

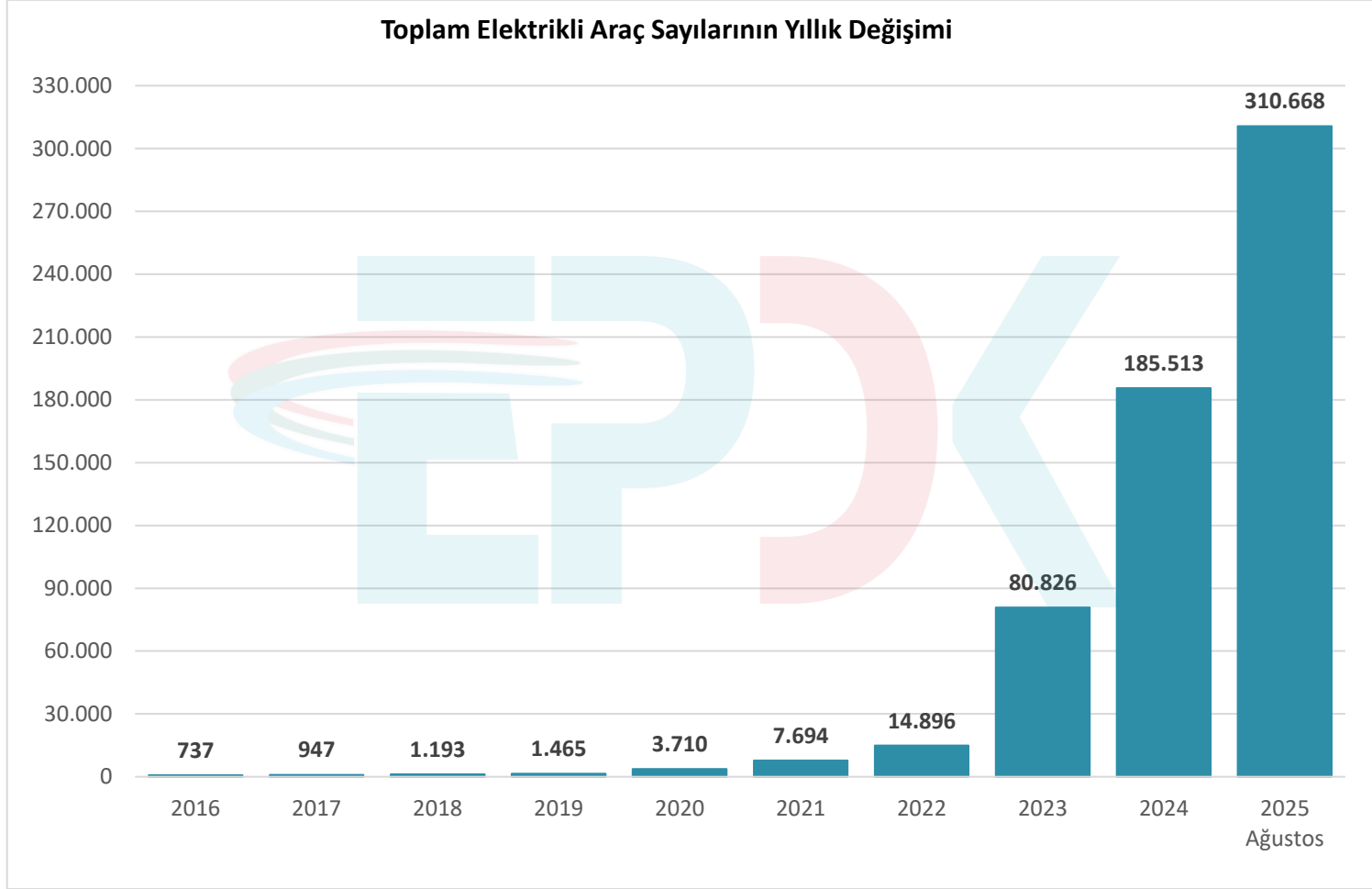
ŞARJ HİZMETİ PİYASASI AYLIK İSTATİSTİKLERİ

Ağustos 2025



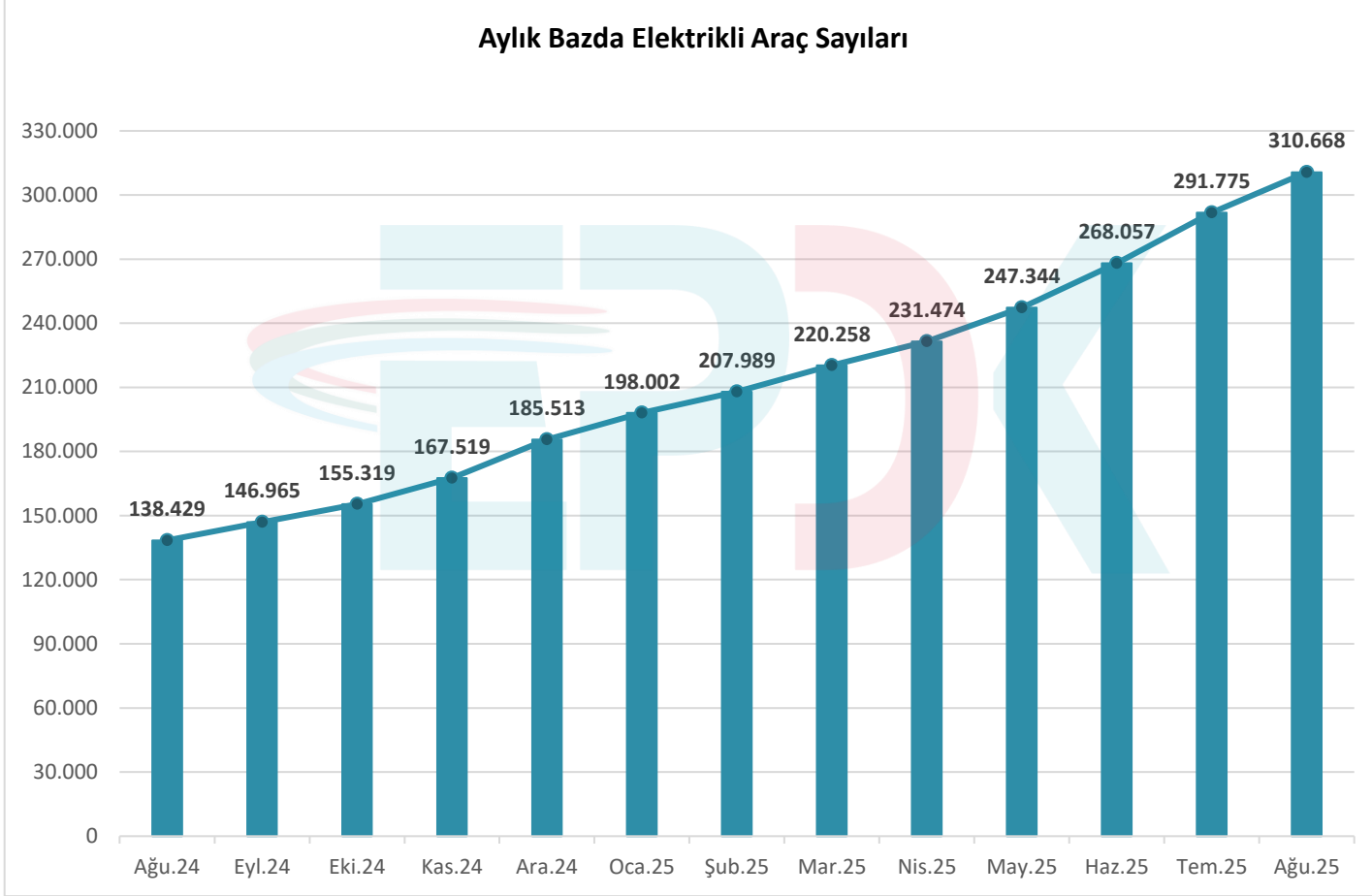
Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu

Enerji Dönüşüm Dairesi Başkanlığı



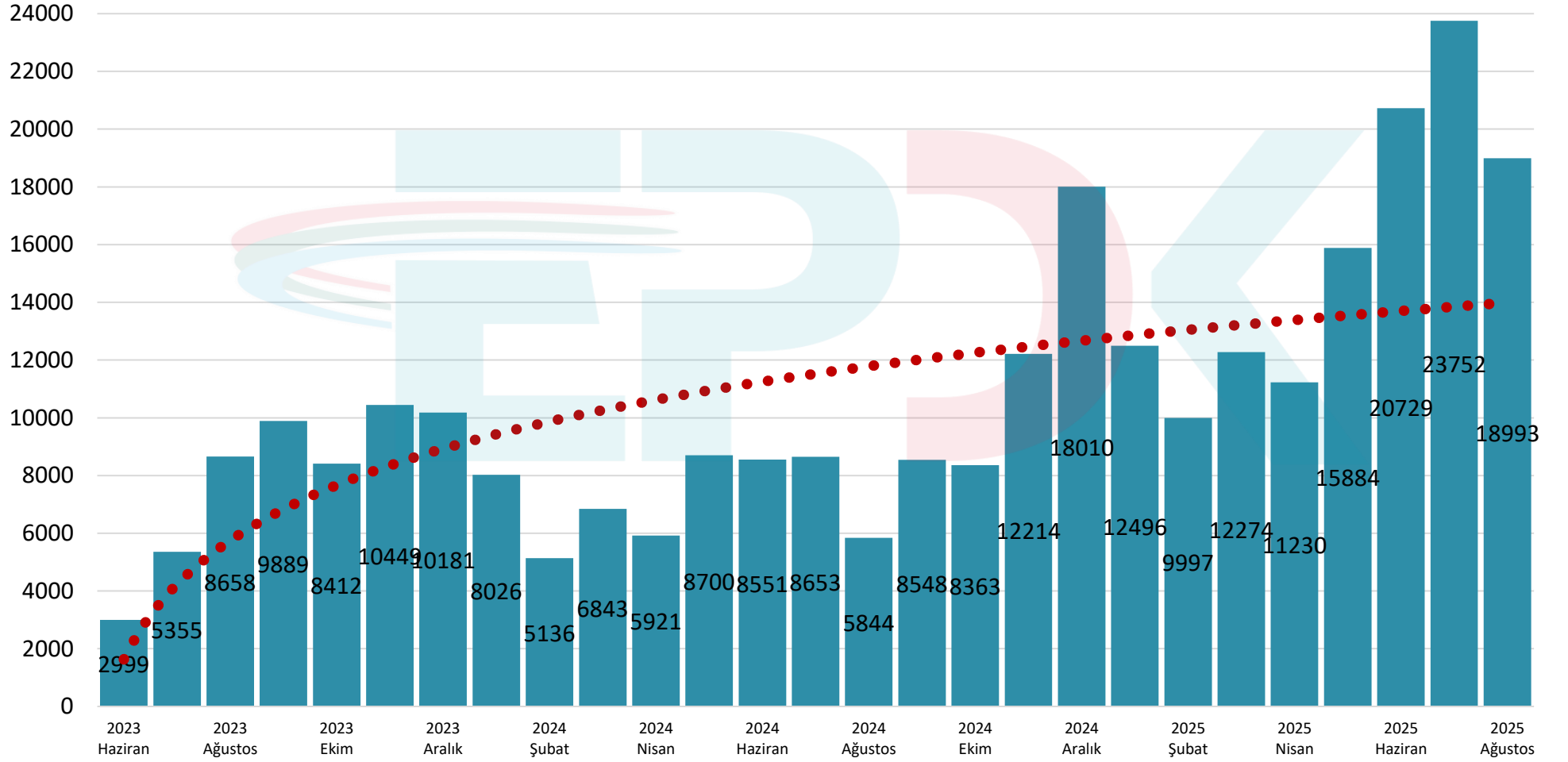
Kaynak: Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)

