

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Popis: Tento dokument slúži k oboznamovaniu dotknutých subjektov s nadchádzajúcimi zmenami nasadzovanými na Ústrednom portáli verejnej správy (ÚPVS).

Obsah dokumentu sa môže meniť v závislosti od aktualizácií predbežne uvedených dátumov nasadzovaných zmien.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zoznam zmien:

Dátum zmeny	Verzia	Popis najpodstatnejších zmien (posledné 3 mesiace)
28. 11. 2022	7.0	<p>Doplnená informácia v sekcii Pripravujeme:</p> <ul style="list-style-type: none">- Uznaný spôsob autorizácie – nový kód výsledku overenia podpisov v CEP- D.Signer/XAdES – Predvolené zobrazovanie všetkých kvalifikovaných certifikátov pre kvalifikovaný podpis ako aj pre zdokonalený podpis založený na kvalifikovanom certifikáte- Podpora pre uznaný spôsob autorizácie doložky o autorizácii v CÚD a eDesk- Nové služby EKR pre zisťovanie kapacity a nastavení elektronickej schránky (vrátane informácií o nastavení oprávnení, kontaktov pre notifikácie, štítkov a triedenia správ)- Nový vstupný parameter pre vyžiadanie HTML vizualizácie - excludeVizualization v službách EKR GetMessage, GetMessageByMessageId, GetNewMessage- Vzorový formulár pre metaúdaje EUD- Zasielanie jazyka prihlasovacej stránky pri presmerovaní na stránku identity providera- Zamedzenie zasielania správ INFORMATION inými subjektami než je UPVS- Zasielanie POSP parametrov v rámci Sk-Talk namiesto použitia posp.xml z elektronickeho formulára- Posielanie správ z elektronickej schránky do emailu- Stiahnutie zálohy celého obsahu elektronickej schránky v grafickom rozhraní- Komponent sprístupňovania doručovaných rozhodnutí <p>Aktualizácia termínov nasadenia do FIX a PROD</p>
13.4.2023	<u>7.1</u>	<p>Doplnená informácia v sekcii Pripravujeme:</p> <ul style="list-style-type: none">- Rozšírenie údajov poskytovaných z IAM v službe GetCustomAttributesBasedOnValue2- Zmena formulára Doložky o autorizácii pre EUD v prílohe doručovanej správy- Zasielanie ERROR správ s MessageContainer v prípade nových G2G validácií- Odlišovanie podpisu kvalifikovanej služby validácie a služby uchovávanía <p>Aktualizácia termínov nasadenia do FIX a PROD</p>
11.5.2023	7.2	<p>Aktualizácia termínu nasadenia úprav MEP na december 2023</p> <ul style="list-style-type: none">- Úprava procesu doručovania a spôsobu platby príkazov na úhradu na základe výzvy alebo vykonateľného rozhodnutia, vrátane procesu pre čiastočné úhrady

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Obsah

Pripravujeme	4
Modul IAM.....	4
Modul MED - CÚD.....	12
Modul MED.....	13
Modul G2G.....	14
Modul MEF.....	17
Modul CEP.....	19
Modul eDesk.....	23
Modul MDU.....	28
Modul MEP.....	28
Zvažujeme	30
Nasadili sme	33
Modul IAM.....	33
Modul MED.....	38
Modul CEP.....	42
Modul G2G.....	53
Modul MEF.....	57
Modul eDesk.....	58
Modul eNotify.....	67
Modul MED - CÚD.....	67
Modul MEP.....	69
IS PEP.....	72
MSP.....	73
Modul MDU.....	73
Nebude sa nasadzovať	74

Poznámka: Nový, upravený alebo doplnený text je pre lepšiu orientáciu v dokumente vyznačený zelenou farbou. V prípade, že je v určitom odseku vyznačený iba nadpis, ide o novopridaný celý odsek, ktorý sa doteraz v dokumente nenachádzal.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Pripravujeme

Modul IAM

Rozšírenie údajov poskytovaných z IAM v službe GetCustomAttributesBasedOnValue2

Zmeny:

Poskytovanie rozšíreného rozsahu údajov o fyzických osobách v službe GetCustomAttributesBasedOnValue2:

- Identifikátor cudzinca
- Štátna príslušnosť
- Rodné priezvisko
- Miesto narodenia (obec, okres a štát narodenia)
- Pohlavie
- PSČ
- PČD – počítačové číslo domu (údaj pre spárovanie s registrom adries)

Projekt: 305-IAM - RFO

Termín spustenia v testovacom prostredí: 2. kvartál 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 2. kvartál 2023

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný

Úprava procesov v prípade pozastavenia alebo zrušenia živnosti a neskoršieho obnovenia živnosti, konsolidácia údajov

Zmeny:

Dávky pre pozastavenie živností – nebudú sa vykonávať žiadne zmeny v stave schránky v IAM na základe takejto dávky, t.j. zostane v pôvodnom stave.

Dávky pre zrušenie živnosti – nebudú sa vykonávať žiadne zmeny stavu schránky v IAM na základe takejto dávky, t.j. zostane v pôvodnom stave.

Schránky živnostníkov musí byť možné aktivovať/deaktivovať v rovnakom režime (napr. spoplatnenia) tak ako dnešné fyzické osoby. Živnostník si môže schránku dobrovoľne aktivovať.

Údaje v IAM budú skonsolidované s RPO pre živnostenský register.

V prípade doručovania do schránky živnostníka (elektronicky alebo listinne) si musia OVM vo vlastnej réžii voči registrom vyhodnotiť, či daná identita stále existuje v danom právnom postavení. (Konsolidácia rôznych činností fyzických osôb podnikateľov nie je predmetom tohto projektu.)

Projekt: 305-IAM - IAM-konsolidácia údajov RPO a nastavenie procesov pre schránky živnostníkov

Termín spustenia v testovacom prostredí: 2. kvartál 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 2. kvartál 2023

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude zverejnený)

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zasielanie jazyka prihlasovacej stránky do IdP

Zmeny:

Prihlasovacia stránka ÚPVS bude zasilať jazyk stránky zvolený používateľom pri presmerovaní na stránku identity providera.

Termín spustenia v testovacom prostredí: 1. kvartál 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 2. kvartál 2023

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný (primárne na Identity providerov)

Automatické zakladanie elektronických schránok cudzincov s povolením pobytu v SR

Zmeny:

IAM bude z RFO automaticky preberať údaje o cudzincoch s udeleným azylom alebo povolením pobytu v SR a bude im automaticky zakladať elektronické schránky. Odbúra sa tak potreba týchto cudzincov písomne žiadať o zriadenie schránky. Zároveň sa budú môcť cudzinci s pobytom alebo azylom v SR automaticky autentifikovať na zahraničné portály v rámci EÚ bez potreby žiadať o zriadenie schránky.

Projekt: 305-IAM RFO

Termín spustenia v testovacom prostredí: 4. kvartál 2022

Termín spustenia v produkčnom prostredí: máj / jún 2023 - inicializačná dávka pre už existujúce identity (10. marca 2023 spustené na strane MV SR)

Dopad na existujúce integrácie: nie (v IAM bude možné vyhľadávať všetky osoby s udeleným pobytom)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Oznam na integrované inštitúcie: nie

Preberanie PSČ z registra adries do doručovacej adresy

Zmeny:

IAM bude z referenčného registra adries automaticky preberať údaj PSČ pre poštové adresy a evidovať ho pri adresách evidovaných v IAM. Tento údaj bude možné využívať aj pri vytváraní listinných rovnopisov funkciou v elektronickej schránke (doložka o autorizácii) alebo pri doručovaní listinných rovnopisov prostredníctvom poštového podniku.

Projekt: 305-IAM RFO

- **Termín spustenia v testovacom prostredí:** 4. kvartál 2022
- **Termín spustenia v produkčnom prostredí:** máj / jún 2023 – po inicializačnej dávke pre už existujúce identity (10. marca 2023 spustené na strane MV SR)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (automatizovane sa bude vyplňať údaj, ktorý doteraz absentoval)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

AudienceRestriction v STS tokene - povinné uvádzanie URL volaného rozhrania

Zmeny:

- Pri volaní STS služby IAM sa bude v elemente EndpointReference/Address vyžadovať uvádzanie URL adresy webovej služby, pre ktorej volanie má byť STS token použitý.
- Pri volaní webových služieb sa bude v STS tokene v elemente AudienceRestriction kontrolovať zhoda hodnoty s URL adresou rozhrania volanej webovej služby (IAM, CRAC, EKR, UIR, USR). V prípade odlišnej hodnoty bude prístup zamietnutý (aktuálne v IAM a CRAC).
- (spúšťa sa konfiguračne, nezávisle od termínu nasadenia)
- V STS tokene bude napĺňaná hodnota AudienceRestriction.
- Úprava volania IAM z IS PEP, MEP a MEF s uvádzaním EndpointReference.

Termín spustenia v testovacom prostredí: február 2021

- vynucovanie správnej hodnoty v AudienceRestriction
- pre CRAC dňa 3. februára 2021,
- volanie IAM z MEP 18. mája 2021
- volanie IAM z MEF – 7. júna 2021,
- IS PEP (volanie IAM, LS) – marec 2022,
- od 20. januára 2021 sa v STS tokene napĺňa hodnota AudienceRestriction.

Termín spustenia v produkčnom prostredí:

- od 11. februára 2021 sa v STS tokene uvádza hodnota AudienceRestriction,
- volanie IAM z MEP – 9. júna 2021,
- volanie IAM z MEF – naraz s nasadením nového MEF (4. kvartál 2021,
- IS PEP (volanie IAM, LS) – marec 2022
- zapnutie vynucovania AudienceRestriction na rozhraniach IAM, EKR, UIR, USR vo volaniach integrovaných subjektov - v 2023.

Dopad na existujúce integrácie: čiastočne (ak pri volaní STS služby neuvádzali v EndpointReference URL adresu rozhrania, pre ktoré je STS token určený, **bude znefunkčnené volanie rozhraní, pre ktoré STS token nebol vyžadovaný**)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (IM IAM kap. 4.1.2)

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný

IAM – prepnutie na SHA256 v SAML Tokene v moduloch ÚPVS

Zmeny:

- Prepnutie hašovacej funkcie používanej v SAML tokene WebSSO zo SHA-1 na SHA-256 v moduloch ÚPVS.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Termín nasadenia:

ÚPVS:

- AA token v eDesk – 29. marca 2022
- MEF - naraz s nasadením nového MEF (FIX v 2021, PROD 2. kvartál 2023),
- eDemokracia:
 - MOD - vo FIX 02. 11. 2020, PROD - v riešení
 - MPT – modul portálov – FIX a PROD - v riešení,

Dopad na existujúce integrácie: nie (hromadné prepnutie špecializovaných portálov integrovaných subjektov využívajúcich WebSSO na SHA256 bolo realizované v 2021)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (IM IAM kap. 3.4.4 a 3.4.7.9.1)

Oznam na integrované inštitúcie: zasielaný pri hromadnom prepnutí portálov v 2020

Optimalizácia eIDAS Node

Zmeny:

- Optimalizácia eIDAS uzla zahŕňa:
 - vytváranie štatistiky o počtoch prihlásení do jednotlivých štátov a služieb v zahraničí.
 - nahlasovanie chyby priamo z grafického prostredia eIDAS uzla,
 - zlepšenie automatizovaného monitoringu funkčnosti a detekcie chybových stavov,
 - vytvorenie testovacieho SP / eIDAS uzla,
 - zlepšenie používateľskej prívetivosti a zrozumiteľnosti informácií.

Projekt: eIDAS optimalizácia

Termín nasadenia do testovacieho prostredia: 1. polrok 2022 (časť nasadená v 4. kvartáli 2021)

Termín nasadenia do produkčného prostredia: 1. polrok 2022, monitoring – marec / apríl 2023

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude zverejnená príručka)

Oznam na integrované inštitúcie: nie

Prihlasovanie so slovenským eID a eDoPP na zahraničné portály

Zmeny:

- Umožnenie prihlasovania sa na zahraničné portály použitím slovenského občianskeho preukazu s čipom a dokladu o pobyte cudzinca s čipom
- Notifikácia slovenskej schémy elektronickej identifikácie zverejnená v Úradnom vestníku Európskej únie dňa 18. decembra 2019. Členské štáty majú povinnosť do 18. decembra 2020 pripojiť svoj národný uzol na slovenský uzol eIDAS využívajúci prihlasovaciu stránku slovensko.sk a umožniť tým prihlásenie k online službám poskytovaným subjektami verejného sektora v danom členskom štáte EÚ.
- Počas prihlasovania musí občan potvrdiť, ktoré osobné údaje získavané z registra fyzických osôb SR o ňom budú odoslané. Podľa Vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ č. 2015/1501 sa pre prihlásenie vyžadujú údaje: krstné meno, priezvisko, dátum narodenia, počítačové číslo osoby (nejde o rodné číslo) a označenie krajiny ktorá doklad vydala (SK). Zároveň si v zmysle notifikovanej schémy SR môže občan zvoliť poskytnutie ďalších údajov: rodné priezvisko, adresa

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

trvalého pobytu, údaj o pohlaví alebo miesto narodenia. Možnosť odosielať údaj o pohlaví, o mieste narodenia a PSČ v adrese pobytu bude k dispozícii až v neskoršom termíne, po úprave integrácie na Register fyzických osôb a Register adries v 2. kvartál 2023.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** podľa pripravenosti jednotlivých štátov v 2020 a 2021. [Zoznam zapojených krajín](#).
Rozsah odosielaných údajov bude rozšírený o voliteľné údaje o pohlaví, mieste narodenia a PSČ v 2. kvartáli 2023.
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.2.2), súvisiace informácie budú zverejnené.
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

IAM - eIDAS prihlasovanie z ďalších štátov EÚ

Zmeny:

- Umožnenie prihlasovania sa na ÚPVS a portály integrované cez WebSSO prostredníctvom eIDAS Node pre zahraničné fyzické osoby z ďalších krajín EÚ: [Zoznam zapojených krajín](#).
Údaje v SAML: QAALevel=3 (úroveň pokročilá) alebo 4 (úroveň vysoká), authResourceType=9 (eIDAS), identityType=1. V prípade QAALevel=2 (úroveň nízka) pri prihlasovaní cez eIDAS Node sa token z IAM nevydá a neumožní sa prihlásenie. Prístup s QAALevel 3 do konštruktora správy a eDesk bude umožnený až v neskoršom termíne.
- Automatické vytvorenie elektronickej schránky pre cudzinca, neaktivovanej na doručovanie, zapísanie údajov o cudzincovi do ÚPVS IAM
- Uznávanie prostriedkov elektronickej identifikácie z ďalších štátov bude do ÚPVS IAM pridávané postupne na základe ich [notifikácie schémy elektronickej identifikácie](#).
- Identity prihlásené cez eIDAS Node sa vzhľadom na obmedzený rozsah dostupných identifikačných údajov zatiaľ nezapisujú z IAM do RFO a nemajú preto ani PČO. Zapisovanie do RFO je predbežne plánované na rok 2022.
- Zasielanie preferovaného jazyka v SAML tokene „EN“ (v PreferredLanguage).
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** v predstihu niekoľkých mesiacov pred nasadením do produkcie, v závislosti od súčinnosti jednotlivých krajín a termínu notifikácie ich schémy elektronickej identifikácie
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** podľa notifikácie schémy elektronickej identifikácie jednotlivých krajín.
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočný (používanie QAALevel 3, špecifický tvar identifikátora alebo špecifický rozsah údajov o osobe)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.2.2), súvisiace informácie pre jednotlivé krajiny sú zverejnené v dokumente [„Často kladené otázky k elektronickej identifikácii na základe eIDAS“](#).
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (03.09.2018, 06.02.2019, 10.09.2019, 08.11.2019, 10.06.2020; bude v prípade potreby zaslaný aj pre ďalšie skupiny štátov)
- **Workshop pre integrované inštitúcie:** 2023

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

IAM - Centrálny register autentifikačných certifikátov (CRAC)

Zmeny:

- Prihlasovanie jedným autentifikačným certifikátom do rôznych elektronických schránok a súvisiace funkcie.
- Nové elektronické formuláre pre automatizovanú alebo manuálnu registráciu a zrušenie autentifikačného certifikátu, technického účtu alebo poskytovateľa služieb, umožňujúce automatizované spracovanie v prípade splnenia podmienok (validácie údajov, certifikátu, metadát a platnej autorizácie žiadosti v rámci spracovania v G2G) a zaslanie výsledku žiadateľovi. V prípade chybného certifikátu v žiadosti bude žiadateľ informovaný o konkrétnej chybe.
- Môj profil na ÚPVS bude zobrazovať aj priradené autentifikačné certifikáty, technické účty a SP metadáta poskytovateľov služieb.
- V zozname zastupovaní budú zobrazované aj informácie o technických účtoch, type zastupovania a roliach.
- Automatické notifikácie zasielané do elektronickej schránky a na e-mailovú adresu o blížiacom sa konci platnosti autentifikačného certifikátu.
- Používanie OnBehalfOfId pri volaní STS služby v mene inej osoby pre vydanie tokenu. Vo vydanom SAML tokene sa v takom prípade uvádza v elementoch DerivedFromID, DerivedFrom.UPVSIdentityID identifikácia osoby, ktorá o vydanie tokenu požiadala svojim autentifikačným certifikátom.
- Pre využívanie OnBehalfOfId pri volaní STS sa od integrovaných subjektov vyžadujú UAT testy, nie je potrebná úprava dohody o integračnom zámere.
- Zasielanie UUID zastupovanej identity zástupcovi pre použitie v OnBehalfOfId, v prípade využitia nového formulára pre udelenie zastupovania autentifikačným certifikátom s určeným technickým účtom.
- V zozname zastupovaní v „Môj profil“ na ÚPVS doplnená informácia o UUID zastupovanej identity (od 1. kvartálu 2020) a informácií o povolených autentifikátoroch pre dané zastupovanie (od 3. decembra 2020).
- Nezobrazovanie zastupovaní pre technický účet na prihlasovacej obrazovke ÚPVS (udelených novým formulárom na udelenie prístupu a disponovanie s elektronickou schránkou pre poskytovateľov systémových riešení).
- Nové interné služby IAM s informáciou o type autentifikačného prostriedku resp. technického účtu, pre ktorý bolo udelené zastupovanie.
- Vyžadovanie odlišného certifikátu pre účely „signing“ a „encryption“ v SP SAML metadátach.
- Zavádzajú sa pre účel žiadostí a notifikácií centrálného registra autentifikačných certifikátov nové triedy (Class) Sk-Talk, vid'. IM IAM.
- Vytvorenie novej role R_CEP_SIGN_SYNC pre udelenie oprávnenia na pečatenie cez integračné rozhranie CEP v zastúpení inej osoby alebo pre technický účet v mene vlastníka technického účtu. Rolu je potrebné používať pri vytváraní nových technických účtov určených pre volanie služieb pečatenia v CEP a pri udeľovaní zastúpení tretej strane, ktorá má mať oprávnenie pečatenia v mene zastupovanej identity. Existujúcim identitám bude rola hromadne pridaná v 2. kvartáli 2022.
- Doplnenie práv a povinností do formulárov pri udeľovaní oprávnenia inej osobe (presun informácií z Dodatku k DIZ do všeobecných podmienok prevádzky ÚPVS).

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Zmena vyplývajúca zo zákona o e-Governmente (Zákon č. 305/2013 Z. z., § 22a - §22aa z roku 2015, nie sú implementované požiadavky na register autentifikačných certifikátov vyplývajúce z novely z roku 2019).
- Úprava všeobecných podmienok ÚPVS – doplnenie informácií o zodpovednosti pri udeľovaní oprávnenia na disponovanie s elektronickou schránkou. Doplnenie súhlasu so všeobecnými podmienkami do formulárov – PDF a nové elektronické formuláre.
- Interné označenie: BREQ-11, (305-IAM) BREQ-02-01-02, BREQ-02-02-02, BREQ-02-02-03.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** august 2018 (čiastočne), 1. až 4. kvartál 2020 (postupné úpravy)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** vo FIX prostredí - 1. december 2020, v PROD prostredí - **3. kvartál 2023** (prebieha odstraňovanie nedostatkov vyskytujúcich sa v prevádzke)
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (nové Sk-Talk Class v zasielaných notifikáciách o expirácii certifikátov a v technických správach informujúcich o úspešnom spracovaní žiadosti)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** čiastočne (IM IAM kap. 4.1.2-4.1.3 od 10/2018, kap. 4.2.2 od 10.02.2020 a v kap. 5.1 od 05.06.2020, doplnené notifikácie v 21.6.2020)
Zverejnené návody 13. novembra 2020:
https://www.slovensko.sk/img/CMS4/Navody/navod_autentifikacie_certifikaty.pdf
https://www.slovensko.sk/img/CMS4/Navody/navod_poskytovateľa_sluzieb.pdf
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (bol zaslaný 29.5.2019, 13. 11. 2020, 24. 11. 2020), bude zaslaný reminder pred nasadením v PROD
- **Workshop pre integrované inštitúcie:** 3. december 2020, **ďalší predbežne plánovaný na 3. kvartál 2023**

Subjekty nezapísané v RPO – žiadosti pre vytvorenie, zmenu a zrušenie elektronickej schránky

Zmeny:

- Založenie elektronickej schránky pre subjekty nezapísané v RPO na ich žiadosť (elektronicky). Identita bude zapísaná iba v IAM, nie v RPO. Úprava vyplýva z § 60a ods. 5 zákona 305/2013 Z. z.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G - BREQ 02)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2019 (zapracúvajú sa úpravy v apríli 2021)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** **3. kvartál 2023**
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Organizačné jednotky OVM – nová žiadosť pre zrušenie elektronickej schránky v určenom termíne

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Nový formulár pre žiadosť o zrušenie elektronickej schránky OJ OVM v termíne určenom v žiadosti. Identifikátor nového formulára je 42156424.IAM_Ziadost_o_zrusenie_schranky_OJ.sk vo verzii 1.0.
- Nahrádza pôvodný formulár upvs.iam.ziadostOZrusenieElektronickejSchrankyOJ vo verzii 1.0. Sk-Talk Class IAM_FORM_ZIADOST_O_ZRUSENIE_ELEKTRONICKEJ_SCHRANKY_OJ_REQ_01 zostáva zachovaný, mení sa len formulár.
- Pokiaľ ste tento formulár používali cez integračné rozhranie, je potrebné si implementáciu upraviť. Používanie tohto formulára je okrajové.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G - BREQ 03)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. kvartál 2020 (zapracúvajú sa úpravy v 1. kvartáli 2021)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, ak používajú v rámci integrácie existujúci formulár
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Nové elektronické žiadosti na disponovanie s elektronicou schránkou

Zmeny:

- Nový formulár pre udelenie oprávnenia na disponovanie s elektronicou schránkou použitím technického účtu s autentifikačným certifikátom s STS tokenom vyžadovaným s parametrom OnBehalfOfId. Formulár umožní určiť, pre ktorý konkrétny technický účet identity sa udeľuje oprávnenie. Bude vytvorený číselník poskytovateľov tzv. „schránkových riešení“, z ktorého bude môcť používateľ zvoliť alebo priamo zadať konkrétnu identitu. Do číselníka sa bude môcť zaregistrovať poskytovateľ takýchto riešení sprostredkujúcich prístup do elektronických schránok.
- Do spustenia nových formulárov je možné žiadať integrácie NASES o manuálne udelenie takéhoto oprávnenia od 2. kvartálu 2021. Je potrebné, aby prístup do jednej schránky nebol udeľovaný súčasne viacerým technickým riešeniam (vzhľadom na existujúce konflikty riešení).
- Zavádzajú sa pre žiadosti nové triedy SK-Talk, budú doplnené do IM IAM.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G), (CHR-11)
- Udelenie oprávnenia na disponovanie s elektronicou schránkou určené aj pre anonymné vyplňanie. Po vyplnení je používateľ vyzvaný na vytlačenie žiadosti, úradné overenie podpisu a následne zaslanie žiadosti poštou. Formulár umožní oprávnenej osobe prístup všetkými akceptovanými autentifikátormi.
- Vo formulároch bude doplnený odkaz na všeobecné podmienky ÚPVS.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G - BREQ 06)
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** máj 2019 (prvá verzia), 4. kvartál 2019 (upravená verzia), CHR-11 v 2. kvartáli 2023
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 2020 (bude zaslaný aktualizovaný v 2023)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Formuláre žiadostí o zriadenie schránky zahraničnej fyzickej alebo právnickej osoby (formuláre len v MEF, bez elektronickej služby)

Zmeny:

- Zverejnenie formulárov v MEF pre žiadosť o zriadenie elektronickej schránky zahraničnej fyzickej osoby alebo právnickej osoby, ktoré nemajú pobyt/sídlo v SR. Formuláre budú v jazykoch: slovenský, anglický a nebudú zatiaľ dostupné v lokátore služieb. Sú určené primárne pre integrované subjekty.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G - BREQ 08)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. kvartál 2020 (zpracúvajú sa úpravy v 1. kvartáli 2021)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

OAuth2 a OpenIDConnect autentifikácia – API GW CAMP

Zmeny:

Podpora IAM pre OAuth2 a OpenID Connect autentifikáciu v rámci realizácie API Gateway pre komunikáciu cez REST. (Podpora pre SAML naďalej zostáva zachovaná.)

