

OBELISK 44.0.0 Release notes

číslo verze 2.1.29

datum vytvoření 26.05.2026

Obsah

OBELISK 44.0.0 Release notes	1
OBELISK Signing Portal	1
Novinky	1
Opravy	1
OBELISK Trusted Archive	2
Opravy	2
OBELISK Storage	3
Opravy	3
OBELISK Seal	3
Novinky	3
OBELISK Validator	3
Novinky	3
Opravy	3
OBELISK Platform	3
Novinky	3
Opravy	4

OBELISK 44.0.0 Release notes

OBELISK verze 44.0.0 přináší prohloubení možností integrace s produkty společnosti Entrust (SAM, RSE). Na úrovni platformy přináší opravy drobných funkčních vad, posílení bezpečnosti, aktualizace využitých knihoven a posuny v udržitelné správě aplikace. Přímo v aplikaci OBELISK Signing Portal pak zejména optimalizace datových toků pro celkově hladší běh aplikace, a dále vylepšení a opravy pro lepší celkový uživatelský prožitek.

OBELISK Signing Portal

Novinky

- Podpisová metoda Entrust Remote Signing Engine:
 - Upravena pro kompatibilitu s RSE verzí 4.2.8 a novější OBV-1911
 - Zavedena podpora podpisu na základě eliptických křivek (ECDSA) OBV-1758
- Pro podpisy zajišťované pomocí el. pečeti je k dispozici kvalifikovaný klíč OBV-1912
- Upraveny výchozí businessové úrovně podpisu OBV-1814
 - Přímo do názvů úrovní doplněny přípustné právní úrovně
 - Úroveň „Přeshraniční právní jednání“ se mění na úroveň „Kvalifikovaný podpis“ a zakazuje se využití dříve přípustných slabších právních úrovní pro tuto úroveň
- Optimalizace datových toků na serverové straně a omezení komunikace z frontendu při neaktivitě uživatele OBV-1111, OBV-1611, OBV-1604, OBV-1686, OBV-1687, OBV-1740, OBV-1759, OBV-1816
- Zavedena možnost přepínání možností autentizace mezi lokálním jménem a heslem v rámci onboardingu zaměstnance a centrálně spravovaným přihlašováním OBV-1775
- Jména s diakritikou lze pro vyhledávání zadat i bez diakritiky (novinka dostupná pouze pro instalace na platformě Postgre). Pozor, v případě *externí* Postgre databáze je nutné přidat extension unaccent OBV-1819
- V uživatelské konfiguraci podpisů byl přidán odkaz na stažení aplikace Obelisk Signing Portal Client v2 v MS Store OBV-1785
- Pro odmítání podpisů v hromadném režimu zavedena informace, zda a proč pro některé dokumenty odmítnutí již není možné OBV-1829
- Přidána indikace chyby, pokud při zahajování hromadného podpisu nebylo možné některý z dokumentů podepsat OBV-1851

Opravy

- Vracena možnost zrušit probíhající nahrávání dokumentu (ruční vstup, rychlá akce i nahrání podepsaného dokumentu při využití externího podpisu) OBV-1088
- Technický přepis obsluhy podpisu v Bank iD pro vyšší spolehlivost OBV-1172
- Upravena pomocná kritéria v řazení seznamů podepisovaných dokumentů OBV-1411
 - V souvislosti s tím se mění zobrazované datumy v přehledech flows pro některé stavy OBV-1839
- Zlepšena podpora hromadného podpisu pomocí I.CA RemoteSign, upgrade obslužné knihovny OBV-1284, OBV-1455, OBV-1732
- Odstraněna matoucí možnost explicitního výběru podpisového certifikátu v nastavení podpisu na základě konfigurací určené certifikační autority OBV-1718, OBV-1808, OBV-1809, OBV-1810

- Odstraněna chybná indikace probíhajícího podpisu jiným uživatelem pro ne paralelní podpisové kroky OBV-1722
- Opravena kontrola blízkého se vypršení použitých podpisových certifikátů pro dokumenty s vadným podpisem OBV-1725
- Oprava výchozího nastavení komponenty snsSmsSenderService OBV-1745
- Opraveno automatické přesměrování po úspěšném podpisu externích a jednorázových uživatelů OBV-1789
- Vyhledávání podepisujících již není case-sensitive ani pro znaky s diakritikou na platformě Postgre OBV-1819
- Opraveno stahování dokumentu z nabídky externího podpisu OBV-1848
- Doplněny chybějící ovládací prvky při průběhu podepisování a prezentace selhaných pokusů o podpis pro instalace na platformě Oracle OBV-1867
- Přidáno omezení na maximální počet znaků při změně osobních údajů OBV-720
- Odstraněno tlačítko „Detail“ při podepisování obálky v online podpisu a při podpisu externím a jednorázovým uživatelem OBV-1450
- Při změně jména uživatele se změna propíše do automaticky generovaného obrázku pro vizualizace podpisu OBV-1685
- Opraveny drobné vizuální vady v mobilním zobrazení OBV-1695, OBV-1696
- Podpisová metoda Podpis jednorázovým certifikátem ve výchozím nastavení vyžaduje připojení časového razítka OBV-1734
- Opraveno generování mailové notifikace s linkem pro přístup externího podepisujícího do aplikace v případě účtu vlastníka flow bez mailové adresy OBV-1774
- Opravena chyba neaktualizování náhledu flow po úspěšné akci odmítnutí podpisu externím nebo jednorázovým podepisujícím OBV-1798
- Opravena chyba při nahrávání poškozeného dokumentu při zakládání podpisového flow OBV-1800
- Opraven URL-encoding v externích identifikátorech flows využitých v adresách API endpointů OBV-1822
- Opravena možnost reaktivace podpisového flow v instalacích využívajících externí identifikace flow OBV-1836
- Opraveno zobrazení diakritiky v názvech dokumentů nahrávaných k podpisu a při výběru podpisu OBV-1837
- Automatická tvorba podpisového profilu pro podpis jednorázovým certifikátem je omezena na účty interních podepisujících OBV-1880
- Opraveno chování checkboxů po provedení změn vyvolaných uživatelem v hromadném režimu OBV-1905
- Opraveno zobrazení tlačítka pro stažení přílohy, má-li příloha dlouhý název OBV-1906
- Oprava možnosti odvolat flow bez uvedení důvodu, je-li důvod dle konfigurace aplikace vyžadován OBV-1910