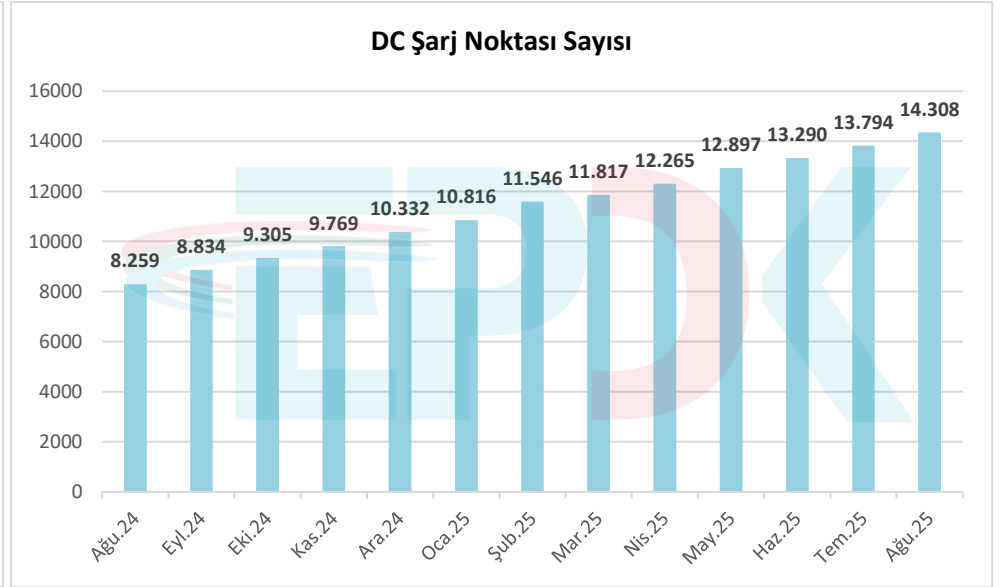
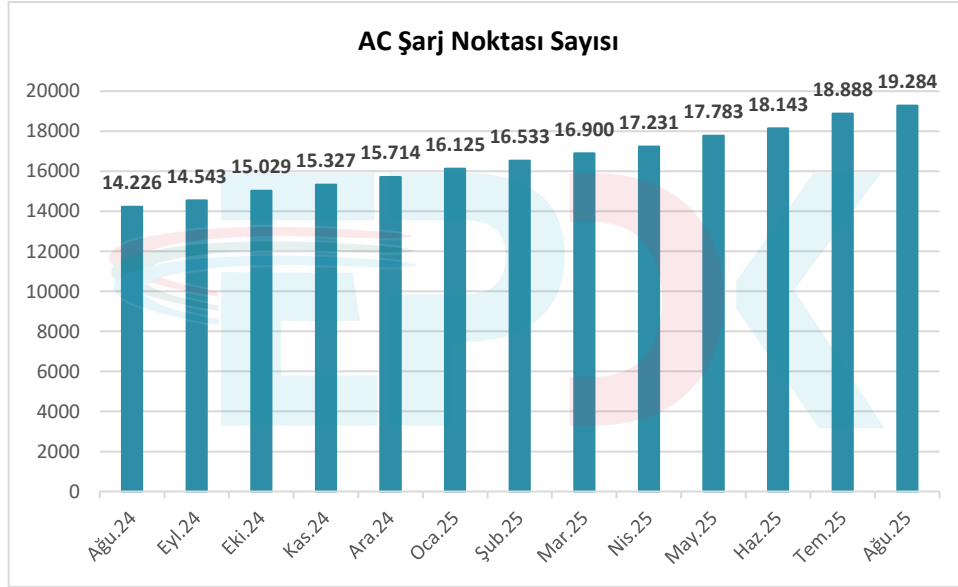
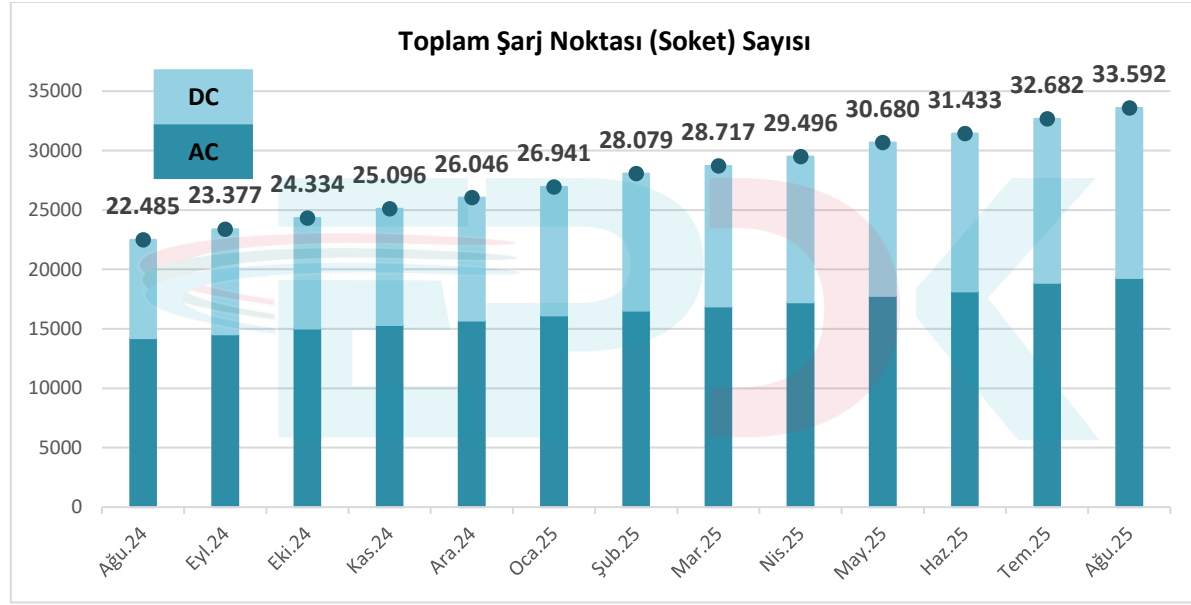
Aylık Bazda Elektrikli Araç Sayıları



Kaynak: Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)

