



1000 Ljubljana - P.p. 639
tel: (01) 366-42-50
fax: (01) 366-43-00

Testiranje aplikacije Laurentius

ELEKTRONSKO VROČANJE V CIVILNIH SODNIH POSTOPKIH

Testni scenarij ZPP_003

KONTROLA VERZIJ

ZADNJA VERZIJA:

Verzija	1.1
Datum	04. 01. 2018
Avtor	Jože Rihtaršič – VSRS
Odgovornost	Jože Rihtaršič – VSRS
Zaupnost	/
Datoteka	

ZGODOVINA:

Verzija	Datum	Avtor	Opis
1.0	04. 01. 2018	Jože Rihtaršič	Prvi osnutek.
1.1	04. 01. 2018	Jože Rihtaršič	Dokument izpolnjen

REVIZIJE:

Revizija	Datum	Avtor	Opis

ZAŠČITA DOKUMENTA

© 2018 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 Vročitev na podlagi fikcije skladno s šestim odstavkom 141.a člena ZPP (Storitev: LegalDelivery_ZPP).....	4
1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:	4
1.2 Testni scenarij.....	5

Uvod

Namen testnih scenarijev sklopa „ZPP“ je preveriti pravilnost delovanja elektronske izmenjave sporočil v postopku elektronskega vročanja skladnega z Zakonom o pravdnem postopku (Uradni list RS, št. 73/07 – uradno prečiščeno besedilo, 45/08 – ZArbit, 45/08, 111/08 – odl. US, 57/09 – odl. US in 12/10 – odl. US, 50/10 – odl. US, 107/10 – odl. US, 75/12 – odl. US, 40/13 – odl. US, 92/13 – odl. US, 10/14 – odl. US, 48/15 – odl. US, 6/17 – odl. US in 10/17; v nadaljnjem besedilu: ZPP), 1. točko drugega odstavka 7. člena Pravilnika o elektronskem poslovanju v civilnih sodnih postopkih (Uradni list RS, št. 49/17; v nadaljnjem besedilu: PEPCSP) ter skladnost z funkcionalnimi in tehničnimi zahtevami informacijskega sistema za varno elektronsko vročanje v civilnih sodnih postopkih: različica A, verzija 2.1.

Namen aplikacije Laurentius je omogočiti sodišču vročitev pisanja po varni elektronski poti na naslov za vročanje, ki je registriran v informacijskem sistemu sodstva, ali v varni elektronski predal s posredovanjem pravne ali fizične osebe, ki opravlja vročanje pisanj po varni elektronski poti kot to določa PEPCSP.

1 Vročitev na podlagi fikcije skladno s šestim odstavkom 141.a člena ZPP (Storitev: LegalDelivery_ZPP)

Namen testa: Namen testa je preveriti pravilnost izvedbe postopka vročitve ZPP osebno na podlagi fikcije kot to določa šesti odstavek 141.a člena ZPP.

Testni primeri: ZPP_003.

1.1 Predpogoji, pripomočki in podatki uporabljeni pri testiranju:

- Delujoča postavitev aplikacije Laurentius za domeno [DOMENA]: **mb-laurentius.si**.
- Verzija namestitvenega paketa Laurentius: **2.0**
- Dostop do testnega spletnega vmesnika sodišča [TS_SODISCE]: <https://b2g-test.sodisce.si/laurentius-web/>
- Dostop do dokumenta: [Tehnične zahteve informacijskega sistema za varno elektronsko vročanje - različica A](https://evlozisce.sodisce.si/) [TS_ZPP_A]: <https://evlozisce.sodisce.si/>
- Delujoče uporabniško ime [TS_SOD_PRIJAVA]: **mb** (in geslo) za dostop do spletnega testnega vmesnika na strani sodišča.
- Registriran testni predal za uporabniško ime v testnem sistemu sodišča: **mb.sodisce@court-laurentius.si**
- Sodišču je bil sporočen MSH naslov testnega sistema, do katerega ima dostop. URL Naslov: **https://93.103.175.95:8443/laurentius/msh**.
- Ostali pripomočki:
 - Brskalnik (npr.: Firefox) : **Firefox 56.0**
 - Pregledovalnik tekstovne datoteke (npr: Notepad): **Notepad++**
 - Pregledovalnik PDF datoteke (npr: Adobe reader): **Xreader 1.0.8**
 - **Preverjanje elektronskega PDF podpisa [VAL_PODPIS]: <https://joinup.ec.europa.eu/dss-webapp/validation>**

1.2 Testni scenarij

Opomba: Pred pričetkom izvedbe testnega scenarija deaktiviraj avtomatsko vročanje (podpisovanje povratnic) na strani naslovnika.

