAS) přidělenou roli ověřovatel pro AIS eDoklady Správa ověřovatelů.
 - Vytvořený lokální účet v roli ověřovatel. Vytváří na služební e-mail osoba s rolí správce v aplikaci Správa ověřovatelů

Správce skupiny

 Má přístup do aplikace webové čtečky eDokladů <u>https://ctecka.edoklady.gov.cz/</u>, kde spravuje vytvořené skupiny (přiděluje přepážky, zaměstnance a datové sady). Vhodné pro organizace s velkým počtem zaměstnanců

NASTAVENÍ OVĚŘOVÁNÍ PŘES MOBIL_

CO POTŘEBUJETE

- Mobilní telefon (Android od verze 10, iOS od verze 15) s fotoaparátem a Bluetooth
 - Nainstalovanou aplikaci eDoklady
 - Pro registraci:
 - Platný vygenerovaný párovací kód
 - Nebo Vytvořený lokální účet
 - Nebo přístup do JIP/KAAS v roli ověřovatele pro AIS eDoklady Správa ověřovatelů
 - Nebo datovou schránku typu právnická osoba nebo podnikající fyzická osoba
 - Přístup přes vygenerovaný párovací kód nebo lokální účet Vám udělí Správce z aplikace Správa ověřovatelů.

VYTVOŘENÍ PÁROVACÍHO KÓDU A REGISTRACE OVĚŘOVATELE _

Párovací kód slouží pro spárování mobilní aplikace s eDoklady organizace ověřovatele.

Určeno nejen pro ověřovatele bez JIP/KAAS nebo datové schránky.

Párovací kód má platnost **7 dní** k provedení jednorázové registrace telefonu. Poté již do registrovaného telefonu není třeba opakovaně zadávat.



KDYŽ OVĚŘUJI NA MOBILU_

- Přihlásím se (PIN, biometrie) do ověřovací aplikace, zkontroluji zapnutí Bluetooth a vyberu ověřovací sadu
- Oskenuji QR kód zobrazený v aplikaci eDoklady na mobilu uživatele
- Vyčkám na předání údajů od uživatele
- Ověřovatel i uživatel mohou být offline

Výběr sady údajů				
ktivní sada ke kontrole				
Strojově čitelná zóna dokladu	٦ ا			
alší sady				
ontrola věku - 18 let	Û		븮쒡븮	
ontrola dokladu	(i)			
)věření totožnosti	0			
		Na	miřte na QR kód držitele a vyčkejte na předání ú	eDokladů Idajů.
+	Přidat			

KDYŽ SE PROKAZUJI NA MOBILU_

- Přihlásím se do mobilní aplikace, ověřovatel mě vyzve k nasdílení údajů
- Zkontroluji zapnutí Bluetooth
- Ukáži QR kód ověřovateli
- Udělím souhlas
 - či nesouhlas
 - a je hotovo

Ověření probíhá přes Bluetooth propojení mezi telefony a aplikacemi ověřované osoby a ověřovatele.

Prokázání údajů × Navázání spojení	Prokázání údajů Sdílet údaje ke kontrole
07553395557750	Subjekt Městská policie Praha
	Údaje ke kontrole ⑦ • Fotografie Údaje ke kontrole i zpracování ⑦ • Číslo občanského průkazu • Příjmení • Jméno (příp. jména) • Rodné číslo
lkažte ověřovateli QR kód, nebo u přepážky	Sdílet údaje
Naskenujte QR kód ověřovatele	Nesouhlasím

DOKONČENÍ OVĚŘENÍ_

Celý proces ověření přes mobilní aplikaci najdete v tomto <u>video návodu</u>.

Prokázání údajů	×	Kontrola a zp	racování údaj
		✓ Digitální	výpis je platný.
		Údaje ke kontrole	23
Úspěšně jste nasdíleli údaje		Prijmeni	Novák
		Jméno	Karel
		Rodné číslo	721005/6541
		Trvalý pobyt	
		Praha, Žižkov, Rohá	čova 1829/38
		Platnost do	23. 1. 2031
Na nřehled dokladů		De	pmů

NASTAVENÍ OVĚŘOVÁNÍ PŘES WEBOVOU APLIKACI_

CO POTŘEBUJETE

- Osobní počítač, notebook nebo jiné zařízení s připojením do internetu
- Tiskárnu, displej nebo jiné zařízení k vytisknutí nebo zobrazení QR kódu pro ověření.

