

Produktová roadmapa.

Neustálý rozvoj je klíčem k úspěchu.

Přinášíme přehled inovací, na které se můžete těšit v období 2023-2025.

SPISKA
ROAD TO
2023-2025



Nový NSESSS

V roce 2023 nás čeká velká novela NSESSS, což je něco jako technická vyhláška k fungování eSSL, která definuje procesní postupy pro práci s dokumenty a pravidla pro komunikaci eSSL a IS spravujících dokumenty (např. propojení Spisky a informačního systému HELIOS).

[> Link](#)



Atestace eSSL

Atestem eSSL Vám garantujeme, že Spiska odpovídá požadavkům příslušných právních předpisů. Atestaci provádí nezávislé atestační středisko dle atestačních scénářů MVČR. Účelem atestace je kontrola skutečné funkční shody aplikace vůči náležitostem NSESSS (např. rozhraní, vytváření záloh, výmaz dokumentů, transakční protokol, tvorba XML schémat, tvorba a udržování metadat.)

[> Link](#)



Elektronizace

• Implementace elektronických služeb České pošty

Do Spisky postupně implementujeme procesy a služby, které Vám sníží časovou náročnost spojenou s prací s dokumenty v listinné formě (elektronický Podací arch, Hybridní pošta, Konverzní pošta, a další).

2025.

2023.



Kyberbezpečnost

• Penetrační testy

Všechny OVM jsou povinny dodržovat tzv. Minimální bezpečnostní standardy vydané NÚKIBem. Jde o širokou škálu procesů a opatření uvnitř organizace, kterými chráníte svá data. Osvědčením o provedení Penetračních testů (které zajišťujeme my) získáte garanci, že Spiska, splňuje všechny technické parametry bezpečnosti.

[> Link](#)



Digitalizace

• Projekt Open data

Otevřená data jsou vysoce efektivní způsob zveřejňování informací veřejného sektoru, který Vám pomůže nejen při aplikaci zákona o svobodném přístupu k informacím. Připravujeme pro Vás nástroje pro publikaci dat v otevřeném a strojově čitelném formátu (předdefinované datové sady v uznávaných formátech umožňujících dálkový přístup).

[> Link](#)

