

# 2022 Sürdürülebilirlik RAPORU





AYDINLATMA

## 01 Rapor Hakkında

## 02 Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı  
Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

## 03 Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma  
Kilometre Taşları  
Kurumsal Profilimiz  
Etik ve Uyumluluk Politikalarımız  
Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz  
Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz  
Ödüllerimiz

## 04 EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız  
Sürdürülebilirlik Mekanizmaları  
Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz  
Sürdürülebilir Gelecek Planımız

## 05 Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme  
Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri  
Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

## 06 Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz  
Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

## 07 Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız  
Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi  
İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız  
Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

## 08 Ekler

Performans Göstergeleri  
GRI İçerik Endeksi  
İletişim

## Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# 1. Rapor Hakkında

Sunduğumuz ürünlere, sürdürülebilirlik odaklı kurumsallaşma yaklaşımıyla değer zincirimizin tüm halkalarında ve operasyon alanlarımızdaki tüm toplumsal katmanlarda uzun vadede olumlu etkiler yaratmayı hedeflemekteyiz.



## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Aydınlatma sektöründe müşterilerimizin ihtiyaçlarını en yüksek düzeyde karşılamanın yanı sıra kalitesiyle ön plana çıkan ürünlerimizi, sürdürülebilirlik fonksiyonlarıyla birlikte geleceğe pozitif etki sağlamak için devamlı geliştiriyoruz. Kalite ve müşteri memnuniyeti çalışmalarımıza ek olarak çevreye, topluma ve sürdürülebilir geleceğe hizmet eden karbonsuzlaşma ve yeşil dönüşüm çalışmalarımızı titizlikle yürütüyoruz.

EAE Aydınlatma A.Ş. olarak 1 Ocak 2022- 31 Aralık 2022 periyodunu kapsayan sürdürülebilirlik faaliyetlerimizi, öncelikli konularımızın yönetimini; ekonomik, sosyal ve çevresel performansımızı ilk sürdürülebilirlik raporumuz aracılığıyla değerli paydaşlarımızla paylaşmaktan gurur duyuyoruz.

Küresel Raporlama İnisiyatifi (Global Reporting Initiative- GRI) tarafından belirlenmiş olan GRI Evrensel Standartları 2021'i rehber edinerek ilk sürdürülebilirlik raporumuzu hazırladık. Avrupa Yeşil Mutabakatı Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlaması Direktifi (EU Green Deal, CSRD) ışığında 2022 yılında başladığımız sürdürülebilirlik raporlaması çalışmalarımızı yeşil kalkınma ve yeşil dönüşüm vizyonuyla özdeşleştirmeye önem veriyoruz. Yıllık periyotta sürdürülebilirlik uygulamalarımızı iklim krizi ile mücadele kapsamında sürdürerek yenilikçi bir bakış açısıyla geliştirip raporlamaya devam edeceğiz.

İşbu rapor aracılığıyla EAE Aydınlatma'nın sürdürülebilirlik yolculuğunun ilk adımlarını tanıtmayı amaçlıyoruz. EAE Aydınlatma 2022 Sürdürülebilirlik Raporu'muz sürdürülebilirlik komitemiz ve yetkin birimlerin işbirliği ile dış denetime tabi tutulmadan hazırlanmıştır.

Sürdürülebilir bir gelecek için en önemli ve belirleyici yaklaşımlardan birisinin paydaş etkileşimi olduğuna inanıyoruz. Sürdürülebilirlik yolculuğumuzda pozitif etki yaratabilecek tüm hizmetlerimiz için işbirliğine açıldık ve değer zincirimizle birlikte aksiyonlar geliştirmenin en yüksek faydayı sağlayacağını biliyoruz. Sürdürülebilirlik çalışmalarımızı <https://www.eaeydinlatma.com> adresindeki web sitemizden takip edebilirsiniz.

İlk sürdürülebilirlik raporumuza dair geribildirimlerin yadsınamaz bir öneme sahip olduğunun bilinciyse paydaşlarımızdan öneri, yorum ve şikâyetlerini [ayd.surdurulebilirlik@eaegroup.com](mailto:ayd.surdurulebilirlik@eaegroup.com) üzerinden bize iletmelerini diliyoruz. Geribildirimlerinizle birlikte çevresel, sosyal ve ekonomik performansımızı değerlendirme şansı buluyor ve sürdürülebilirlik faaliyetlerimizde daha güçlü iyileştirmeler gerçekleştireceğimize inanıyoruz.



Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 2. Yönetimimizin Mesajı

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

### Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Değerli Paydaşlarımız,

Pandeminin etkisini yitirdiği 2022 yılından sonra, 6 Şubat 2023 tarihinde gerçekleşen ve 11 ilimizi etkileyen deprem sonucunda pek çok can ve mal kaybı yaşadık. Öncelikle, depremden etkilenen vatandaşlarımıza ve tüm ülkemize geçmiş olsun dilekelerimizi iletiyor, yaralılarımıza acil şifalar, kayıplarımızın yakınlarına baş sağlığı diliyoruz. Felaketlerin yarattığı tahribatı yalnızca toplumsal birlikteliğimizin gücüyle sarabiliriz. Acı bir tecrübeyle, dirençli ve sürdürülebilir şehirler inşa etmenin önemini bir kez daha anladık. Şehirlerimizi ve yapılarımızı dirençli bir hale getirmek için operasyonların hız kesmeden devam etmesini ve gelecekte bu denli bir felaket yaşanmamasını diliyoruz.

Küresel ekonomik durgunluğun yansımaları, tüm sektörleri etkileyen kur dalgalanmaları ve enflasyonun yanı sıra Rusya-Ukrayna Savaşı sonucunda enerji piyasasında ciddi bir fiyat yükselişi ekonomik yapıları olumsuz etkiledi. Bu süreçte ortaya çıkan enerji sıkıntısı hem yerel hem de uluslararası boyutta iklim değişikliğiyle mücadelede zayıflamalara neden oldu. EAE Aydınlatma olarak bu zor günlerde iklim değişikliğiyle mücadele ve uyum çalışmalarımızı hızlandırdık; çevreye ve topluma hizmet bilinciyle daha güçlü adımlar attık.



