



# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

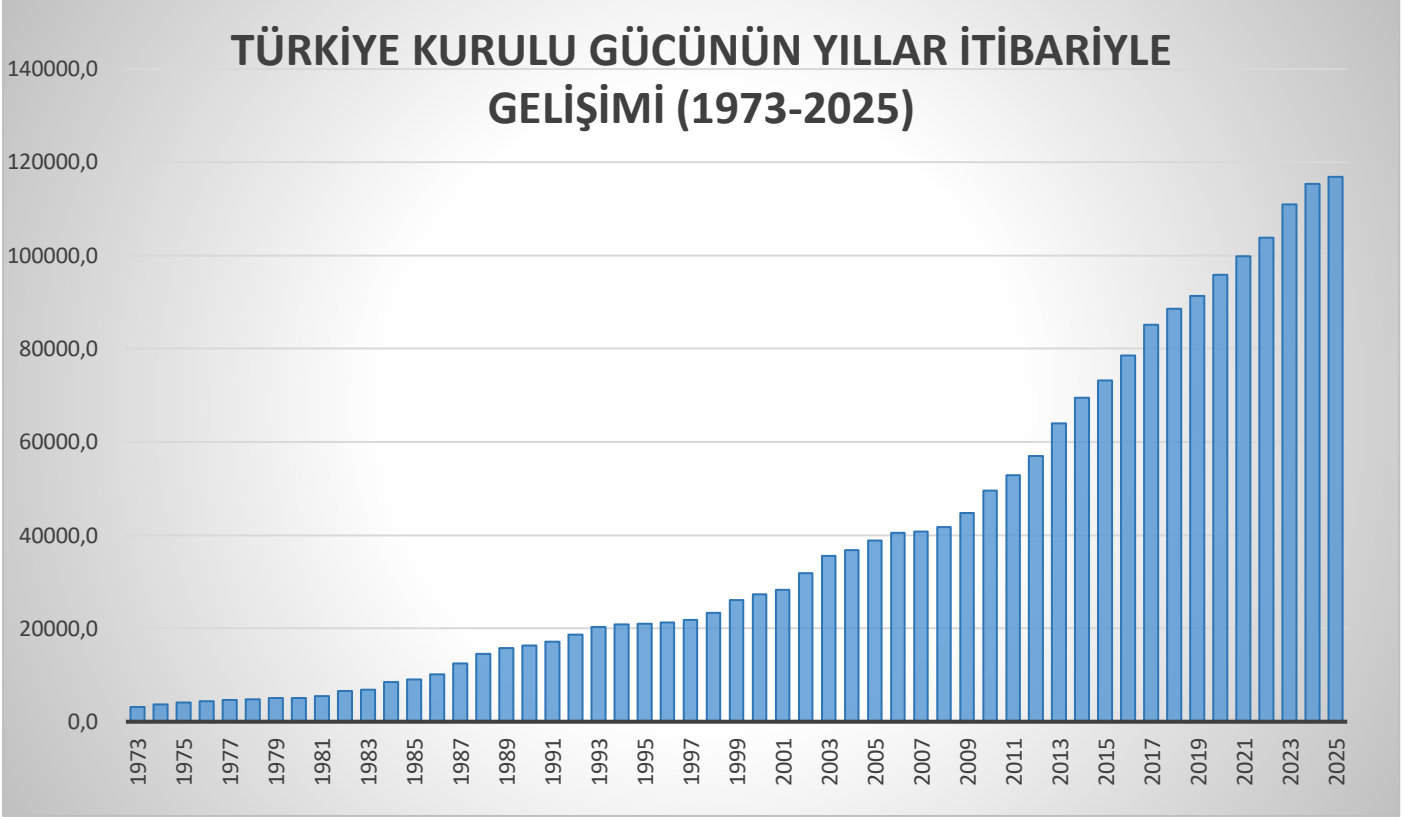
## ACIKLAMA :

Hazırlanan rapor TEİAŞ Yük Tevzi Bilgi Sistemi (YTBS) İstatistikler kısmında yayınlanan 28.02.2025 tarihli günlük/yıllık işletme cetvelleri, Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK) tarafından en son yayınlanan Aylık Sektör Raporları (Aralık 2024 Raporu) ve EPIAŞ Şeffaflık Platformu sayfasında yayınlanan değerlere göre hazırlanmıştır.

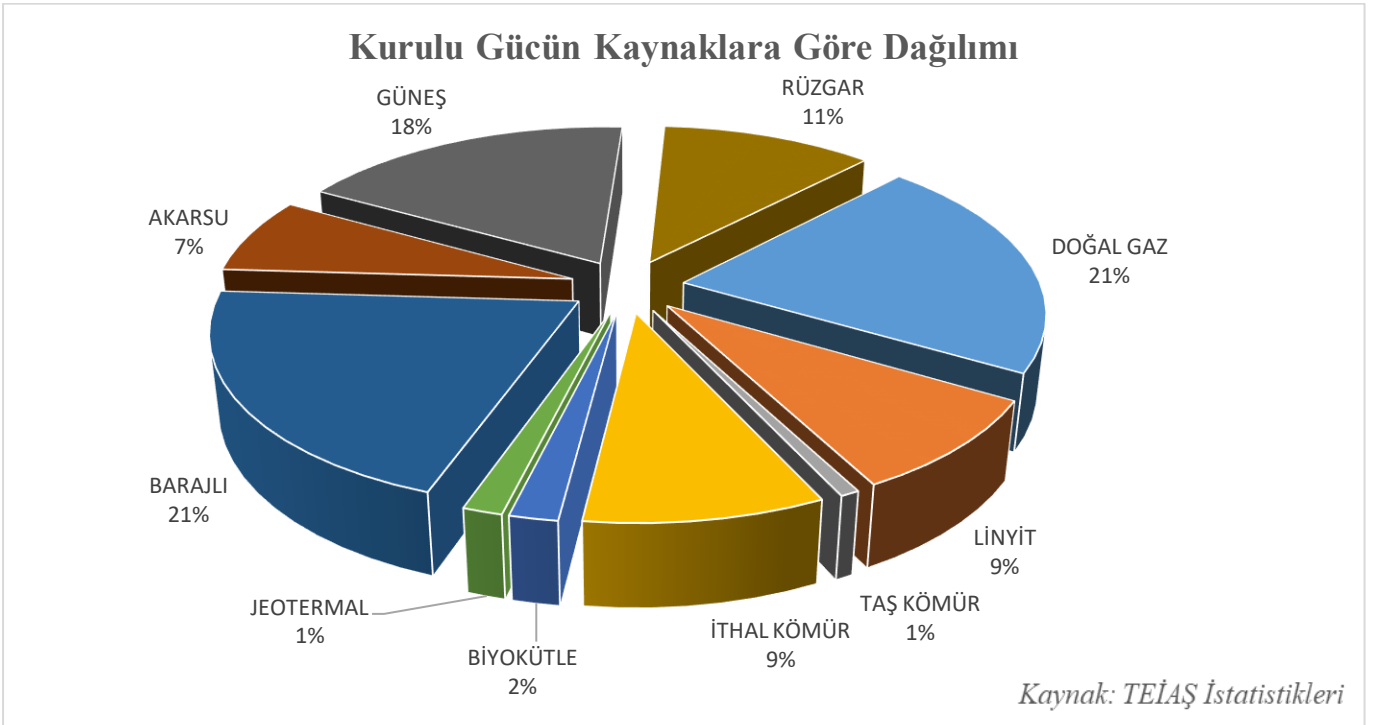
**Yayınlanan değerler Geçici Değerlerdir. Değerlerin güncellenmesi durumunda veya diğer yayınlarla değişiklik gösterebilir.**

## ÖZET BİLGİLER :

- 28 Şubat 2025 tarihinde açıklanan TEİAŞ İşletme Cetvellerine Göre **116.852 MW** kurulu güç bulunmaktadır.
- Toplam kurulu gücün %62,1'si Serbest Üretim Şirketi Santralleri, %16,6'sı Lisanssız Santraller, %18,5'u EÜAŞ Santralleri ve %2,8 İşletme Hakkı Devredilen Santrallerden oluşmaktadır.-
- Şubat 2025 döneminde 28.387.601 MWh toplam üretimin %27'si Doğalgaz , %34,3'ü Linyit+Taş Kömürü+İthal Kömür, %14,6'sı Akarsu+Barajlar, %6,9'sı Güneş,%10,7'u Rüzgar Santrallerinden üretilmiştir.
- Şubat 2025 döneminde üretimin %79,25'i Serbest Üretim Santralleri,%13,92'si EÜAŞ Santralleri, %5,57 Lisanssız Santraller,%1,25'i İşletme Hakkı Devredilen Santrallerde gerçekleşmiştir.
- Şubat 2025 dönemi ani puant 05.02.2025 günü 51.760 MWh olarak raporlanmıştır. Tüm zamanların en yüksek ani puantı 2024 yılı Temmuz ayında 58.172 MWh olarak gerçekleşmiştir.
- 16.11.2024 tarihinde Resmi Gazetede yayınlanan EPDK Kararı Son Kaynak Tedarik Tarifesi (SKTT) 01.02.2025 itibari ile yürürlüğe girmiştir. Yapılan değişikliğe göre 2024 yılında konutlarda 5bin kWh/yıl , Kamu ve Özel Hizmetler Gruplarında 15bin kWh/yıl, tarımsal faaliyet için 100 milyon kWh/yıl tüketimi aşan aboneler Şubat 2025 itibari ile SKTT Tarifesine tabi olmuştur. 26.12.2024 tarihinde yayınlanan kurul kararı ile SKTT tarifesinde, Katsayı 1/1/2025 tarihinden itibaren **mesken tüketici grubu için 1,05 diğer tüketici grupları için ise 1,0938 olarak uygulanacaktır.**
- 01.07.2024 tarihinde yayınlanan Ulusal Tarife de değişiklik yapılmamıştır.
- PTF Ağırlıklı Ortalaması Şubat 2025 Döneminde 2506,77TL/MW olmuştur. **Şubat dönemi kesinleşen YEKDEM henüz açıklanmamıştır. EPDK tarafından Şubat ayı için öngörülen YEKDEM maliyeti 289,39 TL/MWh olarak açıklanmıştır**
- SKTT Tebliğine göre: "**Yüksek tüketimli tüketiciler için son kaynak tedarik tarifesi, ilgili dönemde serbest tüketici niteliğini haiz olmayan tüketiciler için onaylanmış tek zamanlı perakende satış tarifesinden düşük olamaz. Kademeli tarifinin uygulanmakta olduğu tüketici gruplarında bu kıyaslama için yüksek kademeli tarife esas alınır.**" Bu durumda Şubat ayında SKTT tarifesine tabi olan Ticarethane aboneleri yüksek olan Tarifeden Elektrik almak zorundadır.
- Aralık 2024 Döneminde Lisanssız Elektrik Brüt Üretimi **827.022,43 MWh** ve İhtiyaç Fazlası Satın Alınan Enerji **538.036,32 MWh** için **2.338.372.820,07 TL** Ödeme yapılmıştır. (4346,12 TL/MWh)
- Aralık 2024 Döneminde YEKDEM Kapsamında 4.801.608,78 MWh üretim yapılmıştır. Bu dönemde YEKDEM Kapsamında yapılan üretim için 17.386.361.429,35 TL (Ortalama 3620,94 TL/MWh) Ödeme yapılmıştır.
- Aralık 2024 Döneminde Faturalandırılan Elektrik %54,7'si 3 şirketin dağıtım bölgesindedir.



28 Şubat 2025 tarihinde açıklanan TEİAŞ İşletme Cetvellerine Göre **116.852 MW** kurulu güç bulunmaktadır. Doğalgazın payı %21, Taşkömür+Linyit ve İthal Kömürün Payı %18,4, Akarsu+ Barajlı Santraller %27,6, Güneş %17,7, Rüzgar %11,2 orana sahiptir.

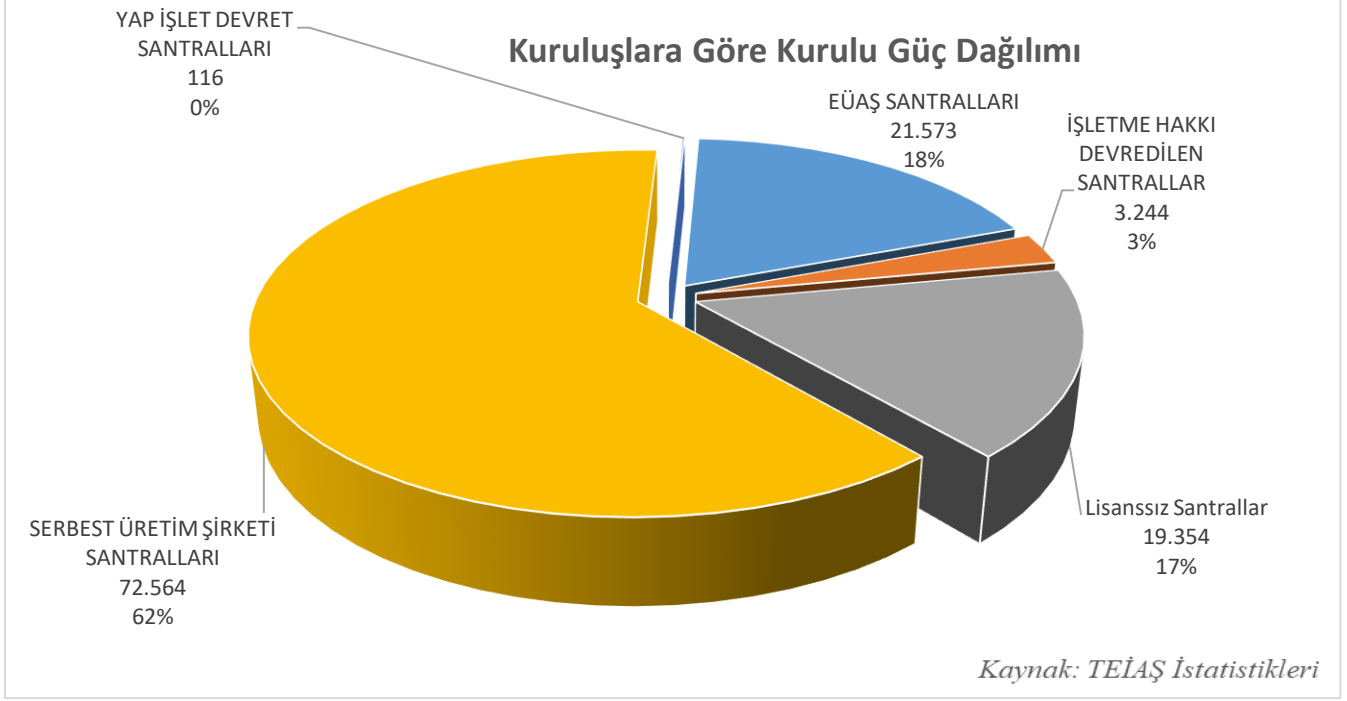




# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Toplam kurulu gücün %62,1'si Serbest Üretim Şirketi Santralleri, %16,6'sı Lisanssız Santraller, %18,5'u EÜAŞ Santralleri ve %2,8 İşletme Hakkı Devredilen Santrallerden Oluşmaktadır.



## Şubat 2025 Döneminde Kuruluş ve Kaynaklara Göre Santral Sayıları:

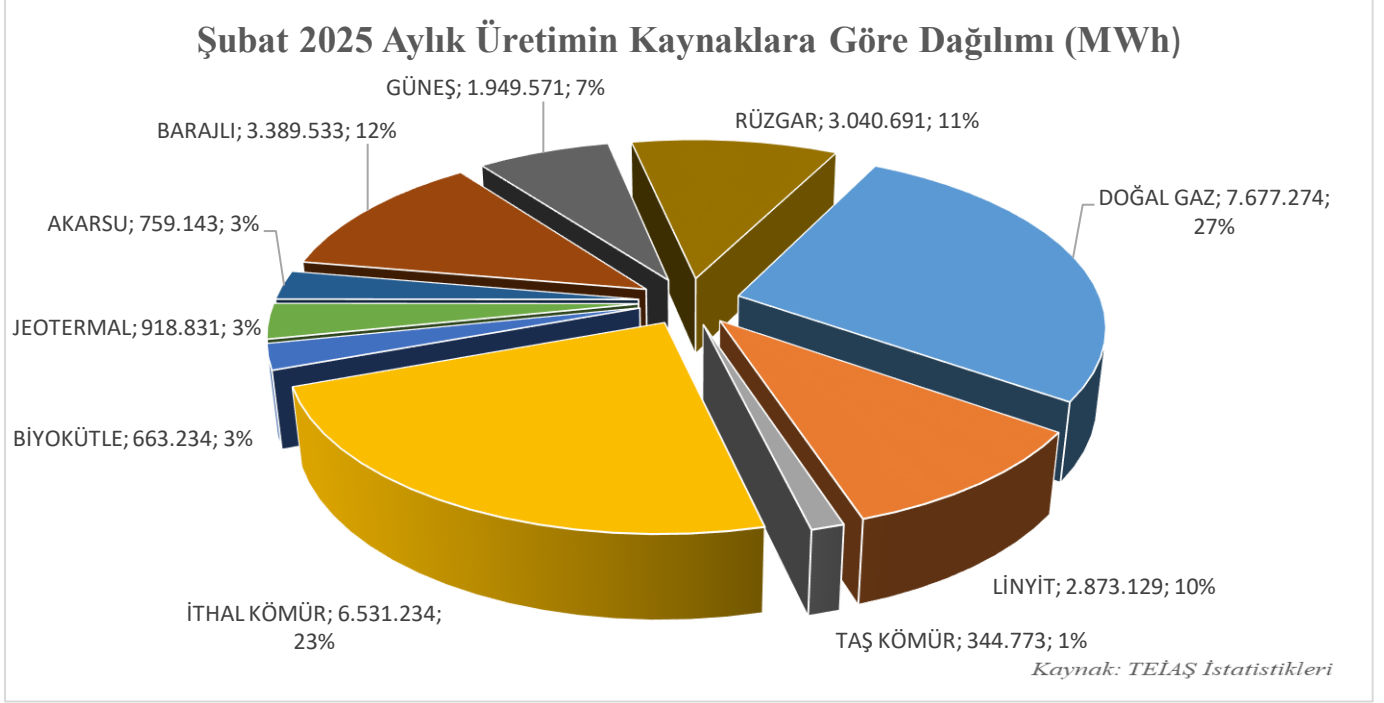
KURULUŞ VE KAYNAKLARA GÖRE SANTRAL SAYILARI																				
28.02.2025																				
KURULUŞ	DOĞAL GAZ	LNG	LİNYİT	TAŞ KÖMÜR	ASFALTİT KÖMÜR	İTHAL KÖMÜR	FUEL OİL	MOTORİN	NAFTA	LPG	ATIK ISI	BİYO KÜTLE	TERMİK TOPLAM	JEOTERMAL	BARAJLI	AKARSU	HİDROLİK TOPLAM	GÜNEŞ	RÜZGAR	TOPLAM
EÜAŞ SANTRALLARI	6	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	11	0	38	9	47	0	2	60
İŞLETME HAKKI DEVREDİLEN SANTRALLAR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	24	67	91	0	0	94
Lisanssız Santraller	84	0	4	0	0	0	0	0	0	0	56	58	202	0	1	23	24	32.186	87	32.499
SERBEST ÜRETİM ŞİRKETİ SANTRALLARI	241	1	42	4	1	16	8	0	1	0	17	320	651	65	83	518	601	47	287	1.651
YAP İŞLET DEVRET SANTRALLARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2
<b>TOPLAM</b>	<b>332</b>	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>378</b>	<b>866</b>	<b>66</b>	<b>147</b>	<b>618</b>	<b>765</b>	<b>32.233</b>	<b>376</b>	<b>34.306</b>



