

1)Uygulamanın ana ekranında 2 giriş için butonlar bulunmakta. Butonlardan biri Yönetici Girişi'ne diğeri Kullanıcı Girişi'ne yönlendiriyor.

Kullanıcı Girişi'ne tıklandığında Araç Bul ve Siparişlerimi Görüntüle ekranlarına gitmek için yönlendirici butonlar bulunmakta.

Aynı şekilde Yönetici Girişi'ne tıklandığında da Sürücü Ekle ve İlanları Gör ekranlarına gitmek için yönlendirici butonlar bulunmakta.

### YÖNETİCİ GİRİŞİ

Ne yapmak istiyorsunuz?
Sürücü Ekle
İlanları Gör
Sürücü Sil

### KULLANICI GİRİŞİ

Ne yapmak istiyorsunuz?
Araç Bul
Siparişlerimi Görüntüle


2)Sürücü Ekle ekranında yöneticinin firma bünyesindeki sürücülerin bilgilerinin girebildiği sekmeler bulunmakta.

Sürücü Eklendi
Tamam

9:27	...	...
<	Add a Driver	
<input type="text" value="Sürücü Adı"/>		
<input type="text" value="Sürücü Soyadı"/>		
<input type="text" value="Sürücü Telefonu"/>		
<input type="text" value="İlçe"/>		
<input type="text" value="Araç Kapasitesi"/>		
<input type="text" value="Fiyat"/>		
<input type="button" value="Sürücü Ekle"/>		

9:27

Araç Bul



Kalkış İlçesi

Varış İlçesi

Araç Kapasitesi >

GG/AA/YYYY


Fiyat

Araç Bul

3)Kullanıcı girişinden yapılan yönlendirmeyeyle Araç Bul ekranına gidilmekte. Bu ekranda kullanıcılar nakliye ihtiyaçlarını girebilecek.