- Možnosť volania SOAP rozhraní ÚPVS cez REST.
- Použitie JWT - JSON Web Token.
(Projekt Centrálna API management platforma - CAMP)
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2023
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Modul MED - CÚD

Formulár Autorizačná doložka listinného rovnopisu – úprava vizualizácie

Zmeny:

- Vzhľadom na § 27 ods. 5 zákona č. 305/2013 Z. z. musí byť možné doručovať elektronické úradné dokumenty aj v prípade, ak nebudú údajmi vyplnenými podľa elektronického formulára a pôjde napríklad o autorizovaný PDF súbor. Keďže v elektronickej úradnej správe nie je možné presne identifikovať, ktorý z objektov je elektronický úradný dokument a ktoré sú prílohy, je potrebné upraviť vizualizáciu formulára doložky tak, aby doložka explicitne neoznačovala elektronický úradný dokument, nakoľko s istotou nie je možné deklarovat', že ide o elektronický úradný dokument alebo o prílohu, ktorá je autorizovaná. V časti pre úradný dokument (EDocAuthorizationInfo) sa preto môžu uvádzať všetky dokumenty, ktoré spĺňajú požiadavky autorizácie elektronického úradného dokumentu.

- Predpokladaná úprava: Pôvodná verzia formulára bude mať nahradenú vizualizáciu bez zmeny verzie 50349287.Doložka_o_ autorizácii (verzia 1.3)

Počas prechodného obdobia je možné používanie pôvodnej vizualizácie formulára.

Dátum nasadenia v testovacom prostredí: 3. kvartál 2023

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Dátum nasadenia v produkčnom prostredí: 3.-4. kvartál 2023 (verzia 1.4), 2024 ukončenie verzie 1.3

Dopad na existujúce Integrácie: áno (iba ak vytvárajú listinný rovnopis – je potrebné prejsť na novú vizualizáciu formulára)

Oznam na integrované subjekty: nie, bude zaslaný

URL linka v QR kóde na listinnom rovnopise pre prístup k doručovanému úradnému dokumentu

Zmeny:

Na doložke o autorizácii listinného rovnopisu bude vytlačený QR kód obsahujúci URL linku, prostredníctvom ktorej bude možné získať prístup k elektronickej podobe doručeného elektronickeho úradného dokumentu pre jeho overenie, po schválení prístupu zo strany adresáta rozhodnutia.

Zároveň bude na doložke aj kód umožňujúci prístup opísaním tohto kódu, pričom URL linka bude sfunkčnená v polovici roka 2023.

- **Dátum nasadenia v testovacom prostredí:** 2. kvartál 2023
- **Dátum nasadenia v produkčnom prostredí:** 3. kvartál 2023
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie, zverejnený oznam a aktualizovaný návod k autorizačnej doložke rovnopisu
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** bude zaslaný (bol zaslaný v decembri 2022 [oznam o doplnení QR kódu](#) a budúcej funkčnosti)

Preberanie PSČ z registra adries do doručovacej adresy

Zmeny:

IAM bude z referenčného registra adries automaticky preberať údaj PSČ pre poštové adresy fyzických osôb a tento údaj bude možné využívať aj pri vytváraní listinných rovnopisov funkciou v elektronickej schránke (doložka o autorizácii) alebo pri doručovaní listinných rovnopisov prostredníctvom poštového podniku.

- **Dátum nasadenia v produkčnom prostredí:** máj / jún 2023 – po inicializačnej dávke pre už existujúce identity
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (automatizovane sa bude vypíňať údaj, ktorý doteraz absentoval)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Modul MED

MED-CUET – akceptovanie jednotných referencovateľných identifikátorov v XML namespace

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- V MED-CUET budú podporované aj nové tvary jednotných referencovateľných identifikátorov pre XML namespace pre údaje vyplnené podľa elektronického formulára.
- Nový tvar XML Namespace bude možné používať až po určení dátumu začiatku jeho používania z MIRRI.

Dátum nasadenia v testovacom prostredí: 2. kvartál 2022

Dátum nasadenia v produkčnom prostredí: 2. kvartál 2022

- **Dopad na existujúce Integrácie:** čiastočne (iba ak si integrovaný subjekt službami CUET vyžiada dokument zverejnený na CUET a pôjde o údaje vyplnené podľa elektronického formulára s novým tvarom namespace)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Modul G2G

Zasielanie POSP parametrov v rámci Sk-Talk namiesto použitia posp.xml z elektronického formulára

Zmeny:

- V Sk-Talk správe triedy EGOV_DOCUMENT alebo EGOV_APPLICATION bude možné v štruktúre MetadataContainer definovať parametre POSP.xml pre určenie konkrétneho postupu spracovania. Pre jeden elektronický formulár tak bude možné používať rôzne postupy spracovania – napríklad rôzne spôsoby doručenia (do vlastných rúk, s fikciou, bez fikcie, nie do vlastných rúk) alebo doručovacie lehoty. Odbúra sa potreba „napevno“ určovať postup spracovania pri registrácii formulára. Pri použití nového spôsobu sa bude ignorovať posp.xml uvedený v elektronickom formulári.
- Naďalej zostáva zachovaný aj pôvodný spôsob: ak nebude v doručovanej správe zaslaný MetadataContainer s POSP parametrami, použije sa posp.xml z elektronického formulára uvedeného v PospId a PospVersion.
- Do schránok adresátov bude v rámci Sk-Talk v elemente Body zasielaný MetadataContainer s novým MetadataItem.
- Projekt: G2G – Úpravy Postupu Spracovania (POSP)

Termín spustenia v testovacom prostredí: 1. kvartál 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 2. kvartál 2023

Dopad na existujúce integrácie: áno

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude v IM G2G)

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný

Zamedzenie zasielania správ INFORMATION inými subjektami než je ÚPVS

Zmeny:

Správy triedy INFORMATION bude môcť zasilať len ÚPVS. Integrované subjekty, ktoré potrebujú zasilať informačné správy musia používať triedu EGOV_NOTIFICATION

Termín spustenia v testovacom prostredí: 30. marca 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 3-4. kvartál 2023

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Dopad na existujúce integrácie: áno (na subjekty, ktoré v nesúlade s integračným manuálom zasielali takéto správy)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (ide o existujúci stav)

Oznam na integrované inštitúcie: bude zaslaný

Uvádzanie mena odosielateľa a adresáta v potvrdení o odoslaní podania

Zmeny:

- V správach POSTING_CONFIRMATION bude uvádzaný názov resp. meno osoby odosielateľa a adresáta správy a značka odosielateľa a adresáta.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 1. kvartál 2023
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (budú sa naplňať už existujúce elementy v súlade s XSD, doteraz boli zasielané prázdne)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená informácia)

Zasielanie technických správ ERROR a INFORMATION z ÚPVS s MessageContainer v prípade validácií správ v G2G, CRAC žiadostí a udeľovania oprávnení pre prístup k schránke

Zmeny:

- Zasielanie technických správ ERROR a INFORMATION z ÚPVS s MessageContainer v prípade:
 - G2G vstupných validácií- ERROR
 - CRAC žiadostí – INFORMATION, ERROR
 - udeľovania oprávnení pre prístup k schránke.
- V súčasnosti sú vo viacerých prípadoch zasielané bez MessageContainer.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2020
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023 (spolu s nasadením G2G vstupných validácií, CRAC alebo nových formulárov žiadostí na udeľovanie oprávnenia na disponovanie so schránkou)
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** čiastočne (bude doplnená informácia)

Nové G2G validácie

Zmeny:

- Validácia vybraných častí štruktúry správy SKTalk 3 o biznis validácie
 - -PospId a PospVersion (existencia nimi daného postupu spracovania v MEF),
 - kontrola uvedenia aspoň jedného adresáta a jeho existencie
 - ChannelInfo/ChannelInfoReply / ChannelInfoUri (existencia identity v IAM,
 - obmedzenie viacnásobného výskytu ChannelInfoReply),

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- validácia EnvelopeVersion v Sk-Talk hlavičke
 - Validácia vybraných častí štruktúry správy MessageContainer
 - biznis validácie obsahu MessageContainer (max. 1 krát objekt triedy FORM),
 - zavedenie výnimky z validácie súladu SenderId a SubjectID podľa pridelenej role odosielateľa,
 - validácia hodnôt Class v elementoch Object MessageContainer-a
 - Validácia štruktúry hlavného formulára podania/rozhodnutia/notifikácie/technickej správy (musí byť zaregistrovaný v MEF, štruktúra musí byť validna voči XSD, účinnosti formulára, validácia súladu použitého formulára pre danú Sk-Talk triedu)
 - Technická validácia podpisu na hlavnom formulári správy (či je možné hlavný formulár odpodpísať v CEP službou VrateniePodpisanychDat2)
 - V objekte MessageContainer súlad Encoding s obsahom objektu (teda ak Encoding je XML, tak obsahuje XML, ak je encoding Base64, tak obsah elementu je korektný base64 kódovaný reťazec, pričom podľa konfigurácie validácie nesmie byť zalomený)
 - Obsah body časti Sk-Talk sa môže skladať len z definovaných štruktúr: elektronický formulár, MessageContainer alebo štruktúra eflcm, zároveň v správe môže byť MetadataContainer a/alebo výsledok overenia antivírom
 - Jednotlivé validácie budú konfigurovateľné. V prípade ak správa neprejde niektorou z validácií, tak sa jej spracovanie ukončí a odosielateľovi správy sa (v závislosti od typu validácie) odošle chybová informácia o ukončení spracovania, ktorá obsahuje zrozumiteľný popis chyby, ktorá vyvolala ukončenie spracovania správy.
 - Až po úspešnom validovaní správy bude odoslaná správa "Informácia o prijatí správy na spracovanie", resp. "Potvrdenie o odoslaní podania".
(Dodávané v rámci časti diela 305 MEP a G2G – G2G validácie)
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia: 30. marca 2023**
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia: 2. kvartál 2023** –(bude spúšťané vo fázach)
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (budú doplnené)
- Oznam na integrované inštitúcie:** bude zaslaný

G2G – validácie

Zmeny:

3. fáza

- validácia súladu senderID na subjectID. V prípade odlišnosti hodnôt SenderId a SubjectID sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100117.
(plánované zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT:
EGOV_APPLICATION – zapnutie - 1. polrok 2023 (okrem špecializovaných portálov),
ED_DELIVERY REPORT – zapnutie vo FIX 1. júna 2021, v PROD 4. kvartál 2021.
(Dodávané v rámci časti diela Optimalizácia ÚPVS a synchrónne doručovanie)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. kvartál 2021 - validácie boli spúšťané postupne vzhľadom na potrebu preverenia záťaže

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 1. polrok 2023 (bude spúšťané vo fázach uvedených vyššie)
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (budú doplnené)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (23. apríl 2021, reminder 17. máj 2021, 28. máj 2021, 23. august 2021, 8. októbra 2021)

Modul MEF

MEF – nová verzia modulu

Zmeny:

- Technologický update úložiska formulárov, webových služieb a používateľského rozhrania pri zachovaní spätnej kompatibility.
- Pre rozšírenie funkčnosti s novými WSDL budú poskytnuté nové služby, pri súčasnom zachovaní existujúcich služieb. Parametre existujúcich služieb MEF a ich WSDL sa nemenia. Opravy menších chýb budú zdokumentované.
- Automatické schvaľovanie validných formulárov s publikovaním najneskôr do nasledujúceho dňa.
- Zachovanie nezmenených súčastí elektronického formulára v podobe ako boli gestorom zaregistrované do MEF, s výnimkou metaúdajov v elektronickom formulári menených gestorom.
- Zrušenie publikovania XML formátu kontajnera pre publikáciu elektronického formulára v module elektronických formulárov vzhľadom na zmenu Výnosu o štandardoch č. 55/2014 Z. z. (Zmena nemá dopad na podporu formátu "Balík XML" vytvoreného prostredníctvom eForm Designer pri registrácii formulára).
- **Termín nasadenia do vývojového prostredia:** marec 2019, máj 2019 (GUI)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2019, prepnutie na nový MEF 7. júl 2020, spustenie automatického schvaľovania formulárov a zasielanie validačného reportu v testovacom prostredí – 27. október 2020.
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (zachovanie funkčnosti existujúcich služieb s drobnými úpravami - oprava chýb v ich funkčnosti)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (6. júl 2020)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno k spusteniu v testovacom prostredí (3. júl 2020, 11. júl 2020, 11. november 2020 len k automatickému schvaľovaniu formulárov a validáciám), bude zaslaný k spusteniu v produkčnom prostredí

MEF – úprava grafického rozhrania

- Úprava grafického rozhrania – doplnenie stĺpca s verziou a dátumom do zoznamu vyhľadaných formulárov.
- Vyhľadávanie v technických formulároch.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** október 2019, prepnutie na nový MEF: od 7. júla 2020.
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie, bude aktualizovaná príručka k eForm
Oznam na integrované inštitúcie: čiastočne (3. júl 2020)

MEF – validácie, dataset, zosúladienie so štandardmi

Zmeny:

- Validácie elektronických formulárov voči štandardom pri ich registrácii (zaregistrovať bude možné len validný formulár a v prípade nevalidnosti bude do elektronickej schránky zaslaný zoznam chýb s konkrétnymi odporúčaniami na opravy formulára).

Súladienie s validáciami bude vyžadované až po zverejnení dátumu ich spustenia a ich [technickej dokumentácie na ústrednom portáli verejnej správy](#), a to v súlade s bodom 7.3.6 Prílohy č. 1 Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre IT VS

- Samostatná služba pre testovanie validnosti formulára.

- Zverejnenie popisu a nastavenia všetkých validácií formulárov - pre FIX_prostredie na adrese:

http://portal.upvsfixnew.gov.sk/static/eform/validation/MEF_Business_Validation_rules.csv

Jednotlivé číselníky používané pre validáciu sú zverejnené na adrese:

[https://portal.upvsfixnew.gov.sk/static/eform/validation/P_\[poradové číslo\].csv](https://portal.upvsfixnew.gov.sk/static/eform/validation/P_[poradové číslo].csv), napríklad:

https://portal.upvsfixnew.gov.sk/static/eform/validation/P_24.csv pre zoznam P.24

- Dataset elektronických formulárov publikovaný každý deň

- Formulár pre vyžiadanie konverzie príkladných údajov vyplnených podľa e-formulára do PDF tlačovej vizualizácie, eDesk vizualizácie a podpisovej vizualizácie

- Zverejnenie súčastí elektronických formulárov na živých linkách v súlade so štandardmi

- Interné označenie: (305 MEP a G2G)

- **Termín nasadenia do vývojového prostredia:** september/október 2018
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** október 2019, prepnutie na nový MEF: od 7. júla 2020. [Zverejnenia nastavenia validácií](#) – október 2020. Spustenie automatického schvaľovania formulárov a zasielanie validačného reportu v testovacom prostredí– 27. október 2020.
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023, vybrané validácie budú spustené v neskoršom termíne.
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne - dopad na nové registrácie formulárov vzhľadom na validačné pravidlá a zavedenie nových technických správ (Sk-Talk Class pre výsledky validácie alebo výsledky konverzie)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** čiastočne (6. júl 2020), zdokumentovanie validačných pravidiel v príprave
- **Oznam na integrované inštitúcie:** čiastočne (3. júl 2020 a 11. novembra 2020 pre testovacie prostredie), bude zaslaný k spusteniu v produkčnom prostredí

MEF – zosúladienie so štandardmi – podpora pre nové URI identifikátory

Zmeny:

- Podpora pre nové URI identifikátory v súlade s Vyhláškou o štandardoch č. 78/2020 Z. z. <https://data.gov.sk/doc/egov/eform/identifikator-formulara-v-mef/verzia/cesta/nazov-suboru> (pre dereferenciáciu súčastí formulára)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

<https://data.gov.sk/id/egov/eform/identifikator-formulara-v-mef/verzia> (pre identifikátor formulára)

- Nové URI identifikátory budú povinne vyžadované v nových formulároch až po nastavení a zverejnení validácií približne v druhom štvrtroku 2021, od dátumu, ktorý bude zverejnený [na portáli slovensko.sk v časti „O portáli“/“Technické informácie“](#). Stane sa tak až po rozhodnutí Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu (v zmysle prílohy č. 1 bodu 7.3.6 Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre IT VS)
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (dopad bude na všetky systémy, ktoré spracúvajú nové formuláre z MEF. Gestori môžu pri registrovaní nových formulárov od nasadenia úprav používať nové URI identifikátory)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (v príprave)

MEF - Úprava Form Filler

Zmeny:

- Ignorovanie hodnoty UUID/GUID v metadátach pri zobrazovaní vypíňacej prezentácie formulára vo Form Filleri. Do nasadenia je potrebné pre zobrazenie formulára na vypíňanie v konštruktore správy, aby obsahoval jedinečnú hodnotu UUID v súbore *.mtd.xml (CLS_F_XML_MTD) v elektronickom formulári v MEF.
- Form Filler sa používa pre zobrazenie vypíňacej prezentácie napríklad v konštruktore správy v eDesk.
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. polrok 2023
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. polrok 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude zverejnené v Technickej dokumentácii eDesk)

Modul CEP

Odlíšovanie podpisu kvalifikovanej služby validácie a služby uchovávania

Zmeny:

V integračnom manuáli centrálnej elektronickej podateľne boli dňa 20. októbra 2022 doplnené typy certifikátov a od 18. novembra 2022 aj typy podpisov kvalifikovanej služby validácie a služby uchovávania kvalifikovaných elektronických podpisov a pečatí.

Pri overovaní zdokonalených elektronických podpisov a pečatí vyhotovených kvalifikovanou službou validácie sa vo výsledku overenia bude vracat':

- nový typ certifikátu s novým kódom (už nasadená funkčnosť v CEP)
- nový legislatívny typ podpisu

Kvalifikovaná služba validácie musí v zmysle čl. 33 Nariadenia EP a Rady EÚ č. 910/2014 (eIDAS) podpísať, resp. zapečatiť výsledok procesu validácie (validačný report).

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Odlíšenie podpisu / pečate výsledku validácie je dôležité najmä vzhľadom na to, že používatelia môžu do prílohy podania spolu s prílohami priložiť aj výsledok z procesu validácie ich podpisu, ktorý preukazuje platnosť aj v prípadoch, kedy centrálna elektronická podateľňa podpis nevyhodnotí ako platný, avšak overí výsledok z procesu validácie ako platne podpísaný výsledok z procesu validácie. V takýchto prípadoch je vzhľadom na rôznorodosť formátov validačných reportov obvykle potrebné manuálne spracovanie danej prílohy podania a vyhodnotenie platnosti podpisu voči danému validačnému reportu.

