Taxi Project1.

**Funksiyalar :**

1. **Ro‘yxatdan o‘tish va Kirish**:
   * Foydalanuvchilar o‘z hisoblarini yaratish va tizimga kirish imkoniga ega bo‘ladi.
   * Rollarga mos ravishda (Admin, Taxi Driver, Client) kirish huquqlari beriladi.
2. **Rol turlari**:
   * **Admin**: Saytni boshqarish, foydalanuvchilar muammolarini hal qilish, xato va muammolarni tuzatish.
   * **Taxi Driver**:
     + O‘z mashinasini ro‘yxatga qo‘shish, narx belgilash, xizmat joyi va vaqti belgilash.
     + Avtomobil tavsifini kiritish va foydalanuvchilar uchun ko‘rinarli qilish.
   * **Client**:
     + Ro‘yxatdan kerakli mashinani tanlash, joy band qilish.
     + Haydovchining profiliga baho va izoh qoldirish va yoqgan haydovchilarini ro‘yxatga qo‘shish.
3. **To‘lov tizimi**:
   * To‘lovni real vaqtda amalga oshirish imkoniyati. Mijozlar tanlagan haydovchiga to‘lovni amalga oshirishlari mumkin.
4. **Taxi Driver'lar va Client'lar uchun profil**:
   * Har bir foydalanuvchi o‘zining bio'sini kiritishi, ma'lumotlarini yangilashi mumkin.
   * Mijozlar haydovchilarning reytingini ko‘rish va o‘zlarining fikrlarini qoldirish imkoniyatiga ega bo‘ladi.

Sayt clientga taxi ketish vaqtidan 1 soat oldin sms yuboradi ogohlantirib qoyadi.

Saytda vaqt ko’rsatib qoyiladi. Qancha vaqta yetib borishni

Client ketish vaqatida tasdiqlagandan keyin driverga pul ko’chib o’tadi va Driver uni tasdiqlaydi

**Texnik Tizimlar**

* **Backend**: C# va ASP.NET Core, to'lov tizimlari uchun integratsiya qilish.
* **Database**: SQL Server yoki PostgreSQL - foydalanuvchilar, taksilar va reyting ma'lumotlari uchun.
* **Frontend**: HTML, CSS, JavaScript, React yoki Blazor - mijoz interfeysini yaratish uchun.
* **Authentication**: JWT yoki IdentityServer yordamida.