JAK SE PŘIHLÁSIT

- Přístup do JIP/KAAS v roli Ověřovatel nebo Správce pro AIS eDoklady Správa ověřovatelů
- Lokální účet v roli Ověřovatel nebo Správce

DIGITÁLNÍ A INFORMAČNÍ AGENTURA_

https://ctecka.edoklady.gov.cz/



KONTROLA DOKLADU_

Co potřebujete jako ověřovatel?

- Mít vybranou přepážku v aplikaci
 Přepážku vytvoří správce nebo správce skupiny.
 Správu přepážek najdete i v tomto <u>video návodu</u>.
- Vylepený, zobrazený nebo jinak vystavený platný QR kód pro spojení s přepážkou.
 Platnost kódu je 30 dní.
- Nastavenou datovou sadu (rozsah údajů, které žádáte) pro ověřování

Možné je mít i přednastaveny sady pro celou organizaci s možností stažení výpisu poskytnutých údajů k dalšímu zpracování.

Co potřebuje občan

- Mít nainstalovanou a registrovanou aplikaci eDoklady
- Připojení svého telefonu na internet (data, wifi)

Vhodné je disponovat na pracovišti i wifi připojením pro občany (není to povinné) nebo mobilním telefonem pro ověřování. Myslete na zásady GDPR a při nastavení a výběru údajů pro ověřování pamatujte na zásadu minimalizace údajů, volte pouze takové osobní údaje, které budete nutně potřebovat. Ke zpracování vybírejte údaje, pouze pokud je to nezbytné.

NASTAVENÍ DATOVÉ SADY SE STAŽENÍM DAT_

 Aby bylo možné ve webové čtečce poskytnuté údaje exportovat k dalšímu zpracování nebo evidenci, je nutné mít v aplikaci u přepážky u požadované datové sady nastaveno jejich zpracování.

Pro vytvoření nové sady je nutné být **ve webové čtečce přihlášen do přepážky** jako **Správce** a zde vytvořit novou datovou sadu kliknutím na Organizace.

Doporučujeme vytvářet datové sady pro "Organizace", aby byly dostupné všem zaměstnancům.

Globální a vlastní datové sady můžete jako Správce zakázat.

Vyberte svou přepážku	Kontrola údajů
Naposledy použitá Přepážka 001 Volná Pokračovat	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
Vyhledejte podle názvu přepážky Zobrazit pouze volné Přepážka 001 Volná Přepážka 003 Volná Přepážka 010 Obsozená 	Výběr sady údajů pro Občanský průkaz Všechny Globální TEST Titul Titul Věk Věk Věk Přidat sadu organizace
Uložit a pokračovat Přeskočit	

NASTAVENÍ DATOVÉ SADY SE STAŽENÍM DAT_

 Při vytvoření nové sady a výběru požadovaných údajů označte jejich zpracování, pokud po ověření si chcete uložit záznam s poskytnutými údaji pro evidenci a další zpracování.

Název sady údajů * Školení Název občané neuvidí a můžete ho kdykoliv změnit	Výběr požadovaných údajů pro Občanský průkaz Nejprve vyberte, které údaje potřebujete a u nich pak zvolte, zdali je chcete Všechny povinné Osobní O občanském průkazu Nepovinné	zpracovávat. ⑦ Ověření věku	Kontrola žádosti Tyto atributy uvidí občan v rámci žádosti ve svém mobilu. ^{Subjekt}		
Vyberte komu bude sada dostupná:	Údaje ke kontrole: Všechny povinné	Zpracovávat <u>Zrušit výběr</u>	Ugitalni a informachi agentura Udaje ke kontrole i zpracování • Fotografie • Jméno		
Uživatelům ve skupině ji musí povolit administrátor	Fotografie		 Příjmení Datum narození Trvalý pobyt 		
Vyberte, z jakého dokladu se budou údaje získávat: Občanský průkaz	 Příjmení 				
	Číslo dokladu		Uložit změny Zavřít beze změn		
	Datum narození Místo narození				
	Trvalý pobyt				

ZAHÁJENÍ OVĚŘENÍ_

Zahájení ověření vždy aktivuje ověřovatel. Bez zahájení ověření je vystavený QR deaktivovaný a nelze občanem pro ověření použít. Celý proces ověření najdete v tomto video návodu.

