#### Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

### Projekat Bela Berza

Tim: Rising Edge

## Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pregled istorije transakcija

Verzija 1.1

## Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
21.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Andrej Gajić
27.03.2021.	1.1	Male izmene	Andrej Gajić

## Sadržaj

1. Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
2. Scenario pregleda istorije transakcija	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1 Korisniku se uspešno prikazuje istorija transakcija	5
2.2.2 Filtrirane transakcije ne postoje	5
2.3 Posebni zahtevi	6
2.4 Preduslovi	6
2.5 Posledice	6

## 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri prikazu istorije transakcija ulogovanog korisnika.

#### 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen za korišćenje od strane svih članova tima Rising Edge u fazama razvoja projekta i testiranja. Može se koristiti i prilikom pisanja uputstva za upotrebu.

#### 1.3 Reference

- Projektni zadatak
- Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

#### 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1.	Načini filtriranja transakcija	U trenutnoj verziji dokumenta je uzeto da korisnik može da filtrira svoje transakcije na kupovinu i prodaju. U budućnosti se mogu dodati novi načini filtracije.

# 2. Scenario pregleda istorije transakcija

#### 2.1 Kratak opis

Ova funkcionalnost je omogućena za svakog autentifikovanog korisnika. Korisnik u svakom trenutku ima pregled koje je sve transakcije obavio sa svog naloga. Pojam "transakcija" se odnosi na kupovinu, odnosno prodaju akcija na berzi.

#### 2.2 Tok događaja

U ovom odeljku se opisuje više različitih scenarija slučaja upotrebe (jedan glavni, uspešni scenario, i više alternativnih scenarija).

- 2.2.1 Korisniku se uspešno prikazuje istorija transakcija
  - 1. Korisnik pritiska tab "Moj novcanik" (slika novčanika) na sidebar-u.
  - 2. Korisniku se prikazuju informacije o transakcijama koje je obavio u sekciji "PREGLED TRANSAKCIJA": redni broj, tip transakcije (zeleno kupovina, crveno prodaja), datum, vrsta akcije, količina, iznos.
  - 3. Ukoliko želi da filtrira transakcije, korisnik iz padajućeg menija bira po čemu želi da filtrira svoje transakcije (npr. kupovine, prodaje)
  - 4. Korisnik pritiska dugme "Filtriraj"
  - 5. Korisniku se prikazuju filtrirane transakcije.
- 2.2.2 Filtrirane transakcije ne postoje
  - 5a.1. Korisniku se prikazuje tekst da ne postoje transakcije sa zadatim filtrom.
  - 5a.2. Korisniku se nudi mogućnost da drugačije filtrira transakcije.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

#### 2.4 Preduslovi

Korisnik mora biti uspešno ulogovan na sistem.

#### 2.5 Posledice

Korisniku se prikazuju sve transakcije koje je obavio sa svog naloga.