

Projekat UMDS – Project Charter

Naziv projekta

Razvoj sistema za upravljanje mosnog dizaličnog sistema (UMDS)

Namena projekta

Konceptualni razvoj sistema za upravljanje mosnog dizaličnog sistema koji ima za ulogu da na što jednostavniji način omogući upotrebu mosne dizalice. Razvoj obuhvata kako softverski tako i hardverski predlog rešenja za navedeni sistem.

Ciljevi projekta

- ❖ Definisanje i analiza principa rada sistema kao i potrebnih komponenti.
- ❖ Projektovanje i razvoj sistema kao i testiranje njegove funkcionalnosti.
- ❖ Finalizacija celokupnog projekta i izrada prateće dokumentacije.

Stejkholderi

Klijent: Aleksandar Peulic

Projekt menadžer: Ime Prezime

Projektni tim: Ime Prezime, Ime Prezime i Ime Prezime

Ključni događaji

- Definisani princip rada sistema (19. April 2019.)
- Testiranje prve radne verzije sistema (17. Maj 2019.)
- Finalizacija celokupnog projekta (7. Jun 2019.)

Pretpostavke, ograničenja i rizici

Postoji veliki broj potencijalnih kupaca; Dostupnost hardverskih komponenti / Kratak vremenski period.

Kontakt osoba

Ime Prezime, Projekt menadžer

e-mail: