

RVIS

Plenární zasedání

10. ledna 2025

Úřad vlády ČR



RVIS

Zahájení zasedání

Ing. Marian Jurečka

předseda RVIS

Program zasedání

1. Zahájení zasedání a schválení programu (Marian Jurečka, předseda RVIS)
2. Změny v Národní architektuře eGovernmentu (Tomáš Šedivec, DIA)
3. Program Digitální Česko – Příprava implementačního plánu a Audit záměrů v Katalogu záměrů (Marek Pur, DIA)
4. Stav plnění povinností v oblasti otevřených dat (Lenka Kováčová, DIA)
5. Plnění a stav zákona o právu na digitální služby (Jan Klofáč, ÚV; Jan Petr, DIA)
6. Stav příprav EUDIW v ČR (Martin Mesršmíd, DIA)
7. Implementace AI Act do českého právního řádu (Dominik Petýrek, ÚV)
8. Různé
9. Ukončení zasedání

Program zasedání

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U1

Rada vlády pro informační společnost schvaluje program zasedání.

Jak jsme na tom v otevřených datech

Lenka Kováčová

DIA

Otevřená data

Jsou informace zveřejňované způsobem:

- umožňujícím dálkový přístup,
- v otevřeném a strojově čitelném formátu,
- kde způsob ani účel následného využití není omezen,
- jsou evidovány v **Národním katalogu otevřených dat.**

VÍCE NEŽ 12 LET V ČR

legislativní, technické, procesní,
metodické i školící materiály

data.gov.cz

ODMR – 8. místo pro ČR

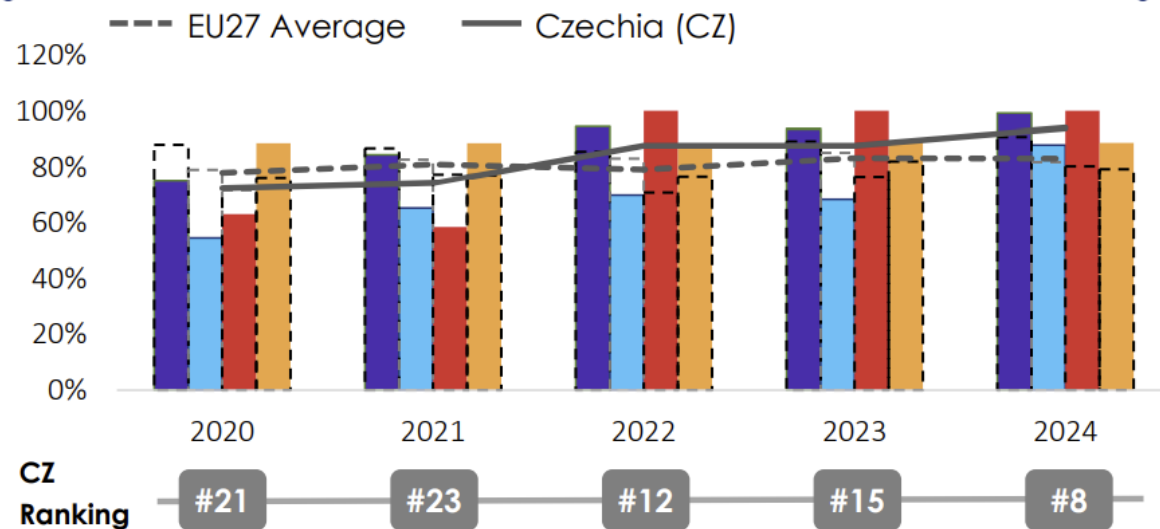
- [Open Data Maturity Report](#) – každoroční zpráva o vyspělosti evropských států v oblasti otevřených dat
- ČR poprvé v TOP 10 a kategorii Trend setters
- zároveň ve skupině největších skokanů žebříčku – především díky rozvoji Národního katalogu dat/Portálu o datech
- hodnocení jen okrajově řeší plnění povinností

State of play on open data – 2024

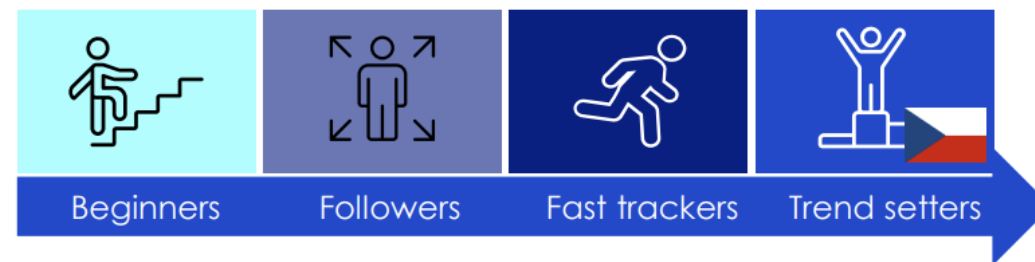
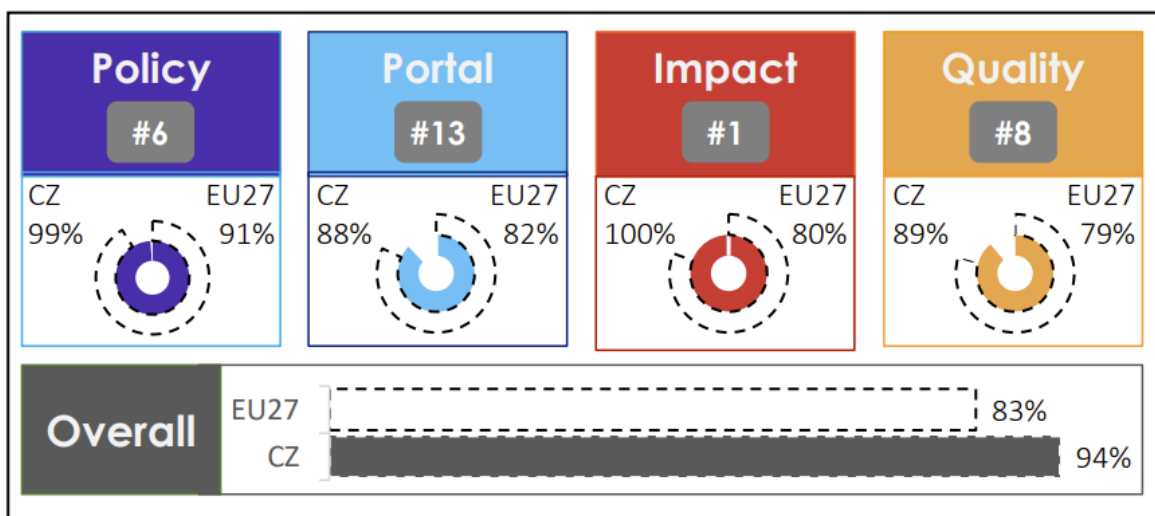
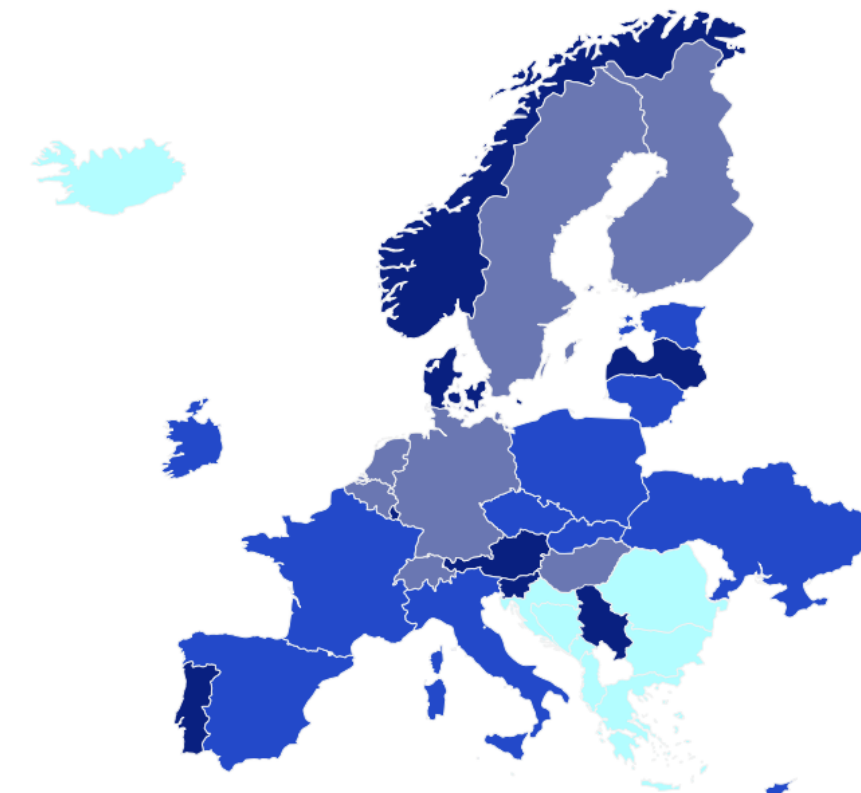
Czechia



MATURITY LEVEL RATING



OVERALL MATURITY LEVEL SEGMENTATION



Zákonné povinnosti

**Zákon č. 106/1999 Sb.,
o svobodném přístupu k
informacím**



Úřední desky – od 1.2.2022

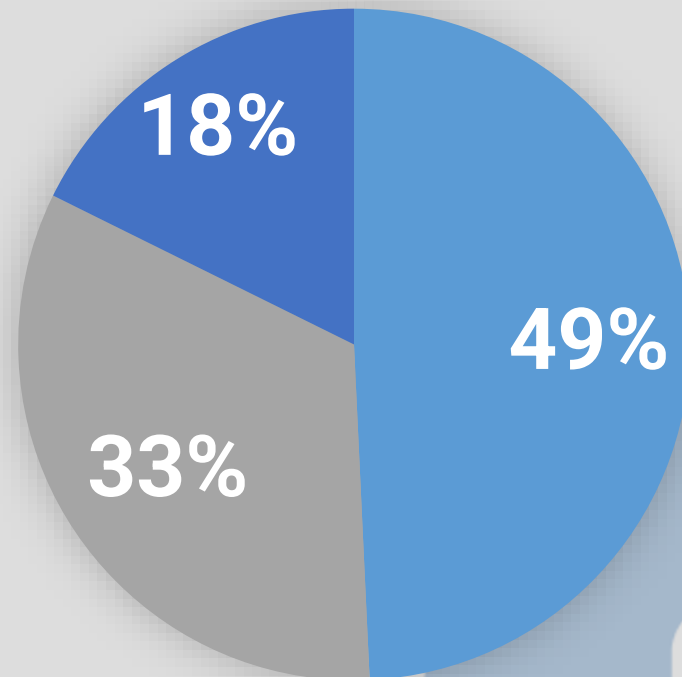
Metadata informací zveřejněných způsobem umožňujícím dálkový přístup na svých úředních deskách a metadata těchto úředních desek jako otevřená data .

