

**YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ**  
**ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ**



**ELEKTRİK TÜKETİM RAPORU**  
**(ARALIK 2025)**

**Rapor No: 2026/01-01**

**Hazırlayan: Ahmet Muhammed ACER**

**Ocak 2025**



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

Rapor Tarihi :20.01.2026

Rapor No :2026/01-01

**Kapsam** :Bu rapor, Üniversitemizin 2025 yılı Aralık ayı aylık elektrik tüketimlerinin analiz edilerek değerlendirilmesi amacıyla Enerji Yönetim Birimi tarafından hazırlanmıştır. Rapor içerisinde öncelikle elektrik abonelikleri bilgisi verilmiş, devamında Aralık 2025 toplam elektrik tüketimleri ve toplam tüketimin abonelik bazında dağılımı gösterilmiştir. Daha sonra Aralık 2025 dönemi ile bir önceki ay(Kasım 2025) ve bir önceki yılın aynı dönemi(Aralık 2024) tüketimlerinin karşılaştırmalı tablo ve grafiklerine yer verilmiştir.

Çalışma kapsamında daha anlaşılabilir olması ve kıyaslama kolaylığı sağlaması amacıyla Merkez Kampüs(Doğu ve Batı kampüsleri) birimleri ve diğer tüketim noktaları ayrı gruplandırılarak grafikleştirilmiştir.

Toplam tüketim değerlendirmeleri yapılırken Araştırma ve Uygulama Hastanesinin enerji kullanımındaki yoğunluk ve tüketim rejimindeki farklılıklar nedeniyle daha anlaşılabilir raporlama yapılabilmesi amacıyla Üniversite Birimleri ve Hastane tüketimleri birbirinden ayrıştırılarak sunulmuştur.

## 1. Elektrik Abonelikleri

Üniversitemize ait toplam 26 adet elektrik aboneliği bulunmakta olup 25 adedinin gideri kurum bütçesinden karşılanmaktadır. Tablo-1’de verilen abonelik listesinden görülebileceği üzere elektrik aboneliklerinin 17 adedi yüksek gerilim trafosu ile OG bağlantı, 9 adedi ise AG Bağlantı seviyesindedir.

SIRA	BİRİMLER	HİZMET NO	BAĞLANTI DURUMU
1	CUMHURİYET REKTÖRLÜK VE BOZOKEVİ	6722770000	AG Bağlantı / AG Ölçüm Noktası
2	MERKEZ KAMPÜS(Doğu) (İletişim Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İİBF, Hukuk Fakültesi, Kenevir Enstitüsü, Kampüs Lojman, BİLTEM, Yemekhane, Kütüphane, Yapı İşleri Binası, Yapı İşleri Depo Binası, EKİTKAM, Erdoğan Akdağ Cami, Doğu Nizamiyeler)	2176950000	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
3	İÇME SUYU TESİSİ(TOPÇU MEVKİİ)	6369570000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
4	SAĞLIK MYO (Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Kapalı Spor Salonu, Tenis Kortu)	4317160000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
5	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ VE AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ	1951070000	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
6	YOZGAT MESLEK YÜKSEKOKULU	5850180000	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
7	BOĞAZLIYAN MESLEK YÜKSEKOKULU	5638210000	AG Bağlantı / AG Ölçüm Noktası
8	AKDAĞMADENİ MESLEK YÜKSEKOKULU	2819789525	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
9	YERKÖY ADALET MESLEK YÜKSEKOKULU	5893160000	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
10	SORGUN MESLEK YÜKSEKOKULU	5214870000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
11	ARITMA TESİSİ	7038270000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
12	AKDAĞMADENİ SAĞLIK YÜKSEKOKULU	6769190000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

13	YERKÖY TARIMSAL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	2271670000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
14	MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ (MMF, TÖMER, Kapalı Halı Saha, Kenevir Sera ve Ambar, Batı Nizamiye)	322260000	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
15	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	8187934662	OG Trafo/AG Ölçüm Noktası
16	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU EK BİNA	3713670000	AG Bağlantı/AG Ölçüm Noktası
17	SARIKAYA FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON YÜKSEKOKULU	6116280000	OG Trafo / AG Ölçüm Noktası
18	ZİRAAT FAKÜLTESİ UYGULAMA ALANI - GEDİKHASANLI	4837740000	AG Bağlantı / AG Ölçüm Noktası
19	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU EĞİTİM BİNASI	5270580000	AG Bağlantı/AG Ölçüm Noktası
20	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU YEMEKHANE VE LOJMAN	3107980000	AG Bağlantı/AG Ölçüm Noktası
21	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU İDARİ EĞİTİM BİNASI	1679327547	AG Bağlantı/AG Ölçüm Noktası
22	MERKEZ KAMPÜS(Ziraat) (Ziraat Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Rektörlük, İlahiyat Fakültesi, Kongre Kültür Merkezi, Teknopark)	124852250	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
23	BEDEN EĞİTİMİ SPOR YÜKSEKOKULU EĞİTİM BİNASI	8306331604	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
24	TIP FAKÜLTESİ VE ARAŞTIRMA UYGULAMA HASTANESİ	7537706962	OG Trafo / OG Ölçüm Noktası
25	TURİZM FAKÜLTESİ UYGULAMA OTELİ	1668670000	AG Bağlantı / AG Ölçüm Noktası
26	CUMHURİYET REKTÖRLÜK MİSAFİR HANE	0923010300	AG Bağlantı / AG Ölçüm Noktası

