

DIA_
DIGITALIZACE_
PORTÁLY_VEŘEJNÉ_SPRÁVY_

TOMÁŠ_ŠEDIVEC_

ČINNOST_DIA_

- Portál občana
- Czech POINT
- Datové schránky
- Registr práv a povinností
- Registr smluv
- Design systém gov.cz
- eDoklady v mobilu
- Kompetenční centra
- Národní plán obnovy – vlastník komponenty 1.7
- Portál veřejné správy
- Zákon č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby
- Činnosti OHA

ČINNOST_OHA/DIA_

- stanovování architektonických a dalších standardů pro digitalizaci veřejné správy
- posuzování a schvalování vybraných ICT projektů veřejné správy ve fázi před vypsáním veřejné zakázky
- akreditace a atestace dlouhodobého řízení ISVS

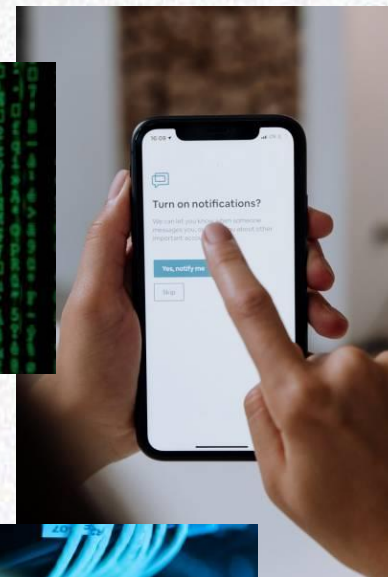
NÁRODNÍ_ARCHITEKTURA_EGOVERNMENTU_

- ucelený, jednotný a souhrnný přehled informací a znalostí o českém eGovernmentu
 - národní architektonické dokumenty
 - klíčové oblasti architektury eGovernmentu
 - informace ke schvalování projektů eGovernmentu

archi.gov.cz

TÉMATA_eGOVERNMENTU_

- **Koncepce a strategie**
- Schvalování ICT projektů na OHA
- Data a jejich sdílení
- **Obslužné kanály a identifikace**
- Elektronický oběh dokumentů
- Komunikační infrastruktura
- Cloudové služby



TÉMA: KONCEPCE_A_STRATEGIE_

STRATEGICKÉ_DOKUMENTY_ÚŘADU_

- Informační koncepce ČR - cíle, principy a zásady pro digitalizaci

§ 5a odst. 1 zákona č. 365/2000 Sb.

- Informační koncepce úřadu - základní strategický dokument pro rozhodování při stanovování směru rozvoje ICT

§ 5a odst. 2 zákona č. 365/2000 Sb.

- Strategie rozvoje úřadu - zavádění a řízení kvality v úřadech

UV ČR ze dne 22.2.2021 č. 180

- Provozní dokumentace ISVS - obsahuje veškeré dokumentace (včetně bezpečnostních parametrů) ke vzniku a provozu ISVS

§ 5a odst. 3 zákona č. 365/2000 Sb.

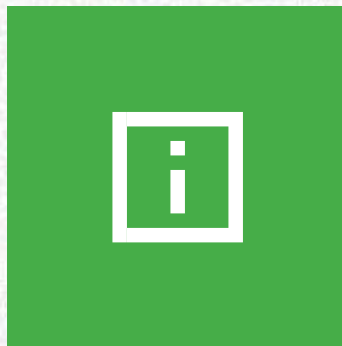
DLOUHODOBÉ_ŘÍZENÍ_ISVS

Zákon č. 365/2000
Sb., o informačních
systémech veřejné
správy



Vyhláška č. 530/2006
Sb., o postupech
atestačních středisek

Vyhláška č. 360/2023
Sb., o dlouhodobém
řízení ISVS



Informační systém
dlouhodobého řízení
ISVS

ARCHITEKTURA_ÚŘADU_

- Manažerská metoda, je prostředkem celostního poznávání organizace na podporu rozhodování, zejména při plánování strategických změn, ale také na podporu řízení výkonnosti, kvality a zodpovědnosti.
 - Představuje popis struktury a chování úřadu (kdo jsme), plánovaných změn (odkud a kam jdeme) a jejich infromatické podpory (k čemu nám je a má být ICT jako celek a jednotlivé informační systémy veřejné správy).
- ▶ Národní architektonický rámec, navazující dokument IKČR dle usnesení vlády ČR ze dne 3. října 2018 č. 629

TÉMA: OBSLUŽNÉ_KANÁLY_A_IDENTIFIKACE_

POČET_SLUŽEB_VEŘEJNÉ_SPRÁVY_

397

agend
k datu 11.2.2024

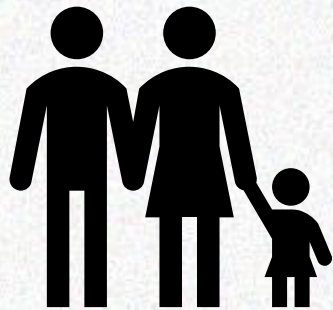
7 917

služeb
k datu 11.2.2024

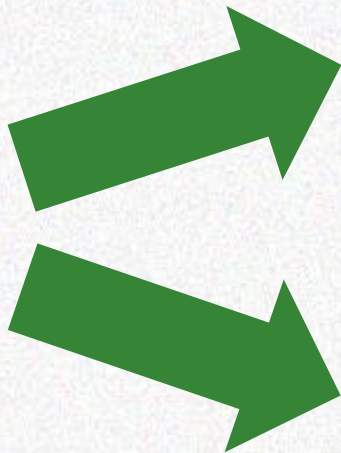
34 135

úkonů
k datu 11.2.2024

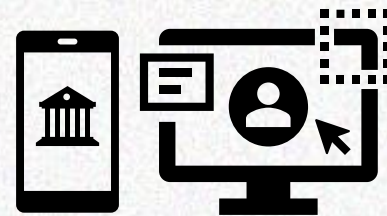
ZPŮSOBY_VYŘÍZENÍ_SLUŽBY_



KLIENT_



FYZICKY_



DÁLKOVĚ_

OBSLUŽNÉ_KANÁLY_VEŘEJNÉ_SPRÁVY_



DÁLKOVĚ_

- dokument opatřený uznávaným elektronickým podpisem
 - datová schránka
 - Portál veřejné správy – Portál občana
 - agendové portály jednotlivých úřad
 - komunikace bez ověření totožnosti
 - informační služba (na webu organizace)
 - telefon, call centrum, chatbot
 - placení poplatků (bankovní spojení)
- } samoobslužné portály

SAMOOSLUŽNÉ_WEBOVÉ_PORTÁLY_

- slouží klientovi k získání informací, jako prostředek pro publikování otevřených dat, statistik a veřejných výstupů, pro elektronická podání a komunikaci klienta s úřadem
 - Federující portály (Portál veřejné správy, Portál občana, Portál podnikatele...)
 - Agendové portály úřadů
 - Místní portály územních samospráv
 - Portály soukromoprávních uživatelů údajů

SAMOBSLUŽNÉ_WEBOVÉ_PORTÁLY_ POVINNOSTI_PRAVIDLA_1_

- Musí být součástí federace portálů veřejné správy a poskytovat informace a služby do centrálních (federujících) portálů jako je např. Portálu občana
- Musí být součástí federace národního identitního schématu, tedy využívat služby Národní identitní autority a jeho správce musí být ohlášen jako kvalifikovaný poskytovatel služeb
- Musí k identifikovanému a autentizovanému uživateli být schopen propojit údaje své agendy a údaje z propojeného datového fondu a veřejného datového fondu