	Vyberte svou	ı přepážku	Kontrola údajů		Kontrola údajů
	Naposledy použitá Přepážka 001	Volná	Výběr sady údajů Všechny Globální Organizace		Navázání spojení Vyzvěte občana, aby naskenoval váš QR kód.
	Pokračo	ovat	 Kontrola dokladu Kontrola věku - 18 let Ověření totožnosti 	 Detail Detail Detail 	
	Nebo zvolte jinou Vyhledejte podle názvu přepážky	Q Zobrazit pouze volné	 Strojově čitelná zóna dokladu Titul Věk 	⊙ Detail ☑ Upravit	
	Přepážka 001 Přepážka 003 Přepážka 010	Volná Volná	Zkontrolovat		Ukončit výměnu údajů
	Uložit a pokračovat	Přeskočit	QR kód pro spojení s pře Platnost do 29.11.2024 2 Stáhnout k vytisknutí	pážkou 23:59 Vygenerovat nový	eDoklady EDoklady Katastrální úřad pro hlavní město Prahu S10 Přepážka 001 QR kód pro spojení
DIGI A IN AGEN	TÁLNÍ FORMAČNÍ ITURA_		DIA.GOV.CZ		Platnost dz: 03.09.2023 (8:40

OBČAN V APLIKACI NASKENUJE QR KÓD A OVĚŘOVATEL ČEKÁ NA PŘIJETÍ POSKYTNUTÍ ÚDAJŮ_





OBČAN POSKYTNE ÚDAJE OVĚŘOVATELI_

12:55 🖪		¶\$∎	
	Prokázání údajů	×	
Sdí	ílet údaje ke konti i zpracování	role	
^{Subjekt} Digitální	a informační agentura		
Údaje ke kor Fotografi Datum ni Změna v Číslo doł Platnost Příjmení Jméno Státní ob Pohlaví	ntrole ① ie arození ROB kladu do čanství		
	Sdílet údaje		
	Nesouhlasím		

😽 eDoklady Čtečka ověl	fovatele		20	Overovatel EdDev Praha Vápenka 02	~
		Zobrazení údajů Digitální výpis je platný			
	Jméno	Karolína			
	Příjmení	Novotná			
	Údaje	e ke kontrole i zpracování			
	Fotografie	vizte výše			
	Číslo dokladu	348370401 🗇			
	Rodné číslo	870927/0612 🗇			
Exportovat údaje 🔨					
Stáhnout .pdf					
		Stáhnout .cbor			
		Kopírovat do schránky			

DOTAZY

 Souhrnné informace k zavedení ověření pomocí eDokladů pro místní samosprávy najdete přehledně v tomto průvodci:

https://edoklady.gov.cz/podpora-overovatelu/clanky-a-navody/pruvodce-obci-kraju-organizaci

Další postupy pro implementaci eDokladů do konkrétních procesů ověřovatele se mohou lišit dle:

- legislativy upravující činnost dané organizace,
- organizační struktury organizace,
- vybavení organizace,
- zvoleného způsobu ověření,
- nastavení přístupu do ověřovacích aplikací pro vaše nebo externí zaměstnance,
- integrace eDokladů na systémy ověřovatele přes API.

Jak provést registraci organizace?

Registraci Vaší obce provedete přihlášením prostřednictvím přístupových údajů JIP/KAAS, a to osobou v roli **Lokální administrátor**, do webové aplikace Správa ověřovatelů dostupné na <u>https://sprava.edoklady.gov.cz/</u>. Přesný postup najdete v návodu <u>Registrace organizace do Správy ověřovatelů | eDoklady (gov.cz).</u>

Tím bude váš úřad registrovaný jako ověřovatel eDokladů a budete moci nastavovat a spravovat přístupy a role svým zaměstnancům do webové a mobilní aplikace pro ověřování.