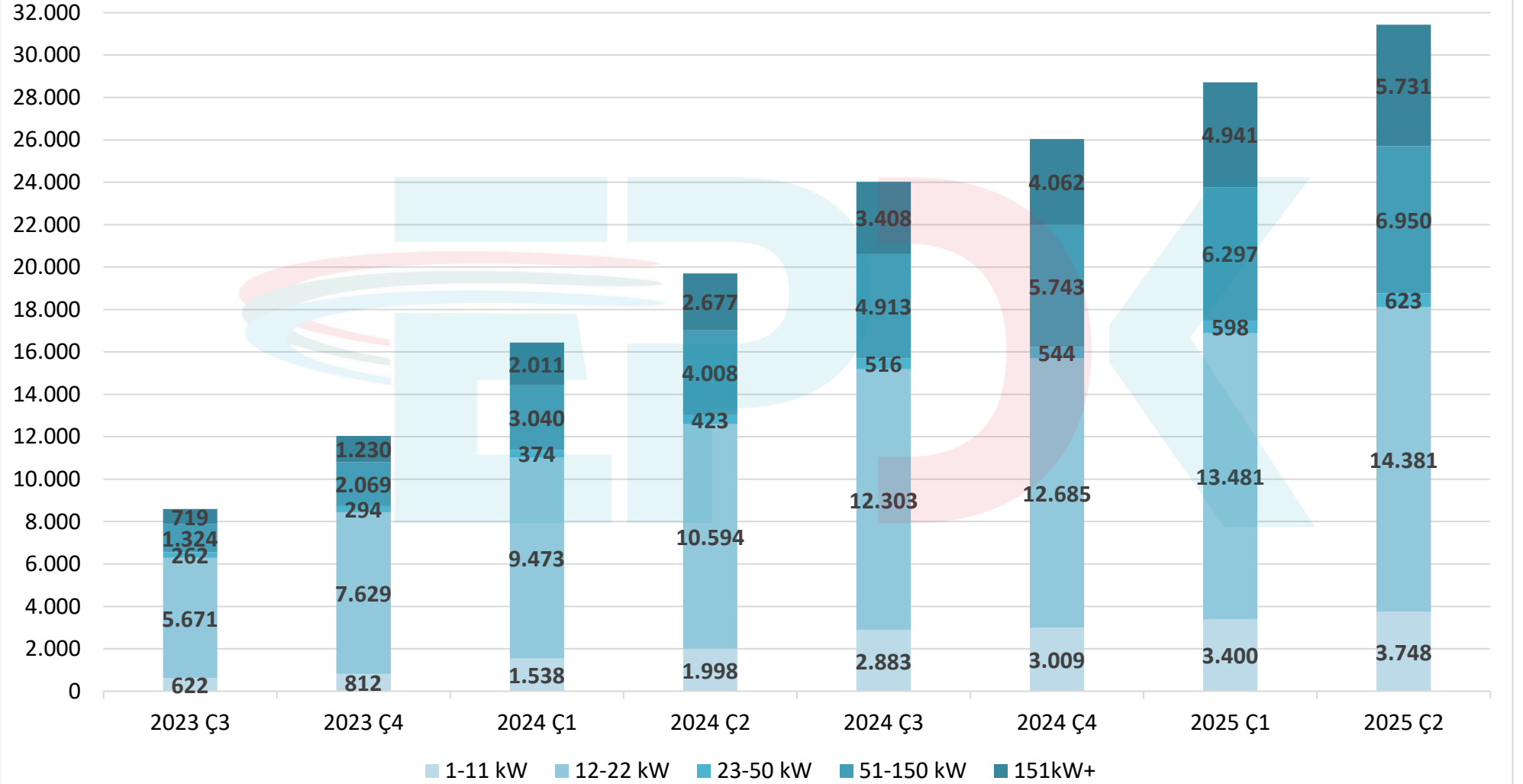
Aylık EA Satış Adedi



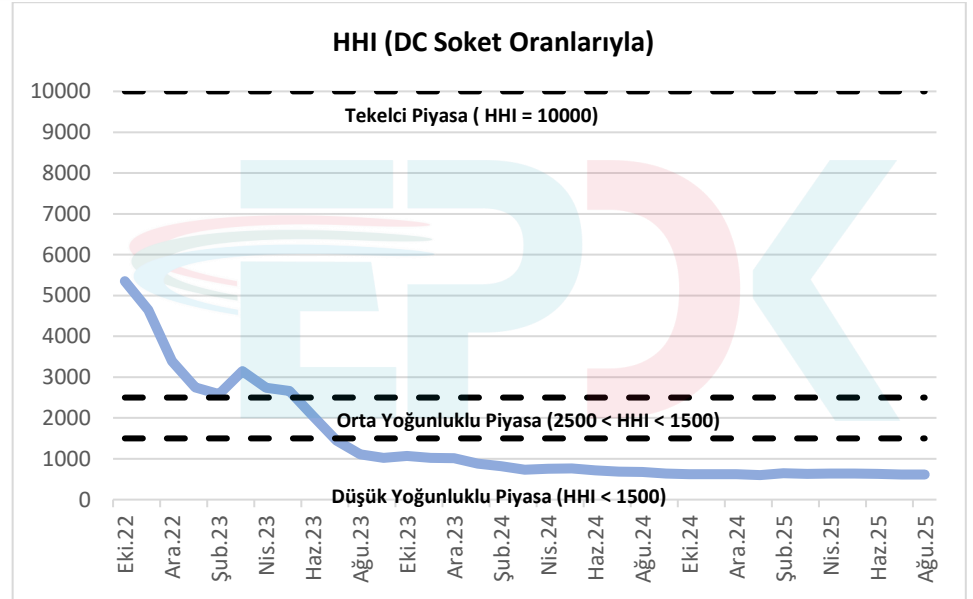
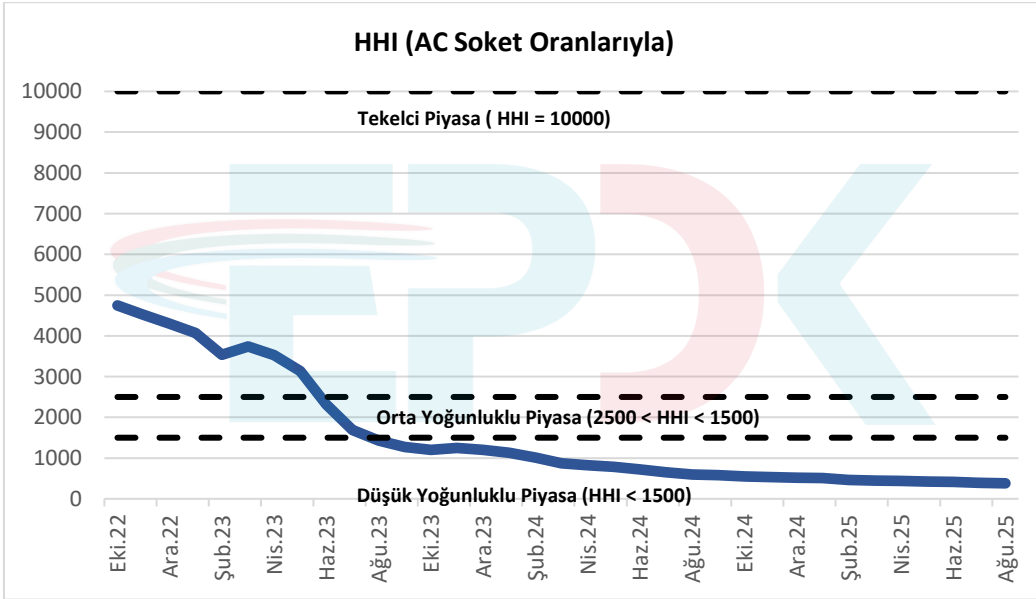
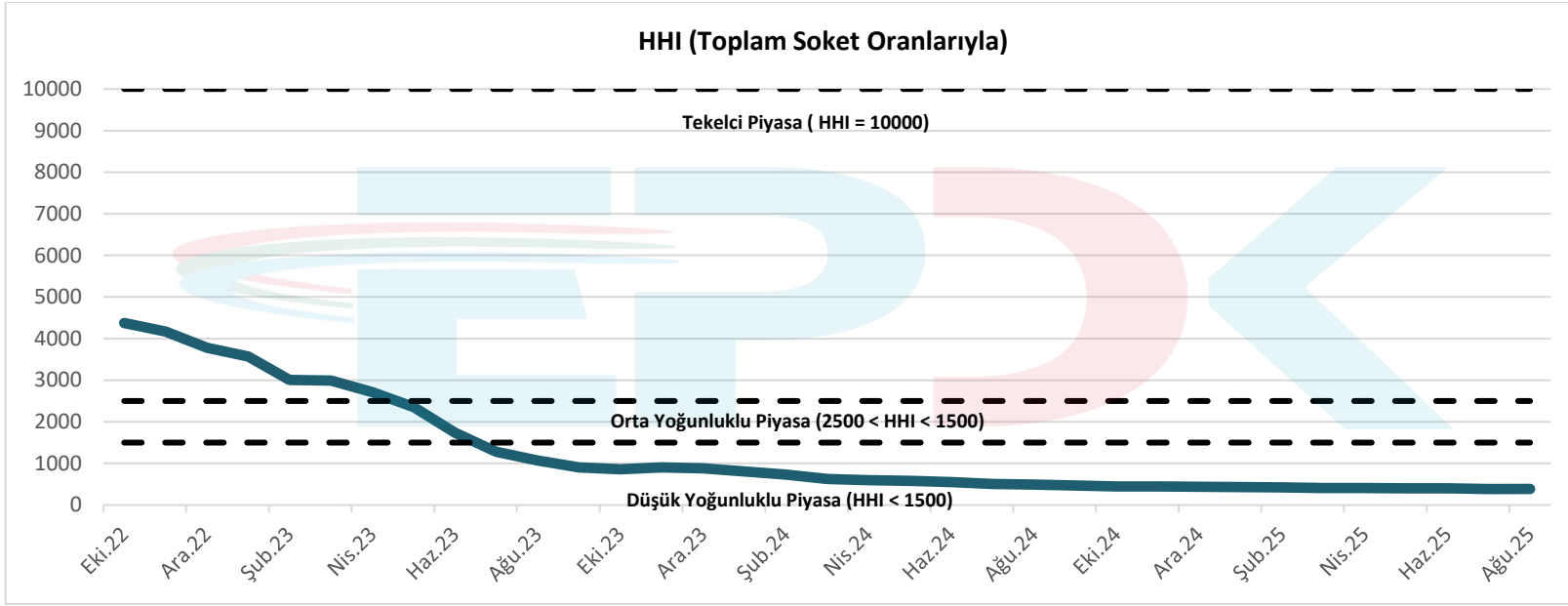


Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin verilerdir.