Termín spustenia v testovacom prostredí: november 2022

Termín spustenia v produkčnom prostredí: december 2022 (XAdES a CAdES podpis služieb validácie alebo uchovávania; PAdES bude až v neskoršom termíne – predbežne do konca roka 2023)

Dopad na existujúce integrácie: áno

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno, od 20. októbra 2022, aktualizované dňa 18.11.2022

Oznam na integrované inštitúcie: zaslaný 24. 11.2022

D.Bridge 1.5 a 2.0 (komunikácia s klientskymi komponentami)

Zmeny:

- Aktualizácia javascript knižníc D.Bridge JS, v1.5 (FIX prostredie dňa 19.5.2022, PROD prostredie dňa 01.06.2022), ktoré pre komunikáciu medzi web stránkami portálu a aplikáciami pre KEP využívajú technológiu Native Messaging. Nová verzia nahradí doterajšiu technológiu komunikácie medzi klientskou aplikáciou a portálmi, čím sa odbúrajú viaceré technické problémy pre používateľov
- Aktualizované knižnice D.Bridge JS v1.5 budú fungovať na pôvodných URL pre D.Bridge JS v1.0. Prechodné obdobie pre D.Bridge JS v1.5 bude do 31.12.2022 – potom bude dodaný ďalší update klientskych aplikácií pre KEP a aktualizácia knižníc D.Bridge JS v1.5 (na vyššiu verziu 2.x), v ktorých sa zruší podpora pre D.Launcher v1.x pre všetky prehliadače. Používatelia si počas prechodného obdobia musia aktualizovať či už balík aplikácií D.Suite/eIDAS, alebo nainštalovať aplikáciu D.Launcher v2.x. D.Bridge JS v2.0 už nebude obsahovať knižnicu pre Javascript Promise Object.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 19. máj 2022 D.Bridge 1.5, 2023 D.Bridge 2
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** jún 2022 D.Bridge 1.5, 2023 D.Bridge 2
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno, ak používajú vlastné alebo špecifické implementácie mechanizmu Promise Object alebo ActiveX
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (upravené príručky)

Vyžadovaná nová rola pre volanie služieb pečatenia CEP

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- pre pečatanie službami centrálnej elektronickej podateľne v testovacom prostredí ÚPVS vyžadovaná rola R_CEP_SIGN_SYNC pridelená identitám a zastupovaniam.
- Zmena sa týka služieb CEP PODPISANIE DOKUMENTOV a PODPISANIE DOKUMENTOV2.
- Nová rola bude automaticky pridelená všetkým identitám typu OVM a jednorazovo hromadne pridelená tým PO, ktoré v súčasnosti využívajú integráciu na ÚPVS. Ďalej bude doplnená na všetky existujúce zastupovania medzi technickým účtom a identitou, ktoré nie sú typu zákonné. V prípade vytvárania nových technických účtov určených pre pečatanie v mene danej identity alebo v prípade pečatania s využitím zastupovania medzi identitami je potrebné túto rolu prideliť.
 1. V prípade orgánov verejnej moci je možné rolu prideliť:
 - a) využitím elektronickeho formulára pre vytvorenie technického účtu (spolu so zápisom certifikátu do registra autentifikačných certifikátov) v ponuke "Oprávnenia",
 - b) využitím formulára pre udelenie oprávnenia na disponovanie so schránkou inej osobe pre pečatanie v zastúpení inou osobou s využitím volania STS služby OnBehalfOfId, v ponuke "Oprávnenia".
 2. V prípade právnických osôb je potrebné o pridelenie role požiadať NASES [zaslaním](#) žiadosti s formulárom Všeobecná agenda do elektronickej schránky „Ústredný portál verejnej správy“.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 18. februára 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 19. apríla 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (čiastočne – pri vytváraní nových technických účtov)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno

Informatívne overenie podpisov – akceptovanie hodnoty Language v XMLDataContainer bez ohľadu na veľkosť písma

Zmeny:

- Pri overovaní podpisov sa porovnáva hodnota v Language v XMLDataContainer s hodnotou media-language vo formulári v MEF. Zmenou budú akceptovanie hodnoty Language bez ohľadu na veľkosť písma. Vo výsledku overenia podpisov sa už nebude vracaať informácia o chybe pri validácii. Ide o zosúladenie s Vyhláškou č. 78/2020 Z.z.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** feburár 2022
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** marec 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (dopad môže byť výlučne v prípade, ak niektorý systém striktne vyžaduje zhodu veľkosti písma v kóde jazyka)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené)

Informatívne overenie 3 - uvádzanie informácie o prítomnosti platnej časovej pečiatky

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- V synchronnej službe informatívne overenie 3 bude upravená logika údajov v elementoch:
 - element DatumACasCasovejPeciatkyPodpisuUtc bude obsahovať údaj o dátume a čase len v prípade platnej kvalifikovanej časovej pečiatky, s výnimkou LTA formy,
 - element ObsahujeCasovuPeciatku bude obsahovať hodnotu "true" len v prípade, ak časová pečiatka bude platná a kvalifikovaná, s výnimkou LTA formy. V opačnom prípade bude hodnota "false".
 - element TypPodpisu bude obsahovať údaj o skutočnej forme podpisu a aj v prípade T formy s neplatnou časovou pečiatkou bude zobrazovať informáciu, že ide o T formu. Pôvodne sa zobrazovala informácia podľa platnosti časovej pečiatky a v prípade jej neplatnosti sa typ podpisu označoval ako forma s platnými údajmi voči ktorej sa overovalo (pri neplatnej časovej pečiatke obvykle B)
 - overenie podpisov s neplatnou časovou pečiatkou bude aj v prípade ASiC-CAdES podpisov prebiehať k aktuálnemu času (v prípade PAdES a ASiC-XAdES sa overovali podpisy s neplatnou časovou pečiatkou k aktuálnemu času už doteraz).
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2020 (úpravy v 1. kvartáli 2021)
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 4. kvartál 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (ak mali odlišnú logiku vyhodnocovania hodnôt v uvedených elementoch)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (v príprave)

Vypnutie informatívnej validácie PDF súborov v ASiC vo výstupe služby informatívne overenie podpisov

Zmeny:

- Vo výstupe služby informatívne overenie podpisov nebude uvádzaný údaj o validácii PDF súborov v ASiC. Pôvodne boli vo výsledku uvádzané validácie voči PDF 1.4 alebo PDF/A, pričom iné verzie boli označované ako „neplatný“ s popisom chyby obsahujúcim výsledok validácie v internom validátore ÚPVS. Podľa Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre IT VS sú orgány verejnej moci povinné v doručených podaniach akceptovať všetky verzie PDF 1.3 až 2.0. V prípade používania validácie PDF voči PDF/A sú orgány verejnej moci povinné používať validáciu v súlade s verejne dostupným [validátorom VeraPDF](#). Keďže ÚPVS nepoužíva validátor VeraPDF a validátor používaný na ÚPVS vracia v niektorých prípadoch výsledky odlišné od VeraPDF, nebudú sa jeho výsledky zobrazovať. Validácia voči PDF/A, PDF 1.3 a 1.4 bola v prípade formátu ZEPf a XAdES_ZEP vypnutá v roku 2018.
- Integrované subjekty môžu v prípade záujmu naďalej využívať validáciu použitím validátora ÚPVS v príslušných službách CEP, avšak takéto výsledky nie je možné v súlade s Vyhláškou o štandardoch plne využívať ako jedinou validáciu prijímaných súborov voči PDF/A.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 19. október 2020, dokončenie 1. polrok 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 4. november 2020 (čiastočne), január 2021 – prípady, kedy je v ASiC XAdES podpise uvedený Object Identifier - <http://schemas.gov.sk/attachment/pdf>), dokončenie 1. polrok 2022
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (ak sa riadili týmto elementom)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** čiastočne (v dokumentácii funkčnosti CEP)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno, 2. novembra 2020 (aj s informáciou o VeraPDF)

Nové identifikátory vo vytváraných podpisoch

Zmeny:

Vytváranie nových URI identifikátorov XSD a XSLT schém v podpisoch (XAdES_ZEP, XAdESbp a XMLDataContainer namiesto pôvodných

„http://schemas.gov.sk/form/identifikator-v-mef/form.xslt / .xsd

Nové URI identifikátory budú mať tvar: <https://data.gov.sk/doc/egov/eform/identifikator-formulara-v-mef/verzia/cesta/nazov-suboru> (slúžiace aj pre dereferenciáciu ako funkčný priamy odkaz na daný súbor)

- Vytváranie hodnoty URI v novom tvare sa začne počas roka 2020, od dátumu, ktorý bude v 2. polroku 2021 zverejnený [na portáli slovensko.sk v časti „O portáli“/“Technické informácie“](#), a to po rozhodnutí Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu (v zmysle prílohy č. 1 bodu 7.3.6 Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre IT VS, v tvare predpísanom v §32 písm. a) bod 3a a 3b a prílohe č. 7 bodov D.4.2.1 a D.4.3.1 tejto Vyhlášky).
Do takto určeného dátumu sa jednotné referencovateľné identifikátory v podpisoch a v XMLDataContainer nepoužívajú (do tohto dátumu sa používajú identifikátory zverejnené v [Metals](#)), a preto môžu byť odmietnuté v systémoch. Ich použitie v podpisoch pre referenciu podpisových schém **v skoršom termíne je v rozpore so štandardmi podľa Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch.**
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2019 (výlučne pre účely testovania vo FIX prostredí je možné použitie nových URI identifikátorov pri pečatení údajov vyplnených podľa elektronických formulárov registrovaných v MEF vo FIX už od mája 2018, a to volaním služby CEP pre podpísanie dokumentov 1 alebo 2 s uvedením nového tvaru URI v elementoch IdentifikatorVizualizacie a Identifikator, resp. Class)
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2022
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie v IM, ale v [Dokumentácii funkčnosti CEP a budú v časti „O portáli“/“Technické informácie“ a v návode na registráciu elektronických formulárov](#)

Modul eDesk

Nový vstupný parameter excludeVizualization pre vyžiadanie HTML vizualizácie hlavného formulára

Zmeny:

Služby EKR pri sťahovaní správy zo schránky v súčasnosti na výstupe poskytujú aj HTML vizualizáciu hlavného formulára. Toto HTML ale môže byť niekedy aj

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

pomerné veľké. V niektorých prípadoch toto môže byť nežiadúce a nie je možnosť to nejako obmedziť.

Bude preto pridaný voliteľný vstupný parameter `excludeVizualization` pre nasledovné služby EKR, či sa má vrátiť HTML vizualizácia hlavného formulára (v elemente `Body` odpovede):

`GetMessage`
`GetMessageByMessageId`
`GetNewMessage`

Projekt: EKR - Úprava EKR služby

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie / čiastočne (nový nepovinný vstupný parameter, zmena WSDL)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM eDesk/EKR kapitola 4.2)

Preposielanie správ z elektronickej schránky na e-mail používateľa

Zmeny:

Používateľ si bude môcť zvoliť preposielanie všetkých správ doručených do elektronickej schránky na určené e-mailové adresy.

V prípade doručovania do vlastných rúk sa používateľovi iba prepošle základná informácia o notifikačnej doručenke bez predmetu správy, prevzatie rozhodnutia do vlastných rúk bude naďalej možné iba v elektronickej schránke.

Projekt: eDesk – posielanie správ z ES do emailu, použitie URI a hromadné úkony

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2-3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Stiahnutie zálohy celého obsahu elektronickej schránky

Zmeny:

Používateľ si bude môcť požiadať o vytvorenie zálohy celého obsahu elektronickej schránky a následne si túto zálohu stiahnuť vo forme ZIP súboru.

O pripravení obsahu schránky na stiahnutie bude zasielaná technická správa `EDESK_DOWNLOAD_INFORMATION_01`.

Projekt: eDesk – posielanie správ z ES do emailu, použitie URI a hromadné úkony

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2.-3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Zobrazovanie informácií o podpísaných súboroch v elektronickej schránke pre odlišiteľnosť použiteľnosti na právne úkony

Zmeny:

Pre používateľa sa bude zrozumiteľnejšie zobrazovať ponuka možností uloženia súborov z doručenej elektronickej správy, aby vedel odlíšiť, ktorá ponuka mu umožní stiahnuť súbor použiteľný na právne úkony.

Zmenová požiadavka: CHR93

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2-3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Vzorový formulár pre metaúdaje EUD

Zmeny:

Novela zákona o e-Governmente v § 27 ods. 4 a 5 umožňuje od 1. novembra 2022 vytvárať elektronický úradný dokument (EÚD) ako samostatný PDF súbor, bez povinnosti jeho spoločnej autorizácie s údajmi vyplnenými podľa elektronického formulára. V prípade takéhoto postupu bude povinnosťou zasielať v elektronickej úradnej správe štandardizovanú dátovú štruktúru obsahujúcu údaje o elektronickom úradnom dokumente (metaúdaje).

Pre nový postup vytvárania EÚD bude vydaný nový univerzálny elektronický formulár pre údaje o elektronickom úradnom dokumente v štandardizovanej dátovej štruktúre, ktorý bude sprístupnený v module elektronických formulárov.

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** apríl/máj 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 26.10.2022

Nový parameter IdMessageFrom v EKR GetMessagesByFilter

Zmeny:

- Možnosť volať funkciu EKR GetMessagesByFilter s parametrom IdMessageFrom, na základe ktorého služba vráti správy s IdMessage väčším ako IdMessageFrom
- Funkcia umožní vytvárať volania menej zaťažujúce eDesk
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** jún 2022
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (nepovinný parameter)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM EKR)

Zobrazovanie názvu osoby držiteľa autentifikačného certifikátu v histórii prihlásení do schránky

Zmeny:

- V histórii prihlásení do schránky bude uvedený názov osoby prihlasujúcej sa použitím autentifikačného certifikátu v zastúpení inej osoby (s OnBehalfOfId) alebo vo vlastnom mene.
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2.-3.. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnený návod)

Konštruktor správy - akceptovanie rôznych tvarov Namespace vo verziách jedného elektronického formulára

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

- Konštruktor správy umožní zobrazit' pre vyplňanie elektronický formulár aj v prípade zmeny šablóny URI pre XML Namespace v novej verzii elektronického formulára.

- Do nasadenia funkčnosti sa v prípade zmeny tvaru URI v novej verzii formulára znefunkční načítanie formulára v konštruktoře správy pre vyplňanie kvôli rozdielnosti hodnoty a používateľovi sa zobrazí chyba, pričom riešením je konfiguračný zásah prevádzky, ktorým sa zmení tvar URI v nastavení služby. V lokátore služieb ÚPVS sa pri nastavení služby pre vyplňanie na ÚPVS uvádza jedna hodnota XML Namespace pre všetky verzie daného formulára.

- **Predpokladaný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Predpokladaný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2.-3. kvartál 2023
- **Dopady na integrované inštitúcie:** čiastočne (integrované subjekty nebudú musieť informovať NASES o zmene XML Namespace)

Odstránenie SAML Assertions z elektronických správ uložených v elektronických schránkach fyzických a právnických osôb

Zmeny:

- V elektronických správach ukladaných do elektronických schránok fyzických a právnických osôb sa v prípade sťahovania správ cez EKR rozhranie nebude v Sk-Talk nachádzať SAML Assertions.
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2.-3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (SAML Assertions nie sú v prípade FO/PO potrebné)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude aktualizovaný IM EKR)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

Nové EKR služby pre zisťovanie kapacity schránky, oprávnení na priečinky, nastavenie štítkov a kontaktných údajov pre notifikácie

Zmeny:

- Poskytovanie nových integračných služieb eDesk/EKR pre získavanie informácií:
 - Aktuálny stav kapacity schránky
 - Nastavené oprávnenia na priečinky v schránke
 - Nastavené automaticky priradené štítky pre označovanie správ
 - Nastavené kontaktné údaje pre notifikácie
- Pre integrované subjekty budú na rozhraní EKR sprístupnené nové služby umožňujúce získanie podrobných informácií o elektronickej schránke a jej nastavení, ktoré je možné nastavovať len v grafickom rozhraní elektronickej schránky:
 - GetEDeskInfo – umožňuje zistiť kapacitu schránky a jej aktuálnu zaplnenosť
 - GetSettingsPermissions – umožňuje zistiť informácie o oprávneniach na priečinku/schránku pre akékoľvek čiastočné zastupovanie
 - GetSettingsNotifications – umožňuje zistiť aktuálne nastavenie notifikácií pre priečinky v schránke (napr. pre prijaté správy, presunuté správy, prekročenie určenej kapacity pre priečinku)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- GetSettingsRules – umožňuje zistiť aktuálne nastavenie pre pravidlá pre označenie správy štítkom (ktoré sú nastavené v schránke cez grafické rozhranie)
- Projekt: 305-IAM – iný spôsob autentifikácie (Dodatok 10)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 3. kvartál 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 4. kvartál 2022
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (čiastočne – zmena WSDL pre EKR)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

Výmaz správ v prípade prekročenia kapacity schránky

Zmeny:

- Odstránenie bude vykonané po dosiahnutí 100% kapacity schránky. Správy budú odstránené po uplynutí 60 dní odo dňa doručenia upovedomenia o prekročení kritickej hranice (80%) a na tretí deň nasledujúci po dni prečítania elektronickej správy alebo notifikácie. Správy budú mazané až kým sa nedosiahne úroveň 95% zaplnenia kapacity schránky. Upovedomenie o prekročení kritickej hranice sa nezasiela v prípade, ak uplynula lehota predplateného navýšenia kapacity schránky – v takom prípade prichádza k mazaniu správ hneď po uplynutí lehoty.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. polrok 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. polrok 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (mazanie správ je uvedené v legislatíve)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Výmaz identít a schránok po uplynutí troch rokov od zániku identity

Zmeny:

- Po uplynutí troch rokov od zániku identity bude v zmysle § 15 elektronickej schránky zmazaná a identita odstránená z IAM.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. polrok 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (keďže doteraz sa schránky automaticky neodstraňovali)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Zasielanie notifikácie o blížiacom sa konci doby predplatennej kapacity schránky

Zmeny:

- Pred koncom obdobia predplatennej kapacity schránky bude používateľovi do elektronickej schránky zaslaná notifikácia s upozornením.

- Správa bude používať nový Sk-Talk Class

EDESK_QUOTA_CLOSE_TO_EXPIRATION_01

Dátum nasadenia v testovacom prostredí: 21. septembra 2021

Dátum nasadenia v produkčnom prostredí: 2. polrok 2023

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Dopad na existujúce Integrácie: čiastočne (doteraz nezasielaná notifikácia s novým Class)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (integračný manuál budúcej funkcionality ÚPVS)

Oznam na integrované subjekty: áno (8. júna 2021)

Modul MDU

Nová funkčnosť – komponent sprístupňovania doručovaných rozhodnutí

Zmeny:

- Elektronické úradné dokumenty doručované prostredníctvom modulu elektronického doručovania alebo vytvorené funkciou spoločných modulov ÚPVS budú používateľom k dispozícii aj prostredníctvom nových služieb „Komponent sprístupňovania doručovaných rozhodnutí“. Používateľ bude môcť sprístupniť rozhodnutie iným osobám.
- V komponente budú dostupné elektronické úradné dokumenty doručené prostredníctvom modulu elektronického doručovania:
 - doručené do elektronickej schránky adresáta,
 - doručené listinne prostredníctvom poštového podniku pri využití CÚD,
 - doručené listinne vo vlastnej réžii OVM, ak využije funkčnosť vytvárania listinného rovnopisu prostredníctvom ÚPVS (eDesk),
 - doručené prostredníctvom elektronickej úradnej tabule
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2022
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2.-3. kvartál 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie

Úprava formulárov pre vloženie záznamu do MDU a predĺženie uchovávania

Zmeny:

- Vo formulároch bude doplnená možnosť uchovávania na 2 a 5 rokov, nebude uvádzaná predvolená hodnota a bude upravený nadpis.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 24. máj 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie

Modul MEP

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Úprava procesu doručovania a spôsobu platby príkazov na úhradu na základe výzvy alebo vykonateľného rozhodnutia, vrátane procesu pre čiastočné úhrady

Zmeny:

- Príkaz na úhradu s povinnosťou úhrady na základe výzvy alebo vykonateľného rozhodnutia bude doručovaný v elektronickej správe spoločne s výzvou alebo rozhodnutím. V elektronickej správe bude uvádzaný (maximálne jeden) ako príloha špecifického typu s object Class = PAYMENT_ORDER za účelom identifikácie v procesoch doručovania. Nad detailom správy typu rozhodnutie (class = EGOV_DOCUMENT), ktorá obsahuje v prílohe takto označený príkaz na úhradu, pribudne tlačidlo pre zaplatenie príkazu.
- Výpočet dátumu splatnosti sa bude pri týchto typoch príkazov riadiť podľa uvedeného počtu dní splatnosti a momentu doručenia, namiesto v súčasnosti používaného dátumu splatnosti.
- V MEF vzniknú nové typy formulárov príkazu na úhradu (PnÚ) aj informácie o úhrade (IoÚ) doplnené o vyššie uvedené polia. Vyplnený formulár PnÚ musí mať v prílohe výzvy alebo rozhodnutia uvedený object class = PAYMENT_ORDER. Tlačová pdf zostava nového formuláru PnÚ bude rozšírená o QR kód (pay by square).
- Aktuálne používané SEPA formuláre zostanú v platnosti a budú využívané pre účely registrácie PnÚ splatných pri podaní (class = MEP_PAYMENT_ORDER_REQ_SEPA_1_0) alebo ako prílohy k podaniu (class = EGOV_APPLICATION a prostredníctvom G2G bude zaregistrovaný PnÚ do MEP cez class = MEP_PAYMENT_ORDER_REQ_PAYABLE_UPON_SEPA_1_0).
- Poplatníkovi bude do elektronickej schránky zasielaný PnÚ aj IoÚ vždy prostredníctvom nového formulára. Poskytovateľovi služby a príjemcovi úhrady budú zasielané kópie PnÚ a IoÚ prostredníctvom nových formulárov PnÚ a IoÚ v závislosti od toho, či má konkrétna identita OVM pridelenú IAM rolu „R_MEP_SEPA2_INCOMPATIBLE“. Ak ju pridelenú má, identita nie je pripravená prijímať nové typy formulárov PnÚ a IoÚ. Ak túto IAM rolu nemá, budú jej zasielané nové typy formulárov PnÚ a IoÚ.
- Vznikne nová verzia služby MEP pre poskytnutie platobných údajov, ktorá bude na vstupe aj výstupe doplnená o nepovinné pole umožňujúce uviesť počet dní splatnosti. Ak je služba zúčtovaná v systéme eKolok (cez IS PEP), bude do IS PEP pri vytváraní PnÚ zasielaná aj adresa poplatníka, ktorá bude automaticky dopĺňaná do poštového poukazu v rámci pdf tlačovej zostavy MSP. Aktuálne používaná verzia služby ProvidePaymentData2 ostáva v platnosti.
- Elektronická správa obsahujúca IoÚ bude mať v BusinessID uvedený identifikátor doručovanej správy, o ktorý sa rozšíri evidencia PnÚ v MEP.
- Príkaz na úhradu s povinnosťou doplatenia z dôvodu čiastočnej úhrady na základe výzvy alebo vykonateľného rozhodnutia bude doručovaný v elektronickej správe spoločne s výzvou alebo rozhodnutím. V elektronickej správe bude uvádzaný (maximálne jeden) ako príloha špecifického typu s novým object Class = PAYMENT_ORDER_UPDATE za účelom identifikácie v procesoch doručovania a aktualizácie čiastky a výpočtu splatnosti. Variabilný symbol zostáva rovnaký ako v prípade pôvodne vytvoreného PnÚ. Nad detailom správy typu rozhodnutie (class = EGOV_DOCUMENT), ktorá obsahuje v prílohe takto označený príkaz na úhradu pribudne tlačidlo pre zaplatenie príkazu.
- V MEP vznikne proces pre zasielanie upozornenia na blížiaci sa termín splatnosti pre PnÚ so službami zúčtovanými v systéme eKolok (cez IS PEP), ktoré sa budú doručovať elektronicky. Za týmto účelom vznikne nový typ správy (class) a nový formulár v MEF. Nová

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

verzia služby MEP bude poskytovať upravené platobné údaje aj pre existujúce už zaregistrované PnÚ, ktoré boli uhradené iba čiastočne.