Datum pričetka testa: 04. 01. 2018

Testiral: Jože Rihtaršič

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 Koledarskih opravil.		✓
4.	Dvakrat klikni na vrstico ZPPSign	Opravilo: ZPPSign	Prikažejo se nastavitve za opravilo.		✓
5.	Odznači polje Aktiven in pritisni na gumb potrdi.	Polje: Aktiven:false;	Časovno opravilo je deaktivirano.		✓
Pošiljanje pošiljke					
6.	Odpri spletno stran testnega sistema sodišča.	[TS_SODISCE]	Prikaže se spletna stran za prijavo.		✓
7.	Vnesi uporabniško ime in geslo.	[TS_SOD_PRIJAVA]	Prijavno okno se zamenja z delovnim okoljem aplikacije s predizbranim orodjem za pregled dohodne pošte.		✓
8.	Na levi strani klikni na seznam orodij: „Izhodna pošta“:		Razprejo se orodja za pregled „Izhodne pošte“ V sredini zaslona se prikaže tabela izhodne pošte. V orodni vrstici se prikaže gumb „Novo“.		✓
9.	Klikni na gumb „Novo“		Prikaže se dialog za izdelavo testnih pošiljk.		✓
10.	Popravi prejemnika pošiljke in klikni na gumb „Potrdi“	Prejemnik: a.department@[DOMENA] Storitev: LegalDelivery_ZPP Akcija: DeliveryNotification Opis vsebine:	Dialog izgine in v orodju za pregled izhodne pošte se za predal [TS_SOD_PREDAL] pojavi nova vrstica . Pošiljka v roku 30 sekund dobi status: Odpravljeno (modre barve) . (Status osveži s gumbom Osveži)		✓

		[R 3/2018] - Test Dodaj priponko z vsebino: Testna pošiljka „ZPP osebno“.			
11.	Ponovi koraka 9 in 10.		Izdelana je nova pošiljka.		✓
Pregled dohodne pošte v testnem sistemu in prevzem ene pošiljke					
12.	Odpri spletno stran testnega sistema.	http://localhost:8080/Laurentius-web	Prikaže se spletna stran za prijavo.		✓
13.	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. V seznamu dohodne pošte sta dve novi pošiljki v statusu: Zaklenjena - siva barva.		✓
14.	Počakaj več kot 10 minut.				✓
15.	Klikni na sklop orodij „Nastavitve/Koledar opravil“.		Prikažejo se vrstice koledarskih opravil.		✓
16.	Dvakrat klikni na vrstico ZPPSign	Opravilo: ZPPSign	Prikažejo se nastavitve za opravilo.		✓
17.	V seznamu opravil dvakrat klikni na ZPPSign-A-Department in nastavi parameter: zpp.max.mail.count na 1, ter klikni na gumb potrdi.	Opravilo: ZPPSign-A-Department Parameter: zpp.max.mail.count vrednost: 1	Parameter: zpp.max.mail.count je nastavljen na 1.		✓
18.	V seznamu Koledarskih opravil izberi vrstico: ZPPSign in klikni na gumb „Izvajanje procesov“. Nato klikni na gumb Potrdi.		Prikaže se dialog za izvajanje opravila ZPPSign. Po kliku na gumb potrdi – dialog izgine.		✓
19.	Klikni na seznam dohodne pošte.		Ena izmed pošiljk je vročena.		✓
20.	Počakaj na naslednji dan.				✓

Fiktivna vročitev					
21.	Odpri spletno stran testnega sistema sodišča.	[TS_SODISCE]	Prikaže se spletna stran testnega sistema sodišča. (V primeru, da je prijava potekla se ponovno prijavi). V seznamu dohodne pošte se je Pojavila se nova dohodna pošiljka z akcijo: AdviceOfDeliveryFiction.		✓
22.	Klikni na pošiljko v akciji: AdviceOfDeliveryFiction. Ter odpri priponko FiktivnaVročitev	Dokument: [TS_ZPP_A] Poglavje: 4.8 Potrdilo o opravljeni elektronski vročitvi na podlagi fikcije iz šestega odstavka 141.a člena ZPP	Obvestilo vsebuje besedilo skladno z [TS_ZPP_A] 4.8 Potrdilo o opravljeni elektronski vročitvi na podlagi fikcije iz šestega odstavka 141.a člena ZPP Naslovnik, pošiljatelj in datumi so pravilni.		✓
23.	Preveri podpis priponke.	Orodje za preverjanje podpisa [VAL_PODPIS]	Dokument vsebuje veljaven e-podpis narejen s certifikatom strežnika sodišča.		✓
24.	Klikni na sklop orodij: „Izhodna pošta“.		Izhodna pošiljka dobi status: Dostavljeno - temno modra barva.		✓
Pregled dohodne pošte v testnem sistemu					
25.	Odpri spletno stran testnega sistema.	http://localhost:8080/aurentius-web	Prikaže se spletna stran za prijavo.		✓
26.	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. V seznamu dohodne pošte je pošiljka v statusu: prejeto - zelena barva. Pojavila se je tudi nova pošiljka v akciji: FictionNotification v statusu: prejeto- zelena barva.		✓
27.	Klikni na pošiljko, ki je bila vročena po fikciji.		Pošiljka je zbrana. V spodnjih zavihkih se izpolnijo podatki.		✓
28.	Klikni na zavihek „Priponke“		V seznamu priponk se prikažejo štiri priponke: - DeliveryNotification; - Kriptirana vsebina; - SOAP Part; - Nekriptirana vsebina.		✓

29.	Klikni na gumb „Prenos“ v vrstici priponke: ObvestiloOPošiljki in odpri vsebino priponke v pregledovalniku PDF datotek.	Dokument: [TS_ZPP_A] Poglavje: 4.1 Obvestilo naslovniku o prispeli pošiljki za ZPP osebno vročanje	Obvestilo vsebuje besedilo skladnega z [TS_ZPP_A] 4.1 Obvestilo naslovniku o prispeli pošiljki za ZPP osebno vročanje.		✓
30.	Preveri podpis priponke.	Orodje za preverjanje podpisa [VAL_PODPIS]	Dokument vsebuje veljaven e-podpis narejen s certifikatom strežnika sodišča.		✓
31.	Klikni na gumb „Prenos“, v vrstici Nekriptirane vsebine in odpri vsebino priponke v tekstovnem pregledovalniku datotek.		Vsebina priponke je besedilo: Testna pošiljka „ZPP osebno“.		✓
32.	V seznamu pošiljk klikni na pošiljko: ObvestiloOFikciji		Pošiljka vsebuje dve priponki. EcryptedKey in ObvestiloOFikciji.		✓
33.	Klikni na gumb „Prenos“ v vrstici priponke: „Fiktivna vročitev“ in odpri vsebino priponke v pregledovalniku PDF datotek.	Dokument: [TS_ZPP_A] Poglavje: 4.5 Obvestilo naslovniku o opravljeni elektronski vročitvi na podlagi fikcije iz šestega odstavka 141.a člena ZPP	Obvestilo vsebuje besedilo skladno z [TS_ZPP_A] 4.5 Obvestilo naslovniku o opravljeni elektronski vročitvi na podlagi fikcije iz šestega odstavka 141.a člena ZPP		✓
34.	Preveri podpis priponke.	Orodje za preverjanje podpisa [VAL_PODPIS]	Dokument vsebuje veljaven e-podpis narejen s certifikatom strežnika sodišča.		✓

Datum zaključka testa: 05. 01. 2018

Podpis: Jože Rihtaršič