**JEDNOTNÝ DATOVÝ
STANDARD**



Úřední desky - plnění povinností

Všechny povinné subjekty

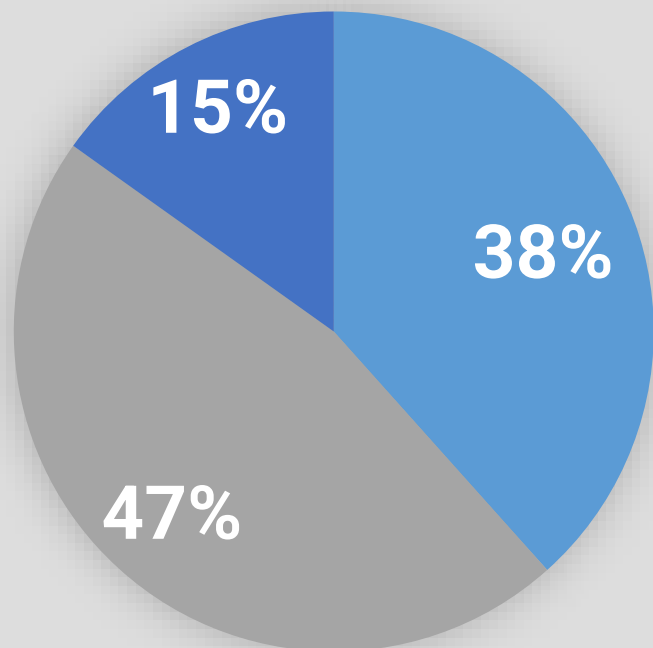


■ publikuje správně ■ nepublikuje ■ publikuje s chybou

stav k 6.1.2025

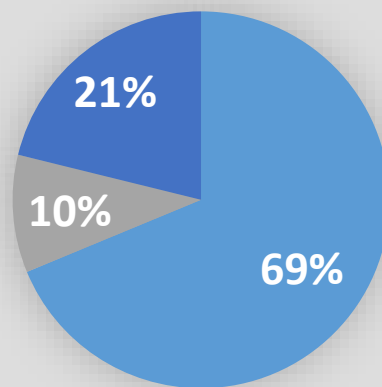
Úřední desky - plnění povinností

Státní orgány



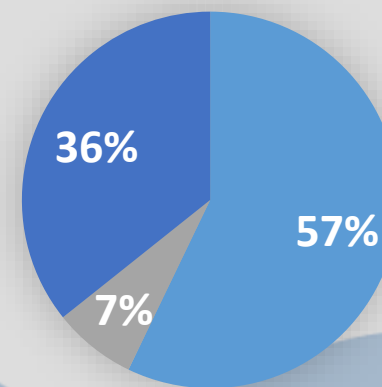
■ publikuje správně ■ nepublikuje ■ publikuje s chybou

ORP



■ publikuje správně ■ nepublikuje ■ publikuje s chybou

Kraje



■ publikuje správně ■ nepublikuje ■ publikuje s chybou

stav k 6.1.2025

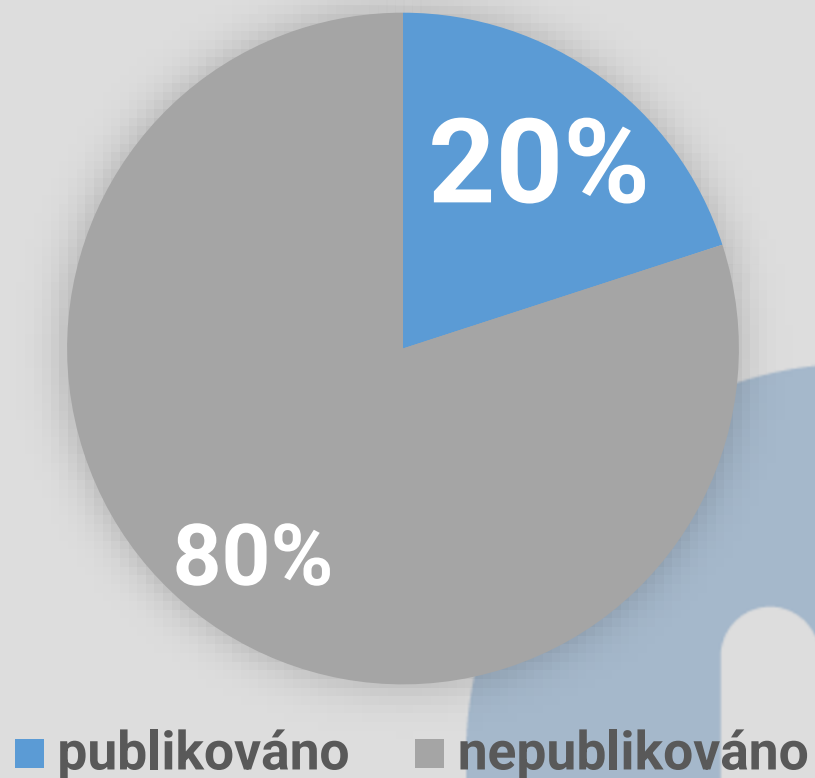
Veřejné registry – od 1.1.2024

Na základě zákona vedené **registry, evidence, seznamy** nebo **rejstříky** obsahující informace, které jsou na základě zákona každému **přístupné** mají být zveřejněné jako otevřená data.



Veřejné registry – plnění povinnosti

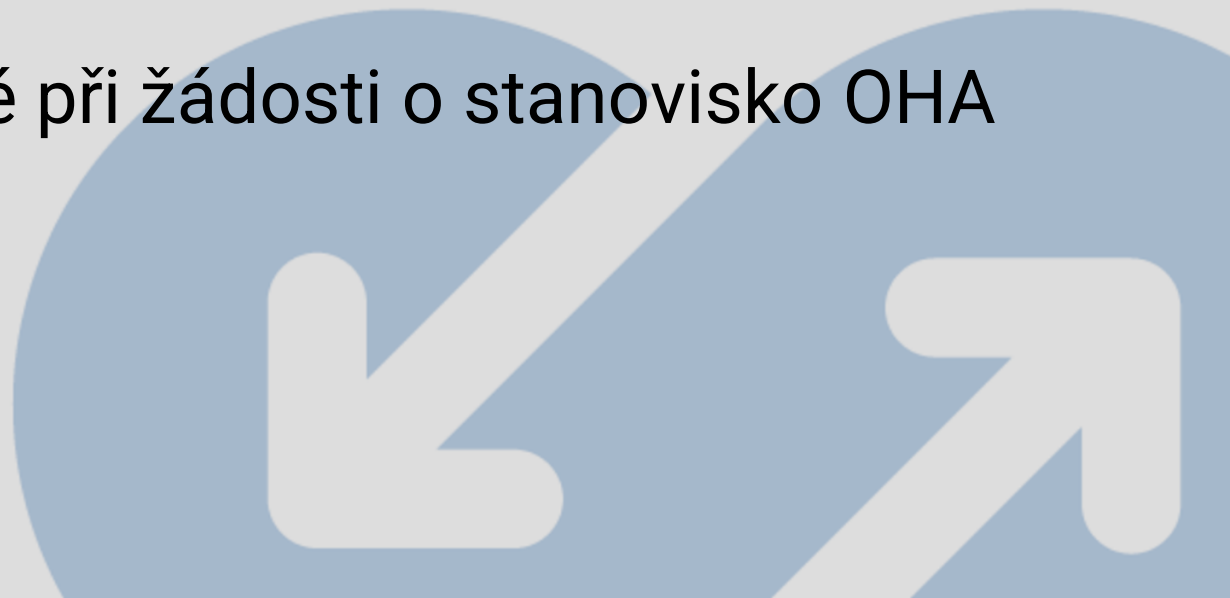
Veřejné registry



stav k 6.1.2025

Veřejné rejstříky – úkoly na 2025

- dokončit interní analýzy ze strany povinných subjektů (především Ministerstvo vnitra a Ministerstvo spravedlnosti)
- zvýšit počet publikovaných rejstříků
- publikovat datové sady přislíbené při žádosti o stanovisko OHA



HVD – od 9.6.2024

Seznam **konkrétních datových souborů** s vysokou socio-ekonomickou hodnotou, která mají být publikovaná ve formátu otevřených dat (Prováděcí nařízení Komise (EU) 2023/138) při splnění **specifických kvalitativních požadavků**.