Jak nastavit přístupy? (1)

Přístupy s rolí **Ověřovatel** do webové aplikace pro ověřování (<u>https://ctecka.edoklady.gov.cz/</u>) můžete nastavit pomocí **JIP/KAAS** v aplikaci <u>Správa dat</u> nebo **Lokálního účtu** v aplikaci <u>Správa ověřovatelů</u>.

Přístupy do mobilní aplikace pro ověřování udělí zaměstnanci váš Administrátor (osoba s rolí Správce) v aplikaci <u>Správa ověřovatelů</u> a to udělením jednorázového párovacího kódu nebo vytvořením Lokálního účtu v roli Ověřovatel. Do mobilní aplikace je možné se registrovat případně i pomocí přístupových údajů do JIP/KAAS.

Jak nastavit přístupy? (2)

Přístupy přes JIP/KAAS

V aplikaci <u>Správa dat</u> vaším lokálním administrátorem služeb Czech POINT a JIP/KAAS přidělíte vašim zaměstnancům roli Ověřovatel v AIS eDoklady Správa ověřovatelů a určení zaměstnanci budou tak moci přistupovat do <u>ctecka.edoklady.gov.cz</u> a mobilní aplikace pomocí JIP/KAAS.

K nastavení přístupových rolí v JIP/KAAS postupujte dle <u>příručky Přístup do systému Správa dat (JIP/KAAS) pro lokální administrátory</u>. Dále záleží, jaká osoba bude mít uvedenou agendu u vás v kompetenci. Té přidělíte roli Správce v AIS eDoklady Správa ověřovatelů, díky které bude moci navíc přistupovat i do <u>Správy ověřovatelů</u>.

Přístupy Lokální účet

Přihlášení přes Lokální účet s přidělenou rolí Ověřovatel nastavíte zaměstnanci v aplikaci Správa ověřovatelů na <u>https://sprava.edoklady.gov.cz/.</u> Pokud chcete, aby zaměstnanec přistupoval i do <u>Správy ověřovatelů</u>, je možné mu přidělit roli Správce. Více v <u>Nastavení lokálního účtu | eDoklady</u>.

Jak provést registraci a přihlášení do webové a mobilní aplikace?

Registrace a přihlášení ověřovatele v mobilní aplikaci Registrace a přihlášení ověřovatele ve webové aplikaci

Jaké vybavení je potřeba?

Webová aplikace

Stolní počítač nebo notebook s připojením na internet a tiskárna na pracovišti pro vytisknutí QR kódu nebo displej pro jeho zobrazení, a ideálně i wifi pro připojení občanů bez mobilních dat. Žádné další příslušenství jako např. externí čtečka QR kódů nejdou vyžadovány.

Webovou aplikaci pro ověřování není potřeba stahovat a optimální zobrazení a práci umožňují tyto webové prohlížeče pro desktop: Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Safari. Pro mobilní zařízení: Google Chrome, Safari

Mobilní aplikace

Je možné využít libovolný chytrý telefon, který má operační systém Android ve verzi 10 a vyšší, původně byla povolena nejnižší verze 11, nebo iOS ve verzi op. systému 15 a vyšší (iPhone). Dále je potřeba, aby telefon uměl tzv. Bluetooth Low Energy verze 4.0 či vyšší a měl k dispozici fotoaparát, který podporuje čtení QR kódů.

U telefonů s OS Android zaznamenáváme vyšší míru chyb u nižších verzí 10 nebo u povýšených původně nižších verzí, např. z verze 9 na verze 10, 11 apod., a proto doporučujeme pořízení telefonu s vyšší verzí OS Android.

Dále aplikace nemusí fungovat správně u nepodporovaných alternativních verzí Androidu nebo po stažení z neoficiálních zdrojů. Zde pro správné fungování mobilní aplikace je nutné aplikaci stáhnout přes podporované veřejné oficiální služby <u>Google play</u> a <u>App Store</u>.

Je možné pro ověření využívat i externí hardwarové čtečky?

NE. Hardwarové čtečky pro čtení čárových 1D kódů, 2D kódů nebo QR kódů nejsou určeny, ani podporovány pro ověření eDokladů přes zobrazený QR kód v mobilní aplikaci ověřované osoby. Pro úspěšné ověření nutné zvolit jeden z uvedených scénářů pro ověření přes mobilní nebo webovou aplikaci.

