# Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat sajt za ogranizaciju venčanja "Ludi Kamen"

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije pružaoca usluga

Verzija 1.0

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
15.3.2015.	1.0	inicijalna verzija	Aleksandra Šegrt

# Sadržaj

1 1	Uvod	
1.	o vou	

- <u>Rezime</u> 1.1
- 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe
- 1.3 Reference
- 1.4 Otvorena pitanja
- Scenario registracije pružaoca usluga
  - 2.1 2.2 Kratak opis
  - Tok dogadjaja
    - Korisnik sajta unosi svoje podatke u polja za unos istih
      Sistem vrši proveru unetih podataka u postojećoj bazi
      Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi 2.2.1 2.2.2 2.2.3
  - 2.3 2.4 2.5 Posebni zahtevi
  - Preduslovi
  - **Posledice**

# 1. Uvod

#### Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri registraciji pružaoca usluga koja se nudi na sajtu.

# Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

#### Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- 4. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

#### Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

# 2. Scenario registracije pružaoca usluga

#### Kratak opis

Registracija pružaoca usluga se vrši unošenjem zahtevanih podataka o firmi u odgovarajuća polja koja će se nalaziti u html stranici. Korisničko ime i lozinka moraju biti jedinstveni, što znači da u postojećoj bazi ne sme doći do poklapanja ovih polja. Korisnici potvrđuju svoj unos klikom na dugme za potvrđivanje i nakon provere u sistemu da li postoji poklapanje podataka, oni dobijaju mail da im je verifikovan nalog. Ukoliko nisu uneli korektne podatke, mogu ponoviti unos.

### Tok dogadjaja

#### Korisnik sajta unosi podatke u polja za unos istih

1. Korisnik prilikom posećivanja neke stranice sajta može da u određenom trenutku poželi da napravi svoj nalog za pružanje usluga. To radi tako što klikne na dugme za registraciju za pružaoca usluga, unosi svoje podatke i potvrđuje svoj unos klikom na odgovarajuće dugme.

## Sistem vrši proveru unetih podataka u postojećoj bazi

1. Korisničko ime i lozinka koje je korisnik sajta uneo moraju biti jednoznačno određeni da bi se omogućila tražena registracija. U zavisnosti od toga da li postoje ili ne, korisnik dobija mail verifikacije svojih podataka ili mogućnost ponovnog unosa.

#### Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi

- la. Podaci se ne poklapaju sa onima koji se nalaze u bazi, korisnik dobija obaveštenje da će primiti mail sa verifikacijom naloga.
  - 1b. Podaci su pronađeni u bazi, korisnik može ponoviti unos username-a i password-a.

#### Posebni zahtevi

Treba obratiti pažnju na ograničavanje username-a i password-a tako da budu jedinstveni za svakog registrovanog korisnika sajta, bez obzira na svojstvo u kom se registruje. Takođe treba voditi računa koje tačno mogućnosti na sajtu se dodeljuju pru\aocu usluga sajta.

# Preduslovi

Da bi uspešno napravio nalog na sajtu, pružaoc usluga mora uneti korektne podatke.

## **Posledice**

Na kraju pravljenja naloga, pružaoc usluga može pristupati svom nalogu i koristiti sve opcije za postavljanje svoje ponude na sajt. Ta ponuda će naknadno biti revidirana od strane administratora.