9:27

Araç İlanları



**EBS NAKLİYAT**

Sürücü Adı

Araç Kapasitesi

Tarih

**Fiyat**

Teklif İste

**EBS NAKLİYAT**

Sürücü Adı


Araç Kapasitesi

Tarih

**Fiyat**

Teklif İste

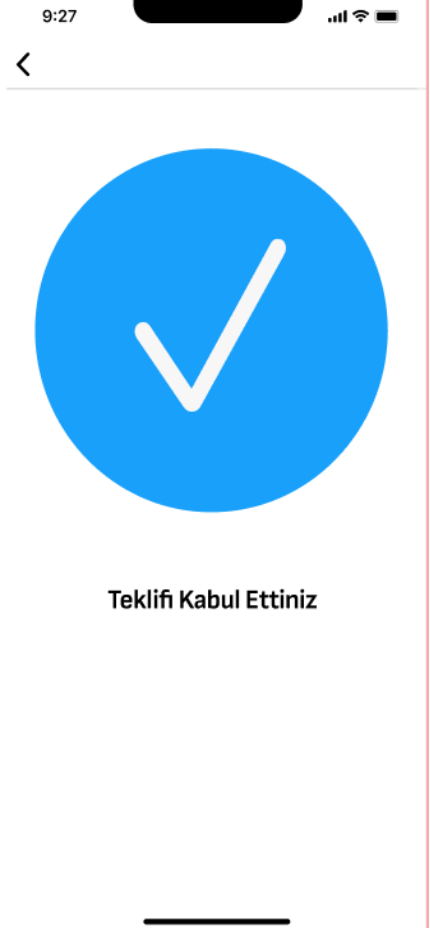
9:27



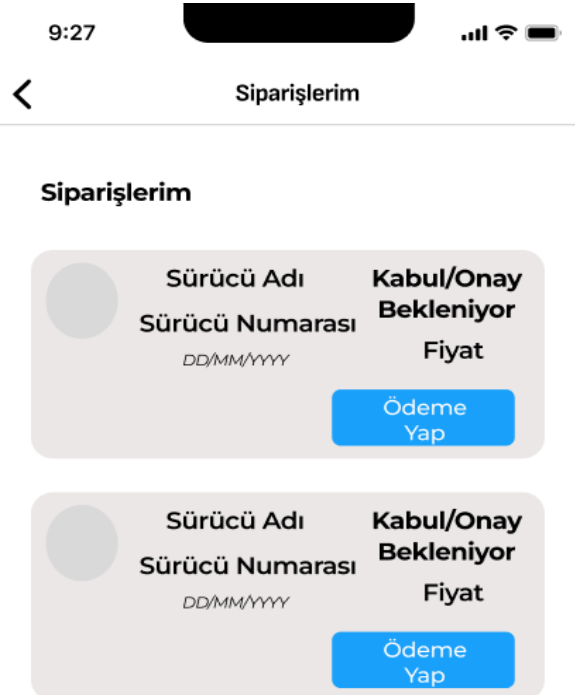
**Teklifiniz Başarıyla Alındı**

Siparişinizi incelemek için Siparişlerim ekranına gidebilirsiniz.

4)Bu ekranda kullanıcıların tercihlerine göre sürücüler listelenecek. Eğer Teklif Ver butonuna basılırsa Teklifiniz Alındı ekranı gelecek ve Siparişlerim ekranına bu veri aktarılacak. Aynı zamanda bu sürücü pasif duruma düşecek.




5) Bu ekranda kullanıcıların ihtiyaçlarına göre listelenen sürücülere verdiği teklifler listeleniyor. Eğer Kabul Et butonuna basılırsa Teklifi Kabul Ettiniz ekranı geliyor ve bu veri pasif duruma düşüyor. Ayrıca kullanıcının siparişlerini görüntüleyebildiği Siparişlerim ekranında teklifin durumu gözükmemekte. Daha önce bu ekranda Kabul Et butonunun yanında Reddet butonu da vardı ayrıca Siparişlerim ekranında da Onay Bekliyor yerine Ret yazıyordu fakat müşteri reddetme durumunun olmasını istemedi sadece Kabul Et butonunun yeterli olduğunu söyledi.



6) Kullanıcı girişinden yapılan yönlendirmeye Siparişlerim ekranına gidilebilecek. Bu ekranda kullanıcının teklifleri listelenecek. Teklifin durumu belirtilecek. Eğer teklif daha kabul edilmediyse Onay Bekleniyor, eğer teklif kabul edildiyse Kabul yazacak. Ödeme Yap butonuna tıklandığında ise Ödeme Ekranına geçecek ve ödeme bilgileri alınarak ödeme gerçekleştirilecek.

9:27

Ödeme Ekranı



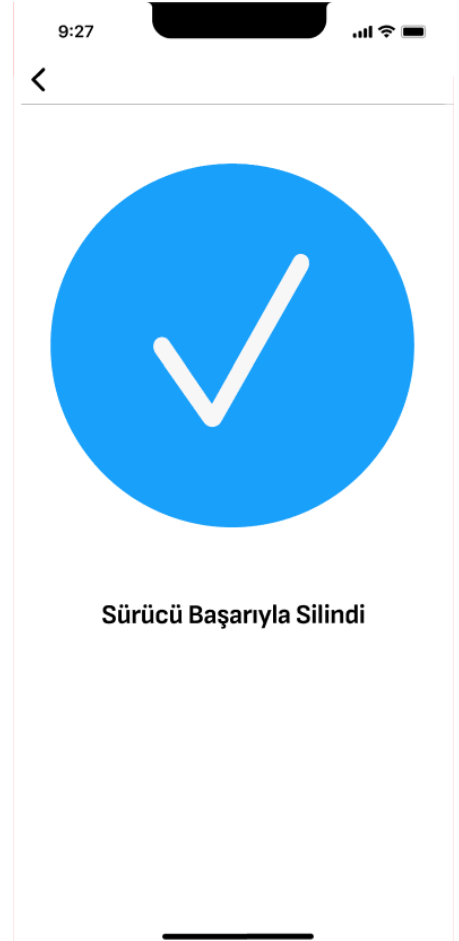


9:27

Sürücü Sil

Sürücü Adı Soyadı  
 Sürücü Numarası  
İlçe

Sürücü Adı Soyadı  
 Sürücü Numarası  
İlçe



7) Eğer yönetici bünyelerindeki bir sürücüyü silmek isterse ana ekranda bulunan Sürücü Sil butonuyla bu ekrana gelerek istediği sürücüyü silebilecek.

