

Функционални барања:

- Системот ќе овозможи на корисниците преглед на локацијата на објектот
- Системот ќе овозможи на корисниците преглед на информативни податоци за објектот
- Системот ќе овозможи на корисникот да избере категорија за пребарување
- Системот ќе овозможи на корисниците да пронајдат продавници низ целата територија на државата
- Системот треба да овозможи филтрирање на маркетите по име
- Системот треба да овозможи филтрирање на маркетите по град
- Системот треба да овозможи корисниците да остават коментари на различните продавници
- Системот треба да овозможи на корисниците да го оценуваат искуството во продавниците со оцена од 1 до 5
- Системот треба да биде интегриран со база на податоци во која се чуваат информациите за објектите
- Системот треба да биде поврзан со API (Application Programming Interface) за приказ на локацијата на објектите на мапа
- Системот треба да овозможи додавање на нов објект
- Системот треба да овозможи бришење на постоечки објект
- Системот треба да овозможи ажурирање на податоците за постоечки објект
- Системот треба да овозможи бришење на кориснички коментар
- Системот треба да овозможи бришење на корисничка оценка
- Системот треба да има можност да поддржи кориснички профил со улога на администратор за ажурирање на податоците за објектите, бришење и додавање на нов објект
- Системот треба да има можност да поддржи кориснички профил со улога на администратор за бришење на коментари и оценки

Нефункционални барања:

- Системот ќе поддржува присуство на најмногу 1000 корисници во исто време
- Системот ќе биде достапен 95% од времето
- При пад на системот во 95% од времето треба да се потребни помалку од 20 секунди за рестартирање.
- Системот ќе има BackUp опција која се активира доколку серверот во моментот не е достапен.
- Системот ќе има праг на доцнење до 3000ms.
- Софтверот ќе биде достапен за сите веб прелистувачи.
- Софтверот ќе биде достапен за сите уреди (Персонален компјутер / лаптоп / телефон)
- Системот ќе ги прикажува локациите на објектите со 99% прецизност
- Софтверот ќе овозможи приказ на македонски јазик.
- Рата на дефект на систем треба да биде помалку од едно паѓање на системот на 500 часови работно време
- Минимум 95% од случаи на напади над системот треба да бидат детектирани во првите 20 секунди.
- Не повеќе од 5% од имплементацијата на системот треба да биде специфична за определен веб пребарувач