

T.C.
Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi



SÜREÇ PERFORMANS GÖSTERGESİ ZİLEME FORMU

Yıl

2025

Birim

ENERJİ YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Ana Süreç	Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	Ağırlık Puanı	Kurum Dışı Karşılaştırma	2023	2024	Hedef	Oca	Şub	Mar	Nis	May	Haz	Tem	Ağu	Eyl	Ek	Kas	Ara	G.D.	G.Y. %	B.O.
2.3.	Birim Liderlik Algı Düzeyi	Yüzde(%)	100.0		-	-	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	87.2	0.0	87.2	100.0	100.0
3.5.	ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi Dışı Değerlendirme Sayısı	Sayı	50.0		-	50.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	50.0
3.5.	ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi İçerisinde Değerlendirme Sayısı	Sayı	50.0		-	50.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	50.0
3.6.	Birimin belirlediği riskleri giderme oranı	Yüzde(%)	50.0		-	-	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.0	67.5	33.75
3.6.	Risk Değerlendirme Toplantı Sayısı	Sayı	50.0		-	-	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	50.0
5.3.	Binada tüketilen doğalgaz miktarı	kWh	10.0	BKYS kullanan Üniversiteler	-	-	2.5266506E7	4912633.0	4896004.0	2885889.0	1207028.0	141250.0	12121.0	7806.0	8538.0	16935.0	1018133.0	2553425.0	4320249.0	2.1980011E7	100.0	10.0
5.3.	Binada tüketilen elektrik miktarı	kWh	10.0	BKYS kullanan Üniversiteler	-	-	6219477.0	598569.0	633544.0	499067.0	450965.0	374530.0	334322.0	357171.0	350908.0	330262.0	441876.0	496104.0	704987.0	5572305.0	100.0	10.0
5.3.	Elektrik Enerjisi Tüketimi (YÖK/YÖKAK)	kWh	15.0		-	-	6219477.0	598569.0	633544.0	499067.0	450965.0	374530.0	334322.0	357171.0	350908.0	330262.0	441876.0	496104.0	704987.0	5572305.0	100.0	15.0
5.3.	Enerji Verimliliğine Yönelik Faaliyet Sayısı	Sayı	10.0		-	20.0	4.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	100.0	10.0
5.3.	Enerji Yönetimine Yönelik Yapılan Proje Sayısı	Sayı	10.0		-	-	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5.3.	Kişi Başına Elektrik Enerjisi Tüketimi	kWh/kişi	15.0		-	-	264.0	0.0	0.0	0.0	0.0	240.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	240.0	100.0	15.0

5.3.	Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kapasitesinin Toplam Tüketime Oranı	Yüzde(%)	15.0	-	-	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.19	100.0	15.0
5.3.	Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kapasitesi (YÖK/YÖKAK)	kW	15.0	-	-	216.8	0.0	0.0	0.0	0.0	416.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	416.8	100.0	15.0
5.5.	Geri Bildirimlere (İikayet, İstek, Öneri) Yönelik Yapılan İyileştirme Faaliyet Oranı (İyileştirme Faaliyeti Sayısı/Geribildirim Sayısı)	Yüzde(%)	30.0	-	-	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	100.0	30.0
5.5.	İyileştirme Faaliyetleri Geri Bildirim Toplantı Sayısı (YÖK/YÖKAK)	Sayı	40.0	-	-	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	100.0	40.0
5.5.	İyileştirme Faaliyetleri Geri Bildirim Toplantı Sayısı	Sayı	30.0	-	-	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	100.0	30.0
Toplam Ba rarı Oranı																				94.75

(Form No: Revizyon Tarihi.../.../... Revizyon No :