- Jaký způsob ověření zvolit?
 - Obě varianty ověření jsou rovnocenné a záleží čistě na vašem vybavení a organizační struktuře, který způsob ověření s nastavením přístupu do ověřovacích aplikací upřednostníte a bude vám více vyhovovat, tedy zda máte k dispozici mobily nebo PC a či upřednostňujete přístupy do ověřovacích aplikací přes vytvořený lokální účet nebo budete udělovat registraci do aplikace u služebních telefonů svých zaměstnanců pomocí jednorázového vygenerovaného kódu.
 - Je možné používat jeden nebo i oba způsoby ověření, ale v případě upřednostnění ověření přes webovou aplikaci doporučujeme mít na pracovišti dostupné wifi připojení a jako záložní variantu mít např. v rámci oddělení nebo přepážkového pracoviště i mobilní telefon s nainstalovanou a registrovanou aplikací pro ověření uživatelů co by neměli připojení na internet ve svém telefonu.
- Může ověřovatel kromě eDokladů vyžadovat i jiné způsoby ověření totožnosti?
 - eDoklady z podstaty nenahrazují fyzický průkaz, ale představují alternativu s využitím jeho digitálního stejnopisu. eDoklady tedy nebrání jiným fyzickým způsobům identifikace osoby, které jsou v souladu s legislativou upravující danou činnost. Dále je třeba uvést, že zákon č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby stanovuje užívání digitálního stejnopisu průkazu k prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti s využitím mobilní aplikace pro prokazování, avšak pouze při osobním kontaktu, kdy použití je možné pouze za fyzické přítomnosti osoby, která se prokazuje, a zároveň osoby, která provádí ověření. Digitální stejnopis tedy nelze použít ke vzdálenému (elektronickému) prokázání, které by bylo možné provést např. z domova nebo pomocí samoobslužného zařízení.

Jak ověřovat v terénu?

Při ověření v terénu mohou zaměstnanci vašeho úřadu využít:

- Mobilní aplikaci eDoklady pro ověřování staženou a registrovanou na služebním mobilním telefonu vašeho úřadu.
 Při ověření pomocí mobilní aplikace je možné se prokázat pomocí aplikace eDoklady i offline pomocí Bluetooth připojení. Pamatujte, že platnost staženého digitálního stejnopisu v aplikaci eDoklady trvá pouze 48 hodin a jeho aktualizace probíhá automaticky během připojení mobilního zařízení na internet a přihlášení do aplikace ze strany uživatele.
- Webová ověřovací aplikace eDoklady je dostupná na https://ctecka.edoklady.gov.cz/. Tento způsob ověření, který vyžaduje přístup k internetu jak u ověřované osoby, tak ověřovatele, lze v terénu provést např. pomocí notebooku, který využívá např. datové připojení. Tento scénář ověření je plně v online režimu mezi ověřovanou osobou a ověřovatelem.

Může jeden ověřovací telefon spravovat více osob?

ANO. Do služebního mobilního telefonu je v mobilní ověřovací aplikaci možné provést více registrací jednotlivých zaměstnanců s nastavením vlastního 6-8místného PINu u každého zaměstnance.

Dále, pokud se zaměstnanci u služebního mobilního zařízení střídají (např. v rámci oddělení), nebo nevyužívají přístup přes JIP/KAAS, ze <u>Správy ověřovatelů lze vygenerovat párovací kód</u>, kterým se mobilní aplikace provedete registraci. Toto lze nastavit pouze na začátku, poté se do aplikace budou zaměstnanci přihlašovat pomocí 6-8místného PINu, který bude všem zaměstnancům pracujícím s daným zařízením známé.

Záleží tedy na ověřovateli, jaký systém sdílení telefonů, pokud každý zaměstnanec nemůže mít vlastní služební telefon, je pro organizaci vhodný.

Jak zajistit ověřování eDokladů pro organizace obce nebo externí zaměstnance?