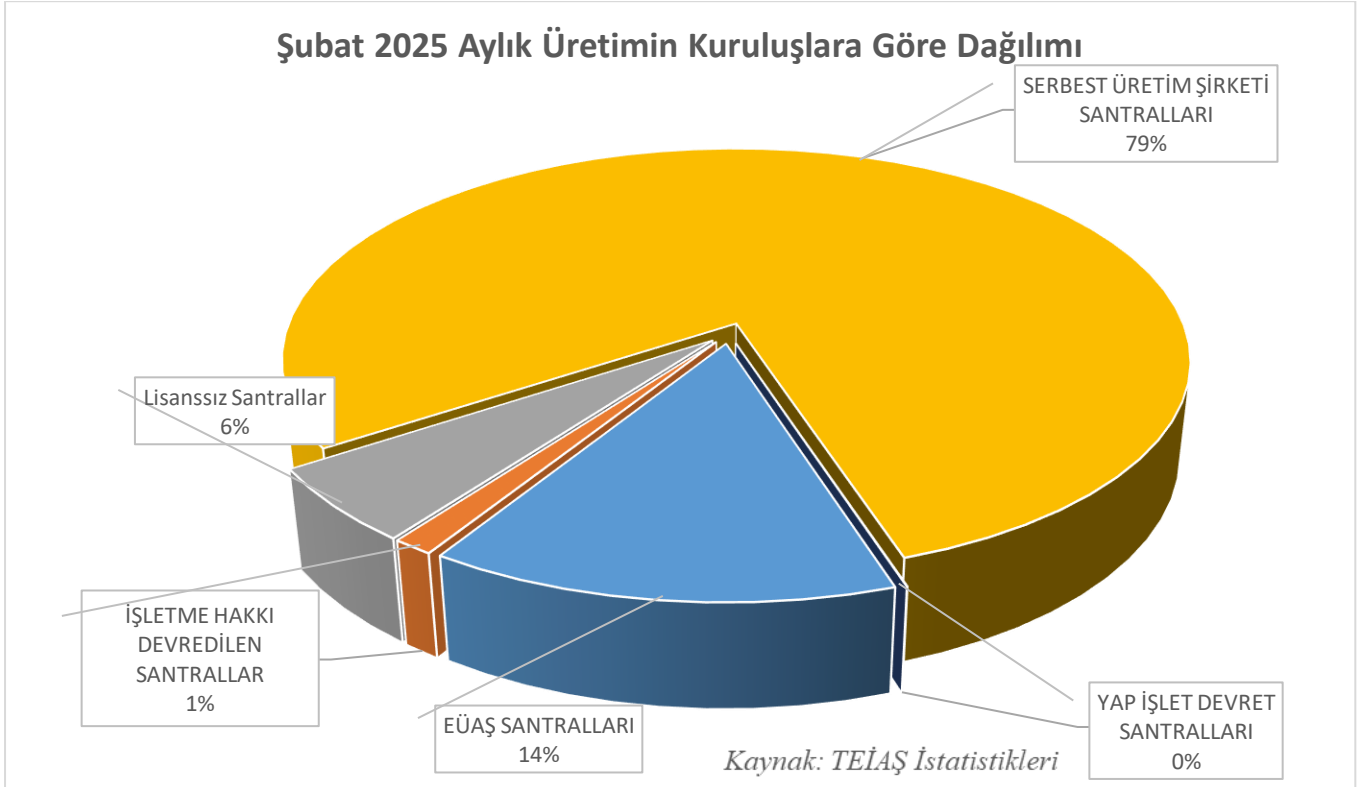
# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Şubat 2025 döneminde 28.387.601 MWh toplam üretimin %27'si Doğalgaz , %34,3'ü Linyit+Taş Kömürü+İthal Kömür, %14,6'sı Akarsu+Barajlar, %6,9'sı Güneş,%10,7'u Rüzgar Santrallerinden üretilmiştir.



Şubat 2025 döneminde üretimin %79,25'i Serbest Üretim Santralleri,%13,92'si EÜAŞ Santralleri, %5,57 Lisanssız Santraller,%1,25'i İşletme Hakkı Devredilen Santrallerde gerçekleşmiştir.



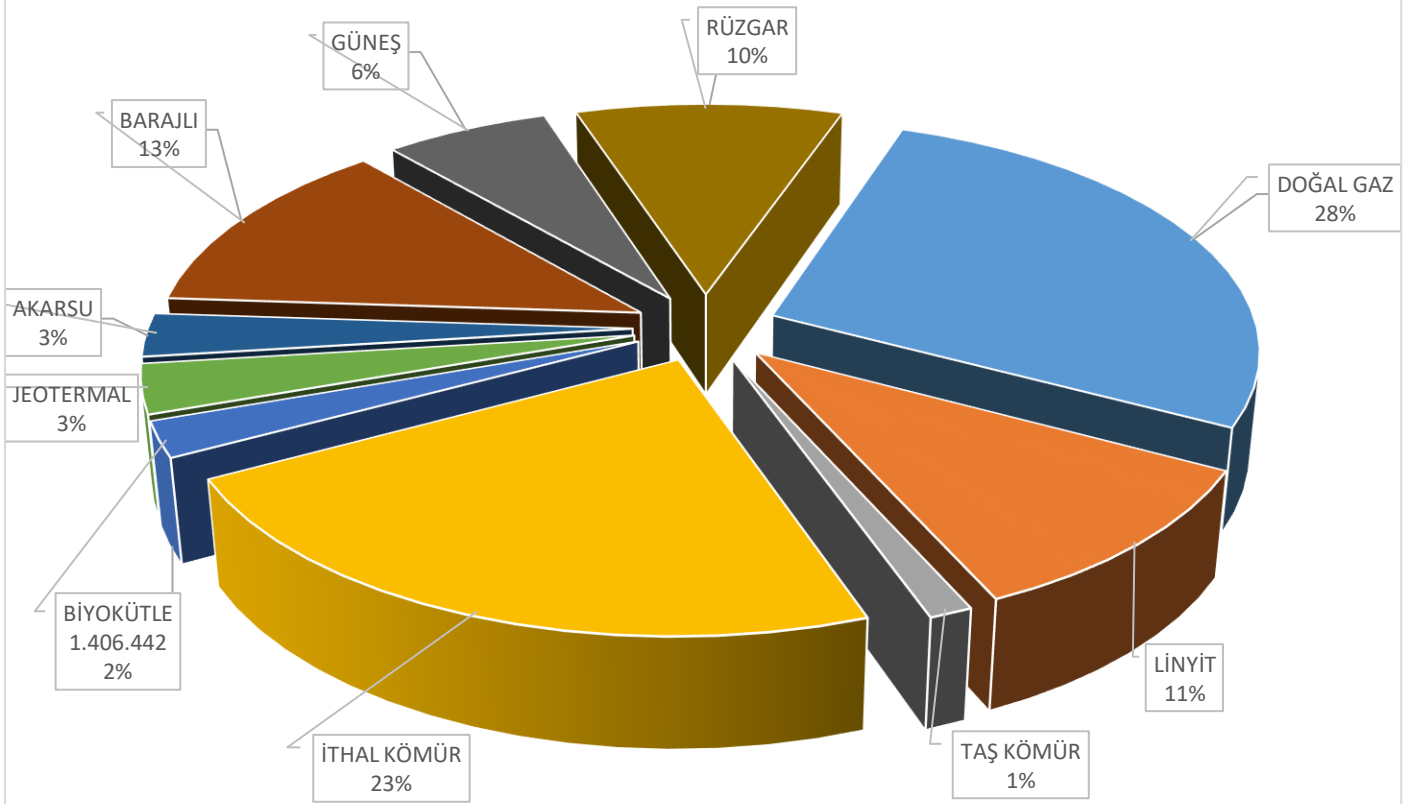


# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Ocak-Şubat 2025 dönemlerinde 57.592.683 MWh üretim gerçekleşmiştir. Toplam üretimin %27,3'ü Doğalgaz , %34,1'i Linyit+Taş Kömürü+İthal Kömür, %15,5'i Akarsu+Barajlar, %6,3'ü Güneş,%10,2'si Rüzgar Santrallerinden üretilmiştir.