**HAKAN AKSU**  
GENEL MÜDÜR



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

### Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## “Sürdürülebilir Bir Geleceğe” güçlü ve hızlı adımlarla ilerliyoruz.

Gelecek nesillere adil ve yaşanabilir bir dünya bırakma görev bilinciyle çıktığımız sürdürülebilirlik yolculuğumuzu EAE markasının merkezine yerleştirdik. Mücadele gücümüzü doğru anda doğru yerde kullanabilme becerimizi, kuruluş tarihimiz 1983 yılından itibaren sürdürmekteyiz. EAE ailesi olarak tüm ekibimizle birlikte etkilediğimiz her alanda paydaşlarımız için şeffaflık, güvenilirlik ve kaliteli hizmetin lideri olmayı hedefledik. 40 yılı aşkın tecrübemizden aldığımız güçle kaliteden ve müşteri memnuniyetinden ödün vermemek adına çalışmalarımızı sürdürdük.

Teknolojinin gelişimini titizlikle takip ederek kurumsal sürdürülebilirlik operasyonlarımıza entegre ediyor, önümüzdeki 3 yıllık periyotta çalışmalarımızı düzenli olarak arttırmayı planlıyoruz.

Kesin sonuçlara odaklanan, verimli ve pozitif etkisi yüksek çalışmalar ile Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na bütünsel bir yaklaşımla hizmet etmeyi hedefliyoruz.

Güçlü paydaş etkileşimi anlayışıyla iş birliğine açık bir zeminde sürdürülebilirlik vizyonumuzu ekonomik, sosyal ve çevresel stratejilerle bütünleştirdik. Yenilikçi iş yapma tekniklerimizin paydaşlarımızca benimsenerek değer zincirimizin güçlenmesini ve küresel sermayeye dönüşmesini arzu ediyoruz.

Sürdürülebilirlik komitemiz, uzman bilim insanlarından oluşan Ar-Ge merkezimiz, saha çalışanlarımız, sürdürülebilirlik odaklı alt çalışma

gruplarımız ve yöneticilerimizle birlikte inşa ettiğimiz sürdürülebilirlik stratejimizi kurumsal kültürümüze entegre ettik. Sosyal, çevresel ve yönetim odaklı çalışmalarımızda sürdürülebilirlik önceliklerimize uygun bir şekilde kurumsal mekanizmalarımızı güçlendirdik. Politikalarımız, vizyonumuz, görev ve sorumluluk bilincimizle birlikte iklim ve sürdürülebilirlikte hassas konuların yönetimi ve hedeflerimizin gerçekleştirilmesi konusunda kısa vadede teşvikler sağlayarak çalışmalarımızı hızlandırmayı planlıyoruz.

Yeşil Mutabakat ve Paris İklim Anlaşması'nın rehberliğinde Yeşil Dönüşüm ve Yeşil Kalkınma çalışmalarımızı yenilikçi, hızlı, kullanışlı, faydalı ve sürdürülebilir kılmak için paydaşlarımızla birlikte interaktif bir şekilde çalışıyoruz. EAE Aydınlatma olarak sürdürülebilir bir geleceğin ancak güçlü bir paydaş iş birliği ile sağlanacağına inanıyor ve ilk sürdürülebilirlik raporumuzu paydaşlarımızın görüşlerine sunuyoruz.

Sürdürülebilirlik çalışmalarımızı güçlendirerek hedeflerimizin gerçekleştirilmesi konusunda ki performansımızı sürdürülebilirlik raporumuz aracılığıyla düzenli olarak paylaşmayı taahhüt ediyoruz.

İyi dileklerimizle...



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

**Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı**

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Değerli Paydaşlarımız,

İklim değişikliğinin yaratmış olduğu tahribat sonucunda tüm şirketlerin üretim faaliyetlerini ve operasyonlarını güncellemesi yadsınamaz bir gereksinim haline geldi. Sürdürülebilir bir geleceği oluşturmanın ancak kapsama alanı geniş ve paydaş etkileşimli bir değer zinciri ile mümkün olduğu görüldü.

**Sürdürülebilirlik vizyonumuz ile kurumsal yönetim anlayışımız güçleniyor.**

Yerel ve küresel pazarın karşılaştığı riskler şirketimizin iş yapma tekniklerinin ve sürdürülebilir yönetim uygulamalarımızın yenilenmesini sağlıyor. Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'nı kurum kültürümüzün temeline önceliklendirme çalışmalarıyla entegre ederek stratejilerimizi belirledik. Birleşmiş Milletler 2030 Gündemi'ne güçlü katılım amacıyla çalışmalarımızı sürdürülebilirlik vizyonu ile bütünleştiriyor ve sorumluluklarımıza eksiksiz bir şekilde odaklanıyoruz.

Karbonsuzlaşma ve yeşil dönüşüm vizyonu ile uyumlu operasyonlarla sürdürülebilirlik vizyonumuzu oluşturduk. Sürdürülebilirlik politikamızın hedefler temelinde yürütülmesi, sürdürülebilirlik stratejilerimizin ve aksiyonlarımızın geliştirilmesi amacıyla 2022 yılı içerisinde EAE Aydınlatma Sürdürülebilirlik Komitemizi kurduk.