- Zavedením nových SEPA2 MEP formulárov naplánovaným na 1. polrok 2023 zároveň končí funkcionálnosť neSEPA formulárov v dôsledku čoho zaniká rola R_MEP_SEPA_INCOMPATIBLE. V prípade MV SR ide o koniec funkcionality vytvárania PnÚ na základe neSEPA žiadosti, zasielania kópií neSEPA Pnú a kópií neSEPA informácie o úhrade.

- Nové Sk-Talk Class:

MEP_PAYMENT_ORDER_SEPA_2_0,
MEP_PAYMENT_ORDER_COPY_SEPA_2_0,
MEP_PAYMENT_ORDER_REQ_SEPA_2_0,
MEP_PAYMENT_CONFIRM_SEPA_2_0,
MEP_PAYMENT_CONFIRM_COPY_SEPA_2_0

- Nové Object Class:

PAYMENT_ORDER_UPDATE

PAYMENT_ORDER (v správach EGOV_DOCUMENT, pôvodne používaný len v správach EGOV_APPLICATION)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. kvartál 2023
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 1. decembra 2023
- **Dopad na existujúce integrácie:**
 - všetky subjekty (FO, PO, OVM), ktoré prijímajú do elektronických schránok PnÚ a IoÚ a ďalej ich spracúvajú vo svojich systémoch (napr. cez registratúru): áno
 - OVM, ktoré nevytvára PnÚ na základe výzvy ale vykonateľného rozhodnutia a má v IAM priradenú rolu „R_MEP_SEPA2_INCOMPATIBLE“: nie
 - OVM, ktoré vytvára PnÚ na základe výzvy alebo vykonateľného rozhodnutia: áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** doplnené do IM budúcej funkcionality ÚPVS 23. júla 2021, aktualizované 28. októbra 2022 (v apríli 2023 bude doplnené do IM MEP)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 4. apríla 2022, 16. marca 2023, 11. mája 2023

Zvažujeme

Zapisovanie zahraničných FO prihlasujúcich sa cez eIDAS Node do Registra fyzických osôb (RFO)

Zmeny:

- Údaje o zahraničných fyzických osobách prihlasujúcich sa cez eIDAS Node budú zapisované do registra fyzických osôb a bude im pridelené PČO. Jedinečný zahraničný identifikátor osoby získaný cez eIDAS Node sa do RFO zapíše s informáciou, že ide o eIDAS identifikátor.
- **Termín spustenia v testovacom prostredí:** 2022 (predbežne)
- **Termín spustenia v produkčnom prostredí:** 2022 (predbežne)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (zahraničné fyzické osoby budú mať pridelené PČO a služby poskytujúce údaje o identitách budú obohatené o informáciu o type identifikátora)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené v IM IAM)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** bude zaslaný
- **Workshop pre integrované inštitúcie:** bude zaslaný oznam

Rozšírenie rozsahu údajov o zahraničných FO cez eIDAS Node

Zmeny:

- eIDAS uzol bude v rámci optimalizácie prijímať a zapisovať do IAM ÚPVS rozšírený rozsah osobných údajov z eIDAS uzlov členských štátov EÚ o fyzických osobách, ak zahraničný eIDAS uzol takéto údaje odošle a budú súčasťou notifikovanej schémy daného členského štátu.
- Možnosť odosielať doplňujúce údaje: štátna príslušnosť, štát narodenia, mesto narodenia, štát pobytu, telefónne číslo, e-mailová adresa
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2022/2023 (čaká sa na pripravenosť ďalších štátov).
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2022/2023 (čaká sa na pripravenosť ďalších štátov).
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (ak majú záujem takéto rozšírené údaje spracúvať)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude aktualizovaný).
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Dataset so zoznamom replikovaných elektronických formulárov z MEF do CEP

Zmeny:

- Automatizované zverejňovanie zoznamu predvolených podpisových schém identifikovaných v CEP
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** na vyžiadanie v roku 2020, automatizovane v roku 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (v príprave aktualizácia [Dokumentácie funkčnosti CEP](#))

Pečatenie v konštruktore správ už autorizovaných dokumentov (oprava)

Zmeny:

- Spoločná autorizácia pridaného autorizovaného dokumentu s neautorizovaným dokumentom v hlavnom objekte (napr. doložka právoplatnosti) – oprava chyby pre už autorizované dokumenty v prípadoch, ak formulár nemá vyplňaciu schému zobraziteľnú v konštruktore alebo nejde o údaje vyplnené podľa elektronického formulára. Chyba spôsobená zmenou poradia súborov vo výstupnom ASiC, kedy je nepodpísaný súbor pri pečatení vkladán ako prvý súbor, pričom pri podpisovaní sa vkladá ako posledný súbor.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Autorizačná doložka listinného rovnopisu - webová služba

Zmeny:

Nová služba AuthorizationClauseService pre vyplnenie XML štruktúry doložky o autorizácii (podľa Vyhlášky č. 85/2018 Z. z.) na účely listinného doručovania v prípade, ak adresát elektronického úradného dokumentu nemá elektronickú schránku aktivovanú na doručovanie.

- Služba je určená pre potreby orgánov verejnej moci, ktoré nie sú zapojené do centrálného úradného doručovania podľa § 31a zákona o e-Governmente.

- Služba dostupná cez REST/XML.

- Služba na vstupe očakáva MessageContainer obsahujúci autorizovaný elektronický úradný dokument, SAML token obsahujúci meno fyzickej osoby, ktorá vyhotovila rovnopis a názov pracovnej pozície úradníka (pred nasadením sa zvažuje úprava aby v tokene nebolo vyžadované meno fyzickej osoby a bolo ho možné uviesť iným spôsobom). Na výstupe služba vracia štruktúru vyplnenú podľa formulára 50349287.Doložka_o_ autorizacii.sk vo verzii 1.2 a MetadataContainer obsahujúci identifikátory (názvy) súborov, z ktorých sa vytvára rovnopis (v MetadataItem s XML štruktúrou AuthorizationClauseMetadata).

- PDF vizualizáciu si musí integrovaný subjekt vytvoriť sám, vrátane vloženia do pätičky strany jednotlivých strán rovnopisu pre účely identifikácie väzby medzi autorizačnou doložkou a jednotlivými dokumentmi a ich stranami.

Vytváranie mimetype application/xml pre údaje vyplnené podľa e-formulára v konštruktore správ, namiesto application/x-eform-xml

Zmeny:

- Konštruktor správy bude v prípade údajov vyplnených podľa e-formulára uvádzať nový mimetype application/xml. Pôvodne vytváral mimetype application/x-eform-xml.
- Nasadenie až po úprave CEP, ktorý vyžaduje pôvodný mimetype pri zaevidovaní podania a úplnom overení.
- **Predbežný termín nasadenia:** 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude v dokumentácii k funkčnosti CEP)

MED - Zjednotenie formulárov doručenky

Zmeny:

- Pre doručenky bude používaný nový formulár (doručenka používaná pre centrálné úradné doručovanie bude používaná aj pre elektronické doručovanie), t. j. zmena z class ED_DELIVERY_REPORT na ED_DELIVERY_RESULT

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** nie je určený konkrétny termín
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** nie je určený konkrétny termín
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Nový formulár doručenky

Zmeny:

Nový formulár doručenky (doručenka používaná pre centrálné úradné doručovanie bude používaná aj pre elektronické doručovanie), t. j. zmena z class ED_DELIVERY_REPORT na ED_DELIVERY_RESULT

- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** zatiaľ nie je určený konkrétny termín
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** zatiaľ nie je určený konkrétny termín
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Prihlasovanie cez sociálne siete

Zmeny:

- Možnosť prihlasovania cez sociálne siete Facebook, Google, Twitter, Microsoft (hodnoty v authResourceType = 5 až 8, QAALevel=1). Táto možnosť bude prístupná na data.gov.sk a open.slovensko.sk, cez WebSSO však umožní prístup aj na iné portály, ak túto možnosť nebudú blokovať. Na žiadosť je možné túto možnosť sprístupniť na prihlasovacej stránke aj na iných portáloch. Portály, ktoré chcú blokovať pokusy o prihlásenie použitím WebSSO tokenu získaného autentifikáciou cez sociálne siete musia kontrolovať hodnoty v authResourceType a QAALevel.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 1. mája 2018
- **Predbežný termín spustenia v produkčnom prostredí:** 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, čiastočný (nový typ prostriedku autentifikácie)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.3.1.1)
Oznam na integrované inštitúcie: nie (bude zaslaný)

Nasadili sme

Modul IAM

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Slovensko v mobile - Autentifikácia na slovensko.sk pomocou mobilnej aplikácie

Zmeny:

- Na prihlasovacej obrazovke slovensko.sk pribudne nová možnosť autentifikácie s pomocou mobilnej aplikácie (pre prácu na desktope ako náhrada za prihlasovanie pomocou čítačky čipových kariet).
Pozn.: Možnosť plne mobilného scenára s prihlasovaním priamo v mobilnom telefóne pribudne pre vybrané funkčnosti až do konca roka 2022.
- Možnosť autentifikácie pomocou mobilnej aplikácie bude prístupná všetkým portálom využívajúcim WebSSO.
Vo WebSSO SAML tokene bude uvedený nový typ autentifikačného prostriedku AuthResourceType 12 a úroveň zabezpečenia bude QAA Level 3
(Projekt: 305-IAM Iný spôsob autentifikácie)

Termín spustenia v testovacom prostredí: 1. kvartál 2022

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 20. jún 2022

Dopad na existujúce integrácie: čiastočne (v prípade špecializovaných portálov s povolenými vybranými hodnotami AuthResourceType a QAALevel zo SAML tokenu)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (IM IAM od 9. decembra 2021)

Oznam na integrované inštitúcie: zaslaný 3. mája a 9. júna 2022

Prístup k službám s prostriedkami s QAA Level 3 (úroveň zabezpečenia „pokročilá“)

Zmeny:

- Akceptovanie prostriedkov elektronickej identifikácie s úrovňou zabezpečenia „pokročilá“ (QAA Level 3) pri prístupe k službám na ÚPVS:
- prístup do elektronickej schránky,
- potvrdzovanie notifikačných doručení, udeľovanie oprávnenia na disponovanie so schránkou (autorizačný prostriedok ÚPVS),
- prístup do konštruktora správy elektronickeho podania na ústrednom portáli,
- oprávnenie odosielať vybrané triedy Sk-Talk Class, minimálne EGOV_APPLICATION,
- profil identity,
- bádateľňa modulu dlhodobého uchovávania (MDU).
- jednotné prihlasovanie cez WebSSO.

Úroveň zabezpečenia „pokročilá“ je dlhodobo používaná pre prístup k elektronickým službám cez integračné rozhrania ÚPVS - napríklad všetky elektronicke podania zaslané cez UIR rozhranie ÚPVS používajú úroveň „pokročilá“. Vzhľadom na povinnosť čítať obsah elektronickej schránky Od roku 2019 je akceptovaná pri prihlasovaní so zahraničnými prostriedkami elektronickej identifikácie v grafickom rozhraní na ústredný portál verejnej správy. Nebolo však s touto úrovňou zabezpečenia možné pristupovať k ďalším službám.

(Projekt: 305-IAM Iný spôsob autentifikácie, eIDAS Node)

Termín spustenia v testovacom prostredí: 3. kvartál 2021

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 9. júna 2022

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Dopad na existujúce integrácie: čiastočne (výlučne, ak dané subjekty nevyhnutne potrebujú akceptovať len QAA Level 4 pre prijímané podania)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude doplnené v IM IAM)

Oznam na integrované inštitúcie: [1. júna 2021](#), [3. mája 2022](#), [9. júna 2022](#)

Workshop pre integrované inštitúcie: prebehli online (9. a 14. decembra 2021)

IAM – prepnutie na SHA256 v SAML Tokene v moduloch ÚPVS

Zmeny:

- Prepnutie hašovacej funkcie používanej v SAML tokene WebSSO zo SHA-1 na SHA-256 v moduloch ÚPVS.
- **Termín nasadenia:**
 - PK - vo FIX marec 2021, PROD 15. apríl 2021,
 - eDesk - vo FIX november 2020, PROD 14. január 2021,

 - eKolok:
MSP – vo FIX apríl 2021, PROD 3. máj 2021,

 - eDemokracia:
MOV - vo FIX 16.02.2021, do PROD 04.03.2021,
PFP, MDS, ITMS - v PROD 10. a 14.12.2020.
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (už prišlo k hromadnému prepnutiu špecializovaných portálov integrovaných subjektov využívajúcich WebSSO)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.4.4 a 3.4.7.9.1)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Zapnutie validácií webových služieb IAM voči XSD

Zmeny:

- V prípade výskytu chýb vo volaní webových služieb IAM sa bude vracat' štandardné chybové hlásenie vo webovej službe so zrozumiteľnou informáciou. Pôvodne IAM vracal v niektorých prípadoch nezrozumiteľné chybové hlášky.
- **Termín spustenia v testovacom prostredí:** 26. mája 2021
- **Termín spustenia v produkčnom prostredí:** 9. júna 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (mení sa len textácia chybovej hlášky)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

IAM – prepnutie na SHA256 v SAML Tokene a vo volaní služieb

Zmeny:

- Prepnutie hašovacej funkcie používanej v SAML tokene (STS aj WebSSO) zo SHA-1 na SHA-256.
- Prepnutie na SHA-256 sa pre STS vykoná jednorazovo globálne pre všetky integrované systémy a pre WebSSO je možné na žiadosť dočasne ponechať SHA-1.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Nahradí sa pôvodná hodnota v elementoch:
<dsig:DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
<dsig:SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#rsa-sha1"/>
- Je potrebné zmeniť requesty na strane integrovaných systémov pri volaní služieb STS a WebSSO. Requesty so SHA-1 budú dočasne naďalej akceptované, pričom je dôrazne odporúčané prejsť na SHA-256. (V prípade WebSSO sa zmenou nastavenia requestu na SHA-256 upraví aj parameter v URL adrese pre prihlásenie cez prihlasovaciu stránku pôvodne obsahujúci hodnotu sha1 na sha256).
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 22. jún 2020 (STS), 27. november 2020 (WebSSO)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:**
 - WebSSO - od 28. októbra 2020 prepnutie zo SHA-1 na SHA-256 individuálne na požiadanie, dňa 15. februára 2021 od 16.00 h do 18.00 h sa hromadne prepli všetci ostatní okrem tých, ktorí požiadali o individuálny termín,
 - STS - dňa 11. decembra 2020 hromadne všetci bez výnimky (zmena termínu zo 7. decembra),
 - pri samotnom volaní STS služby sa musia integrované subjekty prepnúť najneskôr počas roka 2021, dočasne naďalej akceptuje SHA-1, STS token v odpovedi služby je so SHA-256.
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (potrebná pripravenosť na SHA-256)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.4.4 a 3.4.7.9.1)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno, pre FIX (17. jún 2020), zaslaný pre PROD dňa 26. októbra 2020, dňa 24. novembra s informáciou o zmene termínu zo 7. na 11. decembra, reminder zaslaný dňa 11. decembra 2020, reminder zaslaný dňa 4. februára 2021.

Rozšírenie SAML pre WebSSO o DerivedFrom.UPVSIdentityID a DerivedFromID

Zmeny:

- Uvádžanie položiek DerivedFrom.UPVSIdentityID a DerivedFromID v SAML WebSSO a AA tokenoch.
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 24. septembra 2020
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** (bude zverejnený)

IAM – Rozšírenie SAML tokenu o typ dokladu

Zmeny:

- V SAML tokene sa bude vypĺňať hodnota Actor.AuthResourceSubType s informáciou o type použitého autentifikátora vydaného v SR, t. j. či ide o eID, doklad o pobyte cudzinca alebo alternatívny autentifikátor.
- Pre eID doklad nadobúda hodnotu „ID“ – Identity card, pre doklad o pobyte cudzinca môže nadobúdať nasledujúce hodnoty: „AR“ – Residence permit, „AS“ – Special, „AF“ – Family member; pre alternatívny autentifikátor nadobúda hodnotu „GC“ – Government card. V prípade autentifikácie prostriedkami elektronickej identifikácie vydanými v zahraničí sa údaj o type dokladu nevypĺňa, nakoľko tento údaj nie je zo zahraničia zasielaný.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2019

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 12. marec 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** rozšírený SAML token
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** (IM IAM, kap. 3.3.1.1)

IAM - Technologický upgrade

Zmeny:

- Celkový technologický upgrade modulu IAM. Zmena sa dotkne integračných partnerov, ktorí využívajú službu modulu IAM – SSO a vystupujú v roli Service provider.
- Prihlasovanie identity, ktorá zanikla alebo zomrela a jej prístup do elektronickej schránky – nový element TerminationDate vo vydanom SAML tokene.
- Pri prihlásení autentifikačným certifikátom vo vydanom tokene (STS) uvádzanie nových elementov v zmysle integračného manuálu (napr. Thumbprint certifikátu, AuthResourceSubType, DerivedFromID vo vydanom SAML tokene)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 1. mája 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. septembra 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.3.1)

IAM - eIDAS prihlasovanie

Zmeny:

- Umožnenie prihlasovania sa na ÚPVS (WebSSO) prostredníctvom eIDAS Node pre zahraničné fyzické osoby s nemeckým občianskym preukazom alebo dokladom o pobyte cudzinca žijúceho v Nemecku. (QAALevel=4, authResourceType=9, identityType=1)
- Automatické vytvorenie elektronickej schránky pre cudzinca, neaktivovanej na doručovanie, zapísanie údajov o cudzincovi do ÚPVS IAM
- Identifikácie z ďalších štátov budú do ÚPVS IAM pridávané postupne na základe ich notifikácie schémy identifikácie.
Identity prihlásené cez eIDAS Node sa vzhľadom na obmedzený rozsah dostupných identifikačných údajov zatiaľ nezapisujú z IAM do RFO a nemajú preto ani PČO.
- Zasielanie preferovaného jazyka v SAML tokene na „EN“ (v PreferredLanguage).
- Prihlasovacia obrazovka s eIDAS prihlasovaním pre všetky integrované portály, pokiaľ explicitne nepožiadajú NASES aby im ju nenastavila. Prihlasovacia obrazovka aj v angličtine.
- Prihlasovanie na anglickej verzii portálu slovensko.sk (PK – prístupový komponent)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 7. september 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 28. septembra 2018
 - anglické prihlasovacie okno pri prechode z anglickej verzie portálu – 15. november 2018
 - prihlasovacia obrazovka s eIDAS pre všetky portály ktoré ju nemajú, ak neodmietnu prepnutie – 28. február 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, čiastočný (nový typ prostriedku autentifikácie)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 3.2.2)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Nová služba IAM GetEdeskInfo2 pre získanie údajov o stave schránky identity so stránkovaním výsledkov

Zmeny:

- Služba umožní určiť počet vrátených záznamov a počet záznamov „na stránku“ a tým získať viac ako 100 výsledkov, ktoré vracali doterajšie služby. Nové služby budú paralelne existovať popri doterajších. Možnosť vyhľadávať aj so zástupným znakom *.
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** október 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (vplyv len na nové integrácie)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM IAM kap. 4.2.4.3 a 6.4.11)

Upgrade eIDAS uzla na verziu 2.5

Zmeny:

- Upgrade eIDAS uzla z verzie 1.4 na verziu 2.5 pri zachovaní technickej funkčnosti.
- Zmena grafického rozhrania eIDAS uzla a výberu krajiny vydávajúcej prostriedok.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 15. august 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 13. október 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (budú aktualizované iba príručky pre používateľov v 4. kvartáli 2021).
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Modul MED

MED - nová synchrónna služba pre eDesk/EKR na prevzatie doručovaných elektronických úradných dokumentov do vlastných rúk

Zmeny:

- V MED bude vytvorená nová synchrónna služba ConfirmNotificationReport, ktorá bude dostupná cez EKR a eDesk Vid'. viac o zmenách v module eDesk a G2G.

- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno - IM-MED 1.12
- **Oznam na integrované inštitúcie:**

Notifikácia CUET_DOCUMENT_PUBLISHED - zosúladenie s XSD

Zmeny:

- Odstránenie elementu CUETid pre zosúladenie zasielanej notifikácie o publikovaní dokumentu na CUET s elektronickým formulárom CUET.NotificationDocumentPublished. Zasielaná notifikácia dlhodobo obsahovala element CUETid, ktorý sa nenachádzal v použitom formulári.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 10. augusta 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. september 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** **nie** (v integračnom manuáli element CUETid nebol pre túto notifikáciu nikdy uvedený)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (zverejnené na PFP)

MED - submodul CUET

Zmeny:

- Sprístupnené nové formuláre pre zverejňovanie na centrálnej úradnej tabuli (CUET) obsahujúce informácie o zverejnení obdobným spôsobom zverejnenia a o type dokumentu. Používajú odlišný identifikátor formulárov, avšak Sk-Talk Class zostáva rovnaký ako v príslušných pôvodných formulároch. Dočasne zachovaná možnosť používať aj pôvodné formuláre.

Zmena (Novela 273/2015 Z. z.) vyplývajúca z § 34 zákona o e-Governmente (Zákon č. 305/2013 Z. z.).

