# **Projekat MESP - PROJECT CHARTER**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Projekat | | | |
| Naziv projekta: | | | Implementacija QGIS-a u monitoringu erozije u slivu reke Pčinje |
| Namena projekta: | | | Razvoj sistema za kontrolu i praćenje (monitoring) stanja kvaliteta vode i zemljišta, bilansa nanosa u slivnom području, određivanje I praćenje promena intenziteta erozije. |
| 2. Ciljevi projekta | | | |
| Osnovni ciljevi: | | Prikupljanje i analiza podataka | |
|  | | Projektovanje QGIS algoritama | |
|  | | Finalna provera QGIS algoritama | |
|  | | Finalizacija celokupnog projekta i izrada prateće dokumentacije | |
| 3. Stejkholderi | | | |
| Klijent: Aleksandar Peulić | | | |
| Nosilac izrade: Institut za šumarstvo i životnu sredinu | | | |
| Projekt menadžer: Ana Lukić | | | |
| Projektni tim: Marija Ilić, Đorđe Đorđević, Ivan Pavlović, Sanja Marković, Nemanja Todorović | | | |
| 4. Ključni dogadjaji | | | |
| Prikupljeni i analizirani podaci (13.02.2020.) | | | |
| Provera projektovanih QGIS algoritama (05.03.2020.) | | | |
| Finalizacija celokupnog projekta (25.03.2020.) | | | |
| 5. Pretpostavke, ograničenja i rizici | | | |
| Pretpostavke: | Postoji veliki broj potencijalnih kupaca npr. lokalne samouprave (opštine Trgovište, Vranje, Bujanovac, Preševo i Bosilegrad) na čijim teritorijama se nalazi sliv | | |
| Ograničenja: | Ogranicenja u ažurnosti ulaznih podataka i adekvatnosti podataka | | |
| Rizici: | Potreba prilagođavanja algoritama računarskom sistemu na kome će se koristiti (minimalan rizik) | | |
| **6. Kontakt osoba** | | | |
| Ana Lukić, Projekt menadžer, analukic48@gmail.com | | | |