Příspěvkové organizace (školy, mateřské školy, knihovny, technické služby aj.) nebo jiné subjekty zřízené obcí, které mají zákonnou povinnost akceptovat eDoklady, se mohou samy registrovat k ověřování eDokladů pomocí jim zřízené datové schránky typu Právnická osoba, OVM - Právnická osoba nebo OVM - Ostatní.

Subjekty jako jsou např. školy, které mají zřízenou datovou schránku typu OVM - Právnická osoba, se mohou dále registrovat i pomocí **JIP/KAAS**.

Organizaci, správu a nastavení přístupů pro ověřování si již provádí sama organizace a při ověření vystupuje jménem své organizace.

- Pokud je organizace zařazena pod organizační složku územní samosprávy, správu a nastavení přístupů pro ověřování provádí sama obec. Při ověření budou zaměstnanci vystupovat jménem své obce.
- Ověření eDokladů mohou za jednotlivé registrované ověřující subjekty na základě smluvních vztahů dále provést i externí zaměstnanci, a to jménem svého subjektu (např. právnická osoba nebo OSVČ), který si provede vlastní registraci k ověřování eDokladů, nebo jménem obce, která může externímu zaměstnanci nastavit ověřování např. přes mobilní aplikaci s využitím registrace pomocí párovacího kódu.

Pozn. přístup přes JIP/KAAS není určen pro externí zaměstnance, ale pouze pro zaměstnance úřadu.

• Mají okrskové volební komise povinnost akceptovat eDoklady během voleb v roce 2024?

Okrskové volební komise budou mít povinnost akceptace eDokladů od 1.1. 2025.

Viz přechodné ustanovení k zákonu č. 1/2024 Sb., kterým se mění zákon č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.

Více na https://www.e-sbirka.cz/sb/2024/1?zalozka=text

Více informací o místech a harmonogramu, kde bude možné aplikaci eDoklady využít najdete na <u>https://edoklady.gov.cz/podpora-obcanu/clanky-a-navody/prehled-mist-kde-lze-edoklady-pouzit</u>.

Připravujeme ve spolupráci s odborem voleb MVCR metodiku pro obce a okrskové volební komise.

- Je možné si poskytnuté údaje stáhnout k dalšímu zpracování nebo evidenci?
 - **Defaultně** jsou ověřující sady nastaveny pouze ke kontrole bez možnosti stažení.
 - V mobilní a webové aplikaci pro ověřování lze nastavit požadovaný rozsah údajů z digitálního stejnopisu průkazu pomocí datové sady k ověření nebo dalšímu zpracování (při kontrole se údaje neukládají, při zpracování je možné je stáhnout).
 - Každý úkon může vyžadovat jinou datovou sadu.
 - V případě **zpracování** poskytnutých údajů lze ze strany ověřující osoby provést export poskytnutých údajů ve formátu pdf nebo cbor.
 - Po ověření osoby tak má ověřovatel možnost si pdf stáhnout do uložiště svého zařízení pomocí obslužných aplikací (čtečka pdf souborů nebo webový prohlížeč). U webové aplikace pro ověřování lze export i odeslat do systému ověřovatele pomocí API.
 - U mobilní aplikace pro ověřování lze export dále i odeslat v jiné výchozí aplikaci (např. cloudové služby, e-mailové klienty využívané ověřovatelem) k evidenci a dalšímu zpracování.

Více na:

- https://edoklady.gov.cz/podpora-overovatelu/clanky-a-navody/sprava-sad-v-mobilni-aplikaci
- https://edoklady.gov.cz/podpora-overovatelu/clanky-a-navody/sprava-osobnich-sad-udaju-ve-webove-ctecce-overovatele

- Kde najdeme podrobnější informace k API?
- Informace o jednotlivých variantách integrace přes API na systém eDokladů pro automatizované předávání dat z webové čtečky do vašeho systému najdete v <u>této dokumentaci</u>, <u>návodu pro správce</u> a v <u>častých dotazech</u>.
- Máme 3 varianty integrace:
 - Export do schránky
 - Integrační API Browser flow
 - Integrační API Server flow
- S využitím API je dále možné hromadně zakládat Lokální účty.
- Při aplikaci varianty Integrační API Server flow je možné využívat vlastní aplikační rozhraní s vlastními účty pro přihlašování.
- Integrace přes API je dostupná pouze k aplikaci webové čtečky.