- Úpravy pre správne zobrazovanie používateľského rozhrania v prípade spoločne autorizovaných elektronických dokumentov. (Zverejňovanie spoločne autorizovaných dokumentov je funkčné od roku 2017)

- Interné označenie: (305 MEP a G2G) BREQ-02

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2019 (úprava formulárov sprístupnených v júni 2018)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** Október 2019 (Prvá verzia formulárov zverejnená v produkcii namiesto pôvodných formulárov v júni 2018, XSD ale neboli finálne.)
Vypnutie pôvodných formulárov v roku 2021.
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, potrebná migrácia na nový formulár v roku 2021, do dátumu, ktorý bude vopred oznámený, bude možné paralelné použitie starých aj nových formulárov, SK-Talk class ostávajú pôvodné
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno, zverejnený dňa 22.2.2021
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno, zaslaný dňa 23.2.2021

Formuláre používané aj pre Centrálnu úradnú doručovacie

„Úradný list“

42156424.UradnyList.sk, 42156424.UradnyListDoVlastnychRuk.sk verzia 1.0

Zmeny v HTML/vizualizačnej/podpisovej/vypĺňacej/ a PDF transformácii formulára:

- Zosúladenie vybraných prvkov so slovenskou technickou normou [STN 01 6910](#) – Pravidlá písania a úpravy písomností
- Úprava hlavičky listu
 - veľkosť písma: 11, formát písma: Times New Roman, riadkovanie: 1,
 - šírka hlavičky (jeden riadok): podľa začiatku adresného pásma,
 - možnosť zalomiť riadok "enterom", o v prípade, že sa nezobrazuje informácia o oddelení, tak prázdny riadok nezobraziť a na ďalšom riadku zobraziť údaje adresy
 - adresa: ak bude obsahovať číslo s lomkou, treba lomku zobrazovať bez medzier (príklad Komenského 3802/10. Ak sa číslo ulice je bez lomky, lomku nezobrazovať (príklad: Novomeského 32),
 - tučné písmo v texte v riadku nad adresou.
- Adresné pásmo – úprava šírky a nastavenia adresného pásma, veľkosť guličiek 18

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Adresa - ak bude adresa obsahovať číslo s lomkou, treba lomku zobrazovať bez medzier (príklad Komenského 3802/10. Ak sa číslo ulice je bez lomky, lomku nezobrazovať (príklad: Novomeského 32), medzera: medzi PSČ a mestom nastaviť 2 medzery
- Odvolacie údaje – nastavenie počtu znakov, úprava zalamovania podľa znaku „/“
- Vec – úprava podčiarknutia, podčiarknutý má byť iba posledný riadok a to v dĺžke najdlhšieho riadka (príklad: ak je text v časti Vec na viac ako jeden riadok, tak má byť podčiarknutý iba posledný riadok - a to v šírke najdlhšieho riadka textu)
- Na vedomie, element ForInformationVal – zrušenie poľa, ponechanie iba jedného poľa, zmena názvu podľa „popis“ na „adresáti“
- Päta - veľkosť a formát písma: 8, Times New Roman, rozdelenie znakov: zarovnanie rovnako ako pri odvolacích údajoch
- Rozdeľovník - šírka stĺpca (rozdeľovník k číslu): text rozšíriť na celú šírku riadku, účastníci: názov a adresa sa má zobrazovať v jednom riadku, je potrebné zrušiť podčiarkovanie adresátov, medzi jednotlivými účastníkmi nechať jeden voľný riadok
- IČO – zmena maximálnej dĺžky na 12 čísiel, zmena vstupnej kontroly
- Telefónne číslo – povolenie znakov lomítka a medzery
- Bližšie určenie adresáta, element OrganizationUnit - doplnenie nového poľa "organizačný zložka" do sekcie adresát
- Podľa rozdeľovníka – zrušenie obmedzenia na 2047
- Prílohy, element AttachmentInfo – úprava zadávania textu na neobmedzený počet znakov
- Element Subject – zmena rozšírenia z 255 na 2047 znakov
- Element AttachmentVal – zmena rozšírenia z 255 na 4096 znakov
- Zrušenie elementu SeparatorNumberLbl
- Elementy ForInformationNumberLbl a ForInformationNumberInfo - úprava zadávania textu na neobmedzený počet znakov
- Premenovanie elementu ForInformationInfo na ForInformationRecipient
- Premenovanie elementu SeparatorNumberInfo na SeparatorNumberRecipient
- Pridanie anotácii do XSD

„Rozhodnutie“

[42156424.RozhodnutieDoVlastnychRuk.sk](#),

[42156424.RozhodnutieOpakovaneListinneDorucenie.sk](#) verzia 1.0

[Zmeny v HTML/vizualizačnej/podpisovej/vypĺňacej/ a PDF transformácii formulára:](#)

- Zosúladenie vybraných prvkov so slovenskou technickou normou [STN 01 6910](#) – Pravidlá písania a úpravy písomností
- Úprava hlavičky listu
 - veľkosť písma: 1. riadok – 17, 2. riadok – 12, ulica, číslo a PSČ – 10 a v jednom riadku
 - adresa: ak bude obsahovať číslo s lomkou, treba lomku zobrazovať bez medzier (príklad Komenského 3802/10. Ak sa číslo ulice je bez lomky, lomku nezobrazovať (príklad: Novomeského 32),
 - tučné písmo v texte v riadku nad adresou.
- Vybavuje, element Equips – odstránenie poľa
- Štátny znak – nahradenie znaku s vyšším rozlíšením
- Rozhodnutie – nadpis, element Subject – nové nepovinné pole pre určenie typu elektronického úradného dokumentu s možnosťou editovania s prednastaveným textom: Rozhodnutie, pridaný element Subject

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Časti rozhodnutia – úprava v prípade nevyplnenia niektorých častí rozhodnutia, sa tieto nebudú zobrazovať
- Číslo strany – odstránenie zobrazovania na prvej strane rozhodnutia
- Informatívna poznámka – doplnenie statického textu informatívnej poznámky ako pri úradnom liste
- Doručuje sa – zmena pri zozname adresátov – adresa adresáta s využitím celej šírky strany, doplnenie voľného riadku medzi jednotlivými adresátmi
- Poučenie – Ukotvenie nadpisu so sekciou tak, aby nadpis nezostal na konci strany
- Bližšie určenie adresáta – doplnenie nového poľa „organizačná zložka“, element OrganizationUnit
- Na vedomie, element ForInformationVal – zrušenie poľa, ponechanie iba jedného poľa, zmena názvu podľa „popis“ na „adresáti“
- Podľa rozdeľovníka – zrušenie obmedzenia na 2047
- Prílohy, element AttachmentInfo – úprava zadávania textu na neobmedzený počet znakov
- Premenovanie elementu ForInformationInfo na ForInformationRecipient
- Element AttachmentVal – zmena rozšírenia z 255 na 4096 znakov
- Zrušenie elementov TelephoneAddress a ElectronicAddress
- Pridanie vyplňateľného poľa pre IČO (v XSD už element bol, doplnené do prezentačných schém)
- Pridanie elementu Suffix (slúži ako doplňujúca informácia ku IČO)
- Pridanie anotácií do XSD
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 29. apríl 2020 (menšie úpravy dátovej štruktúry a vizualizácie formulára 17. jún 2020, nasadené zmenené formuláre bez zmeny verzie), august 2020 nové identifikátory formulárov, vytvorená verzia 1.0, (oprava posp.xml 2. novembra 2020 vo FIX a PROD)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 12. október 2020 (zverejnenie v MEF), 26. november 2020 - sprístupnenie v schránkach pre OVM
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, v prípade záujmu o prechod na novú verziu; dočasne nie v prípade pokračovania používania doterajšej verzie (účinnosť pôvodného formulára pre Rozhodnutie bude ukončená v roku 2021 vzhľadom na nesúlad s Prílohou č. 1 bodom 2.3.7 Vyhlášky č. 78/2020 Z. z. o štandardoch pre IT VS). Ide o štandardný formulár (nové verzie formulárov), v konštruktore správy budú hromadne sprístupnené už len nové verzie. [MIRRI SR odporúča](#) používať už len nové formuláre aj namiesto formulárov Všeobecná agenda.
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (29. apríla 2020, 18. novembra 2020)

Generovanie doručení až po uložení rozhodnutia do eDesk

Zmeny:

- MED bude generovať doručky v prípade autorizácie notifikačnej doručky až po úspešnom uložení elektronického úradného dokumentu do schránky adresáta s dátumom a časom skutočného uloženia (pôvodne sa doručka generovala v MED hneď po prijatí správy ED_AUTHORIZE).
- Táto úprava sa nevzťahuje na správy doručené fikciou doručenia, kedy sa doručka generuje hneď po uplynutí lehoty a nie až po uložení do schránky.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 29. jún 2020

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 8. august 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

MED - Doručenky v režime „nie do vlastných rúk“

Zmeny:

Rozšírenie modulu o automatické vytváranie a zasielanie elektronických doručeníek prostredníctvom modulu G2G aj v prípade, ak sa bude elektronický úradný dokument doručovať v režime „nie do vlastných rúk“. Používa sa rovnaký existujúci formulár ED.DeliveryReport 1.9 s kvalifikovanou elektronickou pečaťou Úradu vlády SR - ÚPVS. Zmena (Novela 273/2015 Z. z.) vyplývajúca zo zákona o e-Governmente (Zákon č. 305/2013 Z. z.) § 30 ods. 6.

- Nezasielanie doručeníek neznámym identitám.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 30. júla 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. september 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, čiastočný (zasielanie doručeníek v prípadoch kedy sa nezasielali)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

MED - submodul CUET

- Oprava automatickej konverzie elektronického úradného dokumentu tvoreného údajmi vyplnenými podľa elektronického formulára do tlačovej prezentácie formátu PDF a jej zverejňovanie v CUET.

- Interné označenie: (305 MEP a G2G)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** apríl 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 12. september 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Modul CEP

Uznaný spôsob autorizácie

Zmeny:

Na základe vyhlášky č. 511/2022 Z. z. o uznaných spôsoboch autorizácie vydanej v zmysle § 23 ods. 1 písm. a) bod 3 zákona o e-Governmente účinnnej od 1.1.2023 je realizovaná nasledovná úprava:

- Doplnenie číselníka vo výsledku overenia o nový legislatívny typ podpisu „5“ – „Uznaný spôsob autorizácie“, ktorý sa bude používať pre zdokonalený elektronický podpis založený na kvalifikovanom certifikáte, a to výlučne počas obdobia účinnosti vyhlášky. Po skončení účinnosti vyhlášky sa bude pre tento typ podpisu používať legislatívny typ podpisu „2“ - Zdokonalený elektronický podpis, založený na kvalifikovanom certifikáte.

Termín spustenia v testovacom prostredí: november 2022

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVŠ

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 21. december 2022

Dopad na existujúce integrácie: áno

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno, od 20. októbra 2022, aktualizované dňa 18.11.2022

Oznam na integrované inštitúcie: zaslaný 24.10. 2022 a 24. 11.2022

D.Signer/XAdES – overovanie platnosti certifikátov pred vytvorením podpisu

Zmeny:

Aplikácia D.Signer/XAdES bude v decembri 2022 aktualizovaná o nové funkcie: Automatická kontrola platnosti podpisového certifikátu zvoleného používateľom (cez OCSP alebo CRL) a neumožnenie podpisania so zrušeným certifikátom, pokiaľ používateľ takúto možnosť explicitne nedovolí v nastaveniach aplikácie. Aplikácia od svojho vzniku umožňuje podpisovanie aj zrušenými certifikátmi.

Termín spustenia v testovacom prostredí: december 2022

Termín spustenia v produkčnom prostredí: 28. december 2022

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Oznam na integrované inštitúcie: zaslaný 24.11.2022

D.Signer/XAdES – predvolené zobrazovanie kvalifikovaných certifikátov pre zdokonalený elektronický podpis

Zmeny:

Aplikácia D.Signer/XAdES bude v decembri 2022 aktualizovaná o nové funkcie: Predvolený filter certifikátov zobrazovaný používateľovi bude zobrazovať aj kvalifikované certifikáty bez príznaku QcSSCD/QSCD, to znamená certifikáty pre zdokonalený elektronický podpis založený na kvalifikovanom certifikáte. Používatelia, ktorí budú mať vydané takéto kvalifikované certifikáty ich preto budú predvolene vidieť v ponuke certifikátov v aplikácii D.Signer/XAdES pri každom podpisovaní. (Pozn.: Bez úpravy aplikácie by používatelia museli kliknúť na predvolený filter a zvoliť „zrušiť filter“.)

Pokiaľ pre podpisovanie podania alebo príloh v elektronických službách na špecializovanom portáli je vyžadovaný výlučne KEP a nemá byť umožnené podpisovanie so zdokonaleným elektronickým podpisom založeným na kvalifikovanom certifikáte, gestor služby má nasledovné možnosti:

- Implementovať na špecializovanom portáli volanie podpisovej aplikácie s filtrom, ktorý predvolene skryje kvalifikované certifikáty pre zdokonalený elektronický podpis založený na kvalifikovanom certifikáte,
- Overovať vytvorené podpisy a automaticky používateľa informovať, ak jeho podpisy nebudú spĺňať požiadavky.

Termín spustenia v testovacom prostredí: december 2022

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Termín spustenia v produkčnom prostredí: december 2022

Dopad na existujúce integrácie: čiastočne (ak vyžadujú výlučne KEP, tak sa môžu v praxi častejšie vyskytnúť zdokonalené podpisy založené na kvalifikovanom certifikáte)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Oznam na integrované inštitúcie: zaslaný 24.11.2022

Zasielanie kópie výsledku overenia

SIGN_VERIFY_RESULT_INFORMATION odosielateľovi podania

Zmeny:

- Na ÚPVS sa bude zasielať odosielateľovi elektronického podania zasielať výsledok overenia podpisov, ak adresát podania má nastavenú centrálnu elektronickú podateľňu ako svoju elektronickú podateľňu.
- Na účel zasielania výsledku overenia podpisov bude vytvorená nová dátová štruktúra a Class SIGN_VERIFY_RESULT_INFORMATION
- OVM prevádzkujúce centrálnu podateľňu vlastnými prostriedkami musia sami implementovať a zasielať výsledok overenia podpisov.
- Úprava sa realizuje aj z dôvodu hromadného zrušenia certifikátov na občianskych preukazoch s čipom 31.12.2022.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2022
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 28. december 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno, systémy spracúvajúce elektronické správy v elektronických schránkach fyzických a právnických osôb musia byť pripravené spracúvať správy SIGN_VERIFY_RESULT_INFORMATION
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené)
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** zaslaný 24.10. 2022 a 24. 11.2022

Nová schéma pre predbežné a úplné overenie (SIGN_VERIFY_RESULT)

Zmeny:

- Nový výsledok overenia PrijatieVysledkuOverenia4 (namiesto pôvodného PrijatieVysledkuOverenia) pri zaevidovaní podania - nebudú ho dostávať len tie organizácie, ktoré o to explicitne požiadajú.
- Zahnutie kódu legislatívneho typu podpisu pre odlíšenie zdokonaleného a kvalifikovaného podpisu do poľa typ podpisu (hodnota oddelená bodkočiarkou) (eIDAS-CEP)
- Doplnenie väzieb medzi podpismi a dokumentmi vo forme interných číselných identifikátorov z CEP. Pôvodne výsledok PrijatieVysledkuOverenia obsahoval pre každý podpisový kontajner iba zoznam podpísaných objektov a zoznam podpisov bez ich väzieb.
- Doplnenie názvu podpísaného súboru z vnútra podpisového kontajnera
- Doplnenie typu podpisového kontajnera
- Informácie o výsledku validácie dátového objektu
- Nezasielanie odpodpísaných objektov
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2018, vizualizácia formulára sa ešte môže zmeniť (bude oznámené samostatne), dátová štruktúra v XSD bola zmenená a uzavretá v 2. kvartáli 2021 (nevracanie podpísaných údajov vo výsledku

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

overenia, doplnenie údajov o názve súboru z podpisového kontajnera, informácia o väzbe medzi podpismi a dokumentami pri viacnásobných a spoločných autorizáciách)

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:**
 - 3. kvartál 2019 - nová schéma nasadená v produkcii, bez jej zasielania integrovaným subjektom, vizualizácia formulára sa ešte môže zmeniť pri zachovaní dátovej štruktúry v XSD, schéma sa zmenila v 2. kvartáli 2021
 - **19. december 2022** – pre všetky subjekty bola hromadne zapnutá nová schéma, ak nepožiadali o zasielanie pôvodnej. Pre subjekty, ktoré požiadali o odklad je posun do konca roka 2023.
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (zmena formulára a štruktúry údajov), hromadne zapnuté s výnimkou tých, ktorí oznámia nepripravenosť v termíne
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM CEP kapitola 3.3.4 od 7/2019, doplnené 6/2021, od 20. októbra 2022 doplnené informácie o možnosti odlišovať legislatívny typ podpisu aj v pôvodnom formulári PrijatieVysledkuOverenia
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (24.10.2022 a 30.12.2022)

Podpisovacia aplikácia D.Signer/XAdES – nevyžadovanie inštalácie Java

Zmeny:

- Klientske aplikácie D.Suite/eIDAS nebudú vyžadovať inštaláciu Oracle Java. Zahrnutie open source Java knižníc do inštalátora vzhľadom na licenčné podmienky Oracle Java, ktorý v prípade použitia vo firmách vyžadujú licenčné poplatky.
 - **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 19. máj 2022
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 30. jún 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno, ak používajú vlastné alebo špecifické implementácie mechanizmu Promise Object alebo ActiveX
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (upravené príručky)

Automatická aktualizácia klientskych komponentov pre vytváranie KEP

Zmeny:

- Klientske aplikácie D.Suite/eIDAS po nainštalovaní verzie vydanej v júni 2022 budú používateľa automaticky informovať o dostupnej novej verzii. Používateľ ďalej len schváli, alebo neschváli ich automatickú aktualizáciu a bude si môcť pred inštaláciou zobrazit' aj zoznam zmien.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 19. máj 2022
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 30. jún 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno, ak používajú vlastné alebo špecifické implementácie mechanizmu Promise Object alebo ActiveX
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (upravené príručky)

Pri overovaní podpisu XAdES_ZEP sa nebude hodnota Description pre podpísaný dátový objekt kontrolovať voči evidencii typov dátových objektov CEP

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

- CEP overoval podpisy XAdES_ZEP ako neplatné, ak sa hodnota elementu obsahujúceho popis tohto objektu „Description“ líšila od stanovených hodnôt v evidencii dátových objektov CEP (napríklad v prípade PDF sa vyžadovala hodnota „PDF“, pričom v praxi sa používali rôzne iné hodnoty, čo malo za následok označovanie platných podpisov ako neplatných). Hodnota Description sa bude kontrolovať sama voči sebe.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** február 2022
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 10. marec 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (podpisy XAdES_ZEP, ktoré boli nesprávne overované ako neplatné budú overované ako platné)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené)
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** 16.6.2022

Nová služba ZistiTypAFormuPodpisu 2

Zmeny:

- Nová verzia služby ZistiTypAFormuPodpisu, ktorá bude podporovať aj formáty „LT“ a PAdES-B. Službu bude namiesto enumerácie hodnôt vo WSDL používať reťazec (string) a číselníkové hodnoty budú zverejňované v integračnom manuáli.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 7. september 2021 (upravená dátová štruktúra, ktorá nahradí verziu z 24. máj 2021 (vypublikovanie na externej zbernici – 28. júna 2021)
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 29. september 2021, aktualizovaná 9. februára 2022 (upravená dátová štruktúra služby, ktorá nahradí verziu z 9. júna 2021 vypublikovanú na externej zbernici 15. júla 2021)
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno (povinnosť postupne prejsť na novú službu, nakoľko pôvodná verzia služby sa plánuje vypnúť)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (v príprave aktualizácia IM)
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** 16.6.2022

Overovanie zdokonalených elektronických podpisov založených na kvalifikovanom certifikáte v PAdES

Zmeny:

- Služby overenia podpisov budú aj v prípade PAdES overovať zdokonalené elektronické podpisy/pečate založené na kvalifikovanom certifikáte. V súčasnosti sa taký podpis v prípade PAdES vždy overí ako neplatný. V prípade XAdES a CAdES sa už overuje podľa reálneho stavu platnosti bez ohľadu na to, či ide o kvalifikovaný podpis alebo zdokonalený podpis založený na kvalifikovanom certifikáte, pričom používateľ môže odlišiť legislatívny typ podpisu podľa príslušného údajov vo výstupe služby Informatívne overenie podpisov 3 alebo v novom asynchrónne zasielanom výsledku SIGN_VERIFY_RESULT zasielanom od 4. kvartálu 2021. (Na výstupe služieb Informatívne overenie podpisov 1 a 2 a v pôvodnom asynchrónne zasielanom výsledku overenia nie je uvádzaný legislatívny typ podpisu.)
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 9. február 2022
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. február 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (dopad môže mať, ak adresát počítal s tým, že takýto podpis bude automaticky overený ako neplatný)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 16.6.2022

Podpisovacia aplikácia D.Signer/XAdES nebude od verzie 1.0.29 (.NET) a 2.0.0.23 (Java) uvádzať podpisovú politiku v podpisoch

Zmeny:

Pridaný nový parameter PresentIdentifierInASiC do konfigurácie, ktorý určuje, či bude do podpisu vložená referencia na podpisovú politiku. Predvolene sa referencia podpisovej politiky do podpisov nekladá.

Ak má používateľ nainštalovanú staršiu verziu aplikácie, než je 1.0.29 (.NET) a 2.0.0.23 (Java) a nadradená aplikácia do podpisu žiada vkladať referenciu podpisovej politiky, podpisová politika sa bude do podpisov naďalej vkladať.

- **Termín dostupnosti v produkčnom prostredí:** 14. september 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (ukončenie uvádza podpisovej politiky v zmysle odporúčania NBÚ)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** upravené príručky

Vypnutie informatívnej validácie elementov Identifier a Description v ASiC XAdES voči evidencii dátových objektov

Zmeny:

- Vo výstupe služby informatívne overenie podpisov nebude uvádzaný údaj o nesúlade hodnôt nepovinných elementov Object Identifier a Description voči evidencii dátových objektov v CEP. Interná evidencia dátových objektov v CEP nie je povinná a preto sa absencia alebo nesúlad hodnôt týchto elementov nebude označovať za nevalidnosť podpísaného objektu.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** apríl 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (iba ak by sa riadili týmto nepovinným elementom)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (v dokumentácii funkčnosti CEP takáto validácia nebola uvádzaná, ide teda o zosúladenie funkčnosti s dokumentáciou)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Ukončenie pečatenia v historickej podateľni CEP pre Sk-Talk2

Zmeny:

- Historická verzia podateľne CEP používaná pre historické rozhranie Sk-Talk 2 nebude podporovať pečatenie dokumentov.
 - **Termín vypnutia v produkčnom prostredí:** 1. október 2021

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, ak používajú Sk-Talk 2 (organizácie však boli už od roku 2018 upozorňované na plánované ukončenie podpory pre Sk-Talk 2 a túto verziu podateľne)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie je potrebné (integračný manuál pre túto verziu podateľne nie je zverejňovaný)

Predĺženie platnosti podpisových politík NBÚ pri overovaní v XAdES a CAdES v CEP (workaround)

Zmeny:

- V CEP bude internou konfiguráciou predĺžená platnosť podpisových politík:
 - OID: 1.3.158.36061701.1.2.2 na 31.12.2025, nakoľko algoritmy uvedené v tejto politike sú zhodné s algoritmami v politike OID: 1.3.158.36061701.1.2.3.
 - OID: 1.3.158.36061701.1.2.1 na 31.12.2022
- Uvedené podpisové politiky NBÚ exspirovali, avšak vzhľadom na účel podpisových politík deklarovaný NBÚ v dokumente Formáty podpisových politík 3, ktorým je akceptovanie sady kryptografických algoritmov zverejňovanej NBÚ vo forme podpisovej politiky, bude v CEP nasadený workaround interným predĺžením platnosti doterajších podpisových politík do času, a to až do času kým bude v CEP implementovaná funkčnosť konfigurovateľnej sady kryptografických algoritmov pre konkrétne časové obdobia, ktorá bude reflektovať podpisovú politiku NBÚ. Pred nasadením tohto workaround boli podpisy obsahujúce referenciu expirovanej podpisovej politiky vyhodnocované ako neplatné, čo nie je v súlade s dokumentom NBÚ Formáty podpisových politík 3.
- Poznámka: Zosúladenie overovania s dokumentom [Formáty podpisových politík verzia 3](#) vydaným NBÚ bude riešenie v ďalších mesiacoch.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 27. september 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 29. september 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (zmení sa výsledok overenia podpisov, ktoré sa overovali ako neplatné len z dôvodu expirácie podpisovej politiky)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude v dokumentácii funkčnosti CEP)
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** áno ([13.](#) a [24. september 2021](#))

Overovanie PAdES podľa novej podpisovej politiky bez uplatňovania CautionPeriod

Zmeny:

- V CEP budú pri overovaní podpisov vo formáte PAdES uplatňované pravidlá novej podpisovej politiky NBÚ účinné od 30. apríla 2021 (OID: 1.3.158.36061701.1.2.3) a tým sa prestane uplatňovať CautionPeriod 24 hodín, ktorá bola v PAdES komponente uplatňovaná z doterajšej politiky účinnej do 2. októbra 2021 (OID: 1.3.158.36061701.1.2.2).
- CEP bude overovať platné časové pečiatky z obdobia od roku 2016 do roku 2025. (Pôvodne overoval časové pečiatky ako platné len v prípade, ak čas ich vytvorenia spadal do obdobia podpisovej politiky NBÚ nastavenej ako predvolenej.)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- NASES ako dočasné riešenie pre správne overovanie časových pečiatok počas obdobia od roku 2016 do roku 2025 pripravil podpisovú politiku pokrývajúcu obdobie 2016 až 2025, ktorá obsahuje kryptografické algoritmy zhodné s algoritmami uvedenými v podpisových politikách NBÚ platnými v uvedenom období. (Táto politika je určená len pre overovanie podpisov a pečatí.)
- Integrované subjekty prevádzkujúce vlastnú inštaláciu CEP si musia nastaviť novú podpisovú politiku v PAdES komponente.
- Poznámka: Zosúladenie overovania s dokumentom [Formáty podpisových politik verzia 3](#) vydaným NBÚ sa plánuje v nasledujúcich mesiacoch.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 27. september 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 29. september 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (skrúti sa doba overovania PAdES a zabezpečí sa správne overovanie časových pečiatok vytvorených v čase od roku 2016 do roku 2025)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (3. augusta 2021, 13. a 24. september 2021)

Zmena poskytovateľa časových pečiatok na SNCA (NASES)

Zmeny:

- Služby CEP budú pridávať k podpisom a pečatiam kvalifikované časové pečiatky vydané službami „NASES Time Stamp Authority“ 1 až 3.
- Certifikáty časových pečiatok sú vydané [autoritou SNCA4](#) (NASES).
- TSA politika vydávania časových pečiatok SNCA je 1.3.158.42156424.0.1.4.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 25. august 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 27. septembra 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

MainIndication v PopisVysledkuOverenia pri ASiC-XAdES

Zmeny:

- Do výstupov overenia ASiC-XAdES (položka PopisVysledkuOverenia) pridaná na začiatok popisu hodnota Main indication (napríklad „VALID“) pred SubIndication. Doteraz Main indication nebolo v popise uvádzané.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 24. mája 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. júna 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (dopĺňa sa textácia v popise výsledku overenia)

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Overovanie CAdES v prípade neplatnej časovej pečiatky

Zmeny:

- Ak sa v podpise ASiC-CAdES alebo CAdES_ZEP nachádza neplatná časová pečiatka, budú sa podpisy overovať voči aktuálnemu času.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 24. mája 2021
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. júna 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (mení sa len výsledok overenia)
- Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená informácia do dokumentácie funkčnosti CEP)

Overovanie ASiC XAdES s politikou „SignaturePolicyImplied“

Zmeny:

- Ak sa v podpise ASiC-XAdES nachádza pre deklaráciu podpisovej politiky element „SignaturePolicyImplied“, podpisovú politiku určí nadradená aplikácia a CEP v tom prípade pre overovanie nastaví podpisovú politiku „default“. Pôvodne sa podpisy overovali ako neplatné.
 - **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 24. apríla 2021
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. júna 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (mení sa len výsledok overenia)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená informácia do dokumentácie funkčnosti CEP)

Podpora pre formu LT – doplnenie do výstupu služby informatívne overenie 3

Zmeny:

- Informatívne overenie 3 bude vo výstupe vo forme podpisu uvádzať novú hodnotu XadesBPLevelLT
 - **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. kvartál 2021
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. júna 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** áno (ak spracúvajú túto hodnotu)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (zverejnený 8. júna 2021)

Prevod EPES na T formu a overovanie PAdES s nedostatkom miesta pre ČP

Zmeny:

- Služba prevod EPES na T formu bude v prípade PAdES s nedostatkom miesta pre pridanie časovej pečiatky podpisu dopĺňať časovú pečiatku dokumentu namiesto časovej pečiatky podpisu (DITEC_CEP_PREVOD_EPES_NA_T_FORMU). Doteraz v takýchto prípadoch zasielal CEP do schránok OVM výsledok overenia podpisov so stavom „neoveriteľná“ a v prípade synchrónneho volania služby CEP bola vrátená chyba.
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 30. apríl 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. jún 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (dopad môže mať, ak adresát používa podateľňu, ktorá nepodporuje overovanie časovej pečiatky dokumentu v PAdES)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Akceptovanie novej podpisovej politiky účinnej od 30. marca 2021

Zmeny:

- V CEP bude pri overovaní podpisov akceptovaná nová podpisová politika NBÚ OID: 1.3.158.36061701.1.2.3 (účinná od 30. marca 2021), v XAdES a CAdES komponentoch. PAdES komponent pri overovaní ignoruje uvedenú podpisovú politiku a používa predvolenú (viď samostatný bod Overovanie PAdES podľa novej podpisovej politiky).
 - **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 7. apríl 2021
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 14. apríl 2021
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie (dopad má neakceptovanie podpisovej politiky)
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Vypnutie uvádzania podpisovej politiky v podpisoch vytváraných v CEP

Zmeny:

- Pri vytváraní elektronických pečatí službami CEP sa nebude uvádzať identifikácia podpisovej politiky. Dôvodom úpravy je, že niektoré zahraničné overovače neumožňujú plne overiť podpisy so zahrnutým identifikátorom slovenskej podpisovej politiky a pri overovaní vracajú stav "Indeterminate" kvôli neznámej podpisovej politike. Uvádzanie podpisovej politiky v podpisoch nie je povinné v zmysle Nariadenia EP a Rady EÚ č. 910/2014 a v praxi sa často nepoužíva.

Termín nasadenia do testovacieho prostredia: september 2020

Termín nasadenia do produkčného prostredia: 4. november 2020

Dopad na existujúce integrácie: nie

Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie (bude doplnená dokumentácia CEP)

Oznam na integrované inštitúcie: nie

Zablokovanie pečatenia nepodpisovou prezentačnou schémou

Zmeny:

- Zablokovanie možnosti používania pri pečatení službami CEP prezentačnej schémy určenej pre zobrazenie v elektronickej schránke namiesto podpisovej prezentačnej schémy, nakoľko Výnos o štandardoch č. 55/2014 Z. z. vyžaduje používanie výlučne podpisovej prezentačnej schémy. (Ak má schéma vo formulári v MEF uvedené media-destination=view, nebude ju možné v CEP použiť pri pečatení vo formáte XAdES_ZEP.)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 3. kvartál 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Subjekty využívajúce vlastnú inštaláciu CEP - aktualizácie údajov z TSL

Zmeny:

- Poloautomatizované aktualizácie údajov z TSL vyžadujúce manuálne spustenie zo strany administrátora každý deň, kedy v TSL nastanú zmeny (pre subjekty využívajúce vlastnú inštaláciu CEP).
- Pre monitorovanie zmien v TSL je na ÚPVS používaný nástroj zasielajúci raz za deň zoznam zistených zmien, ktoré je následne potrebné aktualizovať v CEP a jeho lokálnych inštaláciách. Integrované subjekty v prípade záujmu môžu požiadať o zaradenie medzi adresátov tohto zoznamu.
- Akceptovanie certifikátov časových pečiatok v CAdES overovači bez potreby konfigurácie každej služby časových pečiatok samostatne – vytvorením jednej univerzálnej politiky. Subjekty s vlastnou inštaláciou CEP si musia aktualizovať konfiguráciu.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** september 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** v Dokumentácii CEP áno
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno

Rozšírenie služieb CEP

Zmeny:

- Úpravy služby podpísanie dát 2, podpora aj pre jedinečný identifikátor podpisovej transformácie podľa Výnosu o štandardoch, možnosť opakovaného podpisovania ASiC-E s XMLDataContainer bez opätovného generovania XMLDataContainer,
- Nová služba pre spájanie dvoch ASiC súborov bez podpisovania (funkcia ASiC Factory prístupná ako služba)
- Nová služba informatívne overenie 3 (DITEC_CEP_INFORMATIVNE_OVERENIE_ZEP 3) obsahujúca aj odlíšenie kvalifikovaného a zdokonaleného podpisu, typ certifikátu a podpisu, názvy súborov pre väzbu medzi podpismi a dokumentami, oddelenie validácie podpisov od validácie dátových objektov, s možnosťou cez parameter volania získať podpísané údaje
- Nová služba pre vrátenie podpísaných dát 2 (DITEC_CEP_VRATENIE_PODPISANYCH_DAT 2) obsahujúca aj názvy súborov, jedinečný identifikátor umožňujúci v kombinácii s informatívnym overením zistiť väzbu na konkrétne podpisy, s možnosťou získať celý XMLDataContainer bez jeho rozbalenia.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2018 až apríl 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** jún 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM CEP kap. 4.1.3 – 4.1.8 posledná aktualizácia od 6/2019)

Prepnutie na ASiC podľa eIDAS

Zmeny:

- Prechod na nový predvolený formát ASiC-E XAdES z pôvodného formátu XAdES_ZEP:
 - pri pečatení cez POSP,

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- v potvrdeniach o odoslaní, doručenkách, príkazoch na úhradu, potvrdeniach o úhrade, hromadných príkazoch na úhradu, výsledkoch listinného doručovania, v systémových záznamoch MDUERZ

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 15. augusta 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. septembra 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno, čiastočne

Replikácia elektronických formulárov z MEF do CEP

Zmeny:

- Zmeny v identifikácii podpisových schém a replikácii formulárov (už nasadené v produkcii od júna, realizujú sa aktuálne drobné úpravy),

- Akceptované aj nové identifikátory podpisových schém

<https://data.gov.sk/doc/egov/eform/identifikator-formulara-v-mef/verzia/cesta/nazov-suboru>

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** jún/október 2018, doladenie a drobné úpravy apríl/máj 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočný
- **Zmeny zdokumentované:** áno ([Dokumentácia funkčnosti CEP](#))

Modul G2G

G2G - validácie

Zmeny:

- validácia vynucujúca prítomnosť SenderId pola v message kontajneri v SkTalk správe, (možnosť nastaviť pre jednotlivé typy správ). - plánované zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT – bez dopadu na subjekty, vyžaduje sa už dnes v XSD schéme. V prípade absencie SenderId sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracaať chybový kód 03100136.
zapnutie vo FIX v 27. apríla 2021, v PROD 15. júl 2021
- validácia kontrolujúca prítomnosť identity z poľa SenderId v systéme IAM, (možnosť nastaviť pre jednotlivé typy správ) - plánované zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT a EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT). V prípade absencie hodnoty zo SenderId v IAM ÚPVS sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracaať chybový kód 03100137.
zapnutie vo FIX v 1. júna 2021, v PROD 15. júl 2021
- validácia kontrolujúca prítomnosť identity z poľa RecipientId v systéme IAM, (možnosť nastaviť pre jednotlivé typy správ) - plánované zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT a EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT). V prípade absencie hodnoty z RecipientId v IAM ÚPVS sa bude v synchrónnej odpovedi volania

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100138.

zapnutie vo FIX v 1. júna 2021, v PROD 15. júl 2021

- validácia na nenulové Messageld - (možnosť globálne alebo pre konkrétny typ správy) (pozn. táto validácia sa netýka už zapnutej validácie neduplicitných Messageld na jednotlivé typy správ). V prípade nulového Messageld sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100139.
plánované zapnutie globálne pre všetky typy správ vo FIX 27. apríla 2021, v PROD **31. august 2021**
- validácia na nenulové CorrelationId - (možnosť globálne alebo pre konkrétny typ správy). V prípade nulového CorrelationId sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR vracat' chybový kód 03100140.
plánované zapnutie globálne pre všetky typy správ vo FIX v 27. apríla 2021, v PROD **31. august 2021**
- validácia či je Messageld rovnaké v SkTalku, message kontajneri aj metadata kontajneri (MdC). (ak v správe nie je MC alebo MdC, tak sa kontrola nad týmito objektami nevykonáva). V prípade nesúladu Messageld v Sk-Talk a MessageContainer sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR vracat' chybový kód 03100111. V prípade nesúladu Messageld v Sk-Talk a Referenceld v MetadataContainer sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR vracat' chybový kód 03100131.
plánované zapnutie globálne vo FIX v 27. apríla 2021, v PROD **31. august 2021**
- validácia na unikátnosť ID objektov v jednom message kontajneri - (možnosť globálne alebo pre konkrétny typ správy) – plánované zapnutie pre typy správ. V prípade duplicitných ObjectId sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100141. EGOV_DOCUMENT, EGOV_APPLICATION, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT, MEP_PAYMENT_ORDER_1_0, MEP_PAYMENT_ORDER_SEPA_1_0
plánované zapnutie vo FIX v 18. mája 2021, v PROD **7. september 2021**
- validácia vynucujúca prítomnosť message kontajnera v SkTalk správe. V prípade absencie MessageContainer sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100110 (možné nastavenie pre jednotlivé typy správ). (plánované zapnutie pre typy správ EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT, MEP_PAYMENT_ORDER_1_0, MEP_PAYMENT_ORDER_SEPA_1_0, ED_AUTHORIZE)
plánované zapnutie vo FIX v 18. mája 2021, v PROD **7. september 2021**
- validácia vynucujúca prítomnosť MessageSubject poľa v message kontajneri v SkTalk správe. V prípade absencie hodnoty MessageSubject sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100133. (možnosť nastaviť pre jednotlivé typy správ). - zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT, MEP_PAYMENT_ORDER_1_0, MEP_PAYMENT_ORDER_SEPA_1_0
plánované zapnutie vo FIX v 1. júna 2021, v PROD **14. september 2021**

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. kvartál 2021 - validácie boli spúšťané postupne vzhľadom na potrebu preverenia záťaže
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2. polrok 2021 (spúšťané vo fázach)
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (budú doplnené)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (23. apríl 2021, reminder 17. máj 2021, 28. máj 2021)

Registrácia nových SKTalk Class

Zmeny:

- „NZPOZ“ od 1. októbra 2020 pre historický systém OR SR používaný len pre podania, pričom súvisiace správy zasielané ako odpoveď systému OR SR používajú historické class (závisí od schválenia Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** október 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** október 2020

G2G – interná optimalizácia

Zmeny:

Vytvorenie OST (Object Storage) – správy sa po prijatí na spracovanie budú interne v ÚPVS dekomponovať a medzi modulmi ÚPVS sa budú prenášať bez objektov. Objekty budú ukladané do Object Storage a budú dynamicky získavané v prípade potreby ich spracovania. Elektronické správy budú v prípade potreby vyskladané do pôvodnej podoby, s garanciou zachovania ich digitálneho odtlačku.

- Optimalizuje sa a rozšíri interné logovanie.
- Účelom úprav je zvýšenie rýchlosti spracovania.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** od augusta 2019, fáza IV. (29. jún 2020)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** fáza I (vytvorenie OST): 18. november 2019, fáza II (duplicitné zapisovanie OST, centrálny logovací systém) 7. december 2019, fáza III (neprenášanie objektov v správach, dekomponovanie) 16. máj 2020, fáza IV (synchronne preberanie rozhodnutí): 8. august 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Nezasielanie doručenky do anonymnej schránky a neexistujúcej schránky

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Doručenka sa vytvorí ale nezašle sa do schránky odosielateľa podania, ak je podanie zaslané z anonymnej schránky alebo ak schránka odosielateľa nebola zriadená.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** apríl 2020 (čiastočne v 2018)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 11. jún 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

G2G - Vypnutie orchestrácie pečatenia využívajúcej nastavenie v POSP pre existujúce formuláre

Zmeny:

Funkčnosť „Podpisovať v mene inštitúcie“ na základe nastavenia POSP elektronického formulára bude natrvalo znefunkčnená aj pre elektronické formuláre, ktoré boli s touto možnosťou zaregistrované v MEF. Úprava má dopad na gestora elektronického formulára v prípade, ak má zaregistrované elektronické formuláre v module elektronických formulárov s možnosťou „Podpisovať v mene inštitúcie“. Gestor formulára si môže preveriť, ktoré formuláre sú takto zaregistrované, na základe hodnoty elementu „Sign“ vo zverejnenom súbore posp.xml v elektronickom formulári v module elektronických formulárov.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. máj 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 6. máj 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (ak využívali túto možnosť)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G kap. 3.4.2.1)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (zaslaný 28.6.2019, 24.09.2019; zámer vykonať túto zmenu bol opakovane oznámený aj v oznamoch zasielaných od roku 2018; bol zaslaný ešte jeden reminder a aj zverejnený oznam na PFP ÚPVS v časti Inštitúcie, dňa 28.2.2020)

Validácia vynucujúca vyplnenie dát v objektoch message kontajnera

Zmeny:

Všetky elementy Object v štruktúre MessageContainer musia mať obsah, t. j. nesmú byť prázdne. Rozhranie UIR ju odmietne prijať na spracovanie už na vstupe.

V prípade prázdneho objektu bude odosielateľovi správy odoslaná chybová správa 3100145 – „Správa obsahuje prázdny objekt“.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. kvartál 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. december 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G kap. 3.2.1.1 Príjem správ)

Validácie správ Sk-Talk, MessageContainer, MetadataContainer

Zmeny:

Validácia elektronických správ na vstupnom asynchrónnom tokenovom rozhraní UIR (ServiceSktalk3Token.svc), ktorá zabezpečí filtrovanie a neprijímanie nekorektné vytváraných Sk-Talk správ zasielaných do elektronických schránok zo strany integrovaných subjektov.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Validácie budú vykonávané:

1. voči XSD schéme SOAP 1.2 Envelope - <http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope>
2. voči štruktúre (XSD schéme) SkTalk v3.0,
3. voči štruktúre (XSD schéme) MessageContainer v1.0

V prípade nevalidnosti vracia chybovú hlášku číslo 3100119.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 10. mája 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 1. október 2018 (približne o 21.30 h večer)
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G kap. 3.2 a 4.1.1)

G2G – validácie

Zmeny:

2. fáza

- validácia kontrolujúca že adresátom podania (EGOV_APPLICATION) je orgán verejnej moci. V prípade ak bude adresátom podania iná osoba ako OVM, v synchrónnej odpovedi volania UIR sa bude vracat' chybový kód 03100144.
zapnutie vo FIX v 3. kvartál 2021, v PROD 12. október 2021

3. fáza

- validácia súladu senderID na subjectID. V prípade odlišnosti hodnôt SenderId a SubjectID sa bude v synchrónnej odpovedi volania UIR rozhrania vracat' chybový kód 03100117. (plánované zapnutie pre EGOV_APPLICATION, EGOV_DOCUMENT, EGOV_NOTIFICATION, ED_DELIVERY_REPORT:
EGOV_DOCUMENT – zapnutie vo FIX 1. júna 2021, v PROD 12. október 2021.
EGOV_NOTIFICATION – zapnutie vo FIX 1. júna 2021, v PROD 12. október 2021.

Modul MEF

MEF – úpravy POSP

Zmeny:

- Odstránenie možnosti „Podpisovať v mene inštitúcie“ v časti „POSP“ v centrálnom úložisku elektronických formulárov v používateľskom rozhraní pre „Vytvorenie žiadosti na vloženie vzoru eFormulára“. Pre formuláre zaregistrované do termínu nasadenia sa zatiaľ nič nezmení, funkčnosť pečatenia cez POSP sa však plánuje úplne vypnúť (viď úpravy G2G). Funkcia je nahradená novou možnosťou pečatením tlačidlom „zapečatiť“ v eDesk v konštruktore správy a v prípade integrácií je potrebná integrácia na CEP.
- Interné označenie: (305 MEP a G2G – BREQ 11)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2019

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 1. október 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G kap. 3.4.2.1)

Modul eDesk

Formulár Autorizačná doložka listinného rovnopisu 1.3 - úprava zobrazovania času a vyžadovanie uvádzania časového pásma v XSD

Zmeny:

- Zobrazovanie informácie o časovom pásme pre pole dátum a čas autorizácie a časovej pečiatky vo vizualizácii formulára Autorizačnej doložky listinného rovnopisu. Pôvodne sa informácia o časovom pásme nezobrazovala.

