

2.1.1. Registr digitalizace – jedná se o webovou aplikaci pro evidenci digitalizovaných dokumentů a sledování procesu zpracování a eliminaci duplicitní digitalizace, vč. sdílení výsledků této digitalizace, jejíž zdrojové kódy jsou vystaveny na odkazech:

<https://github.com/incad/registrdigitalizace>

<https://github.com/incad/registrdigitalizace.soapservices>

<https://github.com/incad/registrdigitalizace.mvnrepo>

<https://github.com/incad/registrdigitalizace.soapclient>

<https://github.com/incad/registrdigitalizace.harvest>

2.1.2. Middleware aplikace Registr digitalizace – software nezbytný pro řádný běh aplikace Registr digitalizace a jejích součástí, nezahrnujících v sobě operační systém. Jedná se o aplikační Framework RIII (J2EE), Microsoft FAST Search, editační prostředí WebRelief, relační databázový systém Oracle, atp.

2.1.3. Systém Registr digitalizace (dále jen „Systém“) – veškerý software nutný pro bezproblémový chod aplikace Registr digitalizace, tedy aplikace a její součásti, Middleware aplikace Registr digitalizace a další podpůrný software instalovaný na serverech, kde je nainstalována aplikace Registr digitalizace, její součásti a Middleware aplikace Registr digitalizace.

2.1.4. Nastavení Systému – uživatelská konfigurace Systému tak, aby fungoval bez chyb, výpadků, omezení, ztráty či poškození dat, aby maximálně využíval hardwarové i softwarové zdroje a byl maximálně zabezpečen proti neoprávněným zásahům do tohoto Systému, vč. neoprávněného přístupu k datům a jejich získávání. Snahou je dosažení co nejkratší doby odezvy Systému na jakékoliv požadavky jeho uživatelů.

2.1.5. Data aplikace Registr digitalizace – veškerá obrazová i neobrazová data v digitální podobě, včetně metadat, vložená do Systému pomocí funkcí Systému, včetně těch, která byla do Systému po instalaci a jejichž vytvoření přímo nesouviselo s instalací; řadí se sem například databázové záznamy vytvořené v souvislosti se vkládáním a úpravou dat.

2.1.6. Server/servery systému Registr digitalizace – jedná se o fyzické nebo virtualizované počítače, na kterých běží Systém nebo jeho součásti (např. Middleware).

2.1.7. Pravidelný neinvazivní dohled Systému – kontrola záznamů (např. logů) vytvořených a vytvářených v Systému. V rámci tohoto dohledu nelze provádět úpravy nastavení Systému, restartovat služby operačního systému a dělat jakékoliv invazivní zásahy, či jakékoliv jiné, které by byly, nebo mohly být příčinou jakéhokoliv výpadku poskytování služeb Systému. Tento dohled umožňuje pouze číst a analyzovat logy nebo jiné záznamy vytvořené autonomně při běhu Systému.

2.1.8. Požadavek – jedná se o Incident nebo Problém

2.1.9. Provozní incident – událost, která má za následek ztrátu nebo omezení dostupnosti funkcionalit Systému nebo snížení stupně zabezpečení dat počítačové sítě NK v důsledku chyby nebo nedostupnosti funkcionalit Systému.

2.1.10. Bezpečnostní incident – událost, při které došlo k neoprávněnému proniknutí k datovým zdrojům počítačové sítě NK ČR nebo k neoprávněnému užití těchto zdrojů v rozporu s cíli, pro které jsou poskytovány.

2.1.11. Incident – je Provozní incident nebo Bezpečnostní incident nebo obojí zároveň.

21.11.2016

Informácia o nasadení novej verzie aplikácie ManEx

Vážený klient,
dovoľujeme si Vám oznámiť, že dňa 18.11.2016 bola nasadená nová verzia aplikácie ManEx s nasledovnými zmenami:

Na obrazovkách pre všetky druhy platieb a príkazov na inkaso boli zrealizované nasledujúce úpravy:

*na obrazovkách pre pridanie, zmenu, obmenu všetkých druhov platieb, pre SEPA platby, cezhraničné platby a príkazy na inkaso, bola doplnená kontrola povolených znakov v poli číslo účtu príjemcu platby/platiteľ inkasa. Povolené sú len číslice (0-9), veľké písmená bez diakritiky (A-Z) a znaky lomka (/), pomlčka (-), medzera (), bodka (.) a dvojbodka (:).

