Functional requirements

- 1. كاربر بتواند در سامانه عضو شود و يا چنانچه قبلا عضو شده است وارد حساب كاربرى 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. كاربر بتواند سوابق سفر خود را مشاهده كند.
 - 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. كاربر بتواند موجودي كيف پول الكتريكي خود را مشاهده كند.
 - 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. كاربر بتواند با پشتيباني به صورت آنلاين گفت و گو كند و مشكلات ايجاد شده را برطرف نمايد.
 - 12. كاربر بتواند سوابق تراكنش هاى كيف يول خود را مشاهده كند.
 - 13. كاربر بتواند با استفاده از لينك معرفي اختصاصي خود، ديگران را به نرم افزار دعوت نمايد و امتياز كسب كند.
 - 14. كاربر بتواند بر اساس امتياز كسب شده اقدام به شارژ كيف پول خود كند.

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.