- Vyžadovanie uvádzania časového pásma v poliach s dátumom a časom v XSD Autorizačnej doložky. Pôvodne nebolo uvádzanie časovej zóny v XSD vyžadované.

- Možnosť uvádzať QR kód ako xs:string štandardným zápisom s uvedením mimetypeu vhodným pre spracovanie v Apache FOP 1.1. Pôvodne sa vyžadovalo uvádzanie base64Binary.

- Vydanie novej verzie formulára 1.3 s novým odlišným identifikátorom,

[50349287.Doložka_o_auzorizacii_vo_verzii_1.3](#). Pôvodnej verzii

50349287.Doložka_o_auzorizacii.sk (verzia 1.2) bude ukončená účinnosť 31. augusta 2022.

Počas prechodného obdobia do 31. augusta 2022 je možné používanie oboch verzí a zároveň je potrebné implementovať a nasadiť novú verziu formulára a ukončiť používanie doterajšej verzie.

Elektronický formulár je zverejňovaný na základe Vyhlášky č. 85/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

Dátum nasadenia v testovacom prostredí: 8. marca 2021, nová verzia 12. október 2021

Dátum nasadenia v produkčnom prostredí: 28. január 2022 (verzia 1.3), 31. augusta 2022 ukončenie verzie 1.2

Dopad na existujúce integrácie: áno (iba ak vytvárajú listinný rovnopis – je potrebné prejsť na novú verziu formulára)

Oznam na integrované subjekty: áno - 28. január 2022, 22. august 2022

eDesk – EKR nové chybové kódy pre službu ConfirmNotificationReport

Zmeny:

- Odlíšenie terminujúcich chýb od neterminujúcich v službe ConfirmNotificationReport pre prevzatie elektronického úradného dokumentu. Pri dočasnej nedostupnosti funkčnosti pôjde o neterminujúce chyby, v prípade ktorých bude možné na základe nového chybového kódu zistiť, či je potrebné volať službu neskôr.
- Ak správu nebude možné prevziať z dôvodu chybného alebo nepodporovaného obsahu, bude adresátovi vrátená terminujúca chyba a odosielateľovi úradnej správy bude do schránky zaslaná chybová správa s informáciou, aby správu opravil a zaslal ešte raz.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Ak pôjde o chybné volanie pre prevzatie elektronického úradného dokumentu (napríklad duplicitný request), bude adresátovi vrátený nový špecifický kód chyby.
- Podmienkou používania ConfirmNotificationReport je dodatok DIZ a vykonanie UAT.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2020, zasielanie ERROR správ v prípade dočasnej alebo trvalej chyby nemožnosti prevziať správu na základe zaslaného ED_AUTHORIZE – marec 2021, nový chybový kód 01000011 – september 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** november/december 2020 (pre integrované subjekty v 1. kvartáli 2021), zasielanie ERROR správ v prípade dočasnej alebo trvalej chyby –3. kvartál 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (v prípade dočasnej chyby alebo trvalej chyby s ukončením doručovania chybnej správy bude odosielateľovi automaticky zaslaná chybová správa s class ERROR, ktorá doteraz zasielaná nebola)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM EKR – doplnený kód 28.9.2021, aktualizovaný aj IM MED-ED 4. mája 2022)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 23. februára 2022

eDesk – podpisovanie už autorizovaných dokumentov v ASiC-XAdES bez uvedeného elementu Identifier

Zmeny:

- Umožnenie opakovanej autorizácie dokumentu v ASiC-XAdES, ktorý neobsahuje nepovinný element Identifier.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 8. december 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Úprava vypĺňacej prezentačnej schémy formulára Všeobecná agenda (podanie, rozhodnutie, oznámenie)

Zmeny:

Zväčšenie polí pre Predmet a Text, nastavenie povinnosti vyplnenia (bez zmeny XSD).
Doplnenie nápovedy.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2020 (podanie), 6. máj 2021 (rozhodnutie), 2. kvartál 2021 (oznámenie), upravená nápoveda 13. augusta 2021 (rozhodnutie)
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 31. december 2020 (zväčšenie polí vo formulári pre podanie), máj 2021 (doplnenie nápovedy - podanie), 9. september 2021 – rozhodnutie, oznámenie
- Dopad na existujúce integrácie:** nie - mení sa bez zmeny verzie iba vypĺňacia prezentačná schéma určená pre UPVS a read-only (CLS_F_XSLT_RO) prezentačná schéma pre UPVS

Zobrazovanie hodnoty atribútu Description v elektronickej správe

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- V elektronickej správe v elektronickej schránke na ÚPVS sa bude zobrazovať aj hodnota atribútu Description pre príslušný objekt z MessageContainer. Pôvodne sa hodnota Description na ÚPVS nezobrazovala.
- Hodnota sa zobrazovať bude len prípade, že hodnota nie je prázdna, nie je zhodná s celou hodnotou v atribúte Name alebo s hodnotou Name bez koncovky súboru.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 30. augusta 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. september 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne (integrované subjekty by mali do Description uvádzať popis, ktorý budú zrozumiteľný a užitočný pre používateľa)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené do dokumentácie funkčnosti eDesk)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

eDesk – možnosť vypĺňania formulárov aj bez prihlásenia a listinné zaslanie vyplneného elektronického formulára

Zmeny:

- V lokátore služieb ÚPVS pribudnú nové možnosti pre formuláre : „Povinnosť tlače“, „anonymná služba“, ktoré NASES môže nastaviť na žiadosť gestora služby.

- Možnosť „Povinnosť tlače“ zabezpečí po vyplnení a odoslaní formulára zobrazenie výzvy pre používateľa na stiahnutie tlačovej podoby formulára (PDF), vytlačenie, úradné overenie a listinné zaslanie. V takom prípade používateľ odošle formulár elektronicke a následne sa zobrazí výzva na vytlačenie a autorizovanie u notára. Táto možnosť umožní zrealizovať žiadosť aj bez KEP príp. eID (pri kombinácii s anonymnou službou).

Určené pre ľubovoľné účely a formuláre vyplňané na ÚPVS.

- Možnosť „anonymná služba“ umožní vyplnenie a odoslanie formulára cez ÚPVS aj bez prihlásenia sa na portál. V takom prípade sa automaticky založí dočasná elektronická schránka, do ktorej môže OVM zaslať žiadateľovi odpoveď (ktorá sa do schránky uloží na základe CorrelationId), používateľ má do nej prístup cez pridelený identifikátor a heslo. V prípade odoslania správy zo strany neautentifikovaného používateľa je ako SenderId uvedená hodnota: rc://sk/9999999999_identita_anonymna

Vyplýva zo zákona č. 305/2013 Z. z.

- Interné označenie: (305 MEP a G2G) – IREQ 01, 02, 03, 04, 05, BREQ 06
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** marec 2019 (prvá verzia)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 20. júl 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (ak pôjde o formulár, ktorých adresátom je dotknutý subjekt) – špecifická hodnota SenderID
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bol vy publikovaný [návod](#), bude doplnený aj IM)

Autorizačná doložka listinného rovnopisu - vytváranie v konštruktore správy

Zmeny:

- Doplnenie novej funkcionality pre vytvorenie doložky o autorizácii (podľa Vyhlášky č. 85/2018 Z. z.) na účely listinného doručovania v prípade, ak adresát elektronického

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

úradného dokumentu nemá elektronickú schránku aktivovanú na doručovanie, a to v používateľskom prostredí ÚPVS (konštruktor správy).

- Funkcia je vytváraná najmä pre potreby orgánov verejnej moci, ktoré nie sú zapojené do centrálného úradného doručovania podľa § 31a zákona o e-Governmente a majú pridelenú rolu „Vytvorenie autorizačnej doložky k elektronickému úradnému dokumentu“ (R_EDESK_AUTHORIZATION_CLAUSE).
- V Sk-Talk sa v odoslaných správach nachádza vložená štruktúra MetadataContainer obsahujúca identifikátory súborov, z ktorých sa vytvára rovnopis v MetadataItem s XML štruktúrou AuthorizationClauseMetadata. Tieto sú vložené do pätičky strany jednotlivých strán rovnopisu pre účely identifikácie väzby medzi autorizačnou doložkou a jednotlivými dokumentmi a ich stranami.
- webová služba pre vytváranie autorizačnej doložky, zatiaľ dostupná iba interne.
- Autorizačná doložka bude vytvorená vo forme PDF súboru určenom pre tlač.
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2020
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 27. január 2021, postupné hromadné sprístupnenie pre [vybrané OVM](#) 17. februára 2021 (v priebehu dňa)
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie / čiastočne (dopad na integrované subjekty je iba v prípade, ak by integrovaný subjekt v budúcnosti sťahoval zo schránky do iného systému takto vytvorené správy obsahujúce špecifický objekt s autorizačnou doložkou a špecifickým object class „AUTHORIZATION_CLAUSE“); zverejnené aj v Technickej dokumentácii eDesk
- **Oznam na integrované inštitúcie:** 15. február 2021 (zverejnený na PFP, ÚPVS – Inštitúcie a hromadné rozposlanie do schránok vybraných OVM)

Zobrazovanie nových informácií v eDesk – podpisovacia aplikácia

Zmeny:

- Počas procesu spúšťania podpisovej aplikácie sa bude zobrazovať informácia o jej spúšťaní a odporúčanom postupe v prípade chyby jej spustenia (napríklad ak ju používateľ nemá nainštalovanú)
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. kvartál 2020
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. január 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené v dokumentácii funkčnosti eDesk a v príručkách)

eDesk – zapisovanie súborov z konšuktora správy do nového interného úložiska OST

Zmeny:

- Ukladanie objektov z konšuktora správy do nového úložiska OST ÚPVS namiesto do MS DFS.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 22. december 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 14. január 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zobrazovanie nových informácií v eDesk – informácie o podpisoch

Zmeny:

- Zobrazovanie upozornenia v modálnom okne výsledku overenia podpisov, že PDF podpísané s PAdES môže obsahovať viaceré revízie, ktoré je potrebné zobrazit' príslušnou klientskou aplikáciou - napr. Adobe Reader, nakoľko CEP nepodporuje prácu s revíziami PDF. Úprava aj vzhľadom na zverejnený Shadow attack na PAdES. (nasadené do PROD 30. septembra 2020).
- Zobrazovanie informácie „Podpísaný dokument“ namiesto „Dokument“, ak je objekt s Class=FORM podpísaný alebo zapečatený. (nasadené do PROD 14. september 2020)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** september 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnené v dokumentácii funkčnosti eDesk a v príručkách)

eDesk – informácia vo výsledku overenia podpisov či je podpis kvalifikovaný alebo zdokonalený (založený na kvalifikovanom certifikáte)

Zmeny:

- Vo výsledku „Overiť podpisy“ sa zobrazí úplná informácia o legislatívnom type podpisu, t. j. či ide o KEP, KEP s mandátnym certifikátom alebo kvalifikovanú pečať alebo zdokonalený elektronický podpis/pečať založený na kvalifikovanej certifikáte.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 14. november 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená informácia do dokumentácie funkčnosti eDesk a do návodov)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie ([zverejnená informácia vo FAQ](#))

Notifikačná doručka s časom uloženia do schránky

Zmeny:

MED na základe prijatej doručovanej správy vytvorí notifikačnú doručku, v ktorej nebudú údaje o začiatku a konci úložnej lehoty. eDesk po úspešnom prijatí správy do schránky doplní do notifikačnej doručky údaje o začatí a ukončení úložnej lehoty a uloží notifikačnú doručku do schránky adresáta (čím mu ju sprístupní).

Pôvodne sa v notifikačnej doručke uviedli lehoty už po prijatí do MED bez ohľadu na neskorší dátum a čas uloženia v eDesk.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 29. jún 2020 (bude nasadené s fázou IV. optimalizácie ÚPVS)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 8. august 2020

eDesk, EKR - nová funkcia na prevzatie doručovaných elektronických úradných dokumentov do vlastných rúk

Zmeny:

- V MED bude vytvorená nová synchronná služba, ktorá:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- na požiadavku modulu eDesk priamo vráti doručovaný elektronický úradný dokument na sprístupnenie ako odpoveď na synchrónne volanie, alebo (v prípade chyby) vráti chybovú informáciu (eDesk nevytvára, a teda ani neukladá správu Class ED_AUTHORIZE),
- na požiadavku v prípade volania služby ConfirmNotificationReport vráti ako odpoveď synchrónnej funkcii informáciu o správe doručeného dokumentu uloženej v schránke eDesk. IS používateľa bude môcť cez EKR následne získať novo doručený dokument (EÚD).
- Bude zároveň zachovaná aj pôvodná funkcionalita potvrdenia notifikačnej doručky prostredníctvom asynchrónne zasielanej správy s Class ED_AUTHORIZE.
- Podmienkou používania je dodatok DIZ a vykonanie UAT.
(ÚPVS - Synchrónne doručovanie a optimalizácia)
- Od 14. novembra 2020 - Automatické zasielanie chybových správ odosielateľovi v prípade chybného obsahu doručovanej správy aj v prípade ED_AUTHORIZE a synchrónne spracovanie asynchrónne prijatých správ ED_AUTHORIZE.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 29. jún 2020 (bude nasadené s fázou IV. optimalizácie ÚPVS)
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 8. august 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno, august 2020 (okrem detailizácie chybových hlášok)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

Vypnutie uvádzania podpisovej politiky v podpisoch vytváraných v konštruktoch správy (vo formáte ASiC-XAdES)

Zmeny:

Pri vytváraní elektronických podpisov vo formáte ASiC-XAdES v konštruktoch správy aplikáciou D.Signer/XAdES sa nebude uvádzať identifikácia podpisovej politiky, konkrétne sa nebude naplňať element SignaturePolicyIdentifier. Dôvodom úpravy je, že niektoré zahraničné overovače neumožňujú plne overiť podpisy so zahrnutým identifikátorom podpisovej politiky a pri overovaní vracajú stav "Indeterminate" kvôli neznámej podpisovej politike.

Uvádzanie podpisovej politiky v podpisoch nie je povinné v zmysle Nariadenia EP a Rady EÚ č. 910/2014 a v praxi sa často nepoužíva.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** jún 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. júl 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená dokumentácia CEP)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Výmaz správ do 95% zaplnenia elektronickej schránky

Zmeny:

- Zmena úrovne do ktorej sa prečítané správy vymažú v prípade dosiahnutia 100% zaplnenia elektronickej schránky - z 80% na 95%.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** máj 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 1. jún 2020

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: nie

Podpis viacerými osobami

Zmeny:

Udelenie prístupu k vybranej správe na 48 hodín ďalším osobám len na účel podpisu správy. Funkčnosť je dostupná výlučne cez GUI elektronickej schránky na ÚPVS, nie je teda dostupná cez integráciu (EKR). Osoba, ktorá udeľuje prístup na podpísanie ako aj osoba, ktorej sa toto oprávnenie udeľuje, musí preto používať GUI elektronickej schránky na ÚPVS. Zasielaná správa o udelení prístupu na podpísanie má „class“ s názvom EDESK_SHARE_MESSAGE_INFORMATION.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** jún 2019
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** august 2019
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- ### **Nové formuláre – UradnyList.sk a Rozhodnutie.sk**

Zmeny:

- nové formuláre Úradný list a Rozhodnutie nahrádzajúce Všeobecnú agendu - rozhodnutie.

- hromadné sprístupnenie formulárov v elektronických schránkach s možnosťou spoločnej autorizácie.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** október 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** máj 2019 - úprava schémy a verzie formulára, prvá verzia 14. november 2018,
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (ide o štandardný formulár zverejnený v MEF)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Konštruktor správ – spoločná autorizácia a listinné doručovanie

Zmeny:

- Spoločná autorizácia elektronických úradných dokumentov v konštruktoře správ OVM pre tie formuláre, pre ktoré túto možnosť NASES nastaví v lokátore služieb (predvolene pre všetky nové, ostatné na žiadosť),

- Možnosť OVM vyplňať poštovú doručovaciu adresu adresáta pre centrálnu úradnú doručovanie a v prípade jej vyplnenia vytváranie MetadataContainer v Sk-Talk správe a povinnosť vyplniť SenderBusinessReference.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** júl 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. september 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (dopady týkajúce sa CÚD sa prejavujú až po nastavení oprávnenia príslušného OVM)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie v IM eDesk, ale v IM G2G v časti k CÚD, kap. 3.8.2.

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Autorizácia v konštruktore správ - ASiC podľa eIDAS

Zmeny:

Prechod na nový predvolený formát ASiC-E XAdES v konštruktore správy z pôvodného formátu XAdES_ZEP pri vytváraní elektronických podpisov prostredníctvom klientskych aplikácií na ÚPVS, pre zosúladenie s eIDAS.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** júl 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. september 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (zmena formátu podpisu v podaniach a rozhodnutiach vytváraných v konštruktore
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (nie je potrebné, zdokumentované v [Dokumentácia funkčnosti CEP](#))

Vypnutie starej verzie elektronickej schránky

Zmeny:

Používateľ si už nebude môcť vybrať z dvoch verzií (stará/nová) elektronickej schránky, systém ho automaticky prihlási do nového prostredia.

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** marec 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie

Detail správy

Zmeny:

- zobrazovanie detailu správy – prehľadnejšie zobrazovanie spoločne autorizovaných dokumentov,
- prehľadnejšie zjednodušené zobrazovanie detailu podpisov vrátane informácie o type podpisu (či ide o zdokonalený, kvalifikovaný je uvedené len vo forme kódu v podrobnom technickom výsledku overenia),
- preposielanie prečítanej správy na e-mailovú adresu zadanú používateľom.

- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** júl 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. september 2018, ďalšie úpravy – apríl/máj 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie, mení sa len vizuálny spôsob prezentácie údajov
- **Zmeny zdokumentované:** áno ([Dokumentácia k eDesk](#))

Výmaz správ v prípade prekročenia kapacity schránky

Zmeny:

- Odstránenie bude vykonané po dosiahnutí 100% kapacity schránky. Správy budú odstránené po uplynutí 60 dní odo dňa doručenia upovedomenia o prekročení kritickej hranice (80%) a na tretí deň nasledujúci po dni prečítania elektronickej správy alebo notifikácie. Správy budú mazané až kým sa nedosiahne úroveň 80% zaplnenosti kapacity schránky. Upovedomenie o prekročení kritickej hranice sa nezasiela v prípade, ak uplynula lehota predplateného navýšenia kapacity schránky – v takom prípade prichádza k mazaniu správ hneď po uplynutí lehoty. (V základnej funkčnosti nasadené už v roku 2017, finálna funkčnosť v júni 2019).

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- Notifikačná správa o prekročení 80% hranice zaplnenosti schránky má Sk-Talk Class EDESK_QUOTA_TRESHOLD_EXCEEDED.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** jún 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie ([zdokumentované v článku na slovensko.sk](#))

Pečatenie v konštruktore správ

Zmeny:

- Možnosť autorizovať ľubovoľné elektronické úradné dokumenty a ich prílohy pečaťou v používateľskom rozhraní, bez používania POSP, ak OVM má certifikát pre pečať v centrálnej elektronickej podateľni a privátny kľúč pre pečať v HSM module UPVS (v prípade použitia formulára s POSP sa k existujúcej autorizácii už pečať nedopĺňa)
- potrebná nová rola R_EDESK_SIGN na zastupovanie pre povolenie pečatenia konkrétnej osobe

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 15. november 2018
Termín nasadenia do produkčného prostredia: december 2018, pridelenie oprávnení - marec 2019
Dopad na existujúce integrácie: nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

- Pridanie tlačidla "Vyznačiť doložku" v elektronických úradných dokumentoch (EGOV_DOCUMENT) uložených v elektronickej schránke v odoslaných správach. Stlačením tlačidla sa otvorí formulár:

50349287.DolozkaPravoplatnostiAVykonatelnostiDoVlastnychRukSFikciouDorucenia.sk s priloženým elektronickým úradným dokumentom, ktorého právoplatnosť/vykonateľnosť sa vyznačuje, pričom elektronický úradný dokument sa automaticky prikladá spolu s pôvodnými prílohami v časti pre spoločnú autorizáciu. (Prílohy, ktoré nie sú elektronickým úradným dokumentom musí používateľ odstrániť, nakoľko prílohy sa v zmysle výkladu UPPVII nemajú spoločne autorizovať s elektronickým úradným dokumentom, resp. doložkou.)

- Pridanie formulárov doložky právoplatnosti a vykonateľnosti medzi formuláre dostupné pre vyplňanie v elektronickej schránke všetkých orgánov verejnej moci.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 9. október 2019
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (ide o štandardný elektronický formulár)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie je potrebné
Oznam na integrované inštitúcie: áno (11. októbra 2019)

EKR – obmedzenie oprávnení pri prístupe k priečinkom v schránke v prípade nastavenia čiastočného zastupovania

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

- Obmedzenie oprávnení pre prístup technickým účtom cez EKR pri čiastočnom zastupovaní, a to podľa nastavenia oprávnení pre priečinky v schránke (pôvodne boli cez EKR vždy len plné oprávnenia zákonného zastupovania).

- Interné označenie: (305 MEP a G2G) BREQ-02-02-01

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2. októbra 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 13. december 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie, nová funkčnosť prístupu do schránky využívajúca zastupovanie (viď časť IAM - CRAC)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno IM pre EKR (august 2020)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Nová funkčnosť vyžadovaných príloh v elektronickom podaní

Zmeny:

- Nová funkčnosť vyžadovania príloh v elektronických podaniach v konštruktore správy ÚPVS s kontrolou na počet príloh, formát (mimetype), povinnosť podpísania prílohy, povolenú možnosť pripájať spoločne autorizované dokumenty
- V lokátore služieb ÚPVS alebo vo vypíňacej prezentačnej schéme elektronického formulára bude možné technicky zapísať požiadavky na prílohy, ktoré bude následne konštruktor správy na ÚPVS vyžadovať od používateľa. Nastavenie v lokátore služieb zabezpečí NASES na žiadosť gestora služby.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 27. august 2021
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 13. október 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude doplnená dokumentácia eDesk)

Modul eNotify

Grafické rozhranie eNotify – migrácia do konštruktora správy

Zmeny:

- technický elektronický formulár eNotify sa bude otvárať v konštruktore správy, namiesto pôvodného riešenia mimo konštruktor. Doplnenie informačných textov do vypíňacej prezentačnej schémy formulára.