Tablo-1: Elektrik Abonelikleri Listesi

## 2. 2025 Yılı Aralık Ayı Toplam ve Abonelik Bazında Elektrik Tüketimi

2025 yılı Aralık ayında toplam 863.425,90kWh elektrik enerjisi tüketimi gerçekleşmiş olup bunun 513.692,74kWh'i Üniversite birimleri, 349.733,16kWh'i ise Araştırma ve Uygulama Hastanesinde gerçekleşmiştir. Üniversite birimleri ve Hastane için ayrılaştırılmış elektrik tüketimleri Tablo-2'de verilmiş olup tablodan aylık tüketimin %59,49'unun Üniversite birimlerinde, %40,51'lik kısmının ise Araştırma ve Uygulama Hastanesinde gerçekleştiği görülmektedir.

	Aralık 2025 (kWh)	% Dağılım
<b>Üniversite Birimleri</b>	513.692,74	59,49%
<b>Hastane</b>	349.733,16	40,51%
<b>Toplam</b>	<b>863.425,90</b>	<b>100%</b>

Tablo-2: Aralık 2025 Toplam Elektrik Tüketimi

2025 yılı Aralık ayı içerisinde gerçekleşen elektrik tüketiminin abonelik bazında dağılımı Tablo-3'te verilmiştir.

SIRA	BİRİMLER	Aralık 2025 (kWh)
1	CUMHURİYET REKTÖRLÜK VE BOZOKEVİ	4.930,27
2	MERKEZ KAMPÜS(Doğu) (İletişim Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İİBF, Hukuk Fakültesi, Kenevir Enstitüsü, Kampüs Lojman, BİLTEM, Yemekhane, Kütüphane, Yapı İşleri Binası, Yapı İşleri Depo Binası, EKİTKAM, Erdoğlan Akdağ Cami, Doğu Nizamiyeler)	124.030,62
3	İÇME SUYU TESİSİ(TOPÇU MEVKİİ)	193,38



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

4	SAĞLIK MYO (Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Kapalı Spor Salonu, Tenis Kortu)	33.511,92
5	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ VE AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ	29.965,95
6	YOZGAT MESLEK YÜKSEKOKULU	16.425,05
7	BOĞAZLIYAN MESLEK YÜKSEKOKULU	5.524,45
8	AKDAĞMADENİ MESLEK YÜKSEKOKULU	9.858,38
9	YERKÖY ADALET MESLEK YÜKSEKOKULU	8.317,89
10	SORGUN MESLEK YÜKSEKOKULU	7.143,76
11	ARITMA TESİSİ	7.349,92
12	AKDAĞMADENİ SAĞLIK YÜKSEKOKULU	4.863,76
13	YERKÖY TARIMSAL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	14.247,96
14	MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ (MMF, TÖMER, Kapalı Halı Saha, Kenevir Sera ve Ambar, Batı Nizamiye)	86.789,93
15	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	18.279,96
16	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU EK BİNA	0,00
17	SARIKAYA FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON YÜKSEKOKULU	3.629,33
18	ZİRAAT FAKÜLTESİ UYGULAMA ALANI - GEDİKHASANLI	0,00
19	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU EĞİTİM BİNASI	2.245,00
20	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU YEMEKHANE VE LOJMAN	3.520,29
21	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU İDARİ EĞİTİM BİNASI	512,23
22	MERKEZ KAMPÜS(Ziraat) (Ziraat Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Rektörlük, İlahiyat Fakültesi, Kongre Kültür Merkezi, Teknopark)	105.711,48
23	BESYO	17.437,14
24	TIP FAKÜLTESİ VE ARAŞTIRMA UYGULAMA HASTANESİ	349.733,16
25	TURİZM FAKÜLTESİ UYGULAMA OTELİ	9.204,09
<b>TOPLAM</b>		<b>863.425,90</b>

Tablo-3: Aralık 2025 Abonelik Bazında Elektrik Tüketimi

### 3. 2025 Yılı Aralık Ayı Tüketiminin Bir Önceki Ay Tüketimi İle Karşılaştırılması

2025 yılı Aralık Ayı elektrik tüketiminin bir önceki ay(Kasım 2025) tüketimi ile karşılaştırması Üniversite Birimleri ve Araştırma Uygulama Hastanesi ayrıştırılarak Tablo-4'te verilmiştir.

	Kasım 2025 (kWh)	Aralık 2025 (kWh)	% Değişim
Üniversite Birimleri	408.998,82	513.692,74	<b>25,60 Artış</b>
Hastane	292.125,96	349.733,16	<b>19,72 Artış</b>
<b>Toplam</b>	<b>701.124,78</b>	<b>863.425,90</b>	<b>23,15 Artış</b>

Tablo-4: Elektrik Tüketiminin Kasım 2025-Aralık 2025 Karşılaştırması



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

Abonelik bazında bir önceki aya göre tüketim miktarlarındaki değişimler Tablo-5'te sunulmuş olup Merkez Kampüs ile diğer birimler ayrıştırılarak Grafik-1 ve Grafik-2'de görselleştirilmiştir.

