Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

# KARTE.RS

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti “Plaćanje”**

**Verzija 1.1**

# Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| *05.03.2020.* | *1.0* | *Inicijalna verzija* | *L. Simic* |
| *29.03.2020.* | *1.1* | *Izmenjena verzija* | *L.Simic* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[KARTE.RS 1](#_Toc36419540)

[Istorija izmena 2](#_Toc36419541)

[1. Uvod 4](#_Toc36419542)

[1.1. Rezime 4](#_Toc36419543)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc36419544)

[1.3. Reference 4](#_Toc36419545)

[1.4. Otvorena pitanja 4](#_Toc36419546)

[2. Scenario plaćanja 4](#_Toc36419547)

[2.1. Kratak opis 4](#_Toc36419548)

[2.2. Tok događaja 4](#_Toc36419549)

[2.2.1. Korisnik uspešno obavlja plaćanje 4](#_Toc36419550)

[2.2.2. Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog praznog obaveznog polja 4](#_Toc36419551)

[2.2.3. Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog pogrešnog formata polja 5](#_Toc36419552)

[2.2.4. Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog problema od strane banke 5](#_Toc36419553)

[2.3. Posebni zahtevi 5](#_Toc36419554)

[2.4. Preduslovi 5](#_Toc36419555)

[2.5. Posledice 5](#_Toc36419556)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija za plaćanje.

## 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 |
| 1. | Šta je ispravan format polja? |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario plaćanja

## Kratak opis

Ukoliko je korisnik dodao u korpu ulaznice koje želi da kupi, može da završi kupovinu tako što unosi podatke (Puno ime, Broj Telefona, Država, Poštanski broj, Grad, Adresa, Broj kartice, Datum isteka važenja kartice, CVC/CVV2 kod) za plaćanje. Ti podaci će biti upisani u bazi podataka, na osnovu kojih će se izvršiti transakcija i korisnik će dobiti informaciju o ishodu transakcije (uspešna ili nije uspešna).

## Tok događaja

## Korisnik uspešno obavlja plaćanje

1. Korisnik unosi podatke
2. Pritiska dugme Plati
3. Iskače poruka o uspešnoj transakciji
4. Prebacivanje na početnu stranicu

## Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog praznog obaveznog polja

1. Korisnik unosi podatke
2. Pritiska dugme Plati
3. Polje/polja koja su ostala prazna će biti uokvirena crvenom bojom
4. Korisnik se vraća na korak broj 1

## Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog pogrešnog formata polja

1. Korisnik unosi podatke
2. Pritiska dugme Plati
3. Polje/Polja čiji je format pogrešan će biti uokvirena crvenom bojom i ispod će pisati poruka o pogrenom formatu
4. Korisnik se vraća na korak broj 1

## Korisnik neuspešno obavlja plaćanje zbog problema od strane banke

1. Korisnik unosi podatke
2. Pritiska dugme Plati
3. Iskače poruka o neuspešnoj transakciji
4. Korisnik se vraća na korak broj 1

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik mora biti registrovan i ulogovan na sajt.

## Posledice

U bazi se beleži transakcija i status transakcije.