

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_058, ZBS_060

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. 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	4
1 Tehnična dokumentacija: Nastavitve programa	
1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:	
1 2 Testni scenarii (ZBS 058 ZBS 060)	

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 Tehnična dokumentacija: Nastavitve programa.

Namen testa: Namen testa je preveriti popolnost dokumentacije aplikacije laurentius glede namestitve in administracije.

Testni primer: ZBS_058, ZBS_060

1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:

• Dostop do spletnih strani: https://vsrscif.github.io/Laurentius/.

1.2 Testni scenarij (ZBS_058, ZBS_060)

Datum pričetka testa:	Testiral:	
•		

Št.	Korak	Testni podatki	Pričakovan rezultat	Opomba	Status (\(\subseteq / \text{X} \)
1.	Odpri spletno stran testnega sistema.		Na spletni strani so opisani osnovne nastavitve aplikacijskega strežnika wildfly.		
2.	Odpri spletno stran testnega sistema.		Na spletni strani so opisani parametri zagonske skripte.		
3.	Odpri spletno stran testnega sistema.	https://vsrscif.github .io/Laurentius/#gui/ admin-sed-box	Na spletnih straneh so opisane nastavitve aplikacije Laurentius: Dodajanje/Brisanje predalov		
4.	Odpri spletno stran testnega sistema.	https://vsrscif.github .io/Laurentius/#gui/ admin-sed-user	Na spletnih straneh so opisane nastavitve aplikacije Laurentius: Dodajanje/Brisanje uporabnikov		
5.	Odpri spletno stran testnega sistema.	https://vsrscif.github .io/Laurentius/#gui/ admin-sed-appl	Na spletnih straneh so opisane nastavitve aplikacije Laurentius: Dodajanje/Brisanje aplikacij		
6.	Odpri spletno stran testnega sistema.		Na spletnih straneh so opisane nastavitve aplikacije Laurentius: Dodajanje/Brisanje digitalnih potrdil		

7.	Odpri spletno stran testnega sistema.	Na spletnih straneh so opisane nastavitve aplikacije Laurentius: Dodajanje/Brisanje Pmode nastavitev: - partnerji - storitve - profili varnosti - profili zanesljivosti	
8.	Odpri spletno stran testnega sistema.	Na spletnih straneh so opisane nastavitve "priloženih" vtičnikov procesiranja dohodne pošte: - izvoz datotek - zaganjanje zunanjih procesov . xslt transformacija	
9.	Odpri spletno stran testnega sistema.	Na spletnih straneh so opisane nastavitve "priloženih" vtičnikov koledarskih opravil: - Varnostna kopija - Arhiviranje - Satusno poročilo - Vročanje po ZPP - Pošiljanje datotek preko datotečnega sistema.	

Datum zaključka testa:	Podpis:	
Dutum zukijucka testa.	1 Oupis	