SIRA	BİRİMLER	Kasım 2025 (kWh)	Aralık 2025 (kWh)	kWh Fark	% Değişim
1	CUMHURİYET REKTÖRLÜK VE BOZOKEVİ	4.303,22	4.930,27	627,05	14,57
2	MERKEZ KAMPÜS(Doğu) (İletişim Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İİBF, Hukuk Fakültesi, Kenevir Enstitüsü, Kampüs Lojman, BİLTEM, Yemekhane, Kütüphane, Yapı İşleri Binası, Yapı İşleri Depo Binası, EKİTKAM, Erdoğan Akdağ Cami, Doğu Nizamiyeler)	98.824,32	124.030,62	25.206,30	25,51
3	İÇME SUYU TESİSİ(TOPÇU MEVKİİ)	1.074,00	193,38	-880,62	-81,99
4	SAĞLIK MYO (Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Kapalı Spor Salonu, Tenis Kortu)	25.656,96	33.511,92	7.854,96	30,62
5	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ VE AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ	24.470,78	29.965,95	5.495,18	22,46
6	YOZGAT MESLEK YÜKSEKOKULU	14.226,03	16.425,05	2.199,02	15,46
7	BOĞAZLIYAN MESLEK YÜKSEKOKULU	4.712,10	5.524,45	812,35	17,24
8	AKDAĞMADENİ MESLEK YÜKSEKOKULU	9.380,55	9.858,38	477,83	5,09
9	YERKÖY ADALET MESLEK YÜKSEKOKULU	6.666,03	8.317,89	1.651,86	24,78
10	SORGUN MESLEK YÜKSEKOKULU	5.623,84	7.143,76	1.519,92	27,03
11	ARITMA TESİSİ	6.093,28	7.349,92	1.256,64	20,62
12	AKDAĞMADENİ SAĞLIK YÜKSEKOKULU	3.804,72	4.863,76	1.059,04	27,83
13	YERKÖY TARIMSAL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	10.081,44	14.247,96	4.166,52	41,33
14	MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ (MMF, TÖMER, Kapalı Halı Saha, Kenevir Sera, Batı Nizamıye)	71.920,43	86.789,93	14.869,50	20,67
15	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	15.007,08	18.279,96	3.272,88	21,81
16	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU EK BİNA	0,00	0,00	0,00	-
17	SARIKAYA FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON YÜKSEKOKULU	3.023,65	3.629,33	605,68	20,03
18	ZİRAAT FAKÜLTESİ UYGULAMA ALANI - GEDİKHASANLI	414,10	0,00	-414,10	-
19	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU EĞİTİM BİNASI	1.813,93	2.245,00	431,08	23,76
20	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU YEMEKHANE VE LOJMAN	0,00	3.520,29	3.520,29	-
21	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU İDARİ EĞİTİM BİNASI	419,90	512,23	92,33	21,99
22	MERKEZ KAMPÜS(Ziraat) (Ziraat Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Rektörlük, İlahiyat Fakültesi, Kongre Kültür Merkezi, Teknopark)	88.648,56	105.711,48	17.062,92	19,25
23	BESYO	4.982,04	17.437,14	12.455,10	250,00
24	TIP FAKÜLTESİ VE ARAŞTIRMA UYGULAMA HASTANESİ	292.125,96	349.733,16	57.607,20	19,72
25	TURİZM FAKÜLTESİ UYGULAMA OTELİ	7.851,87	9.204,09	1.352,22	17,22
<b>TOPLAM</b>		<b>701.124,78</b>	<b>863.425,90</b>	<b>162.301,13</b>	<b>23,15</b>

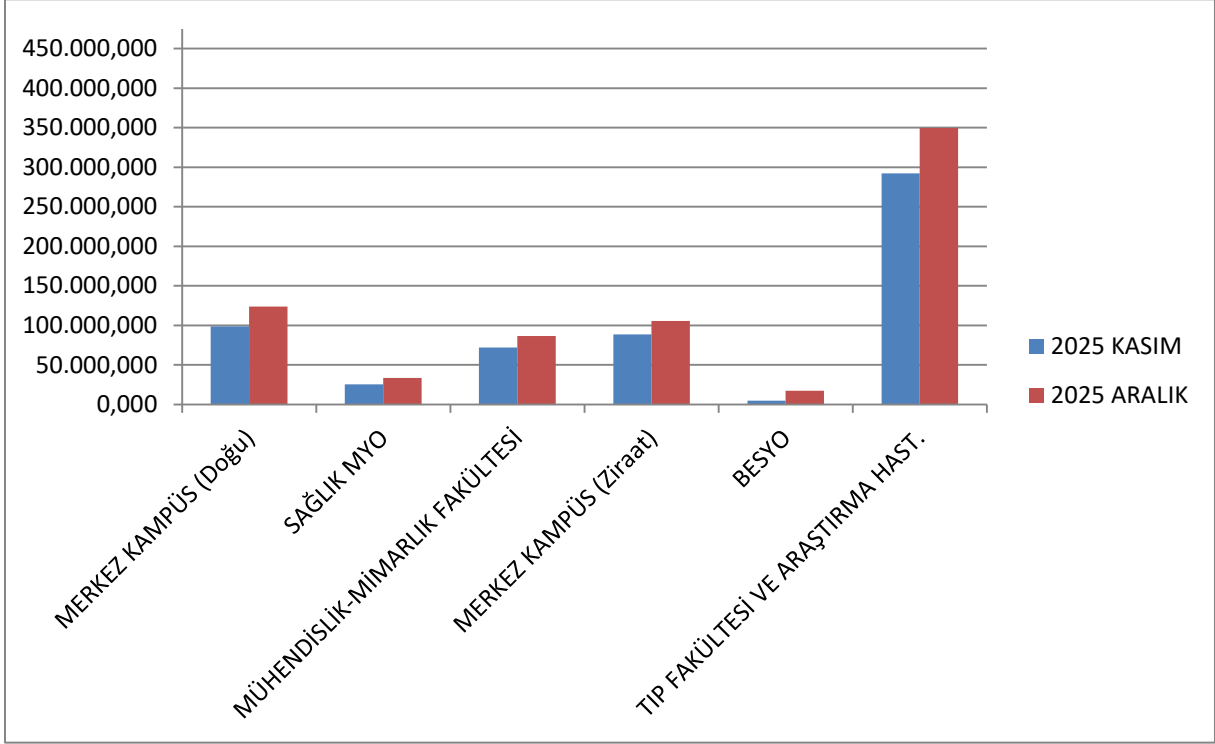
Tablo-5: Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Kasım 2025-Aralık 2025 Karşılaştırması