Güçlerine Göre Şarj Noktası Dağılımı

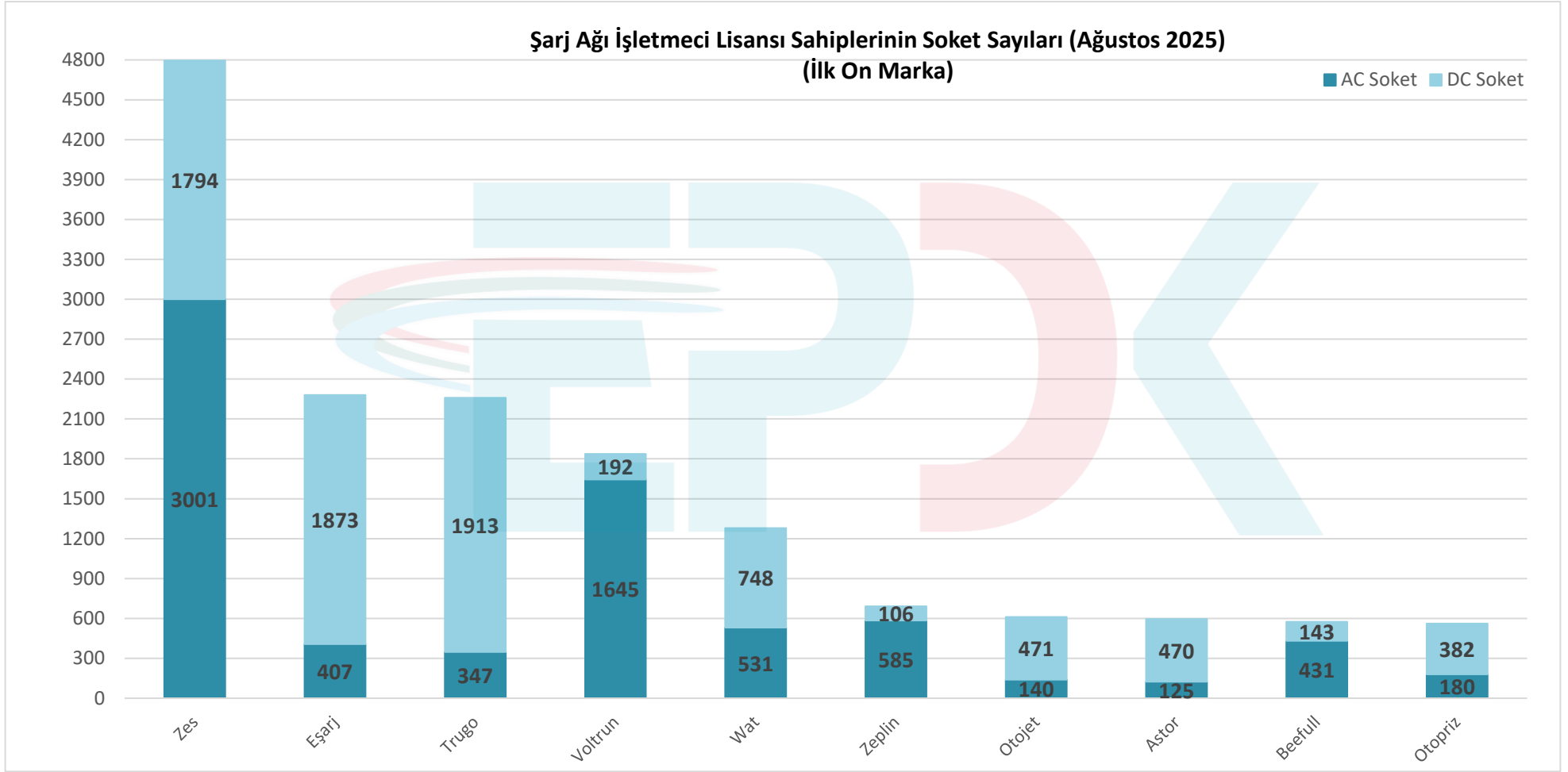


Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin verilerdir.



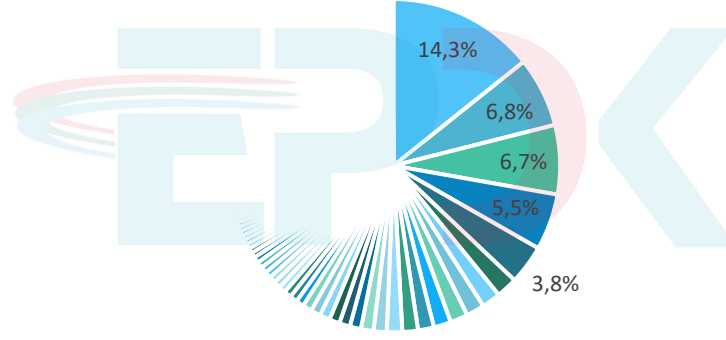
Not: HHI (Herfindahl-Hirschman İndeksi), pazardaki teşebbüslerin pazar paylarının karelerinin toplamı alınarak hesaplanan bir endekstir. Bu endeks, büyük paya sahip teşebbüslere daha fazla ağırlık verir. Örneğin, tamamen tek bir teşebbüsün hâkim olduğu bir pazarda HHI değeri 10.000'e ulaşırken, iki eşit büyüklükteki teşebbüsün yer aldığı bir duopolde ise HHI değeri 5.000 olacaktır.

Şarj Ağı İşletmeci Lisansı Sahiplerinin Soket Sayıları (Ağustos 2025) (İlk On Marka)

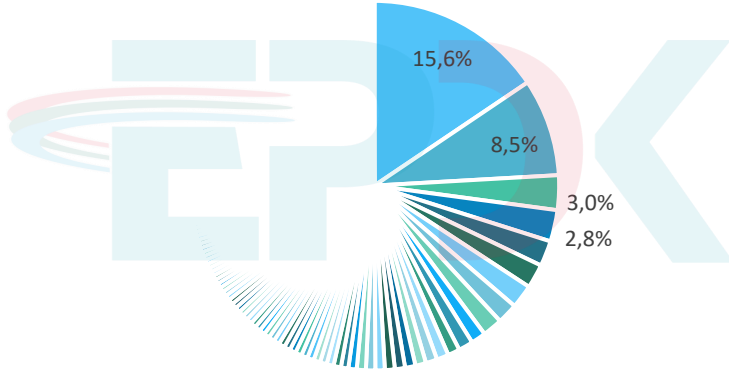


Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin verilerdir.

