Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Projekat Real Estate**



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

Ocenjivanje rada agencije

Verzija 1.0

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 24.03.2021 | 1.0 | Inicijalna verzija | Radošević Aleksandar |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

1. Uvod
   1. Rezime
   2. Namena dokumenta i ciljne grupe
   3. Reference
   4. Otvorena pitanja
2. Scenario ocenjivanja poslovanja neke agencije
   1. Kratak opis
   2. Tok dogadjaja
      1. Sadržaj slučaja upotrebe
   3. Preduslovi
   4. Posledice
3. **Uvod**
   1. **Rezime**

Ovaj dokument definiše slučajeve upotrebe pri ocenjivanju poslovanje neke agencije.

* 1. **Namena dokumenta i ciljne grupe**

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u određenim fazama izrade projekta kao što su implementacija veb aplikacije i testiranje aplikacije.

* 1. **Reference**

1. Projektni zadatak
2. SSU i prototip aplikacije
   1. **Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1. | Kojim tipovima korisnika treba omogućiti ovu funkcionalnost? | Inicijalno će biti dozvoljeno svim korisnicima osim agencijama da ocenjuju druge agencije. |
| 2. | Da li omogućiti korisnicima da u bilo kom trenutku mogu da ocene poslovanje neke agencije ili samo nakon obavljenog posla? |  |

1. **Scenario ocenjivanja poslovanja neke agencije**
   1. **Kratak opis**

Korisnici aplikacije imaće mogućnost ocenjivanja poslovanja neke agencije ocenom od 1 do 5. Ukupna ocena rada agencije računa se na osnovu svih uspešno zapamćenih ocena od strane korisnika. Korisnici će na osnovu ocene agencije imati uvid o kvalitetu usluga agencije i njenom poslovanju sa klijentima.

* 1. **Tok događaja**

U ovom odeljku prikazuje se sadržaj slučajeva upotrebe. On opisuje osnovni uspešan scenario upotrebe. Svaki korak je deo interakcije između učesnika I sistema. U slučaju da je scenario upotebe neuspešan prikazuje se alternativni tok događaja koji opisuje šta sistem radi u datom slučaju.

**2.2.1 Sadržaj slučaja upotebe**

Osnovni uspešan scenario

1. Korisnik se loguje na svoj nalog

2. Korisnik odlazi na pregled profila agencije

3. Korisnik ocenjuje rad agencije

4. Ocena se čuva u bazi

5. Sistem obaveštava korisnika da je njegov odgovor uspešno sačuvan i ažurira ocenu agencije

Proširenja

3.a Tip korisnik je agencija za nekretnine

.1: Sistem ispisuje poruku kako agencija nema prava da ocenjuje druge agencije

.2: Korisnik prekida sa akcijom

3.b Korisnik je već ocenio agenciju

.1: Sistem ispisuje poruku da je korisnik već ocenio agenciju

.2: Korisnik prekida sa akcijom

* 1. **Preduslovi**

Ovde se prikazuje šta mora biti ispunjeno da korisnik može da izvrši ovaj scenario.

Mora postojati posebna tabela u bazi podataka u kojoj će se pamtiti koji korisnik je ocenio koju agenciju kojom ocenom.

* 1. **Posledice**

Ocena agencije se stalno ažurira nakon svakog uspešnog ocenjivanja i kao takva se prikazuje na sajtu.