## Yıllık Üretim Kaynaklara Göre Dağılımı (Ocak-Şubat 2025)



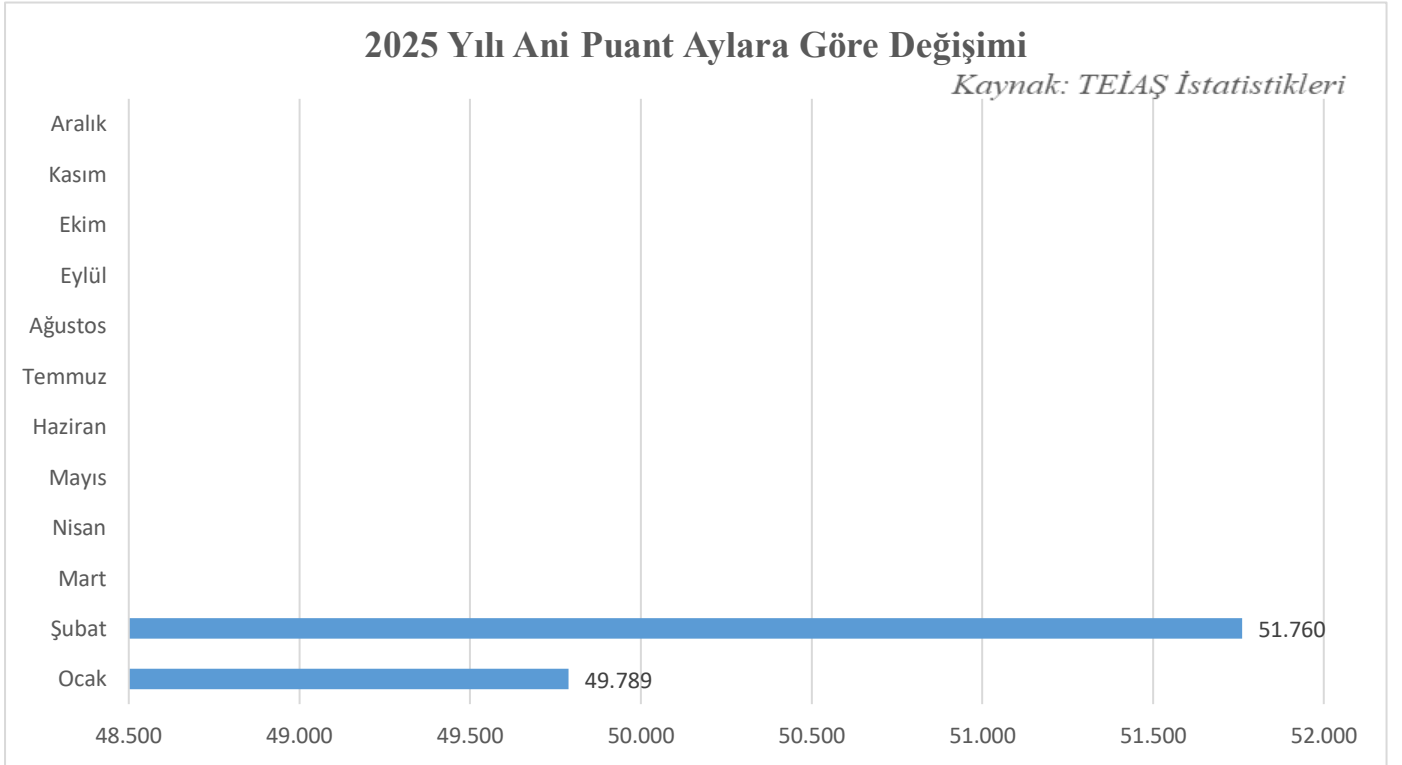
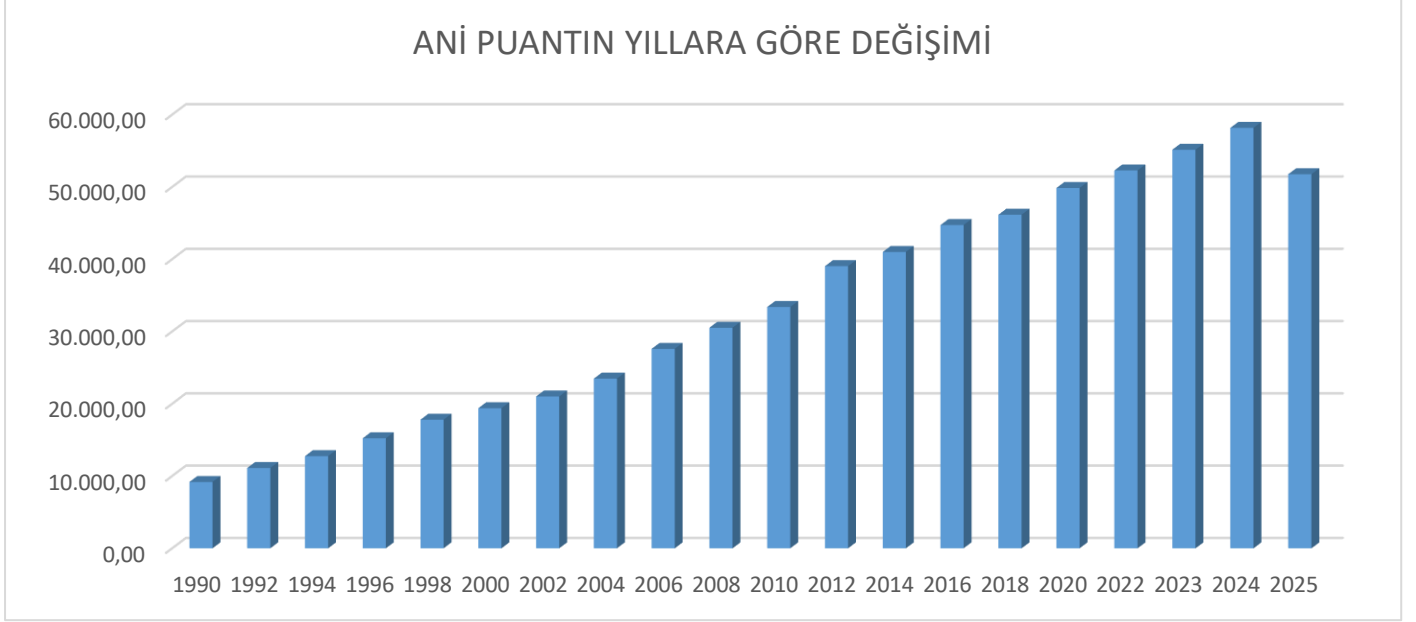
Kaynak: TEİAŞ İstatistikleri



# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Şubat 2025 dönemi ani puant 05.02.2025 günü 51.760 MWh olarak raporlanmıştır. Tüm zamanların en yüksek ani puantı 2024 yılı Temmuz ayında 58.172 MWh olarak gerçekleşmiştir.





# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

## TARİFELELER:

16.11.2024 tarihinde Resmi Gazetede yayınlanan EPDK Kararı Son Kaynak Tedarik Tarifesi (SKTT) 01.02.2025 itibari ile yürürlüğe girmiştir. Yapılan değişikliğe göre 2024 yılında konutlarda 5bin kWh/yıl , Kamu ve Özel Hizmetler Gruplarında 15bin kWh/yıl, tarımsal faaliyet için 100 milyon kWh/yıl tüketimi aşan aboneler Şubat 2025 itibari ile SKTT Tarifesine tabi olmuştur. 26.12.2024 tarihinde yayınlanan kurul kararı ile SKTT tarifesinde, Katsayı 1/1/2025 tarihinden itibaren **mesken tüketici grubu için 1,05 diğer tüketici grupları için ise 1,0938 olarak uygulanacaktır.**

01.07.2024 tarihinde yayınlanan Ulusal Tarife de ise değişiklik yapılmamıştır.

AG Tek Zamanlı-Tek Terimli Abone Gruplarında 01.07.2024 itibari ile geçerli tarife tablosu aşağıdadır.

