

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 novčanik“ (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.