

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_052, ZBS_053

KONTROLA VERZIJ

ZADNJA VERZIJA:

Verzija	1.0	
Datum	9.04.2017	
Avtor	Jože Rihtaršič – VSRS	
Odgovornost	Jože Rihtaršič – VSRS, Simon Weilguny – Banka koper, Članica ZBS	
Zaupnost	/	
Datoteka		

ZGODOVINA:

Verzija	Datum	Avtor	Opis
1.0	9.04.2017	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	2
1 Pošiljanje statusnih sporočil	
1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:	
1.2 Testni scenarii (ZBS 052 ZBS 053)	

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 Pošiljanje statusnih sporočil

Namen testa: Namen testa je preveriti pošiljanje statusnih sporočil po e-pošti.

Testni primer: ZBS_052, ZBS_53

1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:

•	Delujoča demo postavite Laurentius za domeno [DOMENA]:
•	Verzija namestitvenega paketa Laurentius:
•	Nastavljena konfiguracija aplikacijskega strežnika wildfly: (java:jboss/mail/Default) do smtp strežnika. Glej navodila: https://vsrscif.github.io/Laurentius/#/gui/task-report:report
•	Ostali pripomočki: • Brskalnik (npr.: Firefox):

1.2 Testni scenarij (ZBS_052,ZBS_053) Datum pričetka testa: ______ Testiral: ______

Št.	Korak	Testni podatki	Pričakovan rezultat	Opomba	Status (\(\sqrt{X} \)
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 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 StatusReport-A- Department	Opravilo: StatusReport-A- Department	Prikažejo se nastavitve za opravilo.		

5.	Nastavi vrednosti proženja opravila: minuta: (trentni čas) + 3 minute ura: trenutna ura	minuta: (trentni čas) + 3 minute ura: trenutna ura	Koledar je nastavljen na proženje čez 3 minute.	
6.	Nastavi elektronski naslov pošiljatelja in prejemnika elektronske pošte	Elektronski naslov pošiljatelja: Elektronski naslov prejemnika:	Parametri so nastavljani,	
7.	Označi polje: Aktiven	Polje: Aktiven	Polje je označeno.	
8.	Pritisni na gumb: Potrdi.		Dialog izgine in nastavitve so shranjene.	
9.	Odpri klienta elektronske pošte in počakaj tri minute.		Na elektronski naslov je poslano poročilo o statusih pošiljk za predal: a.department	

Datum zaključka testa:	Poo	dpis:
Datum Zakijucka testa.		upis