Tek Terimli-Tek Zamanlı AG Abone Grupları (TL/kWh) Toplam Birim Fiyat					
Abone Grubu	Perakende Tek Zamanlı Enerji Bedeli (TL/kWh)	Dağıtım Bedeli (TL/kWh)	BTV	KDV	TOPLAM
Sanayi	2,6756	1,0300	0,02675627	0,7464729	4,4788
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer (30 kWh/gün ve altı)	2,4637	1,3958	0,12318305	0,7965376	4,7792
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer (30 kWh/gün üstü)	3,0684	1,3958	0,1534175	0,9235223	5,5411
Mesken (8 kWh/gün ve altı)	0,4941	1,3652	0,02470325	0,1883947	2,0723
Mesken (8 kWh/gün üstü)	1,3912	1,3652	0,137818	0,2894178	3,1836

\* BTV Mesken ve Ticarethanelerde %5 , sanayi Gruplarında%1 , KDV Mesken ve Tarımsal Sulama tarifeleri için %10'u diğer tarifeler için %20'si olarak hesaplanmıştır.

PTF Ağırlıklı Ortalaması Şubat 2025 Döneminde 2506,77TL/MW olmuştur. **Şubat dönemi kesinleşen YEKDEM henüz açıklanmamıştır. EPDK tarafından Şubat ayı için öngörülen YEKDEM maliyeti 289,39 TL/MWh olarak açıklanmıştır.** Öngörülen YEKDEM referans alındığında, SKTT Tarifesine Göre Şubat 2025 Birim Elektrik Fiyatı Mesken Gruplarında ( PTF+YEKDEM)\*1,05 ile 2,9359 TL/kWh, Diğer abone gruplarında ( PTF+YEKDEM)\*1,0938 ile 3,058 TL/kWh olacaktır. SKTT Tarifesine göre Şubat 2024 Döneminde oluşacak Birim Fiyat Tablosu aşağıda paylaşılmıştır.

SKTT Tarifesine GöreŞubat 2025 Döneminde Tek Terimli-Tek Zamanlı AG Abone Grupları (TL/kWh) Toplam Birim Fiyat					
Abone Grubu	Perakende Tek Zamanlı Enerji Bedeli (TL/kWh)	Dağıtım Bedeli (TL/kWh)	BTV	KDV	TOPLAM
Sanayi	3,0584	1,0300	0,030584398	0,823801	4,9428
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer (30 kWh/gün üstü)	3,0584	1,3958	0,15292199	0,9214412	5,5286
Mesken (8 kWh/gün üstü)	2,9360	1,3652	0,21505735	0,4516204	4,9678

\* BTV Mesken ve Ticarethanelerde %5 , sanayi Gruplarında%1 , KDV Mesken ve Tarımsal Sulama tarifeleri için %10'u diğer tarifeler için %20'si

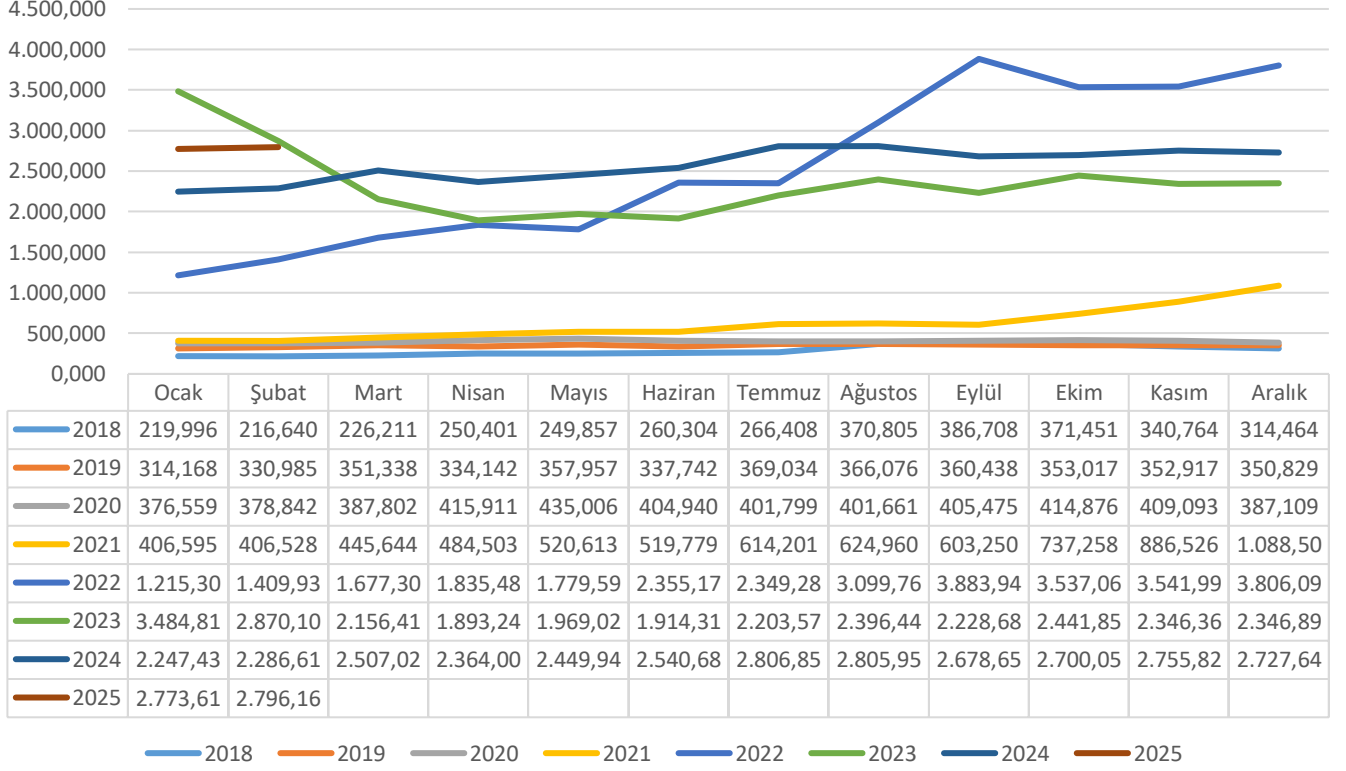
Fakat, SKTT Tebliğine göre: **“Yüksek tüketimli tüketiciler için son kaynak tedarik tarifesi, ilgili dönemde serbest tüketici niteliğini haiz olmayan tüketiciler için onaylanmış tek zamanlı perakende satış tarifesinden düşük olamaz. Kademeli tarifenin uygulanmakta olduğu tüketici gruplarında bu kıyaslama için yüksek kademeli tarife esas alınır.”** Bu durumda Şubat ayında SKTT tarifesine tabi olan Ticarethane aboneleri yüksek olan Tarifeden Elektrik almak zorundadır.



# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

## 2018-2025 Dönemleri PTF+YEKDEM Grafiği



\* Şubat 2025 Gerçekleşen YEKDEM henüz açıklanmadığı için öngörülen YEKDEM referans değerleri alınmıştır.

2025 Yılı için Öngörülen YEKDEM Maliyeti 31.12.2024 tarih 13179 sayılı EPDK Kararı ile yayınlanmıştır. Yayınlanan Kurul Kararına Göre 2025 Öngörülen YEKDEM tablosu ve gerçekleşen YEKDEM Maliyeti aşağıda paylaşılmıştır.

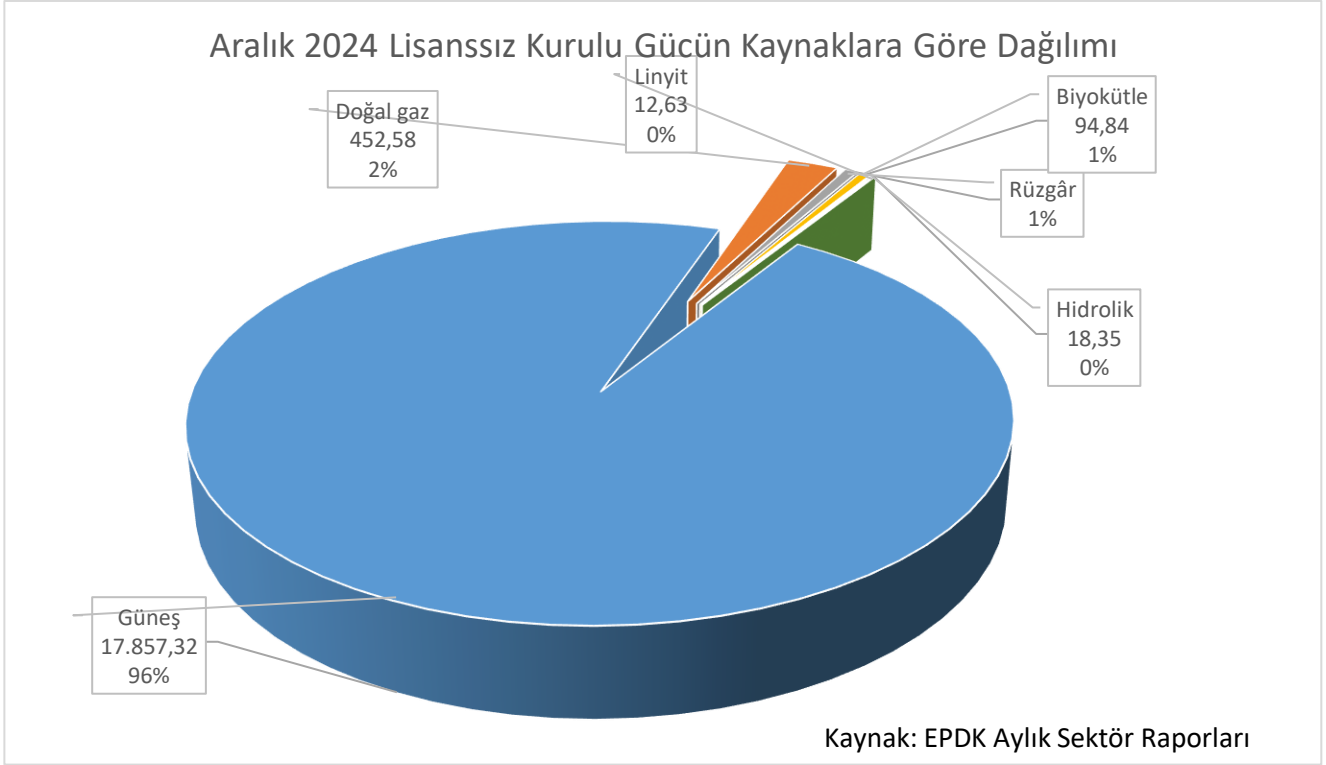
Aylar	2025 Öngörülen YEKDEM Maliyeti (TL/MWh)	2025 Gerçekleşen YEKDEM
Ocak	223,14	235,625
Şubat	289,39	Açıklanmadı.
Mart	353,65	
Nisan	580,92	
Mayıs	435,68	
Haziran	460,71	
Temmuz	265,22	
Ağustos	271,96	
Eylül	345,01	
Ekim	476,43	
Kasım	393,59	
Aralık	444,24	