**1. REPORTING VŮČI EVROPSKÉ
KOMISI – 1.2.2025**



HVD – povinné subjekty

V 1. vlně se HVD týká těchto úřadů a jejich podřízených organizací:

- Ministerstvo zemědělství
- Ministerstvo životního prostředí
- Ministerstvo pro místní rozvoj
- Ministerstvo spravedlnosti
- Ministerstvo dopravy
- Ministerstvo kultury - Národní památkový ústav
- Český úřad zeměměřický a katastrální
- Český statistický úřad
- Český hydrometeorologický ústav
- Kraje – Využití území



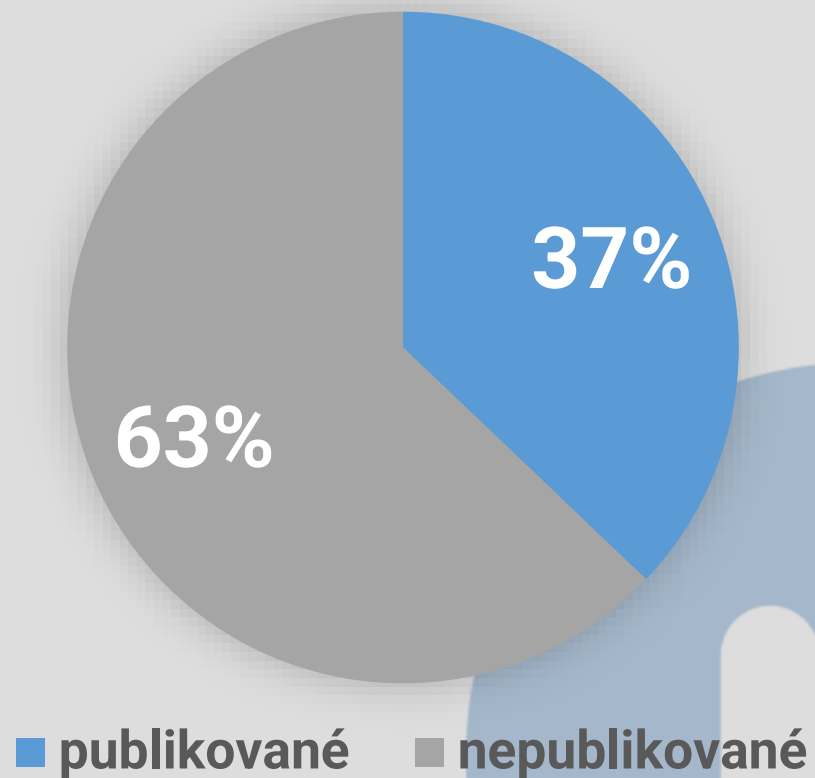
HVD – role DIA

- analýza pro identifikaci povinných subjektů
- spolupráce s CENIA – Národní geoportál pro INSPIRE
- číselník kategorií a metadatový standard – [otevřená formální norma](#) (ČR mezi prvními členskými státy v EU)
- [webinář](#) za účasti EK
- [článek](#) na POD
- technická a metodická podpora poskytovatelů
- reporting pro Evropskou komisi



HVD – stav plnění povinnosti I.

Datové sady



**HROZBA
INFRINGEMENTU**

stav k 6.1.2025

HVD –stav plnění povinnosti II.

KATEGORIE_	OBSAH_	VŠECHNY ZÁKONNÉ POŽADAVKY_
Geoprostorové údaje	100 %	71 %
Pozorování Země a ŽP	81 %	31 % (očekáváme zvýšení v 2. polovině ledna)
Statistika	23 %	0 %
Meteorologie	100 %	0 %
Společnosti a vlastnictví společností	0 %	0 %
Mobilita	12 %	4 %

**CHYBĚJÍCÍ
API !!!**

stav k 6.1.2025

Data a nová Evropská komise

- sdílení high-quality dat a otevřených dat je opět jednou ze strategických priorit nové EK
 - 2. vlna HVD (ohrožení klimatu; energie; finance; vláda a veřejná správa; zdraví; justice a právo; jazyk)
- cíl – co největší opětovné využívání dat (Data Spaces, AI)
- Data Spaces – společné datové prostory pro výměnu dat
- revize legislativy – sjednocení nařízení a směrnic zaměřených na data (ODD, DGA, DA, INSPIRE, ...) → **DATA CODE**

Děkuji

lenka.kovacova@dia.gov.cz

otevrenadata@dia.gov.cz



RVIS

Stav plnění povinností v oblasti otevřených dat

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U2

Rada vlády pro informační společnost bere informaci na vědomí.

Změny v Národní architektuře eGovernmentu

Tomáš Šedivec

DIA

Změny v Národní architektuře eGovernmentu

- Změny v Národní architektuře eGovernmentu jsou předloženy ke schválení v souladu s usnesením vlády č. 931/2022
- Poslední změny v Národní architektuře eGovernmentu byly schváleny RVIS usnesením č. 2024/06/24/U5



Změny v Národní architektuře eGovernmentu

Na základě projednání pracovní skupinou pro architekturu a řízení ICT dne 12. 8. 2024 byly projednány změny v Národní architektuře eGovernmentu, které odsouhlasil i námi nadřazený výbor pro informační koncepci ČR

- **Funkční a nefunkční požadavky ISVS** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:funkcni_nefunkcni_pozadavky
- **FAQ ZoPDS** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:faq_zopds
- **Katalog cloud computingu**
https://archi.gov.cz/nap:katalog_cloud?do=diff&rev2%5B0%5D=1708933447&rev2%5B1%5D=1718964129&difftype=sidebyside
- **Evidence údajů v agendě**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:evidence_udaju?do=diff&rev2%5B0%5D=1715788513&rev2%5B1%5D=1719569736&difftype=sidebyside
- **Návod na oznámení výkonu agendy orgánem veřejné moci (OVM) a na převod výkonu agendy mezi OVM**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:aisp_oznameni_vykonu_agendy?do=diff&rev2%5B0%5D=1680263141&rev2%5B1%5D=1720081962&difftype=sidebyside
- **Osnova vzorové informační koncepce OVS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:ik_ovs?do=diff&rev2%5B0%5D=1705393131&rev2%5B1%5D=1721204142&difftype=sidebyside
- **Systémy správy dokumentů**
https://archi.gov.cz/nap:system_spravy_dokumentu?do=diff&rev2%5B0%5D=1710940703&rev2%5B1%5D=1721396731&difftype=sidebyside
- **Akreditační pravidla** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:akreditacni_pravidla
- **Implementace povinností dle ZoPDS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:implementace_zopds?do=diff&rev2%5B0%5D=1718383916&rev2%5B1%5D=1722252191&difftype=sidebyside
- **Jednotná digitální brána (SDG) a systém pouze jednou (OOTS)**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:sdg_oots?do=diff&rev2%5B0%5D=1708601752&rev2%5B1%5D=1722429656&difftype=sidebyside
- **Národní identitní autorita** <https://archi.gov.cz/nap:nia?do=diff&rev2%5B0%5D=1715949029&rev2%5B1%5D=1723017929&difftype=sidebyside>
- **Testovací identity** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:testovaci_identity

Změny v Národní architektuře eGovernmentu

Na základě projednání pracovní skupinou pro architekturu a řízení ICT dne 7. 10. 2024 byly projednány změny v Národní architektuře eGovernmentu, které odsouhlasil i námi nadřazený výbor pro informační koncepci ČR

- **Czech POINT**
<https://archi.gov.cz/nap:czechpoint?do=diff&rev2%5B0%5D=1651665799&rev2%5B1%5D=1723451903&difftype=sidebyside>
- **eLegalizace** <https://archi.gov.cz/nap:elegalizace>
- **Osvědčení o digitálním úkonu**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:osvedceni?do=diff&rev2%5B0%5D=1648473984&rev2%5B1%5D=1724419874&difftype=sidebyside
- **Dekompozice ISVS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:dekompozice_isvs?do=diff&rev2%5B0%5D=1716898276&rev2%5B1%5D=1724762850&difftype=sidebyside
- **Osnova vzorové informační koncepce OVS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:ik_ovs?do=diff&rev2%5B0%5D=1705393131&rev2%5B1%5D=1721204142&difftype=sidebyside
- **FAQ ISVS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:faq_isvs?do=diff&rev2%5B0%5D=1714458521&rev2%5B1%5D=1726822743&difftype=sidebyside
- **Registr zastupování**
<https://archi.gov.cz/nap:reza?do=diff&rev2%5B0%5D=1724150795&rev2%5B1%5D=1727187001&difftype=sidebyside>
- **Číselníky ve VDF** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:ciselniky_rpp

Změny v Národní architektuře eGovernmentu

Na základě projednání pracovní skupinou pro architekturu a řízení ICT dne 9. 12. 2024 prosím o posouzení změn v Národní architektuře eGovernmentu námi nadřazený výbor pro informační koncepci ČR