İklim kriziyle mücadelede tedarik sürecindeki iş birliklerinin oldukça önemli olduğunu düşünüyoruz. Bu kapsamda kısa vadeli hedeflerimizin arasında sürdürülebilirlik komitemiz ve alt-çalışma ihtisas gruplarımız liderliğinde büyük ölçekli bir etki ağı oluşturmayı hedefliyoruz. Böylelikle Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) 2022 Avize Aplik ve



**SAVAŞ UYANIK**  
FABRİKA MÜDÜRÜ

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

### Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Diğer Elektrik Aydınlatma Armatürleri Sektörü ihracat sıralamasında ikinci konumdaki şirketimizi sürdürülebilirlik konusunda da lider ve politika belirleyici bir konuma taşımayı amaçlıyoruz.

“Karbon Nötr” bir şirket olma çalışmalarımız kapsamında sera gazı emisyonlarımızı hesapladık. ISO 14064 belgelendirmesi ile envanterimizi doğruladık. Emisyon azaltım hedeflerimizi Bilim Temelli Hedefler (SBTi) Girişimi ve Karbon Saydamlık Projesi (CDP) standartlarına uyumlu bir şekilde belirlemek için çalışmalarımıza başladık. 2860 GWh yıllık yenilenebilir enerji kapasitemiz ve 2022 yılında gerçekleştirdiğimiz 2,3 Milyon ABD Doları değerindeki yenilenebilir enerji (GES) yatırımımız ile 1.5°C hedefine hizmet ederek 2050 yılı itibarıyla “Karbon Nötr” bir şirket olmak için çalışmalarımıza devam ediyoruz. 1046 kişiye ulaştığımız sürdürülebilirlik ve karbonsuzlaşma eğitimlerimizle birlikte çalışanlarımızın konu üzerindeki bilinç düzeyini artırıyor, sürdürülebilirlik uygulamalarımıza olan aidiyet düzeyimizi artırıyoruz.

Hammadde, su ve atık yönetiminin sürdürülebilirlik uygulamalarının temelindeki en hassas noktalar olduğunun bilinciyle çalışmalarımızı sürdürüyoruz. IPCC Altıncı Araştırma Raporu kapsamında kuraklık riski taşıyan bölgelerden biri olan Akdeniz Havzası içerisinde yer almamızın getirdiği farkındalıkla su verimliliği uygulamalarımızı sürdürüyoruz. Bu kapsamda tedarik ve üretim faaliyetlerimiz kaynaklı su tüketimimizi %25 azaltmayı taahhüt ediyoruz. Ar-Ge Merkezimizin uzman çalışanları tarafından LCA analizleri (yaşam döngüsü analizleri) ile geliştirilen ekolojik ayak izi düşük, sürdürülebilir ürün gamını ve dönüşüm kapasitemizi 2030 itibarıyla %50 seviyesine çıkartmayı hedefliyoruz. Bertarafa giden atık miktarımızı %50 azaltmayı ve uzun vadede geri dönüşüm çalışmalarından elde edilen

hammadde miktarımızı arttırmayı planlıyoruz. 2022 yılında Türkiye Döngüsel Ekonomi Platformu'nun üyesi olduk. Uluslararası alanda iklim değişikliğinin önlenmesi ve uyumda etkin uygulamalar geliştiren Bilim Temelli Hedefler (SBTi) ve Karbon Saydamlık Projesi'nin (CDP) 2023 yılında imzacı üyesi olmak ve global karbonsuzlaşma vizyonuna uyumluluğumuzu arttırmak için çalışmalarımızı sürdürüyoruz.

Ürünlerimizin yaşam döngüsü boyunca takibini gerçekleştirerek, müşteri memnuniyeti ve yüksek kaliteyi hedefleyen uygulamalarımızın yanı sıra etik ve uyumluluk ilkemiz, rüşvet ve yolsuzlukla mücadele politikamız, ulusal ve uluslararası oluşumların belirlediği standartlara uyumluluk anlayışımız ile birlikte şirketimiz için tüm riskleri ortadan kaldırmayı planlıyoruz. BM Küresel İlkeler Sözleşmesi (UNGC) kılavuzluğunda evrensel hukuk kurallarına tam uyum anlayışıyla çalışmalarımızı sürdürmeyi ve yönetmeyi planlarken; değer zincirimizdeki tüm paydaşlarımızdan ilke ve prensiplerimize uymalarını bekliyoruz.

Çalışmalarımızı paylaşımcı, şeffaf bir zeminde sürdürerek ve paydaşlarımızın kıymetli görüşlerine sunarak daha güçlü adımlar atmak için çalışıyoruz. Dünyamız ve gelecek nesiller için ortak fayda yaklaşımıyla gelecek nesillere sürdürülebilir bir dünya bırakabilmek için yoğun bir çaba sarf ediyoruz.

Sürdürülebilir bir gelecekte buluşmak dileğiyle...







Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### **Bir Bakışta EAE Aydınlatma**

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 3. Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Geleceği aydınlatmak için çıktığımız ışık yolculuğumuza yenilikçi, çağdaş ve sürdürülebilir iş modelleri ile devam ediyoruz. 40 yıl önce çıktığımız aydınlatma yolculuğumuzu, paydaşlarımızla birlikte sürdürülebilir geleceğe taşımayı hedefliyoruz.



**EAE**

**AYDINLATMA**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

**Rakamlarla EAE Aydınlatma**

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Rakamlarla EAE Aydınlatma



**1983**  
Kuruluş

**%90** Yurtiçi -Onaylı-  
Tedarikçi Oranı, 2022



**33,6 Milyon TL**  
Ar-Ge Yatırımları, 2022



**362**  
Çalışan Sayısı, 2022



**4,4 Milyon ABD Doları**  
Altyapı Yatırımları, 2022



**4344**  
(Kişi x Saat) İş Sağlığı ve  
Güvenliği Eğitimi, 2022



**2.**  
Türkiye İhracatçılar  
Meclisi (TİM)



**15966**  
(Kişi x Saat) Eğitim, Toplam,  
2022



**2860 GWh**  
Yıllık Yenilenebilir Enerji  
(GES) Kapasitesi, 2022



**40**  
İhracat Yapılan Ülke  
Sayısı, 2022



**911 Ton**  
Geri Dönüştürülen Atık  
Miktarı, 2022



**%91,33**  
Müşteri Memnuniyeti  
Oranı, 2022



**2,3 Milyon ABD Doları**  
Yenilenebilir Enerji (GES)  
Yatırımları, 2022



**1629 m3**  
Yağmur Suyu Depolama  
Kapasitesi, 2022



**%18**  
Kadın Çalışan Sayısı,  
2022



**1046**  
(Kişi x Saat) Sürdürülebilirlik  
ve Karbonsuzlaşma Eğitimi

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

### Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

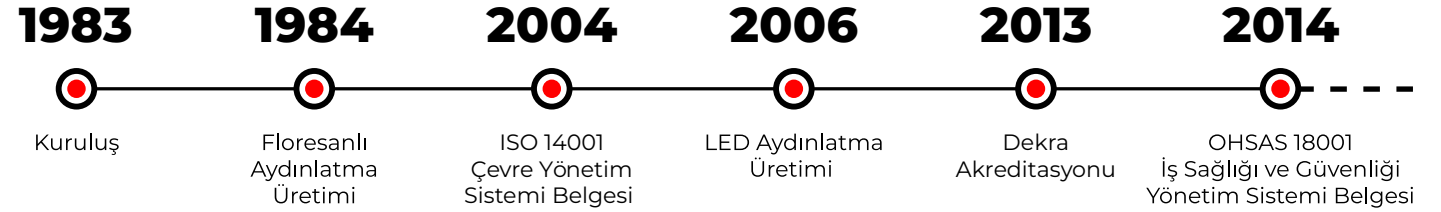
Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Kilometre Taşları



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

### Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

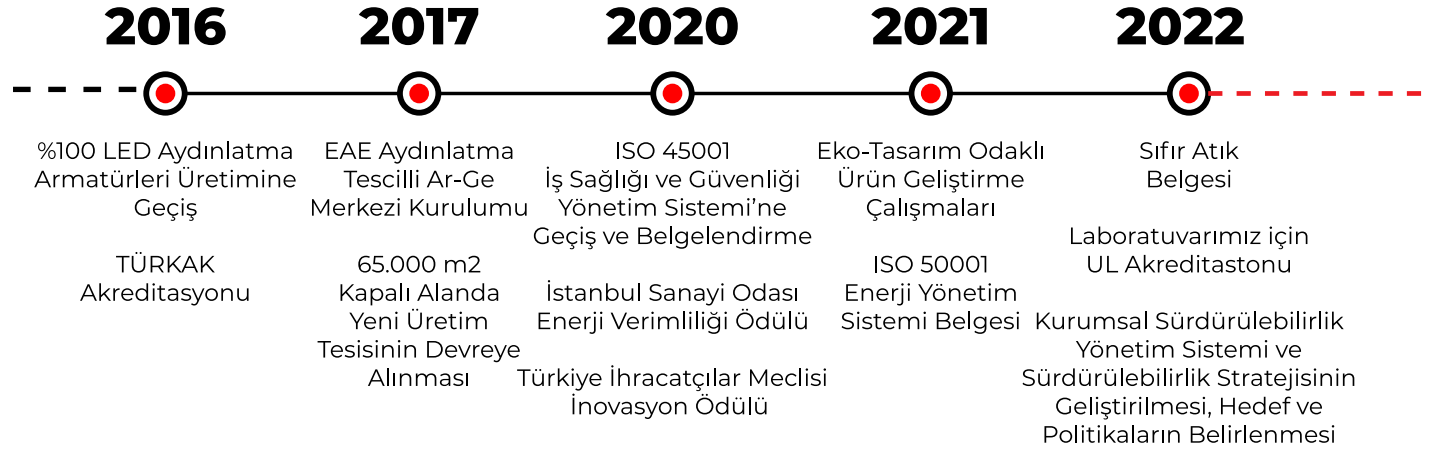
Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim



#BirlikteGeleceğe

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### **Kurumsal Profilimiz**

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Kurumsal Profilimiz

EAE şirketler grubu elektronik ve elektrik ekipmanları sektöründeki yolculuğuna 1973 yılında EAE Elektrik'in %100 yerli sermaye ile kurulmasıyla başladı. EAE Aydınlatma, EAE Şirketler Grubunun ikinci büyük bileşeni olarak 1983 yılında kuruldu. Şirketler grubumuzda 1996'da EAE Makine, 2004'te EAE Elektroteknik ve 2009'da EAE Teknoloji şirketlerini dahil ederek üretimimizi ve faaliyet gösterdiğimiz alanları sürekli genişleterek, hızla büyüdük.

EAE Şirketler Grubu olarak kurulduğumuz 1973 yılından bugüne tüm çalışanlarımızla birlikte faaliyet gösterdiğimiz her yerde paydaşlarımız için güvenilirlik, devamlılık ve saygınlık sembolü olmayı amaçlayarak, müşteri memnuniyeti ve kalite odaklı yaklaşımlara öncelik vererek çalıştık. Yarım asırlık sanayi yolculuğumuz boyunca değerlerimizden güç aldık.

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim



**MÜŞTERİ  
ODAKLILIK**

Müşterilerimize sunduğumuz ürün ve hizmetlerin kalitesi ile birlikte, memnuniyetlerini artıracak uzun vadeli ilişkiler kurmanın önemini ve değerini bilerek çalışırız.



**BAĞLILIK**

İşimizi tutku ile yaparken kuruluşumuza karşı duyduğumuz yüksek bağlılık ile görev ve sorumluluklarımızı her koşulda yerine getiririz.



**TAKIM  
ÇALIŞMASI**

Bireysel performansımız kadar, çalışma arkadaşlarımızla da iş birliği ve dayanışma içerisinde kurumumuzu geliştirmek için ben değil biz bilinciyle çalışırız.



**MERHAMETLİ  
OLMAK**

İnsanlığa, yaşama ve doğaya karşı sorumluluğumuzu bilerek, bizi iyiliğe ve doğruluğa yöneltten tutum ve davranışları gösteririz.



**SÜRDÜRÜLEBİLİR  
OLMAK**

Günümüzde trendlerin getirdiği risk ve fırsatları takip ederek, iş stratejilerimizi sürekli gözden geçirerek ürün ve hizmetlerimizi buna göre geliştiririz.



**HEDEF ODAKLI  
OLMAK**

Ortaya koyduğumuz iş hedeflerini en zor koşullarda bile gerçekleştirmek için sonuca giden yolda yüksek motivasyonla çalışırız.



**YENİLİKÇİ  
OLMAK**

Her zaman daha iyisini yapmak için gelişimleri yakından takip ederek pazara sunacağımız ürün ve hizmetler ile sektörümüze öncülük ederiz.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### **Kurumsal Profilimiz**

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## **“Işık mühendisliği yaklaşımıyla profesyonel aydınlatma çözümleri ve enerji tasarruflu yeni nesil aydınlatma teknolojileri sunuyoruz.”**

EAE Aydınlatma A.Ş. olarak çağdaş tasarımlara uygun ışık mühendisliği yaklaşımıyla profesyonel aydınlatma çözümleri ve enerji tasarruflu yeni nesil aydınlatma teknolojileri sunuyoruz.

Marka değerimizi her geçen gün artırarak kendi pazarımızın en başarılı firması olma vizyonuyla aydınlatma yolculuğumuza devam etmekteyiz.

Ürün ve hizmetlerimizle işletme maliyetlerini en aza indiren, en üst düzeyde çevre ile dost, verimli, güvenli, konforlu, yatırım maliyetleri düşük bir çalışma ortamı yaratmayı hedefliyoruz. Satış öncesi projelendirme süreci ile birlikte tasarımsal uygulama değerlerini koruyan satış sonrası destek hizmetlerinde de uzman kadrolarımızla aktif hizmet sağlıyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### **Kurumsal Profilimiz**

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim



### **Misionumuz**

Kuruluşundan bu güne tüm paydaşlarımızın memnuniyetini en üst seviyede tutmak için çalışıyoruz. Tüm bu faaliyetlerimizi temel ilkelerimiz doğrultusunda hareket ederek gerçekleştiriyoruz.



### **Vizyonumuz**

Aydınlatma sektöründe ulusal ve uluslararası arenada adından sıkça söz ettiren EAE Aydınlatma; kuruluşundan bu yana çevre dostu üretim anlayışıyla çıktığı bu ışık yolculuğunda kalitesi ile daima fark yaratmayı sürdürmektedir.

Proje departmanlarımız mühendis, mimar ve elektrik teknikerlerinden oluşan teknik kadrosuyla Ar-Ge ve Ür-Ge departmanları ile entegre çalışmalar yürütmektedir. Mimari iç aydınlatma, yeşil bina aydınlatmaları, dış aydınlatma, spor alanlarında ve yol aydınlatmalarında enerji tasarrufu ve aydınlatma otomasyonu branşlarında 40 yıllık tecrübemizle projelerimizi şekillendiriyoruz.

Satış ekibimiz, gerek diğer EAE firmaları ile eş zamanlı yürütülen proje, satış ve pazarlama faaliyetleri kapsamında gerekse müşteri odaklılık prensibiyle son kullanıcının faydasına olacak her önlemi, proje ve satış dönemlerinde alabilmekte, müşterilerimize maksimum kazanç sağlamak ve değer katmaktadır.

Müşterilerimizin ihtiyacını eksiksiz bir şekilde karşılarken, çevreye ve topluma olan sorumluluk bilinciyle oluşabilecek tüm zararları analiz edip yalın üretim modelini benimsediğimiz modern LED üretim tesisimizde ivedi çözümler geliştiriyoruz.

**INFINO IP 64**  
Modüler ışık kanal sistemi

**HBC**  
Fonksiyonel, verimli ve güvenilir...

**DIMKO**  
GENEL AYDINLATMA YÖNETİMİNE UYGUN  
IŞIK KONTROL SİSTEMİ

**EAE**  
AYDINLATMA

**“EAE Aydınlatma, 2022 yılı Türkiye İhracatçılar Meclisi Avize Aplik Ve Diğer Elektrik Aydınlatma Armatürleri sektör sıralamasında 2. büyük ihracatçı olarak yer alıyor.”**

**REVOLVED**  
mühendisliğinde deneyimle birleşimi

**EAE**  
AYDINLATMA

**EAE**  
AYDINLATMA

**ışık mühendisliği**

**EAE**  
AYDINLATMA

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## ÜRÜNLERİMİZ



### İç Aydınlatma

Yüksek Tavan

Lineer Etanj

Lineer Trunking Sistemler

Sıva Üstü / Sarkıt

Sıva Altı

Downlight / Spotlight

Ray Spot

Aplik

Mesh Tavan

Acil Durum Aydınlatma

Gizli Aydınlatma

Yarı Sıva Altı Aydınlatma



### Dış Aydınlatma

Projektörler

Yol & Çevre Aydınlatma

Peyzaj & Cehpe Aydınlatma

Kanopi Aydınlatma



### Ex-Proof

Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Aydınlatma

Endüstriyel Aydınlatma

Ürünlerimize dair detaylı bilgilere, kataloglarımıza ve tasarım çözümlerimize <https://www.eaeaydinlatma.com/> adresinden ulaşabilirsiniz.



## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

EAE Şirketler Grubu olarak ürünlerimizle ve hizmetlerimizle birlikte dünyanın tüm bölgelerine erişim sağlayarak 100 ülkede ticari varlığımızı sürdürmekteyiz. Grubumuzun İngiltere'den Tayvan'a 100'den fazla ülkede distribütörü ve yetkili satıcısı bulunuyor. EAE Grubuna ait EAE İtalia 2007 yılında, EAE Germany, EAE Avustralya ve EAE Amerika ise 2019 yılında faaliyetlerine başlamıştır. 2023 yılında EAE Dubai ve EAE Fransa şirketlerimizi aktif faaliyete geçirerek küresel ticari gücümüzü daha yüksek bölgesel satış seviyelerine ulaştırmayı hedefliyoruz.

EAE Germany, EAE Grup şirketlerinin tüm ürünlerini Almanya'da bulunan müşterilerine ilk elden ulaştırmakta, aynı zamanda yerinde teknik destek sunarak EAE kalitesini müşterileriyle buluşturmaktadır.

Milano merkezli olarak EAE Italia Srl. firma ünvanıyla 2007 yılında kurulan EAE İtalya, 18 adet yerel bayisiyle grup şirketlerimize ait ürünlerin pazarlamasını ve satışını gerçekleştirmektedir. EAE İtalya'da görev alan İtalyan çalışanlarımız, grubumuz tarafından verilen ileri düzey eğitimler ve bilgilendirme toplantılarıyla EAE Grup Şirketlerinin kalite ve mükemmellik odaklı kurum kültürünü İtalya pazarına taşıma görevini de üstlenmiştir. EAE İtalya, grubumuzun tüm ürünlerini İtalyan müşterilere ilk elden ulaştırarak, yerinde teknik ve ticari her türlü proje destek ve satış sonrası sürecini yürüterek grubumuzun en önemli stratejik sürdürülebilirlik odağı olan müşteri memnuniyeti ilkelerini uygulamaktadır. EAE Amerika, grubumuzun en yeni şirketi olarak 2019 yılında Atlanta-Georgia'da kurulmuştur ve

A.B.D. genelinde başta busbar sistemleri, kablo kanalları ve aydınlatma çözümleri olmak üzere grubumuzun ürünlerinin pazarlamasını ve satışını yapmaktadır. Veri merkezleri, hastaneler, metro ve tüneller, petrol ve gaz, otomobil, tekstil, gıda sektörlerindeki endüstriyel üretim tesisleri yapımında yer alan elektrik dağıtım sistemleri projelerine kaliteli, esnek, hızlı üretim ve teslimat becerisi ile değer katmaktadır.

EAE Amerika müşterilerine mükemmel satış, hizmet ve mühendislik desteğini en üst yönetim sistemleri standartlarına bağlı kalarak sürdürmeye odaklanmıştır.

EAE Avustralya, 2019 yılında grubumuzun Okyanusya bölgesindeki veri merkezi müşterilerinin artan taleplerini karşılamak amacıyla Avustralya pazarına odaklı olarak Sidney'de kurulmuştur. EAE Avustralya ofisimiz, yerel bir iletişim noktası olarak busbar enerji dağıtım sistemleri için proje ve satış sonrası desteği ile hızlı çözümler sağlanmaktadır.

Küresel dağıtım ağımızın detaylı listesine <https://www.eae.com.tr/bayi-ve-yetkili-saticilar> adresinden ulaşabilirsiniz.

Kocaeli ilinde bulunan Gebze Organize Sanayi Bölgesi'ndeki üretim üssümüzde toplam 65.000 m<sup>2</sup> alanda kurulan modern LED üretim tesisimizde endüstriyel faaliyetlerimizi sürdürmekteyiz. Ürünlerimizin sürdürülebilir gelişimi grup şirketlerimizin bünyesinde yer alan TÜBİTAK (Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu) onaylı Ar-Ge merkezlerimiz tarafından gerçekleştiriliyor.





“EAE Şirketler Grubu kapsamında sürdürülebilirlik odaklı **yenilikçi bakış açımızı 30’un üzerinde patent, 300’ün üzerinde marka ve 100’ün üzerinde endüstriyel tasarım** tesciliyle güçlendirdik.”

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

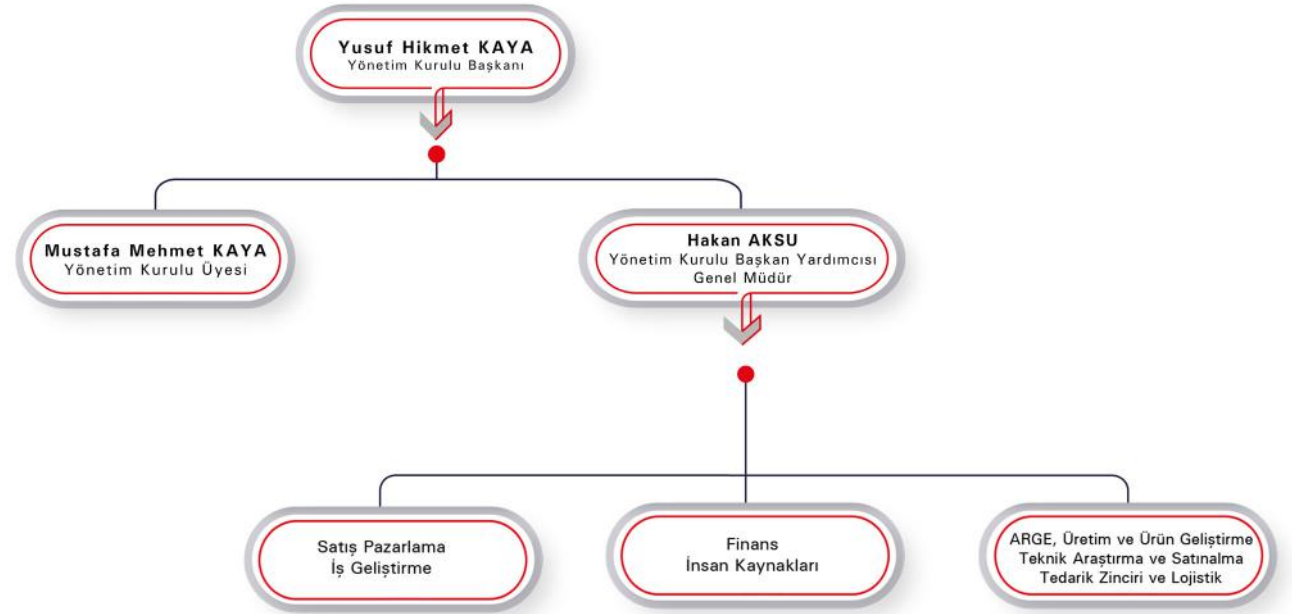
Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Yönetim Kurulu Organizasyon Şeması



