# Projekat Sistem za oglašavanje i rezervaciju smeštaja (smesti.se)

Specifikacija scenarija upotrebe registracije korisnika

Verzija 2.0

# Sadržaj

1.	Uvod							
	1.1	Rezin	me	4				
	1.2	Name	nena dokumenta I ciljne grupe	4				
	1.3	Refer	erence	4				
2.	Scena	ario re	egistracije korisnika	4				
	2.1	Krata	ak opis	4				
	2.2 Tok d		događaja	5				
	2.	2.1	Registracija korisnika	5				
	2.	2.2	Unos imena					
	2.	2.3	Unos prezimena	5				
	2.	2.4	Unos korisničkog imena	5				
	2.	2.5	Unos e-mail-a					
	2.2.6		Lozinka	5				
	2.2.7		Potvrda lozinke					
2.2.8 2.2.9 2.2.1		2.8	Datum rodjenja	ε				
		2.9	Unos adrese	6				
		2.10	Odabir vrste registracije	6				
	2.	2.11	Potvrda registracije	6				
		2.2.1	11.1 Uspešna registracija	ε				
		2.2.1	11.2 Neuspeešna registracija	ε				
	2.3 Pose		ebni zahtevi	6				
	2.4	Predu	Preduslovi					
	2 5	Posledice						

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
8.3.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Mina Urošević, Momčilo Niketić
8.6.2020.	2.0	Krajnja verzija	Nikola Marovic, Aleksandar Nikolic

# 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definicija scenarija upotrebe registracije korisnika, sa primercima odgovarajućih html stranica.

### 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen svim članovima projektnog tima u razvoju projekta i testiranju.

#### 1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti.

# 2. Scenario registracije korisnika

# 2.1 Kratak opis

Ukoliko gost nema svoj nalog, može ga kreirati unošenjem podataka za prijavu (korisničkog imena i lozinke) i ličnih podataka. Ti podaci će biti upisani u bazu podataka na osnovu čega će on kasnije moći da pristupa sistemu kao korisnik ili kao oglašavač. Registraciju korisnika može obaviti samo gost. On može da se registruje kao:

- 1. Korisnik: gde se odmah nakon unosa potrebnih podataka i klika na dugme kreira korisnički nalog i on posle uspešne registracije ima mogućnost da se prijavi na sajt koristeći svoje podatake za prijavu.
- 2. Oglašavač: gde se popunjava zahtev za članstvo, u kome se unose lični podaci kao i još neki zahtevani podaci i prilozi. Klikom na dugme se šalje zahtev koji će obraditi administrator i napraviti korisnički nalog.

# 2.2 Tok događaja

# 2.2.1 Registracija korisnika

Klikom na opciju "Registruj se" otvara se stranica za registraciju korisnika.

#### 2.2.2 Unos imena

Korisnik unosi korisničko ime. Ime mora imati više od 1 a manje od 46 karaktera bez specijalnih znakova.

#### 2.2.3 Unos prezimena

Korisnik unosi prezime. Prezime mora imati više od 5 a manje od manje od 46 bez specijalnih znakova.

# 2.2.4 Unos korisničkog imena

Korisnik unosi svoje korisničko ime za pristup svom nalogu.

#### 2.2.5 Unos e-mail

Korisnik u ovom koraku unosi e-mail adresu u odgovarajućem formatu.

#### 2.2.6 Lozinka

Korisnik unosi lozinku za pristup svom nalogu. Lozinka mora biti ne manja od 8 karaktera I ne veca od 45.

#### 2.2.7 Potvrda lozinke

Korisnik ponavlja unos kao u prethodnom koraku.

# 2.2.8 Unos datuma rodjenja

Korisnik unosi svoj datum rodjenja po formatu dd/mm/yyyy.

#### 2.2.9 Unos adrese

Korisnik unosi svoju adresu.

#### 2.2.10 Odabir vrste registracije

Korisnik bira da li će da se registruje kao oglašavač ili kao korisnik.

# 2.2.11 Potvrda registracije

# 2.2.11.1 Uspešna registracija

Klikom na dugme "'Registruj se" otvara se stranica za prijavu gde se korisnik sada može prijaviti na sistem pod registrovanim imenom.

# 2.2.11.2 Neuspešna registracija

Klikom na dugme "Registruj se" ostajemo na istoj stranici, pored odgovarajućeg polja za unos prikazuje se poruka o grešci. Korisnik ponovo popunjava neodgovarajuće podatke (neki od koraka 2.2.2-2.2.10) I skače na korak 2.2.10.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

#### 2.4 Preduslovi

Pre registracije korisnik ne sme da bude prijavljen.

#### 2.5 Posledice

Podaci o korisniku se dodaju u bazu podataka.