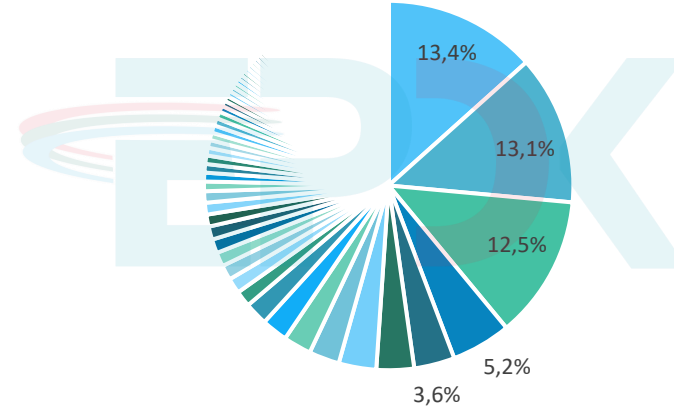
**Toplam Soket Sayısı Bazında Pazar Payları
(Ağustos 2025)**



**AC Soket Sayısı Bazında Pazar Payları
(Ağustos 2025)**



**DC Soket Sayısı Bazında Pazar Payları
(Ağustos 2025)**



Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin verilerdir.

Aylara Göre Şarj Hizmeti Verileri	Oca.25	Şub.25	Mar.25	Nis.25	May.25	Haz.25	Tem.25	Ağu.25
Toplam Elektrik Tüketimi (kWh)	19.198.504	18.686.969	21.442.938	28.502.791	29.243.716	37.648.050	45.605.809	55.309.381
Toplam Şarj Süresi (saat)	999.567	1.013.068	1.115.747	1.338.556	1.394.648	1.539.391	1.873.750	2.100.228
Toplam Şarj Adedi	1.034.827	1.000.155	1.190.024	1.143.170	1.549.854	1.920.138	2.242.379	2.467.101
Şarj Adedi Başına Elektrik Tüketimi (kWh/şarj adedi)	18,55	18,68	18,02	24,93	18,87	19,61	20,34	22,42
Şarj Adedi Başına Şarj Süresi (saat/şarj adedi)	0,97	1,01	0,94	1,17	0,90	0,80	0,84	0,85

Ağustos 2025	Şarj Hizmeti Verileri		Pay Oranı	
	AC	DC	AC	DC
Toplam Elektrik Tüketimi (kWh)	6.708.682	48.600.699	12,13%	87,87%
Toplam Şarj Süresi (dakika)	61.892.249	64.121.477	49,12%	50,88%
Toplam Şarj Adedi	732.195	1.734.906	29,68%	70,32%
Şarj Adedi Başına Elektrik Tüketimi (kWh/şarj adedi)	9,16	28,01		
Şarj Adedi Başına Şarj Süresi (dakika/şarj adedi)	84,53	36,96		

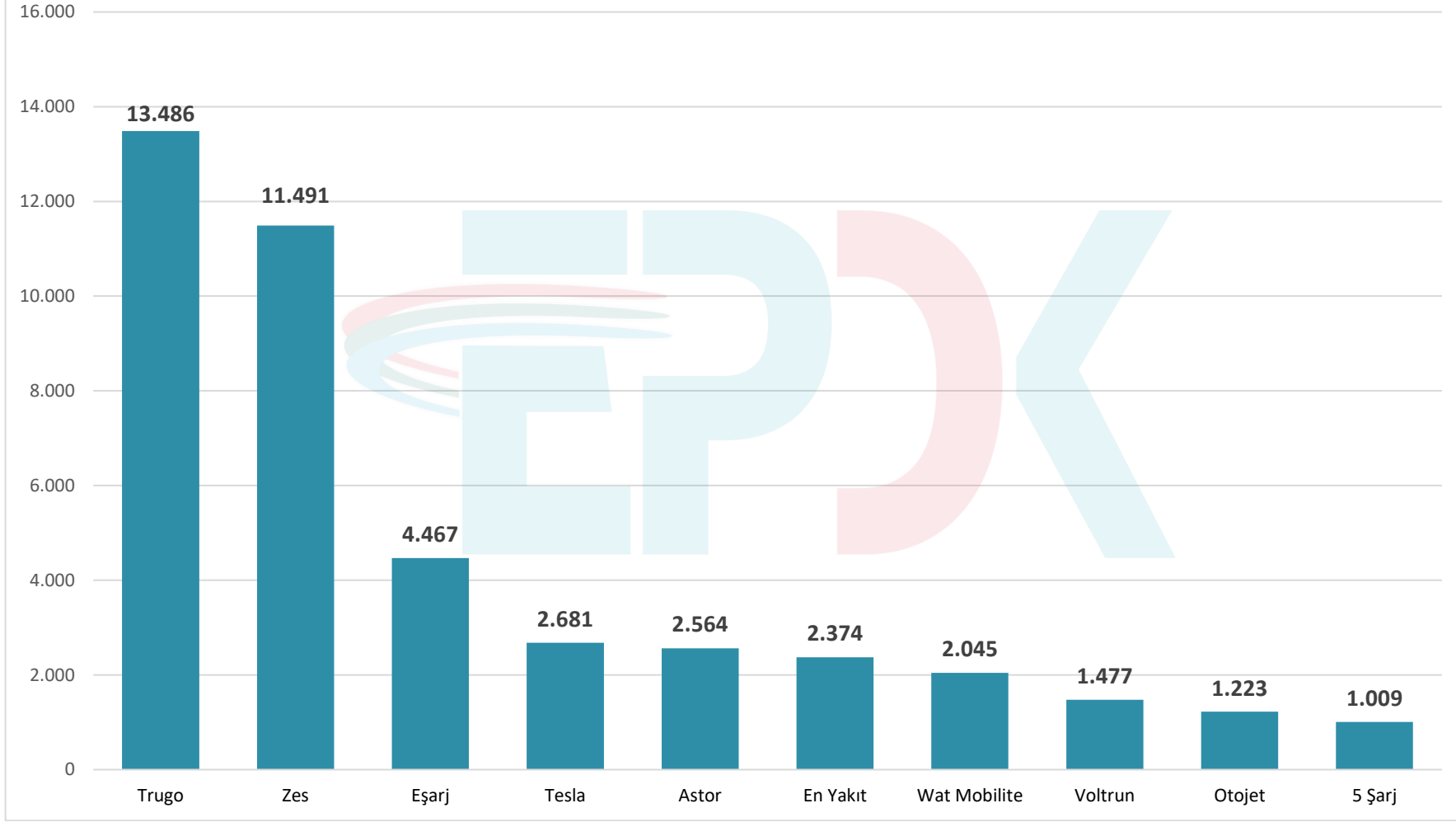
Ağustos 2025 Toplam Elektrik Tüketimi (kWh)	
Yeşil Şarj İstasyonları*	Yeşil Şarj İstasyonları Dışı
35.302.764	20.006.617
63,83%	36,17%

Yeşil Şarj İstasyonlarından Şarj Hizmeti Sunan Markalar						
5 Şarj	Aksa Şarj	Beefull	Enertürk Rhg Enerji	Eşarj	İspirli/İ-Şarj	Magic line
Otowatt	Solarşarj	Trugo	Varr	Voltrun	Wat Mobilite	Zes

Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin şarj ağı işletmecileri tarafından şarj otomasyon sistemi üzerinden Kuruma gönderilen verilerdir.

