



ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET BEOGRAD



# PSI: N2M - FAZA 2

---

STUDENTI:

**Viktor Galindo**  
**dipl. inž. Marko Mrkonjić**  
**Nemanja Đokić**  
**dipl. inž. Stefan Eraković**

PROFESOR:

**prof. dr Dragan Bojić**

MENTOR:

**dipl. master inž. Dražen Drašković**

**ISTORIJA IZMENA**

DATUM	VERZIJA	KRATAK OPIS	AUTORI
19.03.'17.	1.0	inicijalna verzija	M. Mrkonjić
07.05.'17.	1.1	FR ispravke	M. Mrkonjić

**SADRŽAJ**

Uvod.....1

Opis.....1

Tok događaja.....1

Posebni zahtevi i preduslovi.....2

Posledice.....2

# **N2M**

## **- SPECIFIKACIJA SCENARIJA UPOTREBE -**

**dipl. inž. Marko Mrkonjić**  
mm163139m@student.etf.rs

### **I UVOD**

#### **I.1 Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe prilikom registracije premium korisnika.

#### **I.2 Namena dokumenta i ciljne grupe**

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima tokom razvoja projekta i testiranja, a može se koristiti i prilikom pisanja korisničke dokumentacije.

#### **I.3 Reference**

- projektni zadatak
- uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

### **2 OPIS**

Nije potrebna registracija da bi se pristupilo osnovnim funkcionalnostima sajta. Korisnik koji nema nalog može koristiti osnovne funkcionalnosti sajta. Ukoliko želi da pristupi naprednim funkcionalnostima, mora da postane premium korisnik, što se realizuje u nastavku opisanim postupkom.

### **3 TOK DOGAĐAJA**

#### **3.1 Otvaranje dijaloga za registraciju**

Korisnik mora da klikne na link za registraciju iz glavnog prozora aplikacije. Klikom na ovaj link otvara se potrební dijalog. Tok rada je takav usled izbegavanja forsiranja registracije ili autorizacije, imajući u vidu pristupačnost podataka za obične korisnike.

#### **3.2 Unos potrebnih podataka**

Potrebno je uneti *e-mail* adresu i šifru za nalog koji se stvara. Potom, potrebno je uneti i informaciju o izvršenoj uplati za stvaranje naloga i korišćenje istog (*ID* uplate sa nekog servisa preko kojeg je izvršeno plaćanje). U slučaju da postoji već nalog sa unetom *e-mail* adresom ili nisu uneti svi potrebni podaci, korisniku se prijavljuje greška sa odgovarajućim opisom.

#### **3.3 Dobijanje potvrde**

Korisnik nakon prethodna dva koraka dobija potvrdu da su unete informacije prosleđene administratorima na potvrdu. Administratori manuelno proveravaju sve informacije neophodne za dodavanje novog naloga. Korisnicima se putem *e-mail*-a naknadno javlja da je njihov nalog spreman za upotrebu. Nakon zatvaranja dijaloga, korisnik se automatski vraća na početnu stranu aplikacije.

## **4 POSEBNI ZAHTEVI I PREDUSLOVI**

Potrebno je posedovati nalog na nekom od servisa za elektronsko plaćanje i izvršiti prethodno uplatu putem istog. Korisničke kredencijale treba zaštititi radi prevencije zloupotrebe postojećih naloga. Trivijalni preduslov je i postojanje internet konekcije tokom opisanog procesa, kao i tokom korišćenja čitavog servisa (ne postoji *offline* režim).

## **5 POSLEDICE**

Obaveštavaju se nadležni administratori o postojanju novog zahteva za korisničkim nalogom. Korisnik čeka na potvrdu aktiviranja naloga. Nakon aktivacije, korisnik može koristiti napredne funkcionalnosti. Ukoliko korisnik dugo čeka na potvrdu, moguće je da će svoju uplatu eksterno invalidirati i odustati od korišćenja servisa, pa je od interesa da se aktivacije realizuju u što kraćem roku.