SAMOBSLUŽNÉ_WEBOVÉ_PORTÁLY_ POVINNOSTI_PRAVIDLA_2_

- Musí využívat datovou základnu katalogu služeb a životních situací, jaká je v RPP
- Musí být v souladu s grafickým manuálem <https://designsystem.gov.cz>
- Musí být schopen poskytnout identifikovanému a autentizovanému uživateli možnost udělit mandát/oprávnění k zastupování pro jednotlivé služby, propsat do mandátního registru a nastavené mandáty zobrazovat, přijímat a rušit

SAMOOSLUŽNÉ_WEBOVÉ_PORTÁLY_ POVINNOSTI_PRAVIDLA_3_

- Musí být připraven zvládnout provozní zátěž ve špičkách zájmu o využití jednotlivých služeb (např. pomocí asynchronní architektury, využitím cloud computingu, atd.)

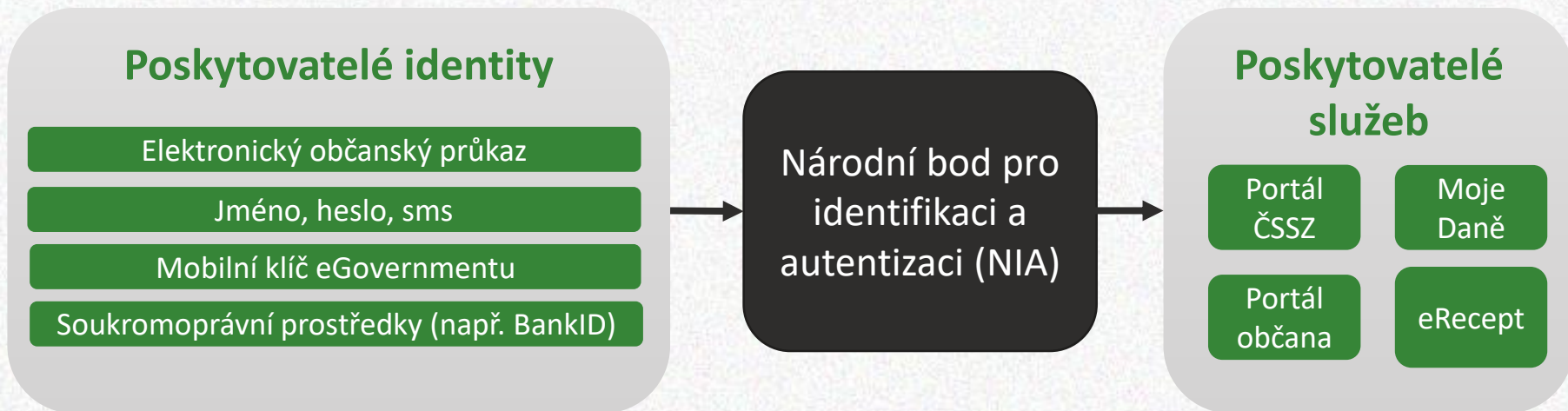
IDENTIFIKACE_KLIENTŮ_VEŘEJNÉ_SPRÁVY_

Vyžaduje-li právní předpis nebo výkon působnosti prokázání totožnosti, lze umožnit prokázání totožnosti s využitím elektronické identifikace pouze prostřednictvím kvalifikovaného systému elektronické identifikace

§ 2 zákona č. 250/2017 Sb.,
o elektronické identifikaci

NÁRODNÍ_IDENTITNÍ_AUTORITA_

- Informační systém sloužící k poskytování služeb identifikace a autentizace mezi poskytovateli služeb a poskytovateli identit.



ZOPDS_A_PORTÁLY_

- Právo klienta na využití **el. formuláře** na portále
 - Předvyplnění
 - Zastupování
 - PDF/A-3 + XML
- Povinnost poskytnout **osvědčení** o digitálním úkonu
- Povinnost provést **autorizaci** digitálního úkon
- Přijímání a odesílání při **přenesené působnosti**

DĚKUJI ZA POZORNOST!

tomas.sedivec@dia.gov.cz

oha@dia.gov.cz

data@dia.gov.cz

<https://archi.gov.cz/diskuze>