## Scenarij 1: Naručivanje taxi vozila neregistrovanih korisnika

Naziv: Naručivanje taxi vozila neregistrovanih korisnika

**Opis:** Naručilac kontaktira dispečera i zahtjeva taxi usluge, gdje mu saopštava svoju lokaciju. Nakon toga dispečer na svojoj desktop aplikaciji provjerava stanja slobodnih, te dodjeljuje najbliže vozilo klijentu.

Nakon odabira vozila, dispečer šalje zahtjev vozaču koji može da potvrdi vožnju, ili eventualno da istu odbije. Ukoliko je vožnja odbijena, zahtjev se šalje idućem vozaču dok jedan ne prihvati.

U slučaju da su svi zahtjevi odbijeni, ili ukoliko nema slobodnih vozila, klijent se obavještava o tome, kao i o prosječnom vremenu čekanja.

**Glavni tok:** Klijent poziva dispečera nakon čega dispečer pronalazi slobodnog vozača kojeg dodjeljuje klijentu.

Preduslov: Klijent uspješno kontaktira dispečera.

Posljedice: – uspješni završetak: Klijent dobija obavjest da će taxi vozi doći po njega.

– neuspješan završetak: Klijent dobija obavjest kako nema slobodnih vozila, kao i o eventualnom vremenu čekanja.

Neregistrovani korisnik	Dispečer	Sistem	Vozač
1.Kontaktiranje taxi službe	2. Pristupa desktop aplikaciji da bi provjerio stanje vozila	3. Prikaz mape trenutnih taxi vozila dispečeru	
	4. Najbližem slobodnom vozilu šalje zahtjev	5. Obavještava slobodno vozilo	6. Prihvata zahtjev I kreće ka lokaciji
		7. Obavještava dispečera o uspješnom zahtjevu	
	8. Obavještava korisnika o uspješnom zahtjevu		

Alternativni tok 1:Nema slobodnih vozila

Preduvjeti:Nakoraku 4. dispečer ne pronalazi ni jedno slobodno vozilo

Neregistrovani	Dispečer	Sistem	Vozač
korisnik			
	1. Obavještava		
	korisnika da nema		
	slobodnih vozila I da		
	nazove kasnije		

Alternativni tok 2:Odbijen zahtjev od strane vozača

**Preduvjeti:** Na koraku 6. vozač odbija zahtjev za vožnju

Neregistrovani korisnik	Dispečer	Sistem	Vozač
			1.Vozač odbija
			zahtjev za vožnju
		2. Šalje notifikaciju	
		dispečeru o	
		odbijenom zahtjevu	
	3. Obavještava		
	korisnika da nema		
	slobodnih vozila I da		
	nazove kasnije		