- Interné označenie: (305 MEP a G2G)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** apríl 2019, ďalšie úpravy 29. jún 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 6. november 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie, štruktúra formulára zostáva bez zmeny
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie je potrebné

Modul MED - CÚD

Uznávaný spôsob autorizácie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

Pri vytváraní listinných rovnopisov obsahujúcich dokumenty autorizované uznaným spôsobom autorizácie bude počas obdobia účinnosti vyhlášky o uznaných spôsoboch autorizácie (od 1.1.2023) uvádzaný tento typ autorizácie.

Hodnota je uvedená aj vo zverejnenom číselníku CL009011 a CL009002

- **Dátum nasadenia v testovacom prostredí:** 12/2022
- **Dátum nasadenia v produkčnom prostredí:** 28.12.2022
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie, zverejnený oznam a návod
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (pozn.: Len ak vytvárajú rovnopisy vo vlastnej réžii a vytvárajú rovnopis aj z príloh autorizovaných uznaným spôsobom autorizácie, mali by v rovnopise uvádzať tento typ autorizácie, ak bol použitý v niektorej z príloh EÚD.)
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno, 28.12.2022

Formulár Autorizačná doložka listinného rovnopisu 1.3 - úprava zobrazovania času a vyžadovanie uvádzania časového pásma v XSD

Zmeny:

- Vydanie novej verzie formulára autorizačnej doložky listinného rovnopisu 1.3 s novým odlišným identifikátorom, [50349287.Doložka_o_autorizácii_vo_verzii_1.3](#). Pôvodnej verzii 50349287.Doložka_o_autorizácii.sk (verzia 1.2) bude ukončená účinnosť v 1. augusta 2022.

Počas prechodného obdobia do 1. augusta 2022 je možné používanie oboch verzií a zároveň je potrebné implementovať a nasadiť novú verziu formulára a ukončiť používanie doterajšej verzie.

Elektronický formulár je zverejňovaný na základe Vyhlášky č. 85/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

- Zobrazovanie informácie o časovom pásme pre pole dátum a čas autorizácie a časovej pečiatky vo vizualizácii formulára Autorizačnej doložky listinného rovnopisu. Pôvodne sa informácia o časovom pásme nezobrazovala.

- Vyžadovanie uvádzania časového pásma v poliach s dátumom a časom v XSD Autorizačnej doložky. Pôvodne nebolo uvádzanie časovej zóny v XSD vyžadované.

- Možnosť uvádzať QR kód ako xs:string štandardným zápisom s uvedením mime-type vhodným pre spracovanie v Apache FOP 1.1. Pôvodne sa vyžadovalo uvádzanie base64Binary.

Dátum nasadenia v testovacom prostredí: 8. marca 2021, nová verzia 12. október 2021

Dátum nasadenia v produkčnom prostredí: 28. január 2022 (verzia 1.3), 19. septembra 2022 ukončenie verzie 1.2 ; nasadené Slovenskou poštou 27.12.2022 vo večerných hodinách)

Dopad na existujúce Integrácie: áno (iba ak vytvárajú listinný rovnopis – je potrebné prejsť na novú verziu formulára)

Oznam na integrované subjekty: áno - 28. január 2022, 22. augusta 2022, [27. decembra 2022](#)

Úprava formulára pre ED_DELIVERY_RESULT

Zmeny:

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- V elektronickom formulári [DeliveryResult vo verzii 1.0](#) bola bez zmeny verzie a identifikátora formulára upravená prezentačná schéma pre tlač – do formátu PDF (XSLT do XSL-FO pre konverziu do PDF). V danej prezentačnej schéme chýbal údaj „Missing“, v dôsledku čoho sa vizualizácia nezobrazovala v niektorých prípadoch správne.

- Úprava tlačovej prezentačnej schémy formulára bez zmeny verzie formulára vzhľadom na obmedzenie tejto úpravy dopadov.

- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, je potrebné manuálne stiahnutie upravenej tlačovej prezentačnej schémy. K úprave formulára bez zmeny verzie NASES pristúpil s cieľom minimalizovať dopady na integrované subjekty.
- **Oznam na integrované inštitúcie:** [oznam zverejnený/zaslaný 20. 6. 2022](#)

Centrálne úradné doručovanie

Zmeny:

- Centralizované riešenie zabezpečujúce vyhotovenie listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu a jeho doručenie prostredníctvom poštového podniku. Informácia o začatí listinného doručovania a výsledku doručenia bude vo forme nových formulárov (a nových Sk-Talk Class) zasielaná automatizovane príslušným orgánom verejnej moci do elektronickej schránky odosielateľa na ÚPVS.
- Nová štruktúra MetadataContainer s PostalDeliveryAddress v Sk-Talk bude obsahovať dátovú štruktúru pre poštovú doručovaciu adresu adresáta ak sa bude doručovacia adresa líšiť od adresy uvedenej v príslušných registroch
- Povinné vypĺňanie hodnoty SenderBusinessReference v MessageContainer
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 31. augusta 2018
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** september 2018
- **Termín spustenia produkčnej prevádzky:** október 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (pre inštitúcie povinne zapojené do CÚD podľa zákona o e-Governmente)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G, kap. 3.8)

Modul MEP

Napíňanie elementu „Balance“ z IS PEP do Informácie o úhrade pri čiastočnej platbe, resp. pri preplatku

Zmeny:

- úprava html vizualizácie formulára „42156424.MEP_Payment_confirm_SEPA.sk“ bez zmeny verzie pre správu „Informácia o úhrade“, zasielanú prostredníctvom class MEP_PAYMENT_CONFIRM_SEPA_1_0 (xslt súbor s hodnotou media-destination=“view“)

- pri platbách zúčtovaných prostredníctvom IS PEP bude napíňaný a spracovávaný v Informácii o úhrade (IoÚ) aj element „Balance“, ktorý obsahuje vždy kladnú sumu, ktorá

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

s kombináciou elementu „Payment_Order_Status“ hovorí o prípadnom preplatku alebo nedoplatku. Nedoplatok alebo preplatok môže vzniknúť pri nesprávnej úhrade prostredníctvom bankového prevodu, resp. pri duplicitnej úhrade.

- V prípade nedoplatku sa bude vo vizualizácii loÚ zobrazovať stav príkazu na úhradu ako „Čiastočne uhradený“ (vo formulári bude element „Payment_Order_Status“ s hodnotou „Nevyrovnaný“) a pribudnú 2 nové riadky „Nedoplatok“ a „Mena“ (vo formulári element „Balance“ s hodnotou nedoplatku).

- V prípade preplatku sa bude vo vizualizácii loÚ zobrazovať stav príkazu na úhradu ako „Uhradený“ (vo formulári bude element „Payment_Order_Status“ s hodnotou „Vyrovnaný“) a pribudnú 2 nové riadky „Preplatok“ a „Mena“ (vo formulári element „Balance“ s hodnotou preplatku).

- V prípade, že sa suma platby rovná sume predpisu, tak sa vo vizualizácii loÚ nebude zobrazovať nič navyše

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 31. október 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:**
 - nie (ak sa subjekt rozhodne zobrazovať novú vizualizáciu vo svojom systéme, je potrebné manuálne stiahnuť formulár a prepísať ho v danom systéme)
 - áno (ak sa subjekt rozhodne spracovať spracovanie nových hodnôt vo svojom systéme)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** doplnené v 4. kvartáli 2020
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (bude zaslaný)

SEPA formuláre

Zmeny:

- Nové SEPA príkazy na úhradu a SEPA informácie o úhrade (s IBAN).

- Zmeny vyplývajú z Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 260/2012 (SEPA)

- 4 nové formuláre ako doplnenie k pôvodným obsahujúce IBAN, SWIFT, E2E referenciu (255 string)

- Nové formuláre budú zasielané tým inštitúciám, ktoré potvrdia, že sú na ne pripravené.

Dovtedy im bude pridelená rola R_MEP_SEPA_INCOMPATIBLE v IAM, aby sa im odosielali ešte pôvodné verzie „neSEPA“ formulárov. Prechod je potrebný, avšak možný aj v neskoršom termíne, podľa pripravenosti inštitúcie.

- Ak je príjemcom FO/PO, budú sa im zasielať nové SEPA formuláre bez možnosti postupného prechodu, ide o štandardné technické formuláre v MEF.

- Nové triedy (class) správ budú:

- MEP_PAYMENT_ORDER_SEPA_1_0 (Príkaz na úhradu SEPA pre FO,PO),
- MEP_PAYMENT_ORDER_COPY_SEPA_1_0 (Príkaz na úhradu SEPA – kópia pre OVM),
- MEP_PAYMENT_ORDER_REQ_SEPA_1_0 (Registrácia príkazu na úhradu SEPA pre OVM),
- MEP_PAYMENT_RECEIVED_INFORMATION_SEPA_1_0 (Žiadosť o nahlásenie úhrady SEPA pre OVM),
- MEP_PAYMENT_CONFIRM_SEPA_1_0 (Informácia o úhrade SEPA pre FO,PO),

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- MEP_PAYMENT_CONFIRM_COPY_SEPA_1_0 (Informácia o úhrade SEPA – kópia pre OVM),
- MEP_MULTIPLE_PP_SEPA_1_0 (Hromadný príkaz na úhradu SEPA pre OVM).
(305 MEP a G2G)
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** november 2018 až júl 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** august 2019
- **Dopad na integrované inštitúcie:** čiastočný, potreba postupnej migrácie, zapnutie pre všetky inštitúcie: 1.2.2020
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM MEP kap. 4 a 5)

Príkazy na úhradu

Zmeny:

- Zmeny vyplývajúce zo Zákona č. 273/2015 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa Zákon č. 305/2013 Z. z. (zákon o e-Governmente):

- Zavedená povinnosť uvádzať v príkaze na úhradu a v informácii o úhrade identifikátor príjemcu úhrady a identifikátor poskytovateľa uvádzať iba ak je odlišný od príjemcu.
- Zavedená možnosť získať platobné údaje bez evidencie a zaslania príkazu na úhradu, aby mohlo OVM vytvoriť príkaz na úhradu.
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** august 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 19. augusta 2019
- **Dopad na integrované inštitúcie:** čiastočný, potreba postupnej migrácie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM MEP kap. 4 a 5)

Príkazy na úhradu

Zmeny:

- Zmeny vyplývajúce zo Zákona č. 273/2015 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa Zákon č. 305/2013 Z. z. (zákon o e-Governmente):

- Platobné príkazy ako príloha podaní – objekt platobného príkazu používa class PAYMENT_ORDER. Zisťovanie prítomnosti príkazu na úhradu ako prílohy v podaniach a zabezpečenie ich spracovania (registrácia v MEP). V tomto prípade MEP nebude zasielať kópiu príkazu na úhradu do schránky poskytovateľa služby. MEP zaregistruje príkaz na úhradu na základe identifikácie objektu v správe s atribútom „class“ s novou hodnotou „PAYMENT_ORDER“ a zašle vygenerovaný príkaz na úhradu do elektronických schránok účastníkov. Prílohy s object class „PAYMENT_ORDER“ sa môžu vyskytnúť v podaniach doručených poskytovateľovi služby alebo v odoslaných správach poplatníka po vytvorení podania. Výskyt takýchto správ sa očakáva postupne potom, ako prístupové miesta túto funkčnosť začnú implementovať (napr. po implementácii funkčnosti na ÚPVS alebo v IOM). (Hodnota object class „PAYMENT_ORDER“ bude uvedená aj v novelizovanom Výnose o jednotnom formáte elektronických správ.)
BREQ 07, 01-02

(305 MEP a G2G)

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** august 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 19. august 2019

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Dopad na integrované inštitúcie:** čiastočný, potreba úprav na strane OVM
Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli: áno (IM MEP kapitola 3.2.1.1)

IS PEP

Optimalizácia integračných rozhraní IS PEP pre agendové informačné systémy – úpravy v rámci projektu CR2/2017

Zmeny:

- úprava rozhraní pre zjednodušenie a zjednotenie spôsobu integrácie jednotlivých agendových informačných systémov (AIS) na IS PEP a optimalizácia procesov v IS PEP
- umožniť integráciu AIS, aby zamestnanci OVM mohli vykonávať činnosti len v jednom informačnom systéme a zjednodušiť procesy pre prevádzkovateľa systému eKolok

1. optimalizácia integrácií AIS na IS PEP:

- Spotreba eKolku sa vždy napáruje na príkaz na úhradu (PnÚ) – zruší sa možnosť priamej spotreby eKolku
- Offline spotreba eKolku až v prípade prerušenia spojenia na viac ako 1 minútu
- Číselník OVM – synchronizácia s úradmi v IAM ÚPVS
- Číselník krajín – implementácia číselníka krajín z MetaIS
- Možnosť pridania služby na PnÚ a definovanie zľavy
- Možnosť zaslania avíza o vrátení poplatku alebo preplatku z rozhodnutia OVM
- Získanie úhrad na PnÚ - všetky operácie, ktoré menia hodnotu PnÚ
- Hlásenie poskytnutia služby
- Zmena integračných rozhraní - úprava atribútov vo volaniach
- Znemožnenie prepárovania platby pre PnÚ vytvorené cez ÚPVS
- Rozšírenie TR súboru o nové atribúty

2. Optimalizácia procesov v IS PEP:

- Úprava parsovania pre párovanie platieb
- Pridanie ďalšieho času automatického spracovania platieb
- Nepovolenie refundácií na vybrané typy účtov
- Doplnenie prehľadu transakcií neexistujúcich v MC13
- Kontrola chýbajúcich MC13
- Spracovanie neuznaných reklamácií kartových transakcií
- Dopárovanie nespárovaných individuálnych a PPEK platieb a evidencia vrátení
- Neumožnenie zrušenia PPEK platby pri importe súboru

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2020
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 31. október 2020
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno (potrebná integrácia na nové rozhrania)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (bude zaslaný)

Notifikácie

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

- Notifikácie o rozúčtovaní odvedených poplatkov za služby preneseného výkonu (do schránok obcí, miest, VÚC a PEP) s class PEP_PAYMENT_ORDER_BATCH_01
- Posielanie správ do eDesk obcí na vytvorenie a aktualizáciu bankových účtov za prenesený výkon (v prípade ak účet neexistuje) s class INFORMATION: INFORMATION - Výzva na oznámenie čísla bankového účtu obce/VÚC INFORMATION - Výzva na zmenu čísla bankového účtu obce/VÚC
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. september 2018
- **Termín spustenia v produkčnom prostredí:** 5. október 2018
- **Dopad na existujúce integrácie:** áno, iba obce, mestá, VÚC

MSP

Optimalizácia integračných rozhraní IS PEP pre agendové informačné systémy – úpravy v rámci projektu CR2/2017

Zmeny:

- optimalizácia procesov v MSP vyplývajúca z úprav IS PEP popísaných vyššie, konkrétne:

- Zapracovanie vyhľadávania PnÚ aj podľa čísla podania, konania a spisu
 - Vytvorenie výstupu reportu aj do excelu
 - Zabezpečenie filtrovania poplatkov podľa ID služieb
 - Umožnenie výberu iba z úradov danej prístupovej zóny
 - Umožnenie zmeny služieb na PnÚ
 - Storno predpisov iba v rámci prístupovej zóny
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** september 2020
 - **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 31. október 2020
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (upravená používateľská príručka)
 - **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (zaslaný Slovenskou poštou)

Modul MDU

Úprava detekcie prítomnosti časovej pečiatky v podpise

Zmeny:

- Dopĺňanie časovej pečiatky do podpisov/pečatí bez časových pečiatok na základe novej služby ZistiTypAFormupodpisu2 (pôvodne sa plánovala hodnota v elemente TypPodpisu namiesto pôvodného ObsahujeCasovuPeciatku v službe Informatívne overenie podpisov 3). V prípade neplatných časových pečiatok v podpisoch (najmä nekvalifikovaných) tak bude možné spracovať v MDU takéto podpisy.
- Riešenie viacnásobného PAdES bez časovej pečiatky vo vnorených podpisoch
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 14. december 2020 (PAdES 4. kvartál 2021)

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** 22. december 2020 / január 2021 (nasadenie CEP), 4. kvartál 2021 (PAdES)
- **Dopad na integrované inštitúcie:** nie

Oznam na integrované inštitúcie: nie (bude zdokumentované v technickej dokumentácii MDU)

Prevod systémových záznamov na archívnu formu

Zmeny:

Dopĺňanie archívnej časovej pečiatky do platných pečatí v systémových záznamoch z predchádzajúcich rokov s časovými pečiatkami, ktoré sú platné, avšak majú exspirované certifikáty – dospracovanie záznamov.

- **Termín vykonania v produkčnom prostredí:** 4. októbra 2021
- **Dopad na integrované inštitúcie:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

Notifikácie o blížiacom sa konci platnosti dlhodobého uchovávania záznamu

Zmeny:

Zasielanie notifikácií do elektronickej schránky o blížiacom sa konci platnosti dlhodobého uchovávania záznamu (60 dní vopred). Upozornenie: dátum doby uchovania nie je aktuálny, nakoľko boli záznamy doteraz uchovávané aj po expirácii lehoty.

Technické údaje o zasielanej notifikácii: zasielaná notifikácia používa Sk-Talk Class „MDU_EXPIRATION_WARNING_04“ obsahujúci elektronický formulár s identifikátorom „MDU.ExpirationWarning“ vo verzii „1.3“.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** august 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** august 2019
- **Dopad na integrované inštitúcie:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (bol zaslaný 16.8.2019)

Doplnené tlačidlo v detaile záznamu pre predĺženie doby uchovávania záznamu v MDU

Zmeny:

V detaile záznamu v centrálnom úložisku záznamov sa doplnilo tlačidlo pre predĺženie uchovávania záznamu. Pôvodne bolo možné predĺžiť uchovávanie len pomocou tlačidla v doručenej notifikácii o blížiacom sa konci platnosti dlhodobého uchovávania záznamu alebo pomocou integrácie.

- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** december 2019
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** január 2020
- **Dopad na integrované inštitúcie:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** áno (bude zaslaný v 02/2020)

Nebude sa nasadzovať

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Podpisovacia aplikácia D.Signer/XAdES – úprava zobrazovania informácie o platnosti certifikátov (nahradené funkčnosťou automatickej kontroly platnosti certifikátov)

Zmeny:

- V grafickom rozhraní aplikácie D.Signer bude premenovaná / doplnená informácia zobrazujúca informáciu o platnosti certifikátu „platný do“ aby bolo pole viac zrozumiteľné, keďže nezohľadňuje informácie o zrušení certifikátu.
 - **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 4. kvartál 2022
 - **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 4. kvartál 2022
 - **Dopad na existujúce integrácie:** nie
 - **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie (bude upravená príručka)

G2G - Kontrola použitia podpisu na podaní – nastavením POSP

Zmeny:

- G2G umožní na základe nového parametra v POSP v zaregistrovanom e-formulári vyžadovať, aby bolo podanie podpísané (samotná autorizácia podania je realizovaná na strane podávajúceho). Akceptuje sa ľubovoľný podpis, aj keď je neplatný alebo nekvalifikovaný (využíva sa služba Zisti typ a formu podpisu). Ak podanie nebude podpísané, odošle sa chyba odosielateľovi podania a správa sa neodošle. Kontrola bude funkčná aj v konštruktore správy v eDesk. Pôvodná funkčnosť bola len v lokátore služieb. Zmena vyplýva z § 25 ods. 1 zákona 305/2013 Z. z. ([305 MEP a G2G - BREQ 11](#))
- **Termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 10. mája 2018 (orchestrácia), júl 2019 (GUI) - čiastočne
- **Termín nasadenia do produkčného prostredia:** nie
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie

G2G – validácie

Zmeny:

3. fáza

- validácia vynucujúca prítomnosť SenderBusinessReference poľa v message kontajneri v SKTalk správe, dá sa nastaviť pre jednotlivé typy správ. (napr. pre EGOV_DOCUMENT, SenderBusinessReference je potrebné pre CÚD). Chybový kód 03100132. v súčasnosti sa **nebude zapínať**, nakoľko vstupný nárazník neodlišuje listinné a elektronické doručovanie, vyžadovalo by aj úpravu konštruktora eDesk.

MÚK-P – rozšírenie G2G

Plán pripravovaných a nasadených zmien ÚPVS

Dátum zverejnenia: 28. 8. 2018

Verzia: 7.2

Dátum aktualizácie: 11. 05. 2023

Zmeny:

- Modul úradnej komunikácie - Prístupová časť (MÚK-P) bude tvoriť platformu pre vzájomnú integráciu informačných systémov orgánov verejnej moci (OVM) navzájom a s informačnými systémami tretích strán (PO, FO). Je centrálnym bodom poskytovania dostupných služieb poskytovateľov a ich využívania zo strany konzumentov. Zjednodušuje proces integrácie, sprehľadňuje komunikačnú infraštruktúru zmenou z prístupu „každý poskytovateľ s každým konzumentom“ na väzbu poskytovateľa služby len s IS MÚK. Konzumentom bude MÚK-P zároveň slúžiť ako centrálny bod integrácie so všetkými informačnými systémami verejnej správy. Týmto riešením okrem zjednodušenia a sprehľadnenia zároveň zvyšuje bezpečnosť prepojení.
- Vstupné a výstupné komunikačné rozhranie – podpora SOAP aj REST.
- Interné označenie: (305 G2G)
- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** 2021 (v roku 2020 predbežne testované len vo vývojovom DEV prostredí)
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** 2021
- **Dopad na existujúce integrácie:** nie (hneď po nasadení), potreba postupnej migrácie, zmena procesov registrácie a sprístupňovania služieb (bude postupne a včas oznámené)
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** nie
- **Oznam na integrované inštitúcie:** nie (bude zaslaný)

MEF – úpravy POSP

Zmeny:

- Doplnenie POSP o možnosť „Pre odoslanie podania je vyžadovaný podpis“ pre vyžadovanie autorizácie elektronického podania (neautorizované podanie nebude možné odoslať). Kontrola bude pripúšťať aj neplatné podpisy. (305 MEP a G2G – BREQ 11)

- **Predbežný termín nasadenia do testovacieho prostredia:** júl 2019
- **Predbežný termín nasadenia do produkčného prostredia:** nie
- **Dopad na existujúce integrácie:** čiastočne
- **Zmeny zdokumentované v integračnom manuáli:** áno (IM G2G kap. 3.4.2.1)