**Giftery**

Faza testiranja aplikacije

Autor: Milan Lazić

07.06.2020.

Beograd

Verzija: 1.0

Contents

[**1.** **Namena dokumenta** 2](#_Toc42609594)

[**2.** **Kratak opis** 2](#_Toc42609595)

[**3.** **Testirane funkcionalnosti** 2](#_Toc42609596)

[**3.1.** **Login** 2](#_Toc42609597)

[**3.2.** **Pregled prijava kod admina** 2](#_Toc42609598)

[**3.3.** **Prijava neke prodavnice** 2](#_Toc42609599)

[**3.4.** **Odjavljivanje** 2](#_Toc42609600)

[**3.5.** **Dodavanje komentara** 2](#_Toc42609601)

[**3.6.** **Ocenjivanje prodavnice** 3](#_Toc42609602)

[**3.7.** **Registracija novog korisnika i prodavnice** 3](#_Toc42609602)

[**3.8.** **Registracija novog administratora** 3](#_Toc42609602)

[**3.9.** **Pretraga prodavnica po imenu** 3](#_Toc42609602)

[**4.** **Zaključak** 3](#_Toc42609603)

# **Namena dokumenta**

Dokument je namenjen članovima tima kao dokumentacija i dokaz o ispravnom funkcionisanju sistema.

# **Kratak opis**

U ovom dokumentu se prikazuje izveštaj o ishodu testiranja funkcionalnosti koje je implementirao član MTS tima, Simona Denić. Testovi su vršeni pomoću Selenium IDE plug-in, kao i manuelnim putem.

Sve funkcionalnosti su u skladu sa odgovarajućim SSU-ovima. Potrebno je izmeniti greške u izveštavanju na pojedinim stranicama, što će detaljno biti objašnjeno u daljem tekstu.

# **Testirane funkcionalnosti**

## **Login**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Korisnik ne unese korisničko ime ili lozinku
* Korisnik pogrešno unese korisničko ime
* Korisnik unese pogrešnu lozinku
* Korisnička rola je lose odabrana
* Korisnik se uspešno prijavljuje na sistem

## **Pregled prijava kod admina**

SSU document ne sadrzi sve moguce scenarije.

U testu su proizvedeni sledeci scenariji:

* Admin bira opciju za pregled prijava prodavnica i izlistaju mu se sve nove prijave
* Admin bira opciju za izlistavanje novih prijava
* Admin oznacava neku prijavu kao pročitanu

## **Prijava neke prodavnice**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Korisnik uspešno prijavi prodavnicu
* Korisnik ne unese opis

## **Odjavljivanje**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Uspešno odjavljivanje

## **Dodavanje komentara**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Korisnik dodaje komentar i on se upisuje u bazu
* Korisnik pokušava da doda prazan komentar

## **Ocenjivanje prodavnice**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Korisnik uspešno ocenjuje prodavnicu čime se ona upisuje u bazu
* Korisnik je već ocenio prodavnicu, ali se sada ocena koja je već u bazi menja novom
  1. **Registracija novog korisnika i prodavnice**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Neko od polja je ostalo prazno
* Lozinka i potvrda lozinke se razlikuju
* Već postoji korisnik sa datim korisničkim imenom
* Već postoji korisnik sa datom E-mejl adresom
  1. **Registracija novog administratora**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Neko od polja je ostalo prazno
* Lozinka i potvrda lozinke se razlikuju
* Već postoji korisnik sa datim korisničkim imenom
* Već postoji korisnik sa datom E-mejl adresom
  1. **Pretraga prodavnica po imenu**

Funkcionalnost podržava sve scenarije definisane u odgovarajućem SSU dokumentu:

* Korisniku se prikažu prodavnice koje sadrže traženo ime
* Nema prodavnica koje sadrže traženo ime u sistemu

## **Zaključak**

Nakon manuelnog i automatskog testiranja prethodno navedenih funkcionalnosti, utvrđeno je da su sve funkcionalnosti u skladu sa predlogom projekta i odgovarajućim SSU dokumentima, osim navedene funkcionalnosti 3.2. Nijedna funkcionalnost nije imala kritične greške ( pucanje programa, nedefinisano stanje u bazi podataka, nekonzistentno izvršavanje i sl. ).

Do završetka projekta potrebno je izmeniti SSU dokument funkcionalnosti iz tačke 3.2.