Functional requirements of Travelink

1. کاربر بتواند در سامانه عضو شود و یا چنانچه قبلا عضو شده است وارد حساب کاربری خود شود.
2. در صورت تایید  احراز هویت، کاربر بتواند وارد نرم افزار شود و صفحه ی اول را مشاهده کند.
3. کاربر بتواند مشخصات کاربری خود را ویرایش کند.
4. کاربر بتواند سوابق سفر خود را مشاهده کند.
5. کاربر بتواند سوابق سفر خود را حذف نماید.
6. کاربر بتواند موقعیت هر وسیله ی نقلیه را به صورت آنلاین بر روی نقشه مشاهده کند.
7. کاربر بتواند زمان تخمینی رسیدن وسیله ی نقلیه ی مورد نظر را تا ایستگاه موجود در موقعیت کنونی خود مشاهده کند.
8. کاربر بتواند موجودی کیف پول الکتریکی خود را مشاهده کند.
9. کاربر در صورت نیاز موجودی کیف پول خود را با اتصال به درگاه پرداخت آنلاین، افزایش دهد.
10. کاربر بر اساس الگوریتم های هوش مصنوعی،  بتواند بهترین مسیر را با در نظر گرفتن پارامترهایی ( مثل هزینه و زمان) برای مقصد خود پیدا و مشاهده  کند.
11. کاربر بتواند با پشتیبانی به صورت آنلاین گفت و گو کند و مشکلات ایجاد شده را برطرف نماید.
12. کاربر بتواند سوابق تراکنش های کیف پول خود را مشاهده کند.
13. کاربر بتواند با استفاده از لینک معرفی اختصاصی خود، دیگران را به نرم افزار دعوت نماید و امتیاز کسب کند.
14. کاربر بتواند بر اساس امتیاز کسب شده اقدام به شارژ کیف پول خود کند.

Non functional requirements

نرم افزار باید برای سیستم عامل های IOS و Android نوشته شود که قابلیت Mobility را به آن بیفزاید.

همچنین نرم افزار باید از امنیت کافی جهت احراز هویت کاربران در صفحه ورود و حفظ اطلاعات محرمانه آن ها بهره مند باشد.