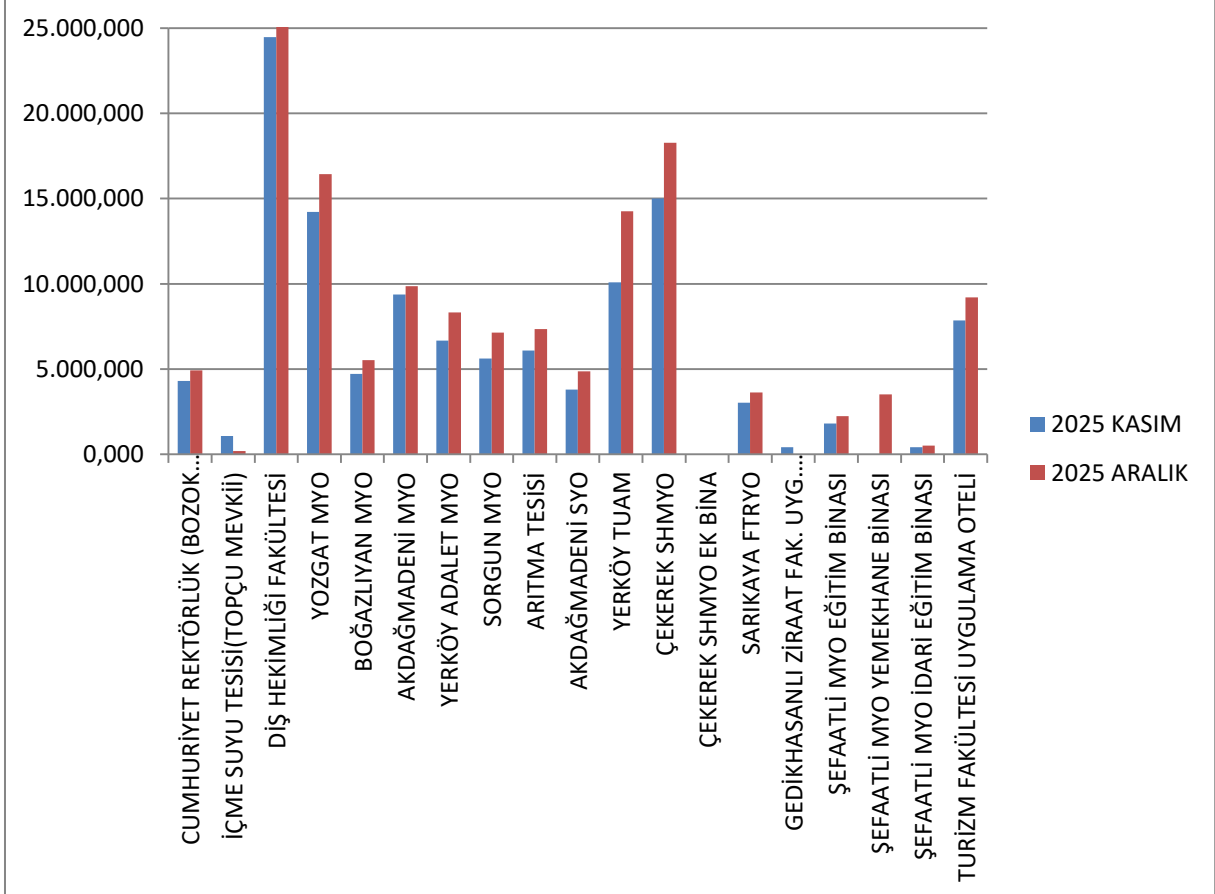
# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu



Grafik-1: Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Kasım 2025-Aralık 2025 Karşılaştırması(Merkez Kampüs)



Grafik-2: Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Kasım 2025-Aralık 2025 Karşılaştırması(Merkez Kampüs Dışı)



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

#### Değerlendirme

Bir önceki ay elektrik tüketimi ile karşılaştırıldığında; Üniversite geneli elektrik tüketim miktarında %23,15 oranında artış yaşandığı görülmekte olup bu oranın gerçekleşmesinde; Üniversite Birimlerinde %25,60, Araştırma ve Uygulama Hastanesinde ise %19,72 oranındaki tüketim artışı etkili olmuştur.

