

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	.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 Pr		Prvi osnutek.

### **REVIZIJE:**

Revizija	Datum	Avtor	Opis

### ZAŠČITA DOKUMENTA

© 2017 Vrhovno sodišče Republike Slovenije

Vse pravice pridržane. Reprodukcija po delih ali v celoti na kakršen 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	.2
1 Arhiviranje podatkov	
1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:	
1.2 Testni scenarii (ZBS 017 ZBS 018 ZBS 039)	

### Uvod

Testni scenariji so nastali na podlagi opisov testnih primerov (ZapisnikTestiranjaVSrešitve.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 pošiljk 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:
	o 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.	admin	Prijavno okno se zamenja z delovnim okoljem aplikacije s pred- izbranim 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: (trentni čas ) + 2 minute ura: trenutna ura	ura: trenutna ura		
6.	Nastavi brisanje pošiljk starejših od enega dneva v parametrih opravila.	archive.delete.recor ds: true archive.day.offset: 1	Parametri so nastavljani,	
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}/t est-archive/	Izdelana nje nova mapa za časom proženja arhiva. V mapi se nahajajo podatki o arhiviranih pošiljkah. V mapi storage se nahajajo vse binarne vsebine.	

Datum zaključka testa:	Podpis:
Datum Zakijucka testa.	roupis