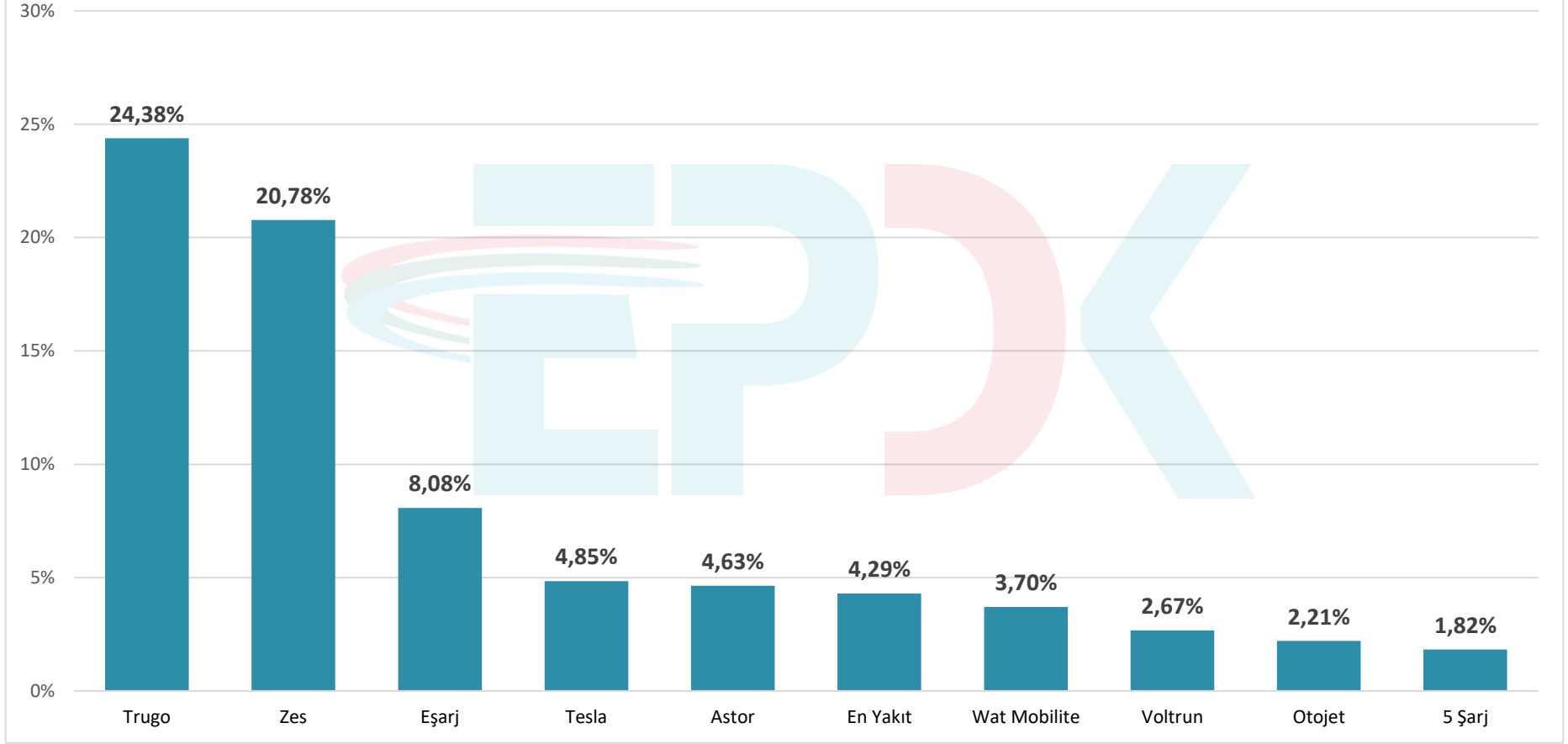
*Yeşil Şarj İstasyonu: Şarj hizmetine konu elektrik enerjisinin yenilenebilir enerji kaynaklarından üretildiğinin belgelendirilmesi amacıyla söz konusu elektrik enerjisinin tamamı için YEK-G belgesi ifa edilen şarj istasyonunu ifade eder.

**Şarj İstasyonlarındaki Elektrik Tüketimi (MWh) (Ağustos 2025)
(İlk On Marka)**



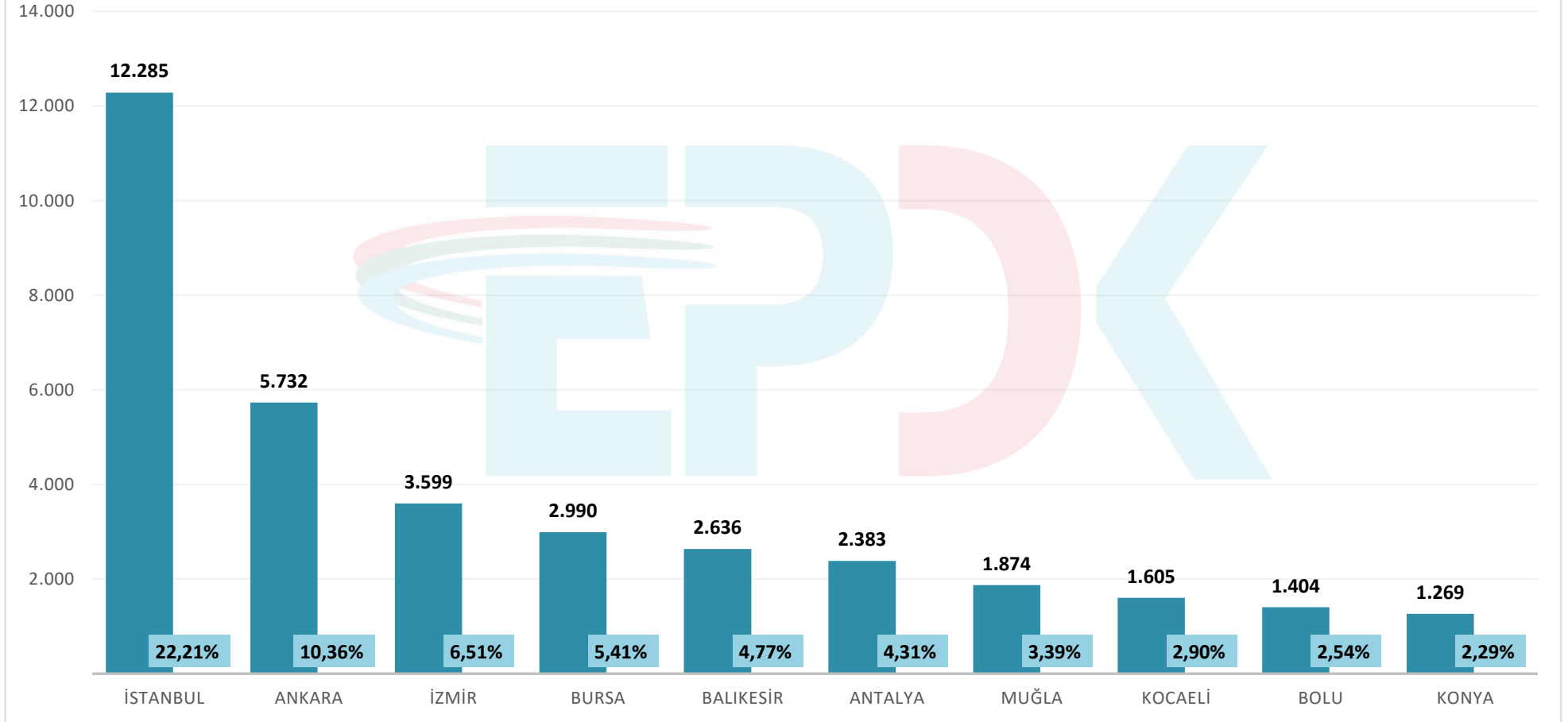
Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin şarj ağı işletmecileri tarafından şarj otomasyon sistemi üzerinden Kuruma gönderilen verilerdir.