Üniversite geneli elektrik tüketiminin abonelikler bazında gerçekleşmelerine bakıldığında bir önceki aya kıyasla sadece İçme Suyu Tesisi aboneliğinde düşüş yaşandığı, 21 abonelikte ise tüketimde artış yaşandığı gözlenmektedir.

Miktarsal açıdan bakıldığında tüketim artışının en fazla Tıp Fakültesi ve Araştırma Hastanesi, merkez kampüs abonelikleri ve Diş Hekimliği Fakültesi/Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi aboneliklerinde gerçekleştiği; oransal açıdan ise en yüksek artışın Spor Bilimleri Fakültesi ve Yerköy TUAM aboneliklerinde yaşandığı görülmektedir. Spor Bilimleri Fakültesi binası(abonelik adı:BESYO) için aboneliğin Eylül ayında tesis edilmiş olması ve binanın geçici kabulünün Ocak ayı başında yapılmış olmasından dolayı elektrik tüketiminin artış eğiliminde olduğu gözlenmektedir. Bina, aktif olarak hizmet veremeye başladıkça tüketim değerlerinde belirgin artış yaşanması beklenmektedir.

Çekerek SHMYO Ek Bina aboneliği aktif olarak kullanılmadığından tüketimi sıfırdır. Ziraat Fakültesi Uygulama Alanı-Gedikhasanlı aboneliği için Dağıtım Şirketi tarafından tüketim azlığı nedeniyle bir aylık dönemler dışında farklı aralıklarla toplu fatura düzenlenebilmekte olup bu ay fatura düzenlenmediğinden tüketimde keskin bir düşüş yaşanmış gibi görünmektedir. Şefaatli MYO Yemekhane ve Lojman Binası elektrik aboneliği için Dağıtım Şirketi tarafından Aralık ayı içerisinde fatura düzenlenmediğinden Aralık ayı tüketimi sıfır görünmektedir.

#### 4. 2025 Yılı Aralık Ayı Tüketiminin Bir Önceki Yılın Aynı Ay Tüketimi İle Karşılaştırılması

2025 yılı Aralık Ayı elektrik tüketiminin bir önceki yılın aynı dönemi olan Aralık 2024 tüketimi ile karşılaştırması Üniversite Birimleri ve Araştırma Uygulama Hastanesi ayrıştırılarak Tablo-6'da verilmiştir.

	Aralık 2024 (kWh)	Aralık 2025 (kWh)	% Değişim
Üniversite Birimleri	505.106,42	513.692,74	1,70 Artış
Hastane	356.454,00	349.733,16	1,89 Azalış
<b>Toplam</b>	<b>861.560,42</b>	<b>863.425,90</b>	<b>0,22 Artış</b>

Tablo-6 Elektrik Tüketiminin Aralık 2024 - Aralık 2025 Karşılaştırması

Abonelik bazında bir önceki yılın aynı dönemi olan Aralık 2024'e göre tüketim miktarlarındaki değişim değerleri Tablo-7'de sunulmuştur. Ayrıca Merkez Kampüs ile diğer birimler ayrıştırılarak Grafik-3 ve Grafik-4'te görselleştirilmiştir.



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

SIRA	BİRİMLER	Aralık 2024 (kWh)	Aralık 2025 (kWh)	kWh Fark	% Değişim
1	CUMHURİYET REKTÖRLÜK VE BOZOKEVİ	3.700,31	4.930,27	1.229,96	33,24
2	MERKEZ KAMPÜS(Doğu) (İletişim Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İİBF, Hukuk Fakültesi, Kenevir Enstitüsü, Kampüs Lojman, BİLTEM, Yemekhane, Kütüphane, Yapı İşleri Binası, Yapı İşleri Depo Binası, EKİTKAM, Erdoğan Akdağ Cami, Doğu Nizamiyeler)	120.389,22	124.030,62	3.641,40	3,02
3	İÇME SUYU TESİSİ(TOPÇU MEVKİİ)	171,12	193,38	22,26	13,01
4	SAĞLIK MYO (Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Kapalı Spor Salonu, Tenis Kortu)	28.178,64	33.511,92	5.333,28	18,93
5	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ VE AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ	23.078,48	29.965,95	6.887,48	29,84
6	YOZGAT MESLEK YÜKSEKOKULU	18.288,59	16.425,05	-1.863,54	-10,19
7	BOĞAZLIYAN MESLEK YÜKSEKOKULU	5.674,30	5.524,45	-149,85	-2,64
8	AKDAĞMADENİ MESLEK YÜKSEKOKULU	10.719,15	9.858,38	-860,78	-8,03
9	YERKÖY ADALET MESLEK YÜKSEKOKULU	7.915,32	8.317,89	402,57	5,09
10	SORGUN MESLEK YÜKSEKOKULU	6.849,68	7.143,76	294,08	4,29
11	ARITMA TESİSİ	7.340,16	7.349,92	9,76	0,13
12	AKDAĞMADENİ SAĞLIK YÜKSEKOKULU	5.074,16	4.863,76	-210,40	-4,15
13	YERKÖY TARIMSAL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	30.232,68	14.247,96	-15.984,72	-52,87
14	MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ (MMF, TÖMER, Kapalı Halı Saha, Kenevir Sera ve Ambar, Batı Nizamiye)	75.513,59	86.789,93	11.276,34	14,93
15	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	18.012,12	18.279,96	267,84	1,49
16	ÇEKEREK SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU EK BİNA	0,00	0,00	0,00	-
17	SARIKAYA FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON YÜKSEKOKULU	3.463,03	3.629,33	166,30	4,80
18	ZİRAAT FAKÜLTESİ UYGULAMA ALANI - GEDİKHASANLI	682,01	0,00	-682,01	-
19	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU EĞİTİM BİNASI	1.711,97	2.245,00	533,03	31,14
20	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU YEMEKHANE VE LOJMAN	963,84	3.520,29	2.556,45	265,24
21	ŞEFAATLİ MESLEK YÜKSEKOKULU İDARİ EĞİTİM BİNASI	542,79	512,23	-30,57	-5,63
22	MERKEZ KAMPÜS(Ziraat) (Ziraat Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Rektörlük, İlahiyat Fakültesi, Kongre Kültür Merkezi, Teknopark)	127.819,44	105.711,48	-22.107,96	-17,30
23	BESYO	0,00	17.437,14	17.437,14	-
24	TIP FAKÜLTESİ VE ARAŞTIRMA UYGULAMA HASTANESİ	356.454,00	349.733,16	-6.720,84	-1,89
25	TURİZM FAKÜLTESİ UYGULAMA OTELİ	8.785,83	9.204,09	418,26	4,76
<b>TOPLAM</b>		<b>861.560,42</b>	<b>863.425,90</b>	<b>1.865,49</b>	<b>0,22</b>