Ochrana a zpracování osobních údajů

Ověřující subjekt je samostatným správcem osobních údajů a jako takový sám odpovídá za zákonnost dalšího jím prováděného zpracování získaných osobních údajů. Doba uložení osobních údajů v případě jejich zpracování v zařízeních ověřovatelů se řídí příslušným právním předpisem dle vykonávané agendy ověřovatele.

Ověřující subjekty nejsou vůči DIA v pozici zpracovatele. Detaily o jimi vykonávaném zpracování osobních údajů, případně jejich zpracovatelích je nutné uvést v informačním memorandu ověřujícího subjektu.

Při určování rozsahu požadovaných osobních údajů k ověřovaní totožnosti nebo jiné skutečnosti doporučujeme ověřujícímu subjektu dbát na zásadu minimalizace údajů a transparentnosti jejich zpracování.

Více informací o můžete nalézt na

https://edoklady.gov.cz/osobni-udaje-a-cookies

https://edoklady.gov.cz/podpora-overovatelu/clanky-a-navody/sprava-osobnich-sad-udaju-ve-webove-ctecce-overovatele

https://edoklady.gov.cz/podpora-overovatelu/clanky-a-navody/sprava-sad-v-mobilni-aplikaci

Má ověřovatel povinnost zajistit internetové připojení v rámci ověření pomocí webové čtečky?

V případě ověření pomocí <u>webové ověřovací aplikace</u>, kde prokazování probíhá online ověřujícímu takovou povinnost zákon č. 12/2020 Sb. neukládá.

V rámci proklientského přístupu zajištění konektivity pro klienty doporučujeme.

Jako řešení této situace je možné poskytnout v prostorech pro ověření přes webovou aplikaci i možnost ověření pomocí <u>mobilní aplikace přes Bluetooth</u>, kde připojení na internet není ze strany prokazující osoby vyžadováno. Zobrazovaný digitální stejnopis průkazu musí být platný po dobu 48 hodin od vystavení.

Jak je to s platností digitálního stejnopisu?

Po uplynutí 48 hodin už nelze ze strany DIA jako vydavatele digitálního stejnopisu průkazu zaručit, že údaje v něm uvedené jsou platné a správné. Ověřovatel nicméně i tak může nadále eDoklad případně akceptovat v závislosti na rozhodnutí ověřovatele, konkrétní službě a požadovaných údajích. Po uplynutí 48 hodin už ověřovatel může odmítnout akceptování eDokladu.

Aktualizaci digitálního stejnopisu každý uživatel provede přihlášením do aplikace na telefonu připojeném na internet.

Občanům jako prokazujícím osobám je doporučeno, aby aktualizaci eDokladu provedli ještě před návštěvou úřadu nebo jiného subjektu.

Je možné provádět ověření eDokladů pro jiný subjekt?

Technicky lze provést do mobilní aplikace pro ověřování eDokladů registraci více ověřujících subjektů, pod kterými ověřující osoba vystupuje, a to na jednom a více zařízeních. Provedení ověření za jednotlivé registrované ověřující subjekty již záleží na smluvních vztazích mezi ověřující osobou a registrovaným ověřujícím subjektem, který ověřující osobě udělí přístup k ověřování jménem svého subjektu, tak na interních procesech registrovaného ověřujícího subjektu.

Ověřující osoba může z jedné aplikace samostatně ověřovat např. v roli OSVČ, tak i jménem organizace (např. právnická osoba) na základě uděleného přístupu , nebo i jako fyzická osoba.

Ověřovaná osoba vždy před poskytnutím souhlasu uvidí, jaké ověřující osobě s názvem subjektu své údaje poskytuje. Obecně zde platí, že ověřující osoba zpracovává osobní údaje, a tedy by měla provádět ověření v souladu se zákonem o zpracování osobních údajů, příslušnou legislativou upravující vykonávanou činnost ověřovatele a smluvními vztahy se subjektem, pro kterého ověřuje.

Může se klient prokázat eDokladem jeho ukázáním?