## Yapılan Değişiklik:

Daha önce Yönetici tarafındaki ilanlarını görüntülediği ekranda Kabul Et butonunun yanında Reddet butonu da vardı ayrıca Siparişlerim ekranında da Onay Bekliyor yerine Ret yazıyordu fakat müşteri reddetme durumunun olmasını istemedi sadece Kabul Et butonunun yeterli olduğunu söyledi.

## Senaryo:

Daha çok kendi bölgesinde hizmet veren bir nakliye şirketinin yöneticisi, işleri büyütmek ve tüm şehre hizmet vermek istiyor. Sosyal medyada görünür olarak daha hızlı adını duyurabileceğini ve telefonla iş almaktansa uygulama üzerinden daha fazla ve daha seri iş alabileceğini düşünüyor. Ayrıca işleri büyütecekse kurumsal bir yapı kurmaları gerektiğini biliyor. Bunun için bizden bir yazılım istedi. Bu uygulamanın olabildiğince sade ve kullanımı kolay olmasını istediğini bildirdi. Yönetici bu uygulamada, sürücü eklenebilecek bir ekran, yönetici tarafında ilan kabul edilebilecek bir ekran, kullanıcı tarafında sipariş verilecek bir ekran, ilanların listelendiği bir ekran, kamyon sürücüsüyle iletişim kurulacak bir ekran, faturaların görüntüleneceği bir ekran ve eski siparişlerin görüntüleneceği bir ekran olmasını istedi. Faturaların kullanıcıya mail olarak atılabileceği ve sürücüyle iletişimin uygulama üzerinden değil sürücünün numarası paylaşarak daha rahat bir iletişim kurulabileceği ilk etapta tarafımızdan şirkete iletildi. Onay verildikten sonra uygulama tasarımına başlandı.

## TEST KOŞULLARI:

- 1- Yönetici tarafında sürücü eklerken telefon kısmına harf girilmeyecek.
- 2- Yönetici tarafında sürücü eklerken araç kapasitesine negatif değer girilmediği test edilecek.
- 3- Ana ekranda yönetici butonuna basınca dört seçenek çıktığı test edilecek.
- 4- Yönetici tarafındaki sürücü ekleme ekranında sürücü adı kısmına rakam girilmeyecek.
- 5- Ana ekranda kullanıcı butonuna basınca üç seçeneğin çıktığı test edilecek
- 6- Kullanıcı tarafında ihtiyaçlar tanımlanırken eşya sayısına negatif bir değer girilmeyecek
- 7- Sürücü ekle butonuna tıklandığında sürücü ekleme ekranı gelecek
- 8- Sürücü eklerken kriterler boş bırakıldığında hata verecek

- 9- Araç bul sayfasında kriterler boş bırakıldığında hata verecek
- 10- Kullanıcı tarafında Araç Bul butonuna basına Araç bulma ekranına gidecek.
- 11- Yönetici tarafında sipariş kabul edilirse kabul edildi ekranı gelecek.
- 12- Siparişlerim ekranında kabul durumu olduğu kontrol edilecek.
- 13- Kullanıcı tarafında Teklif Ver butonu onaylanırsa teklifiniz iletildi ekranı gelecek.
- 14- Sürücü eklendi ekranının geldiği test edilecek.
- 15- Yönetici tarafında ilanları gör butonuna tıklayınca Yük İlanları ekranı gelecek.
- 16- Kullanıcı tarafında Araç Bul butonuna basıldıktan sonra ilanlar sayfasına gidecek.
- 17- Sürücü başarıyla eklendi mi kontrol edilecek
- 18- Siparişlerim ekranında onay bekliyor durumu doğru olduğu kontrol edilecek.
- 19- Siparişlerimi görüntüle butonuna tıklayınca Siparişlerim ekranına gidecek.
- 20- Sürücü silindi ekranının geldiği kontrol edilmeli
- 21- Kart üzerinde yazan isim soy isimde rakam olmamalı
- 22- Kart numarası 16 haneden oluşmalı ve sadece rakam olmalı.
- 23- CVV kodu 3 haneli ve sadece rakamlardan oluşmalı.
- 24- Ödeme alındı ekranının geldiği kontrol edilmeli.