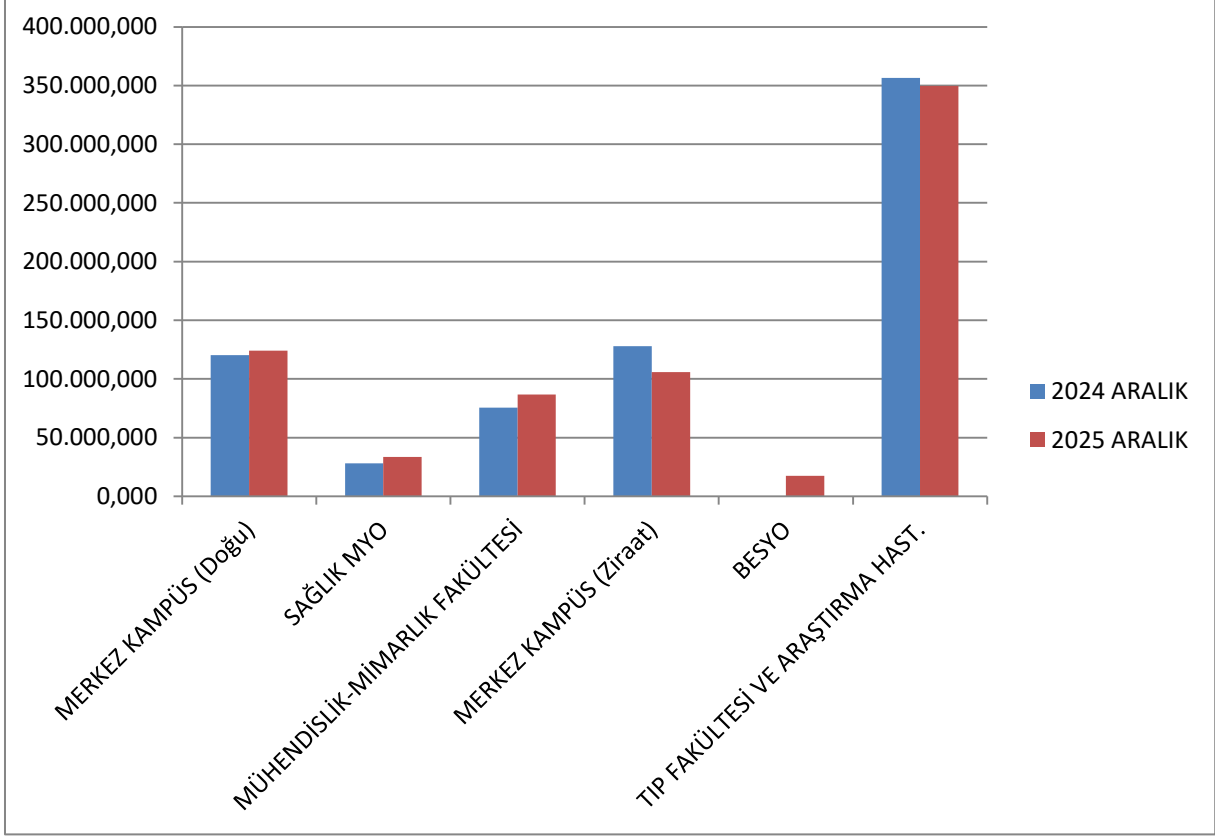
Tablo-7 Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Aralık 2024 - Aralık 2025 Karşılaştırması