*bola doplnená funkcionálnosť odstraňovania medzier zadaných v poli číslo účtu príjemcu platby pri zadávaní SEPA a cezhraničných platieb. Identifikovaný IBAN bude naďalej formátovaný s medzerami po štyroch znakoch.

*bola doplnená kontrola povinnosti uviesť číslo účtu príjemcu v IBAN formáte pre cezhraničné platby v prípade, ak krajina banky príjemcu vyžaduje čísla účtov len vo formáte IBAN,

*pri validácii dávkových platieb (JP a Dx) bola upravená funkcionálnosť generovania výpisu chýb a doplnený údaj Identifikácia platby,

*bola doplnená funkcionálnosť automatickej konverzie nepovolených znakov a funkcionálnosť odstraňovania medzier (na začiatku a konci), vo všetkých textových poliach, všetkých druhov platieb a príkazov na inkaso. Konverzia bude vychádzať zo zoznamu povolených znakov v zmysle Best Practices.

*bola doplnená funkcionálnosť automatickej opravy BIC príjemcu platby, v deň splatnosti, na správny BIC. V prípade zmeny BIC príjemcu platby zo SEPA na neSEPA nadobudne platba stav chybná. V prípade zmeny BIC príjemcu platby z neSEPA na SEPA bude platba zaplatená.

*v prioritných platbách bola zrušená funkcionálnosť automatického predvypĺňania BIC príjemcu podľa SK IBAN-u príjemcu a zrušená kontrola zhody zadaného BIC príjemcu podľa zadaného SK IBAN-u príjemcu.

Na obrazovkách pre príkazy na inkaso boli zrealizované nasledujúce úpravy:

* v poli Dátum splatnosti bola upravená časová lehota pre zadávanie príkazov na inkaso na 2 pracovné dni bez ohľadu na poradie inkasa,

*bola zrušená kontrola zadávania dátumu splatnosti v príkaze na inkaso podľa sekvenčných typov poradia: FRST, RCUR, OOFF a FINAL. Je umožnené zadať ľubovoľnú hodnotu v poli Typ poradia.

*v príkazoch na inkaso je možné v poli Lokálny nástroj použiť len hodnotu CORE ?_ základná schéma, ktorá je predvypĺnená a zablokovaná pre úpravu,

*bolo zrušené označovacie pole Zmena banky platiteľa a doplnené označovacie pole Zmena účtu platiteľa v sekcii Zmena pôvodného mandátu.

Na obrazovkách pre zadávanie prevodu prostriedkov medzi záväzkami bola rozšírená funkcionálnosť tak, aby bolo možné uviesť v poli Dátum, dátum s minulým mesiacom.

Pre rozpočtové organizácie bola na obrazovku 01-335 Žiadosť o vstup do záväzku - zmena označených doplnená funkcionálnosť umožňujúca prostredníctvom doplneného pola stav hromadnú, zmenu stavu záväzkov na Zrušená.

Na prehľadovú obrazovku 01-210 Mylné platby bola doplnená funkcionálnosť umožňujúca vloženie výzvy na zrušenie zaplatenej platby prostredníctvom tlačidla Zruš zaplatenú odkazujúceho na obrazovku 01-216 Mylné platby - Zrušenie zaplatenej platby.

Nová verzia Popisu importovaných a exportovaných súborov informačného systému Štátnej pokladnice, verzia 6.6 je zverejnená na internetovej stránke Štátnej pokladnice -

<http://www.pokladnica.sk/sk/informacny-system-sp/rozhrania/rozhrania>

Štátna pokladnica, Odd. služby používateľom ISŠP
Tel.č. 02/57262710, 720, 711, 714, 734