2024 Yılı Aralık Ayı Sonu İtibariyle Lisanssız Elektrik Kurulu Gücünün Kaynaklara Göre Dağılımı (MW)

Kaynak Türü	Kurulu Güç (MW)	Oran (%)
Güneş	17.857,32	96,24
Doğal gaz	452,58	2,44
Rüzgâr	119,52	0,64
Biyokütle	94,84	0,51
Hidrolik	18,35	0,1
Linyit	12,63	0,07
<b>Genel Toplam</b>	<b>18.555,25</b>	<b>100</b>





ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Aralık 2024 Döneminde Lisanssız Elektrik Üretimi ve Yapılan Ödeme Miktarının Kaynaklara Göre Dağılımı (MWh-TL)						
Kaynak Türü	İhtiyaç Fazlası Satin Alınan Enerji Miktarı (MWh)	Oran (%)	Brüt Lisanssız Üretim Miktarı (MWh)	Oran (%)	İhtiyaç Fazlası Satin Alınan Enerji Miktarı İçin Yapılan Ödeme Miktarı (TL)	Oran (%)
Güneş	519.199,54	96,5	798.242,61	96,52	2.277.101.985,97	97,38
Rüzgâr	10.779,70	2	15.436,54	1,87	28.114.920,71	1,2
Biyokütle	6.881,57	1,28	6.742,28	0,82	30.819.068,16	1,32
Hidrolik	1.175,51	0,22	3.941,71	0,48	2.336.845,24	0,1
Doğalgaz	0	0	2.659,30	0,32	0	0
<b>Genel Toplam</b>	<b>538.036,32</b>	<b>100</b>	<b>827.022,43</b>	<b>100</b>	<b>2.338.372.820,07</b>	<b>100</b>

Aralık 2024 Döneminde YEKDEM Kapsamındaki Üretimin Kaynaklara Göre Dağılımı ve 2023 Yılı Aralık Ayı Değerleriyle Karşılaştırılması (MWh-%)					
Kaynak Türü	2023 Yılı Aralık Ayı YEKDEM Kapsamındaki Üretim (MWh)	2023 Aralık Payı (%)	2024 Yılı Aralık Ayı YEKDEM Kapsamındaki Üretim (MWh)	2024 Aralık Payı (%)	Aralık 2023- Aralık 2024 Değişimi (%)
Biyokütle	686.302,79	11,79	692.519,75	14,42	0,91
Güneş	177.887,93	3,06	142.387,28	2,97	-19,96
Hidrolik	1.277.582,83	21,94	725.441,15	15,11	-43,22
Jeotermal	763.360,01	13,11	678.154,84	14,12	-11,16
Rüzgâr	2.164.850,02	37,18	2.025.069,44	42,17	-6,46
Lisanssız	752.723,97	12,93	538.036,32	11,21	-28,52
<b>Genel Toplam</b>	<b>5.822.707,55</b>	<b>100</b>	<b>4.801.608,78</b>	<b>100</b>	<b>-17,54</b>



ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK  
İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

**Aralık 2024 Döneminde YEKDEM Kapsamındaki Üretim ile Lisanslı Üretimin  
Karşılaştırılması ve Yapılan Ödeme Miktarı**

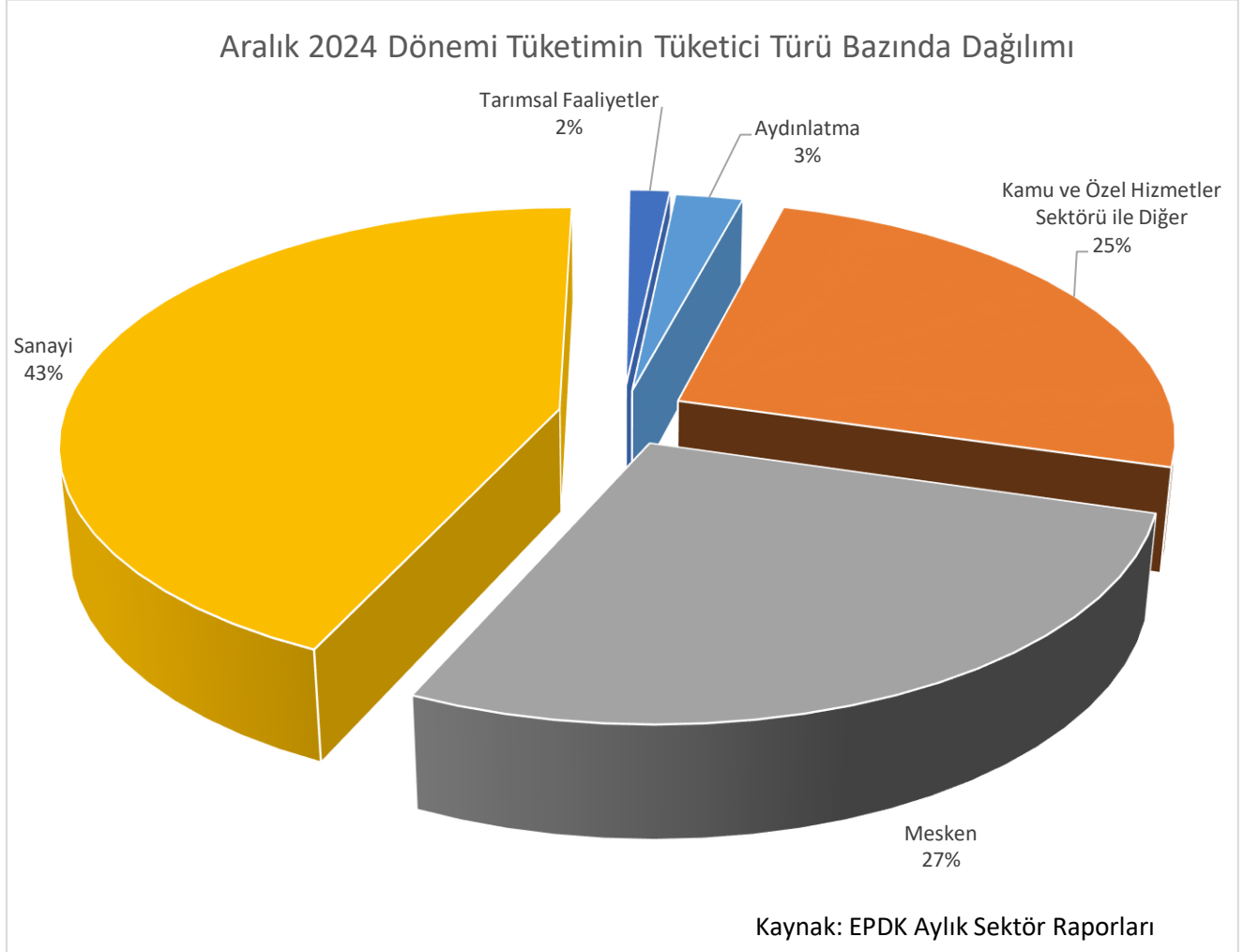
Yıllar	YEKDEM Kapsamında üretilen Enerji için yapılan ödeme miktarı (TL)	YEKDEM Ortalama Fiyatı (TL/MWh)	YEKDEM Ek Maliyeti (TL/MWh)	YEKDEM Kapsamındaki Üretim (MWh)	Lisanslı Üretim (MWh)	YEKDEM Kapsamındaki Üretimin Toplam Lisanslı Üretime Oranı (%)
2023 Aralık	16.296.155.355,67	2.798,72	179,51	5.822.707,55	27.269.217,46	21,35
2024 Aralık	17.386.361.429,35	3.620,95	231,68	4.801.608,78	29.956.541,61	16,03



# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Faturalanan Elektrik Tüketiminin Tüketici Türü Bazında Dağılımının Dönemler Arası Karşılaştırılması (MWh-%)					
	2023		2024		
	Aralık		Aralık		
Tüketici Türü	Miktar	Pay (%)	Miktar	Pay (%)	Değişim (%)
Aydınlatma	591.088,95	2,69%	589.044,15	2,52%	-0,35%
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer	5.350.942,33	24,35%	5.923.374,41	25,34%	10,70%
Mesken	5.680.327,60	25,85%	6.379.022,30	27,29%	12,30%
Sanayi	9.917.937,47	45,13%	10.131.690,49	43,34%	2,16%
Tarımsal Faaliyetler	436.724,22	1,99%	353.898,07	1,51%	-18,97%
<b>Genel Toplam</b>	<b>21.977.020,57</b>	<b>100,00%</b>	<b>23.377.029,42</b>	<b>100,00%</b>	<b>6,37%</b>



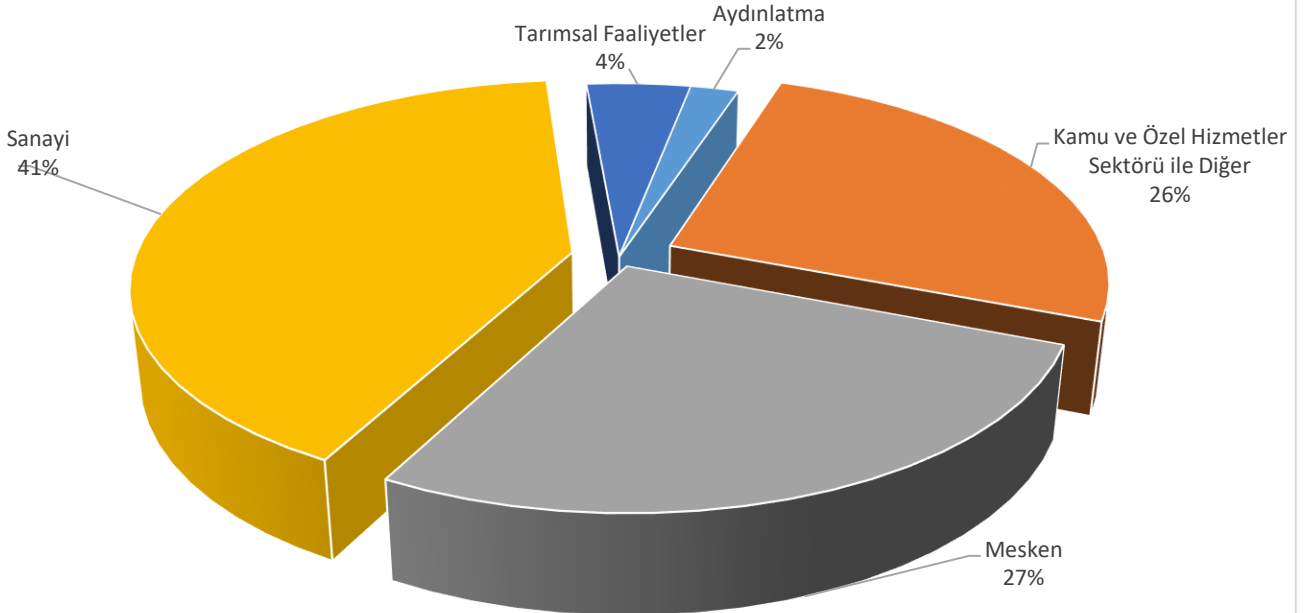


# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

Ocak-Aralık 2024 Faturalanan Elektrik Tüketiminin Tüketici Türü Bazında Dağılımının Dönemler Arası Karşılaştırılması (MWh-%)					
	2023		2024		Değişim (%)
	Ocak -	Aralık	Ocak -	Aralık	
Tüketici Türü	Miktar	Pay (%)	Miktar	Pay (%)	
Aydınlatma	5.530.992,17	2,10%	5.735.782,61	2,06%	3,70%
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer	65.948.464,63	25,00%	71.859.638,59	25,75%	8,96%
Mesken	66.201.076,70	25,09%	75.092.613,06	26,91%	13,43%
Sanayi	112.737.522,91	42,73%	113.966.801,35	40,84%	1,09%
Tarımsal Faaliyetler	13.426.458,44	5,09%	12.410.926,20	4,45%	-7,56%
<b>Genel Toplam</b>	<b>263.844.514,85</b>	<b>100,00%</b>	<b>279.065.761,80</b>	<b>100,00%</b>	<b>5,77%</b>

Ocak-Aralık 2024 Toplam Tüketimin Tüketici Türü Bazında Dağılımı



Kaynak: EPK Aylık Sektör Raporları



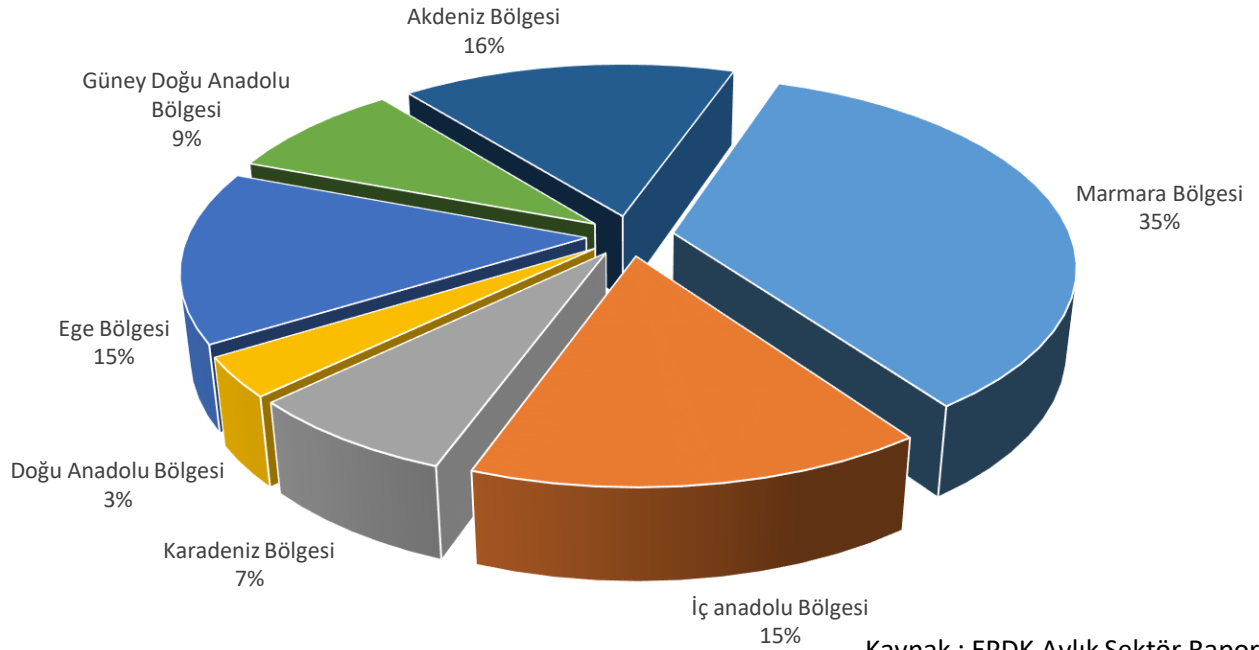
# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

## Ocak-Aralık 2024 Dönemi Faturalandırılan Elektrik Tüketiminin Coğrafi Bölgelere ve Abone Gruplarına Göre Dağılımı (MWh)

	Marmara Bölgesi	İç anadolu Bölgesi	Karadeniz Bölgesi	Doğu Anadolu Bölgesi	Ege Bölgesi	Güney Doğu Anadolu Bölgesi	Akdeniz Bölgesi
Aydınlatma	1.208.105,00	1.027.538,00	993.920,00	492.376,00	758.522,00	422.934,00	832.386,00
Kamu ve Özel Hizmetler Sektörü ile Diğer	26.788.869,00	10.985.313,00	4.788.328,00	3.034.767,00	10.657.413,00	4.741.935,00	10.863.009,00
Mesken	22.841.785,00	10.721.047,00	6.189.458,00	3.550.082,00	11.854.683,00	7.205.114,00	12.730.444,00
Sanayi	45.826.862,00	15.048.786,00	8.014.415,00	2.077.448,00	15.644.858,00	8.464.830,00	18.889.603,00
Tarımsal Faaliyetler	753.666,00	5.074.846,00	274.916,00	221.453,00	1.934.880,00	2.927.031,00	1.224.130,00
Genel Toplam	97.419.288,00	42.857.531,00	20.261.034,00	9.376.131,00	40.850.359,00	23.761.846,00	44.539.574,00

## Ocak-Aralık 2024 Dönemi Toplam Faturalanan Tüketimin Coğrafi Bölgelere Göre Dağılımı





ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK  
İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