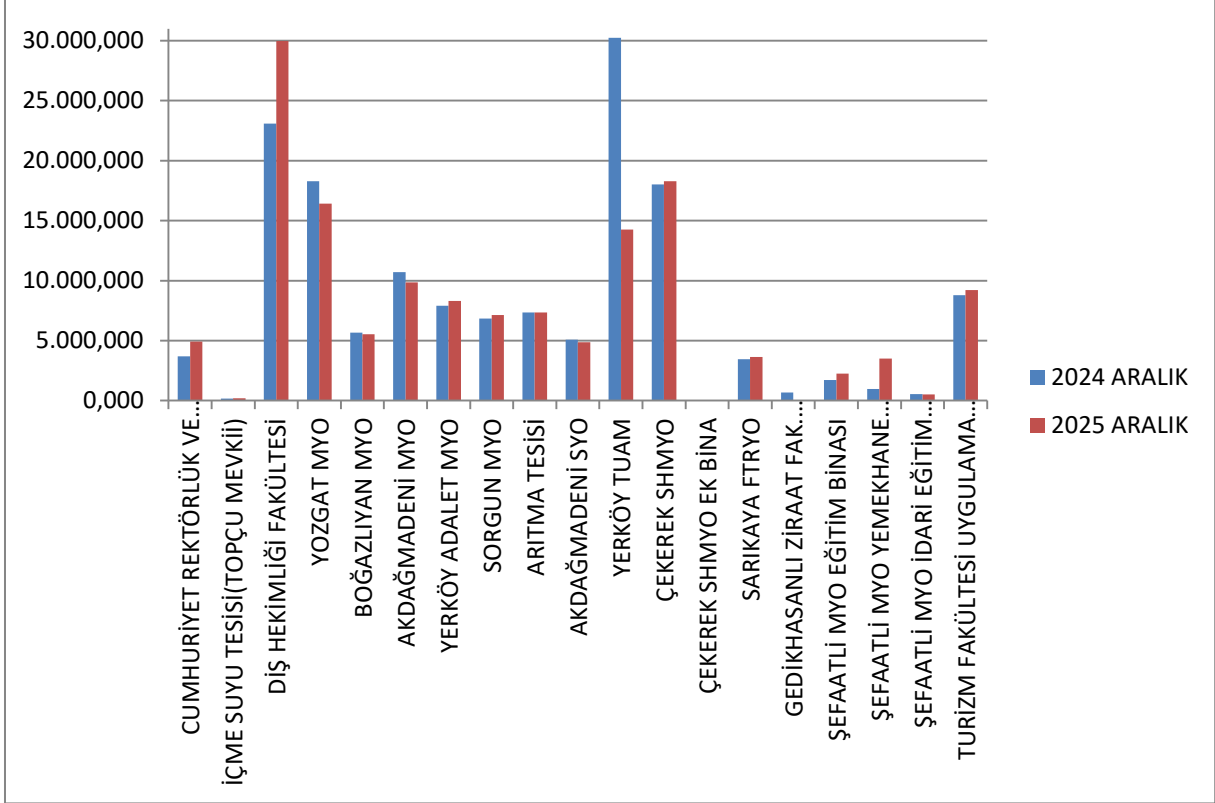
# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu



Grafik-3: Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Aralık 2024 - Aralık 2025 Karşılaştırması(Merkez Kampüs)



Grafik-4: Abonelik Bazında Elektrik Tüketiminin Aralık 2024 - Aralık 2025 Karşılaştırması(Merkez Kampüs Dışı)



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu

#### Değerlendirme

Bir önceki yılın aynı dönemi ile karşılaştırmalı değerlendirme yapıldığında 8 abonelikte yaşanan azalışa karşın 14 abonelikte tüketim artışı yaşandığı görülmektedir. Toplam tüketim değişimi artış yönlü gerçekleşmiş olup bu oran %0,22 olarak hesaplanmıştır. Bu gerçekleşmede; Üniversite Birimlerinde yaşanan %1,70 oranındaki artışa karşın, Araştırma ve Uygulama Hastanesinde gerçekleşen %1,89 oranındaki azalışın etkili olduğu görülmüştür.

Bir önceki yılın aynı dönemine göre tüketim artışı yaşanan aboneliklerde miktarsal açıdan en çok MMF, Diş Hekimliği Fakültesi/Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi ve Sağlık MYO aboneliklerinin artış gösterdiği görülmektedir. Oransal olarak ise en yüksek artışın Şefaati MYO Yemekhane ve Lojman Binası, Cumhuriyet Rektörlük ve Bozokevi ve Şefaati MYO Eğitim Binası aboneliklerinde gerçekleştiği gözlenmektedir. Bozokevi'nde halka açık hizmet sunumu ile ilgili faaliyetler ile Şefaati Yemekhane ve Lojman Binasındaki lojmanın aktif kullanılıyor olmasının dönemsel tüketim artışlarını etkilediği değerlendirilmektedir.

Bir önceki yılın aynı dönemine göre yaşanan azalışlarda miktarsal açıdan en yüksek katkıyı Merkez Kampüs(Ziraat), Yerköy Tarımsal Uygulama ve Araştırma merkezi ve Tıp Fakültesi ve Araştırma Uygulama Hastanesi aboneliklerinin sağladığı görülmektedir.

Hava sıcaklık ortalamalarının enerji tüketimini etkileyen bir veri olması nedeniyle Meteoroloji Genel Müdürlüğü (MGM) iklim verileri bülteni incelendiğinde Yozgat ili sıcaklık ortalamasının Aralık 2024 döneminde 2,3°C iken Aralık 2025 döneminde 1,8°C olarak gerçekleştiği görülmektedir.