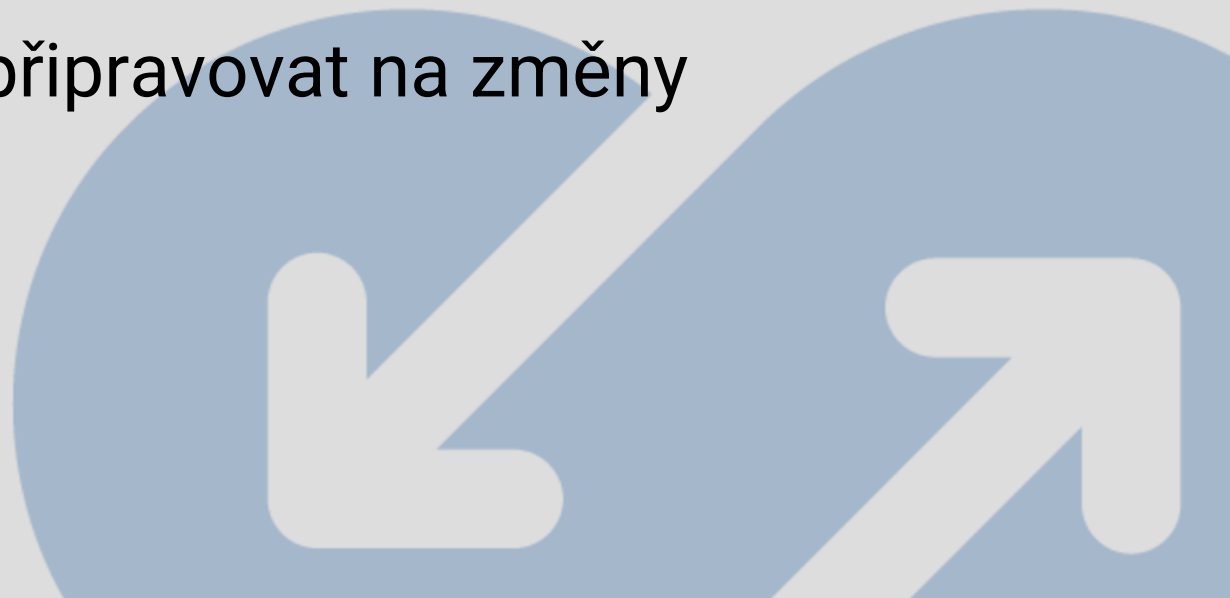
- **Osvědčení o digitálním úkonu**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:osvedceni?do=diff&rev2%5B0%5D=1724419874&rev2%5B1%5D=1730286698&difftype=sidebyside
- **Číselníky ve VDF** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:ciselniky_rpp?do=diff&rev2%5B0%5D=1727963747&rev2%5B1%5D=1731055606&difftype=sidebyside
- **Jednotný identitní prostor**
https://archi.gov.cz/nap:jednotny_identitni_prostor_verejne_spravy?do=diff&rev2%5B0%5D=1727953563&rev2%5B1%5D=1731503942&difftype=sidebyside
- **Co je a co není ISVS**
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:co_je_neni_isvs?do=diff&rev2%5B0%5D=1619773014&rev2%5B1%5D=1732193456&difftype=sidebyside
- **Seznam údajů agend** https://archi.gov.cz/znalostni_baze:seznam_udaju_agend
- **Portály VS**
https://archi.gov.cz/nap:portaly_verejne_spravy_a_soukromopravnich_uzivatelu_udaju?do=diff&rev2%5B0%5D=1645527720&rev2%5B1%5D=1732634370&difftype=sidebyside
- **RUIAN** <https://archi.gov.cz/nap:ruian?do=diff&rev2%5B0%5D=1711026763&rev2%5B1%5D=1733149566&difftype=sidebyside>
- **Registr zastupování**
<https://archi.gov.cz/nap:reza?do=diff&rev2%5B0%5D=1727187001&rev2%5B1%5D=1733220643&difftype=sidebyside>

Změny v Národní architektuře eGovernmentu

- Digitální a informační agentura ve spolupráci s ostatními orgány veřejné správy vydávají metodické pokyny dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy pro výkon odborných činností spojených s vytvářením, správou, provozem, užíváním a rozvojem informačních systémů veřejné správy
- Metodický pokyn k procesu přenosu podání mezi informačními systémy veřejné správy a orgány veřejné správy
https://archi.gov.cz/znalostni_baze:pokyn_prenesena_pusobnost

Dlouhodobé řízení ISVS

- Změna zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy (návrh prošel vládou usnesením ze dne 6. listopadu 2024 č. 773)
- Nový Informační systém dlouhodobého řízení ISVS od 1.7.2025
- Změna schvalování projektů a záměrů na DIA/OHA
- Budeme postupně informovat a připravovat na změny



Změny v Národní architektuře eGovernmentu

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U3

Rada vlády pro informační společnost schvaluje změny v Národní architektuře eGovernment.

Program Digitální Česko – Příprava implementačního plánu a Audit záměrů v Katalogu záměrů

Marek Pur

DIA

Příprava Implementačního plánu programu Digitální Česko pro rok 2026 - Harmonogram přípravy

- Aktualizace a konsolidace záměrů v KzDČ (pro Implementační plán 2026) - Do 31.3.2025
- Prioritizace záměrů vlastníky cílů, výkonnými výbory a předsednictvem RVIS – Do 30.4.2025
- Aktualizace jednotlivých koncepčních materiálů (ČDE, DES, DiV, IKČR) – Do 15.5.2025
- Příprava usnesení vlády – priority a Implementační plán Digitálního Česka 2026 – Do 31.5.2025
- MPŘ k Implementačnímu plánu a aktualizovaným Koncepčním dokumentům – květen-červen 2025
- Předložení Implementačního plánu a aktualizovaných koncepcí vládě ČR – Do 30.6.2025

Audit záměrů v Katalogu záměrů Digitální Česko - Předpokládané aktivity

- Audit bychom chtěli realizovat během 1. pololetí 2025
- Zaměřeno na dnes existující záměry v KzDČ
- Společně posouzení příp. úprava
- Cílem je identifikace záměrů:
 - které nebudou realizovány
 - v jejichž realizaci již úřad nebude pokračovat
 - jsou v jiných stavech, než je uvedeno v Katalogu
 - je třeba aktualizovat či změnit jeho jednotlivé části



Program Digitální Česko – Příprava implementačního plánu a Audit záměrů v Katalogu záměrů

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U4

Rada vlády pro informační společnost bere informaci na vědomí.

Plnění zákona o právu na digitální služby

Jan Klofáč

ÚV

Celkové statistiky

Data k 3. 1.

77 %

Služeb v KS má hotový popis

(6952 z 8983)

+270

ZoPDS vyžaduje, aby veškeré služby byly vedené v KS a měly detailní popis

14 %

Služeb vhodných k digitalizaci má zveřejněný formulář

(894 z 6177)

+272

Dle ZoPDS lze bez zveřejněného formuláře učinit podání volnou formou

20 %

Služeb vhodných k digitalizaci má uvedený obslužný kanál portál

(1209 z 6177)

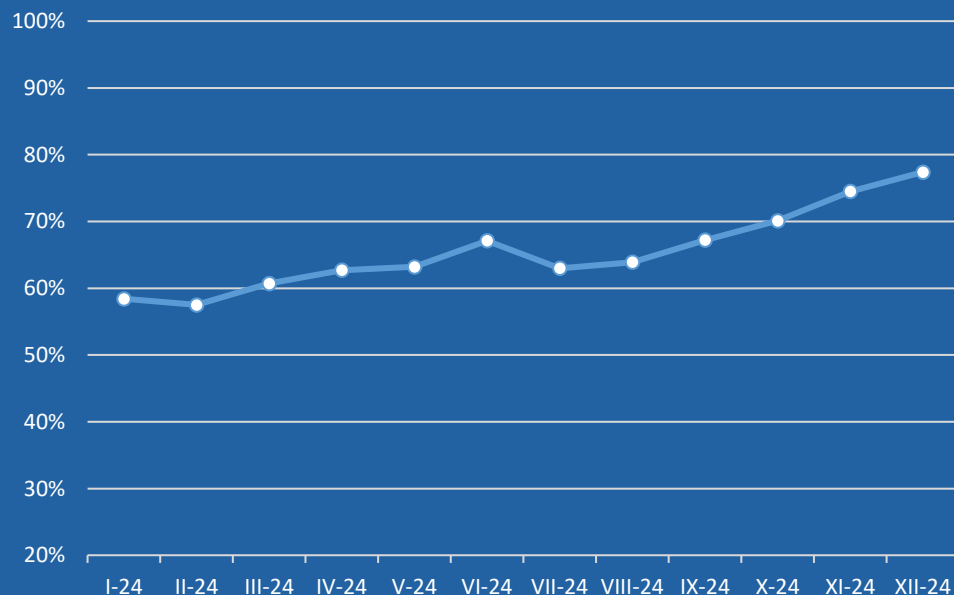
+7

Ideální kanál digitalizace, který však vyžaduje zveřejněný popis a formulář

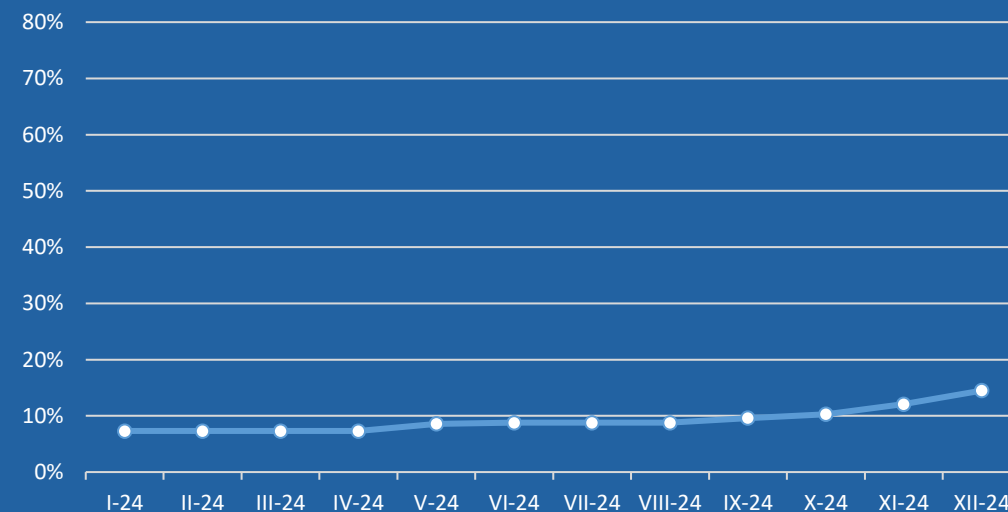
Vývoj celkových statistik

Data k 3. 1.

Hotové popisy služeb



Zveřejněných formulářů pro služby iniciované klientem



Popisy služeb v přenesené působnosti

- Deadline **30. 6. 2024**
- Zadán usnesením předsednictva RVIS č. **2023/11/03/U5**

7,4 %

Služeb v PP nemá žádnou
aktivitu na popisu

(107 z 1438)

+9

Ostatní popisy služeb

Data k 3. 1.