OBELISK Trusted Archive

Opravy

- Opraven vadný příznak zahrnutí dokumentu do archivní péče po jeho vyřazení OBV-1712
- Zaveden fallback při archivaci nerozšiřitelných PDF archivací v XAdES balíčku OBV-1820

OBELISK Storage

Opravy

- Doplněn UTF-8-encoding názvů dokumentů v hlavičce stahovaného obsahu OBV-1786
- Opraveno stahování šifrovaných dokumentů vyžadující dohrání do cache OBV-1833

OBELISK Seal

Novinky

- Zavedena možnost ochrany klíče v HSM heslem OBV-1779
- Podpora RSA-PSS pro Entrust SAM OBV-1781
- Opraveno respektování konfiguračního vypnutí notifikování o vypršení platnosti pro konkrétní podpisové a pečeticí certifikáty OBV-1736
- Změna chování REST API response při využití multipart z multipart/attachment na multipart/form-data, aby bylo dosaženo konzistence s requesty; s možností přepnutí do původní podoby pro zpětnou kompatibilitu OBV-1746

OBELISK Validator

Novinky

- Přejít z využívání služby OBELISK Certificate Validation na službu Revault OBV-1254
- Doplněno párování OCSP s CA dle keyHash OBV-1738
- Změna chování REST API response při využití multipart z multipart/attachment na multipart/form-data, aby bylo dosaženo konzistence s requesty; s možností přepnutí do původní podoby pro zpětnou kompatibilitu OBV-1746
- Vymezení povolených typů souborů v GUI aplikace změněno z whitelistingu na blacklisting. Povolují se tím např. dříve zakázané .asice a .asics OBV-1861

Opravy

- Validator nově validuje i podpisy v dokumentu obsažené po nezpracovatelných entitách OBV-1726
- Opraveno vzácné selhávání generování validačního reportu ve formátu PDF OBV-1826

OBELISK Platform

Novinky

- Self-signed TLS certifikát generovaný v Appliance se automaticky zaregistruje do potřebných truststorů v OBELISK konfiguraci OBV-353

- Zavedena důvěra standardním certifikátům z JDK pro SSL a TLS na úrovni platformy OBV-1720
- Technologické upgrady
 - Upgrade interní postgres databáze 17.6 → 17.9 OBV-1958
 - Upgrade nShield HSM software 13.4 → 13.6.14 LTS OBV-1838
 - Upgrade doprovodných technologií (pgbadger, prometheus node_exporter, pgmetrics, prometheus-community/postgres_exporter) OBV-1790, OBV-1747, OBV-1830, OBV-1863
- Zaveden nový způsob sběru aplikačních chyb pro usnadnění budoucích oprav OBV-1708
- Vylepšeno aplikování politik SELinux OBV-1765
- Možnost připojit SFTP disky OBV-1780
- Zavedena podpora desetinného zápisu číselných hodnot při přetěžování hodnot politik v SOAP rozhraní OBV-1761
- Zpřístupněn přehled hodnot konfiguračních atributů pro snazší správu prostředí s více tenanty OBV-1904
- Drobné doplňky pro usnadnění konkrétních konfigurací OBV-1748, OBV-1768
- Zavedena možnost registrace řetězu CA pro TLS oproti dřívější možnosti vkládat pouze koncové certifikáty OBV-1665

Opravy

- Opravena chyba mapování custom date atributů při synchronizaci uživatelského účtu z Keycloak OBV-1721
- Zvýšena spolehlivost bootu systému po upgrade appliance OBV-1773
- Zrychlení upgrade instalací s více tenanty OBV-1777
- Odstraněna krátkodobá nekonzistence dat dostupných skrz webové služby kvůli předčasně prezentované odpovědi na http požadavky OBV-1806
- Opravy interní správy hesel OBV-1893
- Opraveno propisování celosystémových modifikací při vzniku nových tenantů OBV-1897
- SCIM2 API: Upgrade SDK a zlepšení kompatibility s Entra ID s využitím /Groups OBV-1900
- Zapracování dalších bezpečnostních doporučení OBV-1673



SEFIRA spol. s r.o.
Antala Staška 2027/77
140 00 Praha
Česká republika
www.sefira.cz