#### 5. 2024 ve 2025 Yılları 12 Aylık Elektrik Tüketimi

Cari yıl ile önceki yılların aynı ayları arasındaki tüketimi karşılaştırmak amacıyla Üniversite Birimleri ve Hastanenin 2024 ve 2025 yılları 12 aylık tüketimleri aşağıda tablo ve grafik halinde verilmiştir.

	2024/12Ay (kWh)	2025/12Ay (kWh)	% Değişim (2024-2025)
Üniversite Birimleri	4.300.177,34	4.501.137,84	4,67 Artış
Hastane	4.642.580,88	4.277.485,80	7,86 Azalış
<b>Toplam</b>	<b>8.942.758,22</b>	<b>8.778.623,64</b>	<b>1,84 Azalış</b>

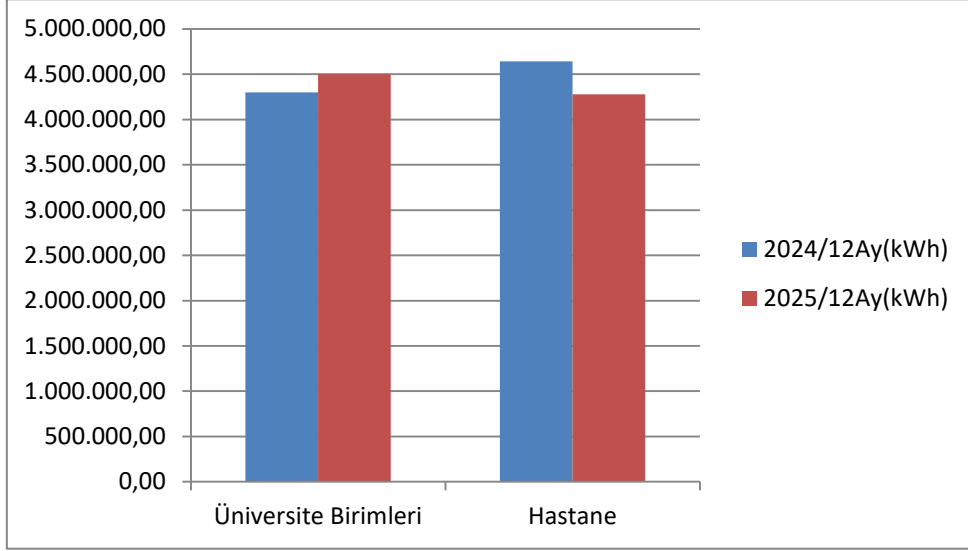
Tablo-8: 2024 ve 2025 Yılları 12 Aylık Elektrik Tüketimi



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## ENERJİ YÖNETİM BİRİMİ

### Değerlendirme Raporu



Grafik-5: 2024 ve 2025 Yılları 12 Aylık Elektrik Tüketimi

### Değerlendirme

2024-2025 yılları 12 Aylık elektrik enerjisi tüketimleri karşılaştırmalı değerlendirildiğinde Üniversite geneli %1,84'lük bir azalış olduğu görülmektedir. Bu azalış oranında Üniversite birimlerinin %4,67 oranındaki tüketim artışına karşın Araştırma ve Uygulama Hastanesinin %7,86 oranındaki tüketim azalışı etkili olmuştur.

Yozgat ili için bir gün boyunca ortalama sıcaklığın belli bir referans noktasının ne kadar altında olduğu ve ısıtma sistemlerinin devreye alınması ihtiyacını belirlemeye yarayan Isıtma Gün Dereceleri(HDD) verisi MGM raporlarına göre Aralık 2024 dönemi için 486 iken Aralık 2025 dönemi için 500 olarak gerçekleşmiştir. Aralık ayı içerisinde bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla hava şartlarının düşük bir oranda sert geçmesi, elektrik tüketiminde paralel bir şekilde düşük bir tüketim artışına sebep olduğu gözlenmiştir.

Üniversite birimlerinde gerçekleşen 12 aylık %4,67 oranındaki kümülatif tüketim artışının birimler bazında detayı incelendiğinde artıştaki en yüksek etkinin Diş Hekimliği Fakültesi(%2,30) ve Sağlık MYO(%2,04) aboneliklerinden olduğu görülmektedir. 12 aylık toplam elektrik tüketiminde, yıl içerisinde kapasite artırılarak sunulmaya başlanan hizmetler, bina ve işyerlerine rağmen Araştırma ve Uygulama Hastanesi tüketimindeki azalışın katkısıyla bir önceki yıla oranla azalış yönlü değişim gerçekleştiği görülmekte olup cari yıl değerlendirmesi hazırlanacak yıllık raporda detaylandırılacaktır.

2023/15 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi ile Kamu Kurum ve Kuruluşlarına getirilen 2030 yılına kadar asgari %30 enerji tasarruf hedefinin gerçekleştirilebilmesi için yıl içerisindeki Eğitim-Öğretim Döneminin başlaması ve mevsimsel etkiler gibi dönemsel farklılıklar dışında bir önceki yıla oranla tüketim miktarımızın değişim yönü büyük önem taşımaktadır. Yıllar arası tüketim artışı yaşanan her dönem 2030 tasarruf hedefinin yakalanması için zorluk oluşturmaktadır.

Ahmet Muhammed ACER  
Elektrik-Elektronik Mühendisi  
Enerji Yönetim Birimi Sorumlusu