- Termín ke zveřejnění všech popisů byl zadán předsednictvem RVIS na **31. 12. 2024**
- **Pořád zbývá 12,4 % popisů** (nemají žádnou aktivitu)
- Současné tempo vytváření detailních popisů naznačuje, že nebudou ani v aktuálně platném termínu účinnosti ZoPDS
- Zbývá doplnit popis u **1111 služeb**

Přenesená působnost

- Kraje žádají o maximální urychlení zveřejnění elektronických formulářů v přenesené působnosti.
 - Protože to bude právě samospráva, na kterou nejvíce dopadnou požadavky uživatelů ohledně práva na využití údajů a práva na prokázání právních skutečností
 - Řešit dohledávání údajů a právních skutečností na jednotlivých obcích bude velmi problematické

8,6 %

služeb iniciovaných klientem v PP má zveřejněný formulář

Digitalizace státní správy

2022 - 2025



Přehled resortů



Ministerstvo
práce a
sociálních věcí

Počet služeb: 7

Ministerstvo
kultury

Počet služeb: 2

Ministerstvo
zdravotnictví

Počet služeb: 7

Ministerstvo
financí

Počet služeb: 1

Ministerstvo pro
místní rozvoj

Počet služeb: 2

Ministerstvo
obran

Počet služeb: 2

Ministerstvo
zahraničních
věcí

Počet služeb: 1

Ministerstvo
dopravy

Počet služeb: 3

Ministerstvo
životního
prostředí

Počet služeb: 3

Ministerstvo
školsví,
mládeže a
tělovýchovy

⁴³
Počet služeb: 2

Ministerstvo
zemědělství

Počet služeb: 3

Ministerstvo
spravedlnosti

Počet služeb: 5

Ministerstvo
vnitra

Počet služeb: 3

Ministerstvo
průmyslu a
obchodu

Počet služeb: 3

Digitální a
informační
agentura

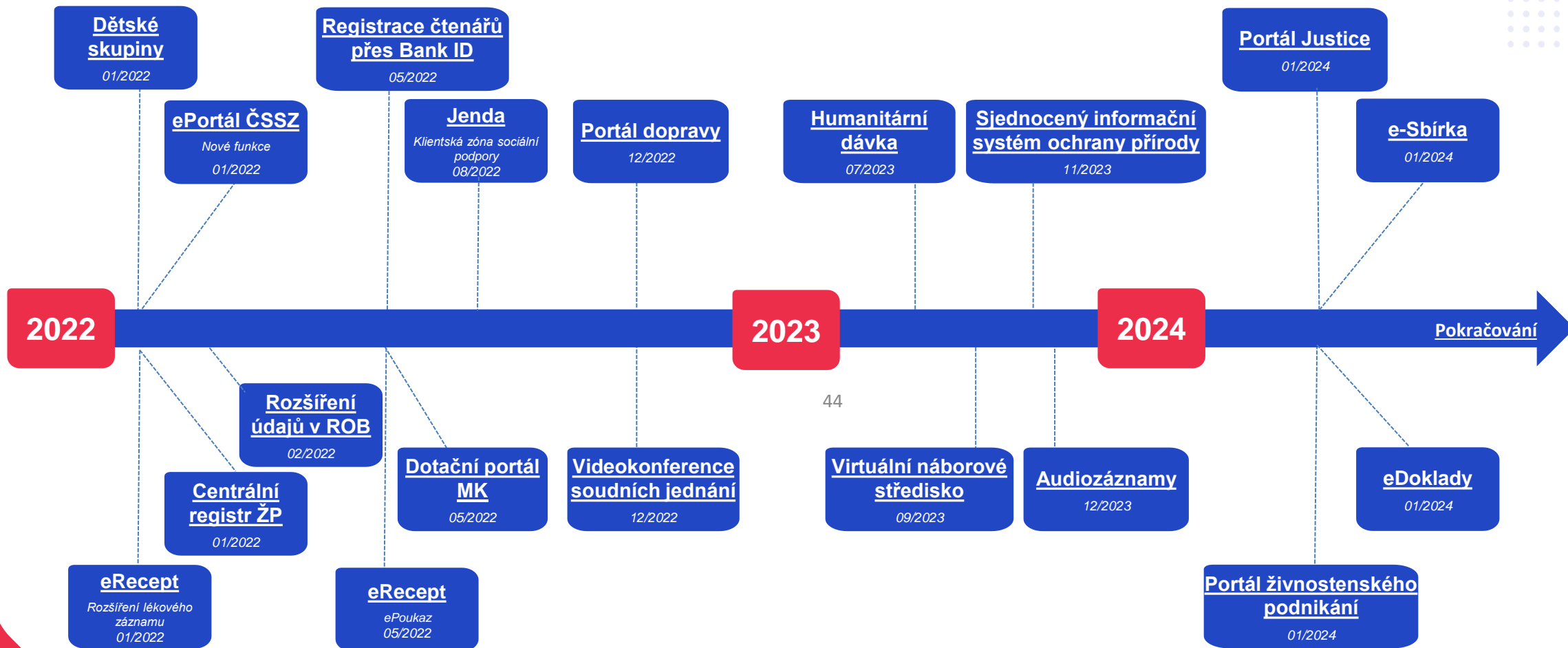
Počet služeb: 3



Časová osa



ČASOVÁ OSA

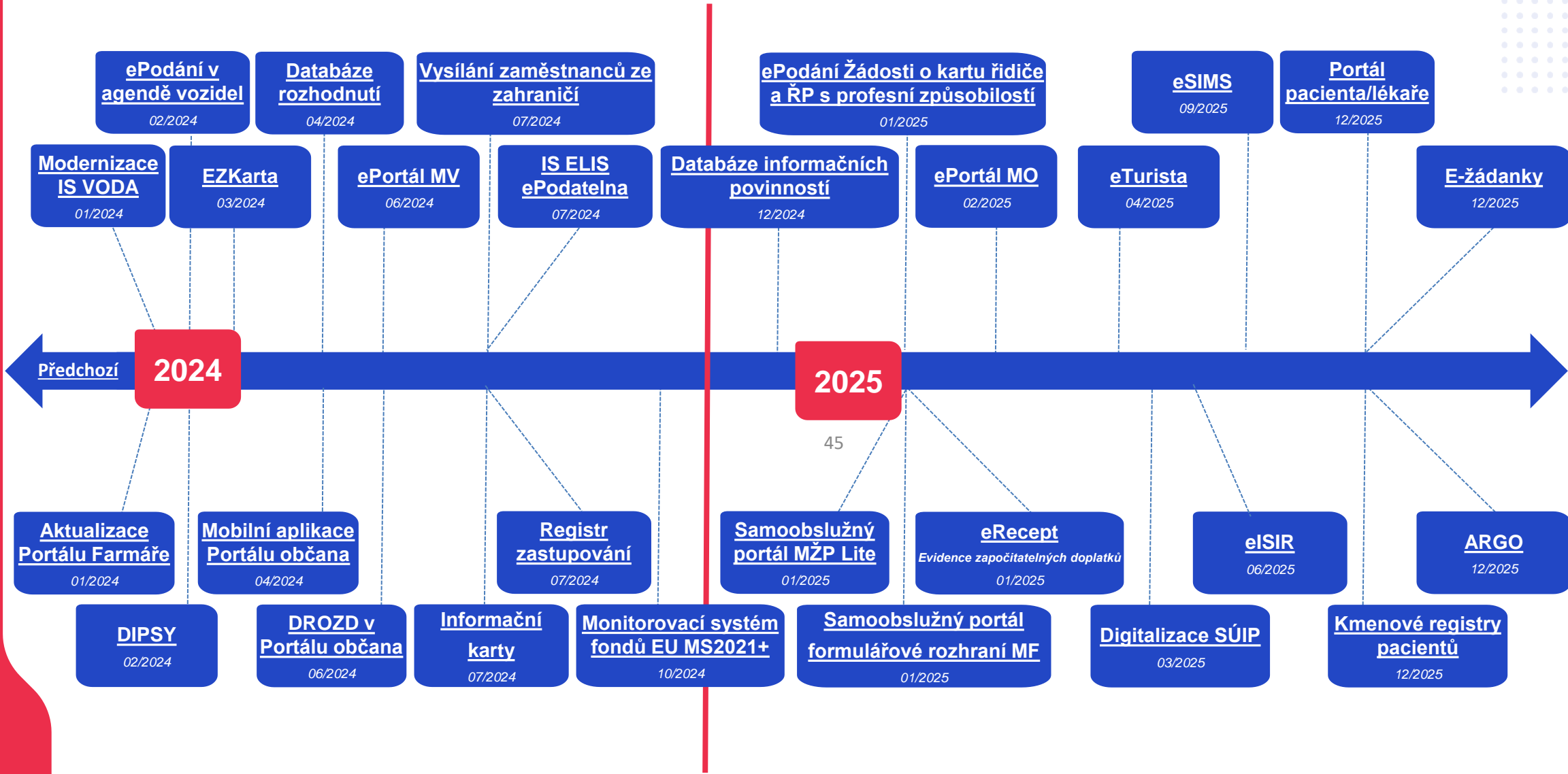


Časová osa



PŘÍTOMNOST

ČASOVÁ OSA



PŘÍTOMNOST



Shrnutí

- Ve spolupráci s úřady byl vypracován přehled nejdůležitějších digitálních projektů
- Obsahuje data:
 - uživatelské hodnocení
 - vývoj počtu uživatelů
 - finanční a časová úspora státu i občanům
- Jedná se o živý dokument – je možné doplňovat i v případě významných aktualizací IS
- Cílem je mít ucelený přehled i pro účely komunikace

Akční plán

Audit služeb



Audit služeb

- Dle akčního plánu měl být k 31.10. vypracován přehled služeb, které nebudou k 1.2.2025 realizované formulářem/portálem
- Posun termínu na 10.1. 2025
- Výsledek bude komunikován v průběhu ledna



ZMĚNA ZÁKONA 12/2020 O PRÁVU NA DIGITÁLNÍ SLUŽBY A JEJÍ DOPADY

JAN PETR_

DIGITÁLNÍ
A INFORMAČNÍ
AGENTURA_

[DIA.GOV.CZ](https://dia.gov.cz)

OBSAH_

- Aktuální stav
- Rekapitulace povinností
- Další postup - ETAPA V
- Metodika nepřiměřené zátěže

AKTUÁLNÍ STAV

- Změna ZoPDS byla schválena Poslaneckou sněmovnou
 1. Posun realizace z 5 na 7 let do 1.2.2027
 2. Řešení nepřiměřené zátěže
- **Digitalizace musí pokračovat**

PRÁVO ČINIT DIGITÁLNÍ ÚKON

- Uživatel má právo činit digitální úkon prostřednictvím:
- **Elektronické podatelny od roku 2000 – (§ 4, odst. 1, písmeno c)**
 - Služba vznikla na základě zákona č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu.
 - Služba umožňuje vyřizovat služby digitálně pomocí elektronické pošty, pokud byl dokument opatřen uznávaným elektronickým podpisem
- **CzechPOINTu od roku 2008 – (§ 4, odst. 1, písmeno b)**
 - Služba vznikla v lednu 2008 na základě zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy,
 - Služba se stala dostupnou jako kontaktní místo veřejné správy, umožňující občanům a firmám přístup k různým službám elektronické komunikace a ověřování dokumentů.