Yönetim kurulumuz EAE markasının kurumsal yapısı ve faaliyetleri özelinde her pozisyon için karar alma süreçlerinde yetki sınırlarını çizerek karar mekanizmaları, güç ve yetkiler arasında en uygun dengeyi sağlamaktadır. Tüm paydaşlarımıza karşı grup şirketlerimizin yönetsel yapısına uygun finansal disiplin, etik, performans, şeffaflık ve hesap verebilirlik çerçevesinde hareket ediyor, kaynaklarımız ile varlıkları verimlilik ve tasarruf bilinciyle yönetiyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

### Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Firmamız bünyesinde sürekli kurumsal gelişim ve değişim ilkeleri doğrultusunda stratejik faaliyetlerine devam eden Enerji Komitesi, Bilgi Güvenliği Komitesi, İklim Değişikliğine Uyum ve Emisyonların Takibi Komitesi, Etik Kurul, İSG Kurulu ve Sürdürülebilirlik Komitesi Yönetim Kurulumuza doğrudan raporlama gerçekleştirerek görevlerini icra etmektedir.

Sürdürülebilirlik komitemiz ile stratejik risk ve fırsatlar görev gücümüzün geleceğe uzanan hedeflerimizi uygulama yönündeki kararları Yönetim Kurulumuz seviyesinde değerlendirilerek yatırım, performans ve izleme süreçleri Genel Müdürümüz ve Yönetim Kurulu Üyelerimiz tarafından takip edilmektedir.

EAE Aydınlatma kapsamında etik ve şeffaflık uygulamalarını destekleyen bir kurum kültürünün oluşturulmasını sağlamak ve sürdürülebilirlik politikalarımız dâhil olmak üzere tüm politikalarımız kapsamında tanımlanan etik ilkelerle uyumluluk ve insan hakları çerçevelerinin eksiksiz uygulanmasını sağlamak Yönetim Kurulumuzun sorumluluğundadır.

Sürdürülebilirlik odaklı faaliyetlerimizin icrası amacıyla kurulan sürdürülebilirlik komitemize Yönetim Kurulu Üyesi ve Genel Müdür Yardımcısı unvanlarımızla tüm süreçlerde aktif yönetsel destek verilerek sürdürülebilirlik liderliği fonksiyonu güçlendirilmektedir.

### Şirket Künyesi

**Şirket Türü:** Anonim Şirketi

**Mersis:** 0323004298100013

**Ticaret Sicil Memurluğu:** İstanbul

**Ticaret Sicil Numarası:** 194189

**Ticari Ünvan:** EAE ELEKTRİK AYDINLATMA END. SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

**Adres:** İkitelli OSB. Mah. Eski Turgut Özal Cad. EAE No:20 İç Kapı No: Giriş Kat Başakşehir/ İSTANBUL

**İletişim Bilgileri:** TEL: 02125499713 FAKS: 02125493790

**E-mail:** aydinlatma@eaegroup.com


**Tescil Tarihi:** 30.03.1983

**Vergi Dairesi:** Marmara Kurumlar

**Vergi Numarası:** 3230042981

**Sektör:** Aydınlatma Ürünleri



A person in a dark suit and white shirt is holding a golden scale of justice. A hand from the left is offering a stack of US dollar bills. The background is a blurred office setting. The text is overlaid on the image, with a red horizontal line above and below it.

**EAE Aydınlatma** olarak rüşvet ve yolsuzlukla mücadele konusundaki ilke ve uygulamaların çerçevesini ortaya koymak ve net bir şekilde iletişimini sağlamak için **Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele Politikamız'ı** hazırladık.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

**Etik ve Uyumluluk Politikalarımız**

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Etik ve Uyumluluk Politikamız

EAE Aydınlatma olarak rüşvet ve yolsuzlukla mücadele konusundaki ilke ve uygulamaların çerçevesini ortaya koymak ve net bir şekilde iletişimini sağlamak için Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele Politikamız'ı hazırladık. Bu politika ile yasal düzenlemeler, etik ve mesleki ilkeler ve uluslararası çerçevesini takip etmiş olduğumuz BM küresel İlkeler Sözleşmesi (UNGC) (2000) rehberliğinde evrensel hukuk kurallarına uyum içerisinde rüşvet ve yolsuzluk risklerini belirlemeyi, azaltmayı ve yönetmeyi hedefliyoruz. Rüşvet ve yolsuzlukla mücadele politikamız aynı zamanda EAE Aydınlatma İş Etiği ve Davranış Kuralları, şirket politikamız ve kurumsal değerlerimiz ile bütünlük içerisinde olup kendi operasyonlarımız ve tüm değer zincirimiz boyunca uygulanmaktadır. Şirket içi uygulamalarımız, söz konusu Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele Politikamız ile İş Etiği ve Davranış Kurallarımız'ı referans alır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

**Etik ve Uyumluluk Politikalarımız**

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele Politikamız'ın ve İş Etiği ve Davranış Kurallarımız'ın detaylarını [www.eaeaydinlatma.com](http://www.eaeaydinlatma.com) adresinden inceleyebilirsiniz.

