#### **Functional requirements**

Target release month	23.06.2020
Document owner	
Designer	
Developers	Veljko Sekulic, Damir Pilica, Marko Garovic, Andrea Jolicic
QA	Lead tester

#### Goals

 Omoguciti korisnicima aplikacije da lako i brzo podijele informacije o svom internetu, kao i da uporedjuju sa informacijama drugih korisnika, kako bi izabrali najbolju mogucu internet opciju od svojih internet provajdera.

#### Background and strategic fit

- Zbog čega je potrebno implementirati ovu inicijativu? Na koji način je u vezi sa overall strategijom razvoja proizvoda?
- Vecina ljudi ne zna mnogo informacija o internet uslugama van svog doma. Mozda i dalje koriste zastarelu internet opciju, a da toga nisu ni svjesni. Najbolji nacin da imaju uvid o tome kako se njihov internet "rangira" jeste da imaju mogucnost da vide informacije o protoku podataka svojih sugradjana u neposrednoj blizini, kako bi mozda izabrali neku bolju opciju, npr. jeftiniji paket ili brzi protok podataka.

### **Assumptions**

• Navesti sve pretpostavke sa strane korisnika ili druge biznis pretpostavke (npr. funkcionalnosti navedene u ovom dokumentu će se primarno koristiti sa tableta i slično).

•

# Requirements

#	User story title	User story description	Acceptance criteria	Priority	Notes
1	Logovanje korisnika	Korisniku mora biti obezbijedjen lak i siguran nacin pristupanja aplikaciji preko login sistema. Omoguciti logovanje preko fejsbuka i gmail-a, kao i direktno logovanje kreiranjem naloga u sistemu.	ACI: Korisnik moze da se uloguje preko svog facebook ili gmail naloga. U tom slucaju iskaci modalni prozor koji ga povezuje sa tim platformama.  AC2: Korisnik moze direktno da se uloguje preko baze podataka verifikovanih korisnika.  AC3: Korisnik ne mora da se uloguje kao registrovani korisnik, vec kao gost, pri cemu ce mu prava na aplikaciji biti ogranicena.	MUST HAVE	

2	Tipovi korisnika (Role)	Guest, User, Admin  Ako korisnik nema nalog postaje guest: ima permisiju da gleda informacije drugih ali ne i da sam dijeli informacije.  Registrovani korisnik je user: ima permisiju da gleda, dodaje informacije, kao i da uporedjuje sa informacijama drugih.  Admin: Glavni moderator, ima permisiju da dodaje, brise(svoje i tudje) informacije, kao i da odobrava predstojece zahtjeve korisnika, ili ne odobrava)	AC1: Dodjeljivanje rola korisnicima platforme  AC2: Zavisno od role omoguciti svakoj od rola akcije vezane za njih.	MUST	
3	Index stranica	Pocetna stranica public sajta gdje bi bile osnovne informacije o biznisu	AC1: Multijezicnost stranice	MUST HAVE	
4	Dodavanje informacija o svom internetu	U slucaju da je korisnik ulogovan, omoguciti mu da doda informacije(preko forme ili sam pokupiti podatke) o svom internetu i podijeli ih sa drugima.	ACI: Provjeriti validnost suvih informacija u formi(validacija inputa, tipa da li je tekst tamo gdje treba da bude tekst)	MUST HAVE	
5	Validacija proslijedhenih informacija	Omoguciti adminu da ima uvid u proslijedjene informacije korisnika, kao i da odluci da li da postavi date informaciju ili da ih odbije uz neki feedback.	AC1: Korisnik mora biti admin da bi mogao da odluci da li da proslijedi zahtjev korisnika na dalju obradu.	MAYBE	

6	Uporedjivanje informacija o internetu sa drugim korisnicima	U slucaju da je user registrovan, omoguciti mu da direktno uporedi svoje informacije sa izabranim korisnikom.	AC1: Korisnikove informacije moraju biti provjerene od strane admina prije nego sto ih uporedi sa nekim.  AC2: Korisnik mora biti user.	MUST HAVE	

### Questions

Ispod je lista pitanja koje je potrebno adresirati, a nasatli su kao rezultat zahtjeva iz ovog dokumenta.

Question	Outcome	
Da li je moguce da aplikacija sama pokupi podatke o internetu korisnika?	Nakon dobijenog odgovora unijeti ga ovjde	
2. Ako bi postojao admin koji radi validaciju informacija, u slucaju da je previse korisnika aplikacija, ne bi stigao da provjeri sve informacije, na koji bi nacin prevazisli taj problem?		

## **Not Doing**

• Navesti sve stavke koje smo zaključili da nije potrebno raditi, a zbog jasnoće dokumen	nta.
--	------