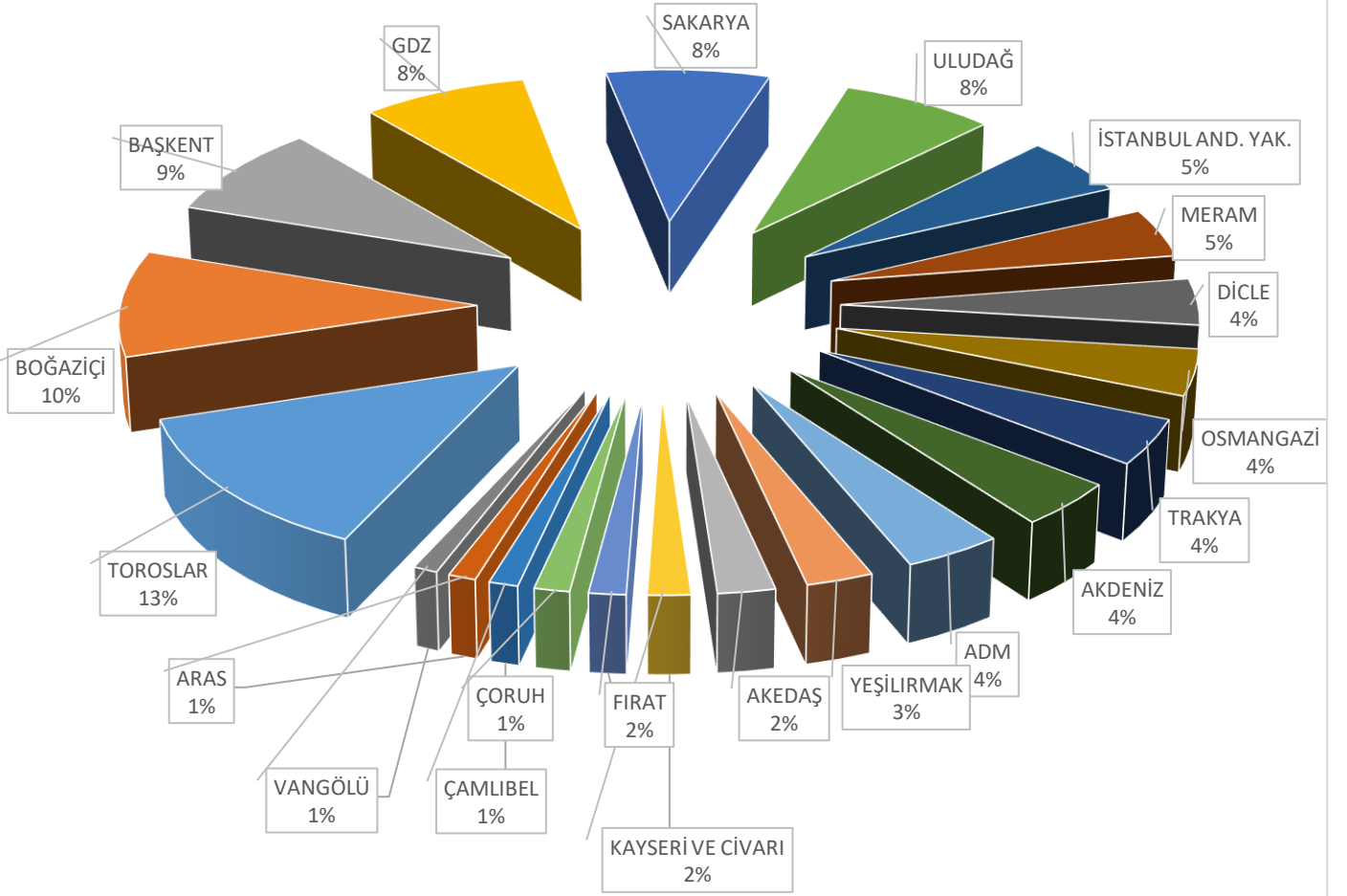
Faturalanan Elektrik Tüketiminin Dağıtım Bölgesi Bazında Dağılımının Dönemler Arası Karşılaştırılması (MWh-%)					
	2023		2024		
	Aralık		Aralık		
Dağıtım Şirketi Ünvanı	Miktar	Pay	Miktar	Pay	Değişim
TOROSLAR	2.823.831,42	12,85%	3.104.712,28	13,28%	9,95%
BOĞAZIÇI	2.221.627,95	10,11%	2.305.482,71	9,86%	3,77%
BAŞKENT	1.924.712,43	8,76%	2.014.380,72	8,62%	4,66%
GDZ	1.795.870,43	8,17%	1.914.500,28	8,19%	6,61%
SAKARYA	1.821.115,41	8,29%	1.897.411,99	8,12%	4,19%
ULUDAĞ	1.643.691,70	7,48%	1.776.240,14	7,60%	8,06%
İSTANBUL AND. YAK.	1.204.922,91	5,48%	1.268.898,06	5,43%	5,31%
MERAM	976.749,45	4,44%	1.062.884,16	4,55%	8,82%
DİCLE	1.093.831,60	4,98%	1.003.611,28	4,29%	-8,25%
OSMANGAZİ	957.001,72	4,35%	1.001.390,46	4,28%	4,64%
TRAKYA	952.717,86	4,34%	995.618,07	4,26%	4,50%
AKDENİZ	820.039,40	3,73%	989.646,29	4,23%	20,68%
ADM	874.128,08	3,98%	944.467,78	4,04%	8,05%
YEŞİLIRMAK	620.351,86	2,82%	647.518,85	2,77%	4,38%
AKEDAŞ	540.383,98	2,46%	555.321,70	2,38%	2,76%
KAYSERİ VE CİVARI	359.379,24	1,64%	414.133,52	1,77%	15,24%
FIRAT	304.539,12	1,39%	357.178,19	1,53%	17,28%
ÇORUH	317.624,98	1,45%	341.098,69	1,46%	7,39%
ÇAMLİBEL	258.096,92	1,17%	280.602,13	1,20%	8,72%
ARAS	282.155,14	1,28%	266.230,11	1,14%	-5,64%
VANGÖLÜ	184.248,98	0,84%	235.702,01	1,01%	27,93%
<b>Genel Toplam</b>	<b>21.977.020,57</b>	<b>100,00%</b>	<b>23.377.029,42</b>	<b>100,00%</b>	<b>6,37%</b>

\* Tüketim miktarı, hem iletim seviyesinden bağlı tüketicilerin hem de dağıtım seviyesinden bağlı tüketicilerin tüketimlerini içermektedir. İletim kullanıcıları buldukları il esas alınarak dağıtım bölgesi bazında dağıtılmıştır.

Aralık 2024 Döneminde Toplam Tüketimin %27,3 'ü Toroslar, Başkent, İstanbul Anadolu Yakası ( ENERJİSA ), %15,29'u Boğaziçi, Çamlıbel ,Akdeniz Dağıtım (CENGİZ-KOLİN CK ENERJİ), %12,21'ü Gediz ve Aydem (BEREKET ENERJİ) tarafından yapılmıştır. **Aralık 2024 Döneminde Faturalandırılan Elektrik %54,7'si bu 3 şirket dağıtım bölgesindedir.**



Aralık 2024 Faturalandırılan Elektrik Tüketiminin Dağıtım Bölgesi Bazında Dağılımı



Kaynak : EPDK Aylık Sektör Raporları





# ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ENERJİ DAİMİ KOMİSYONU ELEKTRİK İSTATİSTİKLERİ RAPORU

Yayınlanma Tarihi:07.03.2025

26.12.2024 tarih 13151 sayılı EPDK Kararı ile 2025 yılında TEİAŞ Sistem Kullanım ve İşletim tarifelerinin aşağıdaki gibi uygulanmasına karar verilmiştir.

Tarife Bölgesi	Üretim			Tüketim		
	Sistem Kullanım		Sistem İşletim	Sistem Kullanım		Sistem İşletim
	(TL/MW-Yıl)	(TL/MWh)	(TL/MWh)	(TL/MW-Yıl)	(TL/MWh)	(TL/MWh)
1	100.485,59	82,90	45,38	234.754,76	64,89	33,93
2	126.142,79	82,90	45,38	201.884,56	64,89	33,93
3	117.971,68	82,90	45,38	215.561,12	64,89	33,93
4	122.443,30	82,90	45,38	207.019,82	64,89	33,93
5	130.361,57	82,90	45,38	198.528,65	64,89	33,93
6	130.937,15	82,90	45,38	209.481,44	64,89	33,93
7	147.346,12	82,90	45,38	182.931,47	64,89	33,93
8	147.764,06	82,90	45,38	190.577,33	64,89	33,93
9	153.221,53	82,90	45,38	185.691,17	64,89	33,93
10	195.066,74	82,90	45,38	153.416,73	64,89	33,93
11	199.458,41	82,90	45,38	158.802,84	64,89	33,93
12	196.472,65	82,90	45,38	155.091,08	64,89	33,93
13	191.683,21	82,90	45,38	166.845,65	64,89	33,93
14	210.873,44	82,90	45,38	141.791,61	64,89	33,93
15	221.310,82	82,90	45,38	137.317,71	64,89	33,93

2025 yılı sistem kullanım ve sistem işletim gelir tavanlarının 26.12.2024 tarih 13150 sayılı EPDK Kararı ile aşağıdaki uygulanmasına karar verilmiştir.

	Sistem Kullanım	Sistem İşletim
2025 Yılı Gelir Tavanı (TÜFE=3.061,46 - TL)	73.049.102.367	22.640.385.225