PRÁVO ČINIT DIGITÁLNÍ ÚKON

▪ **Datových schránek od roku 2009 – (§ 4, odst. 1, písmeno a)**

- Služba vznikla 1.července 2009, kdy vstoupil v platnost zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů. Služba umožňuje komunikaci se státem pomocí datových zpráv a přiložených souborů.
- Uživatel má jistotu, že zprávu odeslal, že byla na druhé straně přijata a že nebyla cestou změněna. V případě fyzických osob platí i fikce podpisu – projev vůle.

▪ **ISVS portálu od roku 2020 – (§ 4, odst. 1, písmeno d)**

- Služba postupně vzniká od roku 2020 na základě zákona č.12/2020 Sb. o právu na digitální službu.
- V rámci této digitální služby uživatel, který se přihlásí pomocí NIA nemusí řešit co má poslat, kam to má poslat, jak to má poslat, jestli má vyplněné všechno, kde najít potřebné údaje včetně údajů o zastoupení, nemusí přikládat doklady o svých právech, má právo na potvrzení o podání (osvědčení), právo na autorizaci a zpětné prokázání vůle, právo na informace, pokud se změnil údaje o něm vedené v agendovém informačním systému.
- Toto je zajištěno pomocí informačního systému veřejné správy, který využívá předvyplněné elektronické formuláře.

PRÁVA UŽIVATELŮ

1. Právo na využití údajů
 - Uživatelé mohou podávat žádosti bez údajů, které nemusí vyplňovat, úřad bude muset zpětně vyžadovat souhlas s využitím údajů pokud údaje nejsou zpřístupněné a následně se doptávat na příslušném úřadě a to vše pomocí ruční práce přes datové schránky
2. Uživatel není povinen předkládat rozhodnutí, doklady, průkazy nebo osvědčení pro uplatnění svého práva
 - Uživatelé mohou požadovat, aby si úřad sám zajistil patřičné doklady, mohou si nechat zapsat doklady do RPP
3. Právo na předvyplnění dat v elektronickém formuláři
4. Právo na informace o změně údajů o nich vedených v AIS
5. Právo na potvrzení podání (osvědčení) a zpětné prokázání projevu vůle uživatele

DALŠÍ POSTUP – ETAPA V

ZOPDS

- Úprava se často mylně interpretuje jako posun zákona. Nic takového není možné. Posun termínu se vztahuje na to, že ohlašovatelé zajistí digitalizaci úkonů: „*Po uplynutí 7 let od účinnosti tohoto zákona se všechny tyto úkony poskytují též jako digitální služby nebo se umožňují provádět jako digitální úkony.*“
- **Všechna práva uživatelů dle ZoPDS včetně práv na využití údajů, právo na prokázání právní skutečnosti bez požadavku na příslušné doklady, právo na informace, pokud dojde ke změně ohledně údajů v AIS zůstávají v platnosti s účinností od 1.2.2020 i když je zatím uživatelé nevyužívali.**

DALŠÍ POSTUP - ETAPA V

- Kromě požadavků na realizaci ISVS portálů, implementaci formulářů a zpřístupňování dat, bude hlavním cílem uplatnění **metodiky pro nepřiměřenou zátěž**
- Cílem metodiky není omezit práva uživatele ale zefektivnit proces naplnění jeho práv (zjednodušením procesu, změnou zákona, lépe postaveným portálem, digitalizací toho co dává smysl).
- Metodika definuje případy, kdy zátěž je způsobena nezájmem o nabízenou službu, špatným architektonickým řešením nebo náklady na zpřístupnění údajů nebo vznik AIS podle jiných zákonů
- V této etapě bychom se měli zamyslet i nad efektivitou digitalizovaných služeb a po vzoru bank nutit právnické a podnikající fyzické osoby k využití digitálních služeb (banky požadují poplatek za papírový příkaz i více než 100 Kč)
- **Odklad nám dává prostor na zkvalitnění řešení, která nyní vznikají pod tlakem a na poslední chvíli.**

METODIKA NEPŘIMĚŘENÉ ZÁTĚŽE

ZÁKLADNÍ PRINCIPY

- Dvě hlavní kritéria
 - Četnost použití formuláře
 - Komplexita zpracování formuláře
- Zátěž podle průzkumu způsobuje:
 - Digitalizace služeb, které nikdo nepoužívá (Z 9000 služeb se reálně používá 10% služeb)
 - Je však potřeba se nejprve zabývat tím, zda taková služba má být poskytována (Změna zákona)
 - Špatná architektura systému a nedostupnost dat
 - Je potřeba opravit systém a nikoliv odmítnout realizaci služby z důvodu nepřiměřené zátěže
 - Uživatel by neměl být zbaven svých práv špatnou činností úřadu
 - Skutečná nepřiměřená zátěž daná implementací digitální služby
 - Velmi komplexní systémy, B2G, automatizované služby (inicializované původně klientem ale nově úřadem)

SKÓROVACÍ TABULKA

- Tabulka pro skórování a posuzování přiměřenosti na základě kritéria ČETNOST POUŽITÍ FORMULÁŘE a KOMPLEXITA ZPRACOVÁNÍ FORMULÁŘE.

KOMPLEXITA ČETNOST	Zjednodušené formuláře	Běžné formuláře	Složité formuláře	Komplexní agenda
Četnost nízká			Nepřiměřená zátěž	Nepřiměřená zátěž
Četnost střední				Nepřiměřená zátěž
Četnost vysoká				

POŽADOVANÉ INFORMACE PRO HODNOCENÍ

- Kód a název služby
- ČETNOST POUŽITÍ SLUŽBY (absolutní přes všechny kanály, tedy i fyzicky)
- KOMPLEXITA ZPRACOVÁNÍ FORMULÁŘE
- Přenesená působnost
- Technická proveditelnost – jaké změny oproti standardnímu samoobslužnému portálu je potřeba řešit
- Ekonomická náročnost – co jsou hlavní specifické náklady příslušné digitální služby, proč nejde službu řešit zjednodušeným formulářem?
- Předpoklad že do 1.2.2027 služba zanikne nebo bude významně novelizována (ANO/NE)
- Automatické vyřízení služby – služba se změní na službu inicializovanou OVM (ANO/NE)
- Komunikace aplikace s aplikací - B2G (ANO/NE)
- Strategický význam (ANO/NE)
- Uvedení rozporných ustanovení portálu v agendovém zákonu (ANO/NE)
- Kdy bude agendový zákon uveden do souladu se ZoPDS

METODIKA OBSAHUJE

- Úvod a legislativní rámec
- Zásady přiměřenosti zátěže
- Hodnocení nepřiměřené zátěže
- Doporučené postupy při tvorbě digitálních služeb
- Vzorový formulář pro hodnocení nepřiměřené zátěže
- Tabulku pro skórování
- Praktické příklady a použití

DALŠÍ POSTUP

- 10.1.2025 Draft metodiky bude poskytnut pracovní skupině k diskuzi a připomínkám
- 24.1.2025 Termín pro příjem připomínek a individuální diskuze k připomínkám
- 27.1.2025 Projednání připomínek na pracovní skupině ZoPDS 9.00 - 11.00
- 28.1.2025 Prezentace metodiky v rámci jednání digitálních zmocněnců
- 31.1.2025 Předpokládané vydání metodiky

DĚKUJI ZA POZORNOST_

PROSTOR PRO VAŠE DOTAZY

Jan Petr
jan.petr@dia.gov.cz

DIGITÁLNÍ
A INFORMAČNÍ
AGENTURA_

Plnění a stav zákona o právu na digitální služby

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U5

Rada vlády pro informační společnost bere informaci na vědomí.

STAV PŘÍPRAV EUDIW V ČR_

MARTIN MESRŠMÍD_

DIGITÁLNÍ
A INFORMAČNÍ
AGENTURA_

[DIA.GOV.CZ](https://dia.gov.cz)

REALIZACE EUDIW V ČR_

Česká republika musí zajistit poskytování **alespoň jedné peněženky digitální identity** do konce roku 2026. Nejpozději do konce roku 2026 je tedy nutné dokončit v ČR všechny přípravné práce, včetně potřebných legislativních změn a vybudování technické infrastruktury.

HARMONOGRAM LEGISLATIVNÍCH ČINNOSTÍ:

2/2025: Zpracování legislativních změn

3/2025: Předložení legislativních změn do MPŘ

5/2025: Předložení legislativních změn vládě

1/2026: Účinnost legislativních změn

HARMONOGRAM VÝVOJE:

2025: Soutěže na vybudování nových komponent státní části EUDIW

2025/26: Budování státní části

2025: Soutěže na poskytování klientské části EUDIW

2026: Vybudování klientské části EUDIW

Konec 2026: Spuštění EUDIW

PŘÍNOSY EUDIW_

Pro veřejnou správu

- Podpora využívání digitálních služeb veřejné správy,
- usnadnění přechodu na digitální služby,
- široké možnosti použití EUDIW pro soukromé služby motivuje uživatele využívat EUDIW,
- prevence podvodů díky bezpečné elektronické identifikaci uživatelů (úroveň LOA vysoká),
- snížení nákladů na ověřování totožnosti.