Zákon č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby definuje užívání digitálního stejnopisu průkazu k prokázání totožnosti nebo jiné skutečnosti oprávněnou osobou s využitím mobilní aplikace pro prokazování. **Ten, vůči komu lze prokázat totožnost nebo jinou skutečnost digitálním stejnopisem průkazu, zobrazuje digitální stejnopis průkazu prostřednictvím elektronické aplikace pro ověřování.**

Může se osoba prokázat neplatným dokladem?

Pokud u registrovaného uživatele aplikace eDoklady dojde ke zneplatnění jeho občanského průkazu, bude po zápisu zneplatnění dokladu do Registru obyvatel tato informace předána do registrované aplikace eDoklady na jeho registrovaném zařízení připojeném na internet po přihlášení uživatele do aplikace. Tím bude již neplatný digitální stejnopis dokladu z aplikace odebrán a uživateli se zobrazí informativní hláška.

- V případě, že ověřujete přes <u>webovou čtečku ověřovatele</u>, při ověření musí být telefon ověřované osoby vždy online = zde při zneplatnění dojde automaticky k aktualizaci dokladu a při tomto způsobu ověření se nelze zneplatněným dokladem pomocí aplikace eDoklady prokázat.
- V případě, že ověřujete přes <u>mobilní čtečku ověřovatele</u> umožňující ověření i v offline režimu, zde, pokud má ověřovaná osoba telefon pouze v offline režimu a současně by nedošlo k aktualizaci dokladu, platnost digitálního stejnopisu vždy expiruje automaticky po 48 hodinách po stažení dokladu po posledním online přihlášení do aplikace. V případě ověření expirovaného digitálního stejnopisu staršího 48 hodin v offline režimu, je ověřovatel ve své aplikaci na tuto skutečnost upozorněn.

V této situaci dále doporučujeme požádat občana, aby se připojil k mobilním datům / wi-fi, aby došlo k aktualizaci digitálního stejnopisu. Pokud nelze zajistit aktualizaci výpisu na straně občana, lze případně prokazujícím poskytnuté údaje ověřit v **příslušné evidenci**, kde jsou aktuálně vedené údaje o platných nebo zneplatněných dokladech.

Mohou eDoklady využívat i cizinci?

Nikoli. Do aplikace je možné nahrát pouze digitální stejnopis občanského průkazu. Aplikace je určena pouze pro občany ČR disponující vydaným platným OP a Identitou občana.

Mohou se eDokladem prokázat u Policie ČR?

Policii ČR je možné se eDoklady prokázat v terénu od 1.4. 2024 a na služebnách od 1.7. 2024.

Mohou mít eDoklady i nezletilé osoby?

Ano. Podmínkou je, aby měly vydaný platný občanský průkaz a vlastní Identitu občana.

Jak rychle probíhá aktualizace eDokladu?

Aktualizace eDokladu probíhá do 6 hodin od vydání nového dokladu nebo jeho zneplatnění. Dobu aktualizace mohou ovlivnit faktory jako doba poslední aktualizace digitálního stejnopisu, zápis do evidence občanských průkazů a předání do dalších systémů (ROB, eDoklady).

KAM SE OBRÁTIT?_

- Věcné a metodické dotazy nebo zpětnou vazbu k eDokladům zasílejte prosím přímo na tento e-mail edoklady@dia.gov.cz.
- V případě technických problémů s ověřovacími aplikacemi kontaktujte technickou podporu eDokladů určenou pro ověřovatele e-mailem na: <u>portal.obcana@nakit.cz</u>.
- Technické dotazy a připomínky k integračnímu manuálu API rozhraní můžete zasílat na edoklady@nakit.cz.

PŘIPRAVUJEME_

- Web eDoklady rozšíření o novinky a nové sekce pro vývojáře (2Q 2025).
- Synchronizace čtecích ověřovacích sad i do mobilní aplikace pro ověřování (2Q 2025).
- Možnost nastavení dynamického QR kódu u webové aplikace pro ověřování (2Q 2025).
- Podpora a zobrazení více dokladů vydávaných státem v systému eDoklady.

DĚKUJEME ZA POZORNOST_

edoklady@dia.gov.cz

edoklady.gov.cz

DIGITÁLNÍ A INFORMAČNÍ AGENTURA_

DIA.GOV.CZ