



1000 Ljubljana - P.p. 639

tel: (01) 366-42-50

fax: (01) 366-43-00

Projekt ZBS – VSRS:

**IZVEDBA PILOTSKEGA PROJEKTA ZA NAMENE VZPOSTAVITVE
OKOLJA ZA ELEKTRONSKO IZMENJAVO PISANJ MED SODIŠČI IN
BANKAMI**

Testiranje aplikacije Laurentius

**Testni scenarij
ZBS_017, ZBS_018, ZBS_039**

KONTROLA VERZIJ

ZADNJA VERZIJA:

Verzija	1.0
Datum	7.04.2017
Avtor	Jože Rihtaršič – VSRS
Odgovornost	Jože Rihtaršič – VSRS, Simon Weilguny – Banka koper, Članica ZBS
Zaupnost	/
Datoteka	

ZGODOVINA:

Verzija	Datum	Avtor	Opis
1.0	7.04.2017	Jože Rihtaršič	Prvi osnutek.

REVIZIJE:

Revizija	Datum	Avtor	Opis

ZAŠČITA DOKUMENTA

© 2017 Vrhovno sodišče Republike Slovenije

Vse pravice pridržane. Reprodukcijska po delih ali v celoti na kakršni koli način in na katerem koli mediju ni dovoljena brez pisnega dovoljenja avtorja. Omejitve ne veljajo za državne organe Republike Slovenije.

Vsaka kršitev se lahko preganja v skladu z Zakonom o avtorski in sorodnih pravicah in Kazenskim zakonikom Republike Slovenije

Kazalo vsebine

Uvod.....	4
1 Arhiviranje podatkov.....	4
1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:	4
1.2 Testni scenarij (ZBS_017,ZBS_018, ZBS_039).....	4

Uvod

Testni scenariji so nastali na podlagi opisov testnih primerov (ZapisnikTestiranjaVSrežitve.xlsx), ki jih je posredovala članica ZBS, za namena:

- potrditev ustreznosti implementacije funkcionalnih zahtev, ki so bili posredovani s strani članice ZBS kot pogoj za uporabo aplikacije v bančnem okolju;
- ugotavljanja sprejemljivosti aplikacije Laurentius za namestitev v bančno okolje.

Namen aplikacije Laurentius je omogočiti elektronsko izmenjavo dokumentov (e-vročanje) po protokolu SVEV 2.0 med Vrhovnim sodiščem RS in bankami članicami ZBS.

1 Arhiviranje podatkov

Namen testa: Namen testa je preveriti dodatek za arhiviranje in brisanje dohodnih in izhodnih pošilk ter arhiviranje nastavitev aplikacije Laurentius.

Testni primer: ZBS_017, ZBS_018, ZBS_039

1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:

- Delujoča demo postavite Laurentius za domeno [DOMENA]: _____.
- Verzija namestitvenega paketa Laurentius: _____.
- Ostali pripomočki:
 - Brskalnik (npr.: Firefox) : _____

1.2 Testni scenarij (ZBS_017,ZBS_018, ZBS_039)

Datum pričetka testa: _____

Testiral: _____

Št.	Korak	Testni podatki	Pričakovan rezultat	Opomba	Status (✓/X)
1.	Odpri spletno stran testnega sistema.	http://localhost:8080/Laurentius-web	Prikaže se spletna stran za prijavo.		
2.	Vnesi uporabniško ime in geslo.	Uporabniško ime: admin Geslo: admin1234	Prijavno okno se zamenja z delovnim okoljem aplikacije s predizbranim orodjem za pregled dohodne pošte.		
3.	Klikni na sklop orodij „Nastavitve“ in nastavitve: Koledar opravil.		Prikažejo se vrstice časovno proženih opravil.		
4.	Dvakrat klikni na vrstico Arhiv	Opravilo: Arhiv	Prikažejo se nastavitve za opravilo.		
5.	Nastavi vrednosti proženja opravila:	minuta: (trentni čas) + 3 minute	Koledar je nastavljen na proženje čez 3 minute.		

	minuta: (trenutni čas) + 2 minute ura: trenutna ura	ura: trenutna ura			
6.	Nastavi brisanje pošilk starejših od enega dneva v parametrih opravila.	archive.delete.records: true archive.day.offset: 1	Parametri so nastavljeni,		
7.	Klikni na seznam dohodne pošte, ter počakaj tri minute in osveži stran.		Izginili so zapisi starejši od enega dneva.		
8.	Klikni na seznam izhodne pošte, ter počakaj tri minute in osveži stran.		Izginili so zapisi starejši od enega dneva.		
9.	Odpri mapo	\$ {laurentius.home}/test-archive/	Izdelana nje nova mapa za časom proženja arhiva. V mapi se nahajajo podatki o arhiviranih pošilkah. V mapi storage se nahajajo vse binarne vsebine.		

Datum zaključka testa: _____

Podpis: _____