Pro občany

- Snadný přístup k veřejným i soukromým službám na národní i přeshraniční úrovni,
- lepší ochrana osobních údajů – plná kontrola co a s kým sdílí,
- ochrana soukromí o využívání EUDIW,
- bezplatné používání kvalifikovaných elektronických podpisů pro neprofesionální účely.

Pro soukromé subjekty

- Snížení nákladů na ověřování totožnosti uživatelů – podpora online transakcí v rámci EU,
- plný soulad s GDPR a umožní provádět citlivé transakce digitálně – nové obchodní příležitosti,
- prokazování totožnosti – odstraní potřebu využívat služby třetích stran,
- možnost spoléhat se na údaje a doklady.

EKONOMICKÉ PŘÍNOSY EUDIW_

Nové obchodní příležitosti

- Bezpečné a důvěryhodné elektronické transakce a digitální identifikace povedou k rozvoji nových digitálních služeb a inovací, zvýšení příjmů a konkurenceschopnosti firem.

Podpora online transakcí

- Růst elektronického obchodu a zvýšení ekonomické aktivity.

Podpora digitálních služeb veřejné správy

- Zjednodušení administrativních procesů, rychlejší a efektivnější komunikace s úřady a poskytování veřejných služeb, snížení administrativní zátěže a nákladů na jejich provoz.

Usnadnění přeshraniční spolupráce

- Obchodní vztahy s partnery z jiných členských států EU, rozšíření trhů a zvýšení exportu českých firem.

Zvýšení důvěry v digitální služby

- Vysoké standardy bezpečnosti a ochrany osobních údajů zvýší důvěru občanů v digitální služby a podpoří jejich širší využívání.

DIGITÁLNÍ A INFORMAČNÍ AGENTURA_

- **Koordinuje** technický vývoj, legislativní úpravy a implementaci ekosystému EUDIW do českého eGovernmentu, jehož je DIA architektem, v souladu s evropskou legislativou.
- **Účastní se pilotních projektů EU** (LSP Potential, LSP EWC).
- V rámci Evropské komise je **aktivním členem**
 - strategické skupiny **European Digital Identity Cooperation Group** (EDICG) – spolupráce členských států v oblasti elektronické identifikace, evropské peněženky digitální identity a služeb vytvářejících důvěru.
 - **eIDAS výboru EK** - připomínkování návrhů prováděcích aktů eIDAS a jejich následné schvalování
- **Stanovuje** legislativní, právní, technologické a ekonomické aspekty realizace EUDIW za konzultace s PS RVIS a s využitím analýz renomovaných subjektů (EY, Havel Partners, Rowan Legal)
- **Spravuje a provozuje** ROB, ROS, REZA, RPP, PVS, eDoklady, ISSS, FAIS, NIA.

DIGITÁLNÍ A INFORMAČNÍ AGENTURA_

- **Zajistí poskytování Evropské peněženky digitální identity v ČR a její interoperabilitu mezi systémy členských států EU.**
- Zavede **národní certifikační schéma** pro certifikaci EUDIW
- Zavede **certifikační schéma pro posuzování shody nových typů služeb vytvářející důvěru** (zejména vydávání QEAA, vydávání Pub-EAA a dalších nových typů služeb vytvářejících důvěru)
- Bude plnit roli **Orgánu dohledu** ve vztahu k evropské peněžence digitální identity (čl. 46a eIDAS2)
- Bude **vydávat a zajišťovat životní cyklus PID, (Q)EAA** z propojeného datového fondu veřejné správy a případně PuB-EAA
- Bude **provádět registrace spoléhajících se stran**, provozovat certifikační autority pro vydávání přístupových certifikátů pro PID, (Q)EAA a PuB-EAA providery a spoléhající se strany.

PRACOVNÍ SKUPINA RVIS PRO EUDIW_

Spolupráce soukromoprávní sféry a státní správy při přípravě implementace ekosystému EUDIW v ČR, **předávání** informací a **sběr** podnětů a **zkušeností**.

Členové PS RVIS EUDIW:

- ICT unie
- Česká pošta
- Česká bankovní asociace
- STC
- NÚKIB
- Poskytovatelé služeb vytvářejících důvěru
- Česká asociace pojišťoven
- ČÚZK
- SSSVD
- MZDR ČR
- NAKIT
- MZ ČR
- MPSV ČR
- a další

Architektonická pracovní skupina se zabývá přípravou **Globálního řešení architektury státní části EUDIW**.
Do této skupiny nominovali zástupce členové RVIS

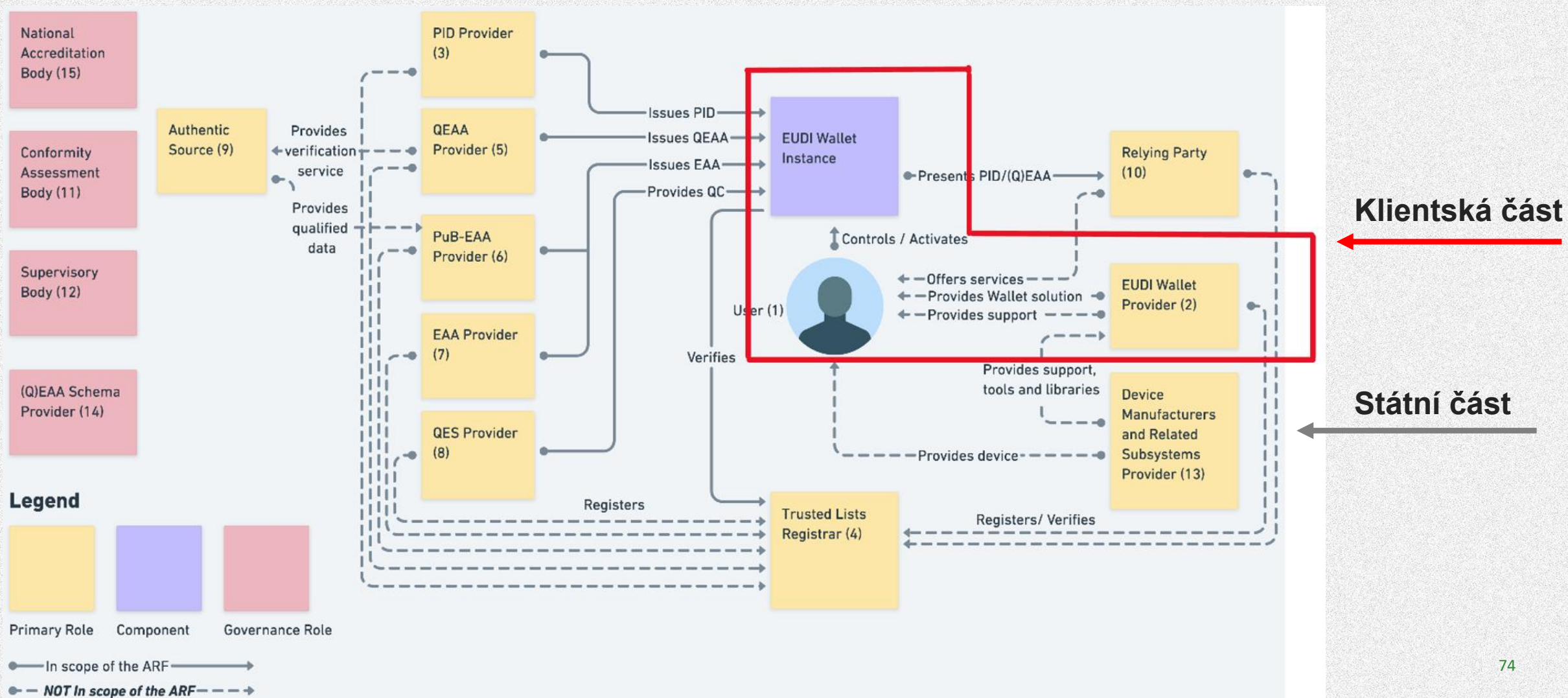
PRACOVNÍ SKUPINA RVIS PRO EUDIW_

V rámci činnosti pracovní skupiny RVIS k EUDIW **od září 2023** proběhly téměř **dvě desítky jednání** a byly projednány například tyto oblasti:

- Legislativa EUDIW, ARF a implementační akty eIDAS2, připomínky ČR a členských států.
- Regulace poskytování elektronických podpisů zdarma pro neprofesionální účely, principy financování a využití EUDIW zdarma pro fyzické osoby, zpoplatnění pro právnické osoby, elektronická identifikace právnických osob.
- Rozdělení rolí v rámci ekosystému EUDIW mezi DIA a poskytovatele EUDIW, rozdělení infrastruktury mezi DIA a soukromým sektorem.
- Technické aspekty peněženky digitální identity, požadavky na open-source řešení, provozní prostředí pro peněženku digitální identity, zálohování a sběr provozních dat. Technické funkce, bezpečnostní aspekty EUDIW včetně plánů na přeshraniční využití, příklady použití z jiných zemí. Podpora uživatelů a technické zajištění, role poskytovatelů.
- Obchodní model a studie obchodního modelu EK, diskuse nastavení komerčního a nekomerčního využití EUDIW a struktury zpoplatnění.
- Komunikace témat EUDIW vůči veřejné správě a občanům.
- Představení řešení komerčních partnerů (BankID, iProov, NET Company a další).

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ EUDIW_

Technické řešení je založeno na aktuální verzi ARF (Architecture Reference Framework) vydané Cooperation network EU pro eIDAS.



TECHNICKÉ ŘEŠENÍ EUDIW_

Státní část

- Vybudování systémů pro **vydávání a správu životního cyklu PID a QEAA** získávaných z autoritativních zdrojů v rámci veřejné správy,
- zajištění funkcionality **elektronického podepisování** prostřednictvím EUDIW,
- podpora procesu registrace **spoléhajících se stran** a vydávání certifikátů pro spoléhající se strany,
- zavedení **národního certifikačního schématu** pro certifikaci EDUIW.