**Şarj İstasyonlarındaki Elektrik Tüketim Payları (Ağustos 2025)
(İlk On Marka)**

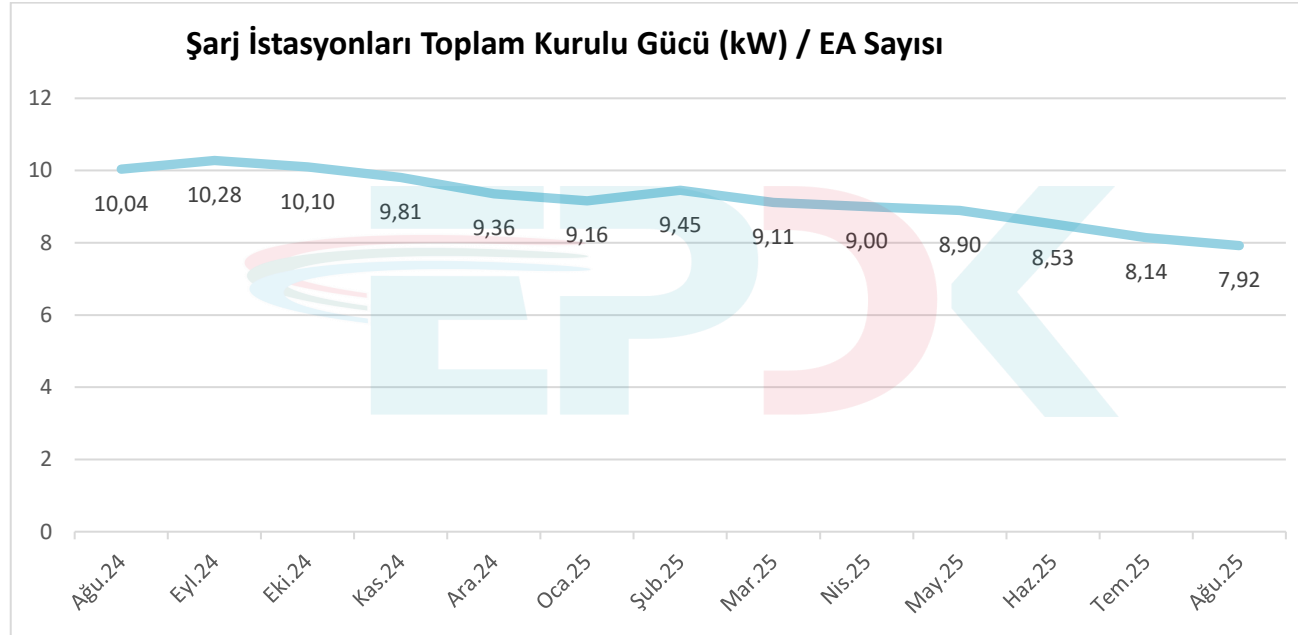
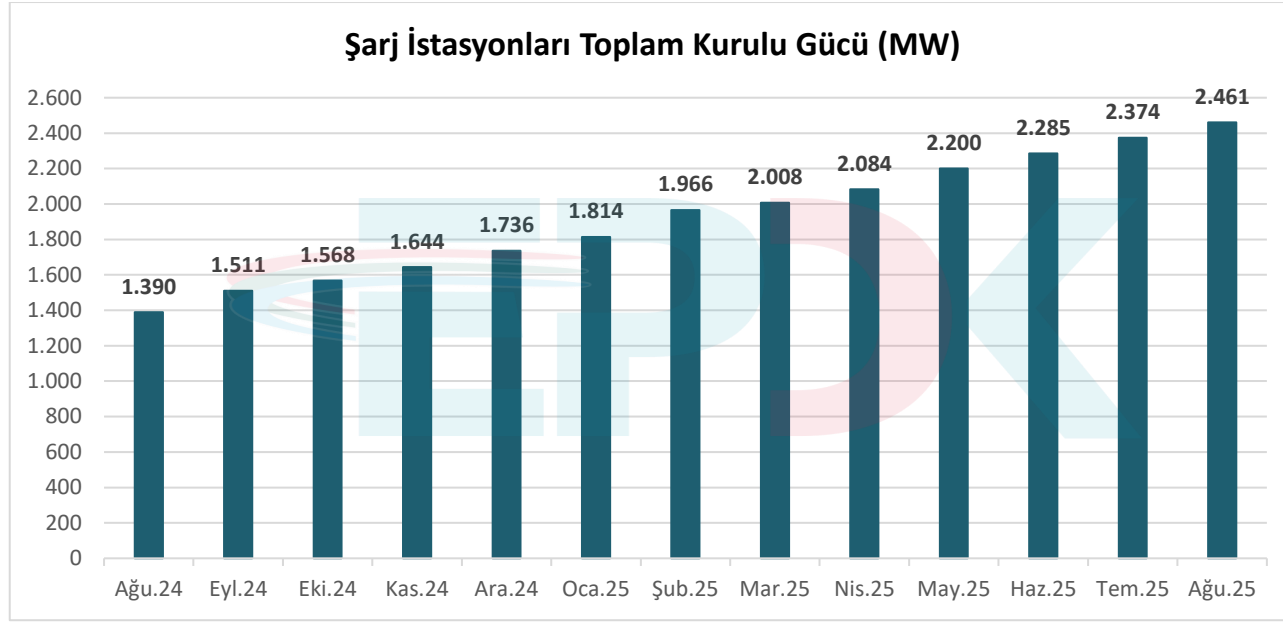


Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin şarj ağı işletmecileri tarafından şarj otomasyon sistemi üzerinden Kuruma gönderilen verilerdir.

Şarj İstasyonlarındaki Elektrik Tüketimi (MWh) ve Payları (Ağustos 2025) (İlk On İl)



Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin şarj ağı işletmecileri tarafından şarj otomasyon sistemi üzerinden Kuruma gönderilen verilerdir



Not: Şarj Hizmeti Yönetmeliği kapsamında ticari faaliyet yürütülen şarj soketlerine ilişkin verilerdir.