Klientská část

- Vývoj a dodávka **řešení klientského SW** pro koncové uživatele, tedy organizační, HW a SW vybavení potřebné pro poskytování EUDIW.

TECHNICKÉ ŘEŠENÍ EUDIW_

Publikace prostřednictvím ISSS – **základní synergie**, která bude šetřit náklady a ochraňovat investice:

- ISSS je zákonem předepsané rozhraní dat pro sdílení údajů mezi jednotlivými ISVS,
- stát v roli QEAA providera bude čerpat údaje pro vytvoření odpovídajících atestací do clientského řešení EUDIW – zajištěna jejich konzistence, bezpečnost a auditovatelnost,
- úřad není oprávněn po občanovi vyžadovat údaje, které může získat přes ISSS,
- úřad čerpá údaje prostřednictvím ISSS na základě svých oprávnění z RPP.

Výsledkem architektonického návrhu státní části EUDIW je tedy fakt, že **úřad publikuje své údaje pouze jednou (na ISSS)** a tyto údaje mohou být dle oprávnění využívány celou veřejnou správou. Jejich naplnění do EUDIW občana je pak „pouze“ jednou z agend, která pracuje z vůle občana.

POSKYTOVATEL KLIENTSKÉ ČÁSTI EUDIW_

Poskytovatel **klientské části** EUDIW bude zajišťovat následující služby:

- Organizační, HW a SW vybavení potřebné pro poskytování klientské části EUDIW,
- včetně vydávání samotné EUDIW jako řešení pro mobilní zařízení,
- zajištění možnosti vytvářet kvalifikované elektronické podpisy pro fyzické osoby,
- onboarding nových uživatelů a spoléhajících stran,
- vytváření pobídek pro užívání, zajištění online kurzů, bezpečnostní doporučení pro uživatele EUDIW,
- poradenství pro fyzické i vzdálené zprovoznění, zajištění uživatelské podpory, znalostní báze, výstavba a provoz informačních platforem a kanálů,
- služba zneplatnění konkrétní instance EUDIW, blokace a hlášení o zneužití aplikace v režimu 24/7,
- průběžná implementace legislativních změn, podíl na rozvoji EUDIW,
- sběr provozních dat a dobrovolné telemetrie,
- zpřístupnění kódu rozhraní – provoz GIT (Global Information Tracker).

PREFEROVANÁ VARIANTA REALIZACE EUDIW V ČR_

Státní část EUDIW v ČR bude realizována DIA formou veřejné soutěže na úpravu existujících částí (Národní bod pro identifikaci a autentizaci a referenční rozhraní) a doplněním nových potřebných komponent.

Variantami zajištění **klientské části** EUDIW v ČR jsou:

A) Poskytovatelem je stát;

B) Poskytovatelem je soukromý subjekt – koncese;

C) Poskytovatelem je subjekt s majetkovým podílem státu.

Pro realizaci klientské části EUDIW v České republice doporučujeme variantu KONCESE

pro její ekonomickou výhodnost pro stát při synergickém efektu spolupráce státního a soukromého sektoru.

Stát:

- Rámec pro poskytování služby,
- integrace v rámci OVM a eGovernmentu.

Soukromý sektor:

- Kvalitní péče o klienty,
- flexibilita v rozvoji služby a hledání nových obchodních modelů a dodatečných služeb.

DVĚ ROLE ÚŘADŮ_

Poskytovatel údajů

- Publikovat údaje ve formě kontextu prostřednictvím ISSS (Autentickým zdrojem údajů je Propojený datový fond),
- zajistit centrální zdroje dat, za jejichž správnost a aktuálnost může stát ručit (Centrálního registru pojištěnců, ePreskripce, evidence očkování a plánovaných Školských rejstříků),
- minimalizovat lokální poskytovatele dat.

Příjemce údajů ve formě atestací

- Přijímat údaje, ke kterým nemají přístup z hlediska působnosti, nebo od osob, které nejsou vedeny v ROB,
- pro fyzický kontakt DIA nabídne úřadům centrální portál,
- pro portály DIA připraví komponenty pro integraci do jednotlivých portálů veřejné správy.

USE CASE EUDIW_

V současné době jsou na národní i Evropské úrovni rozpracovávány:

- Prokázání totožnosti při fyzickém kontaktu,
- identifikace a autentizace pro přístup k elektronickým službám,
- vzdálený elektronický podpis,
- potvrzení věku,
- prokázání řidičského oprávnění,
- cestování I – zapůjčení vozidla, ubytování,
- zdravotnictví I – prokázání Evropského zdravotního pojištění, eReceipt,
- vzdělávání I – předložení potvrzení o vzdělávání a absolvovaných certifikací,
- oprávnění k zastupování – předložení oprávnění k zastupování.

TYPICKÉ PŘÍPADY ILUSTRUJÍCÍ VYUŽITÍ EUDIW POUZE S PID_

Prokázání totožnosti při využití online služby

- Výhoda: Možnost použití EUDIW také vůči soukromoprávním online službám.

Ověření věku při prodeji

- Výhoda: Zkracuje dobu obsluhy zákazníka. Jednoduché splnění zákonných povinností při zajištění ochrany soukromí – nepředkládá se jméno.

Vstup do prostor s omezením

- Výhoda: Zkracuje dobu obsluhy zákazníka. Jednoduché splnění zákonných povinností. Pro občana není nutné u sebe mít fyzický doklad totožnosti v místech s rizikem odcizení.

Bezobslužné obchody

- Výhoda: Pro provozovatele vysoká jistota bezpečnosti provozu. Pro zákazníky možnost bezproblémového použití bez ohledu na to v jakém státě EU je rezidentem.

PŘEDPOKLÁDANÉ DATOVÉ SADY QEAA, KTERÉ JSOU NYNÍ ZPRACOVÁVÁNY_

- Mobilní občanský průkaz,
- mobilní řidičské oprávnění,
- mobilní technický průkaz vozidla,
- informace o povinném ručení,
- ubytování – zápis do domovní/ubytovací knihy,
- vyplnění Evropského protokolu o dopravní nehodě,
- silniční kontrola,
- zapůjčení automobilu,
- doplnění údajů z Registru zastupování,
- informace o zdravotním pojištění,
- informace o vzdělání,
- elektronické ověření platnosti studentského statusu.

DATOVÉ SADY SOUKROMOPRÁVNÍCH POSKYTOVATELŮ – PŘEDPOKLÁDANÝ ROZVOJ_

Žádost o hypotéku nebo úvěr

- Výhoda: Zkracuje dobu a snižuje administrativní náročnost pro obě strany. Omezuje nezbytnost poskytování přístupu soukromého sektoru do státních registrů. Je snadnější rozeslat více žádostí o hypotéku a porovnat nabídky.

Elektronické ověření kvalifikace pro zaměstnání:

- Výhoda: Urychluje náborový proces a zvyšuje důvěryhodnost předkládaných informací.

Elektronické ověření bezdlužnosti a jiných skutečností při veřejných zakázkách (peněženka PO)

- Výhoda: Jsou předávány přímo strukturované údaje, které je možné automatizovaně vyhodnotit. Ze strany uchazeče o veřejnou zakázku jistota dodání potřebných údajů (eliminace opomenutí).

Elektronické potvrzení účasti na veřejných zakázkách nebo dotacích (peněženka PO)

- Výhoda: Ze strany finanční instituce spolehlivost předaných údajů, z obou stran umožňuje rychlé schválení financování a minimalizuje potřebu fyzických podkladů

Elektronické ověření členství v profesní komoře či jiných profesních organizací

- Výhoda: Umožňuje rychlé ověření odborné způsobilosti bez potřeby fyzických certifikátů. Osoba již je předkládáno má jistotu, že informace je pravdivá a vztahuje se k osobě, která potvrzení vydává

DĚKUJI ZA POZORNOST_

PROSTOR PRO VAŠE DOTAZY

MARTIN MESRŠMÍD

martin.mesrsmid@dia.gov.cz

DIGITÁLNÍ
A INFORMAČNÍ
AGENTURA_

Stav příprav EUDIW v ČR

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U6

Rada vlády pro informační společnost bere informaci na vědomí.

Implementace Aktu o umělé inteligenci do českého právního řádu

Dominik Petýrek

ÚV

Poslední vývoj

- 15. 11. 2024 – materiál OKOM vložen do MPŘ k vyřešení otázky gesce s variantami:
 - I. ministr průmyslu a obchodu
 - II. MPV a ministr práce a sociálních věcí, člen vlády pověřený koordinací v oblasti digitalizace**
 - III. ředitel DIA
- 28. 11. 2024 – jednání předsednictva RVIS
- 11. 12. 2024 – usnesení vlády č. 921: zvolena **varianta II.**

Aktuální stav

- Aktuální překážky: **absence shody na podobě mechanismu dozoru nad trhem**
- Realizovaná opatření:
 - Připravené právní adaptace MF a MV
 - Konzultace s dotčenými úřady na dořešení mechanismu vymáhání
 - Pokračující aktivity na EU úrovni
 - **Objednána studie u externí konzultační firmy (KPMG) pro vyhodnocení možných variant orgánu dozoru a lepší odhad finančních a lidských zdrojů potřebných k jeho zajištění.**
- Naplánováno jednání **digitální K4**, na kterém bude projednáno **téma mechanismu dozoru nad trhem**

Implementace Aktu o umělé inteligenci do českého právního řádu

Návrh usnesení č. 2025/01/10/U7

Rada vlády pro informační společnost bere informaci na vědomí.

Různé

- **Informace o stavu projednávání nového Zákona o kybernetické bezpečnosti** (Jaroslav Šmíd, NÚKIB)

Ukončení zasedání

Ing. Marian Jurečka

předseda RVIS

Děkujeme za Vaši účast