Faaliyet gösterdiğimiz bölgelerdeki çalışanlarımız ve yöneticilerimiz etik öğeler içeren politikalarımıza uygun hareket etmekle, EAE Aydınlatma'nın ilgili prosedürlerini ve kontrollerini politikalarımızdaki gereklilikler doğrultusunda uygulamakla ve desteklemekle yükümlüdür. Mal veya hizmet temini ilişkisi içerisinde bulunduğumuz tüm paydaşlarımız ve değer zincirimiz boyunca da politikalarımızda yer alan ilke ve esaslara, ilgili taraf ve işleme uygulanabilir olduğu ölçüde uyumlu davranmalarını bekliyor ve bunu sağlamak için gerekli adımları atıyoruz.

## İş Etiği ve Davranış Kuralları

EAE Aydınlatma olarak iştiraklerimizden, paydaşlarımızdan, değer zincirimizde yer alan ve iş sürekliliği sağladığımız tüm ticari bileşenlerden ve tüm çalışanlarımızdan şirket kültürünün bütünlüğünü oluşturacak tavır ve davranışlar sergilemeleri, şirketimizin saygınlığını ve kurumsal yapısının güvenilirliğini korumalarını beklemekteyiz.

Tüm çalışanlarımız etik davranış kurallarına uymakla yükümlüdürler. Değer zincirimizdeki tüm paydaşlarımızdan iş etiği kurallarımız ile bu kuralları destekleyen tüm prensiplerimize uymalarını bekliyoruz.

Etik Davranış Kuralları'nın tüm çalışanlarımıza bildirilmesi, çalışanlarımızın bu kurallara gerekli önemi vermelerinin sağlanması ve bu kurallara uyulması konusunda gerekli çaba ve liderliğin gösterilmesi, yönetim fonksiyonlarındaki çalışanlarımızın asli görev ve sorumlulukları arasındadır. EAE Aydınlatma yöneticilerinin İş Etiği Kuralları çerçevesinde çalışanlar için tanımlanmış olan sorumlulukların ötesinde ek sorumlulukları da bulunmaktadır.

## EAE Aydınlatma Yöneticileri

- *Etik kuralları destekleyen bir şirket kültürünün ve çalışma ortamının oluşturulmasını ve sürdürülmesini sağlamaktan,*
- *Etik kuralların uygulanmasına davranışlarıyla örnek olmaktan, çalışanlarını etik kurallar konusunda bilgilendirmekten,*
- *Etik kurallarla ilgili soru, şikâyet ve bildirimlerini iletmeleri konusunda çalışanlarını desteklemekten,*
- *Kendilerine danışıldığında yapılması gerekenler konusunda yol göstermek, iletilen tüm bildirimleri dikkate almak ve gerekli gördüğünde Etik Kurul'a en kısa sürede iletmekten,*
- *Sorumluluğundaki iş süreçlerinin etik konularla ilgili riskleri en aza indirecek şekilde yapılandırılmasını sağlamaktan ve etik kurallara uyumu sağlamak üzere gerekli yöntem ve yaklaşımları uygulamaktan sorumludur.*

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

**Etik ve Uyumluluk Politikalarımız**

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Çalışanlarımız İş Etiği Kuralları'nın veya şirketimizin tabi olduğu yasal düzenlemelerin ihlal edildiğini öğrenirse bunu öncelikle doğrudan bağlı oldukları yöneticilerine veya İnsan Kaynakları Departmanı'na veya Etik Kurul'a bildirmekle yükümlüdürler. Yapılan bildirimler, şirketin iç işleyiş ve prosedürleri doğrultusunda sonuçlandırılarak karara bağlanır. İş Etiği Kuralları'na veya şirketimizin politikalarını ve prosedürlerini ihlal edenler hakkında Disiplin Yönetimi Prosedürü'ne göre işlem yapılır.

Disiplin yönetimi yaptırımları, uygunsuz davranışları ve kuralları bozmaya neden olan eylemleri onaylayan, yönlendiren veya bu konularda bilgi sahibi olup gerekli bildirimini uygun şekilde yapmayan kişilere de uygulanmaktadır. Ayrıca, herhangi bir şikâyet ve bildirimde bulunan veya değerlendirme esnasında yardımcı olan kişilere karşı olumsuz hal ve davranışlarda bulunanlara da aynı şekilde tolerans gösterilmemektedir.

İş Etiği ve Davranış Kuralları'na uyumsuzluklar EAE Aydınlatma'nın Etik Kurul'u bünyesinde çözümlenir. Etik Kurul, EAE Aydınlatma'nın İş Etiği ve Davranış Kuralları kapsamında çıkar çatışmalarını çözümlenmek, etik kuralların ihlal edildiğine dair kendisine iletilen bildirimleri değerlendirmek amacıyla kurulmuştur. Çalışanlarımız ve tüm paydaşlarımız doğrudan Etik Kurula [ayd. etikkurul@eaegroup.com](mailto:etikkurul@eaegroup.com) adresinden başvuru yapabilirler.

## Etik Kurul Çalışma İlkeleri

• *Bildirim ve şikâyetler ile bildirim veya şikâyetinde bulunanların kimliğini gizli tutar.*

• *Etik Kurul'a bildirimde bulunan herkes bu bildirimlerinden dolayı Etik Kurul'un koruması altında olup kendilerine baskı, ayrımcılık, mobbing gibi davranışlarda bulunulamaz.*

• *Etik Kurul değerlendirmeyi mümkün olduğu kadar gizlilik kuralları içinde yürütür.*

• *İnceleme ile ilgili bilgi, belge ve delili doğrudan doğruya mevcut olan birimden talep yetkisine sahiptir. Elde ettiği her türlü bilgi ve belgeyi sadece değerlendirme/şikâyet konusu ile sınırlı olarak inceleyebilir.*

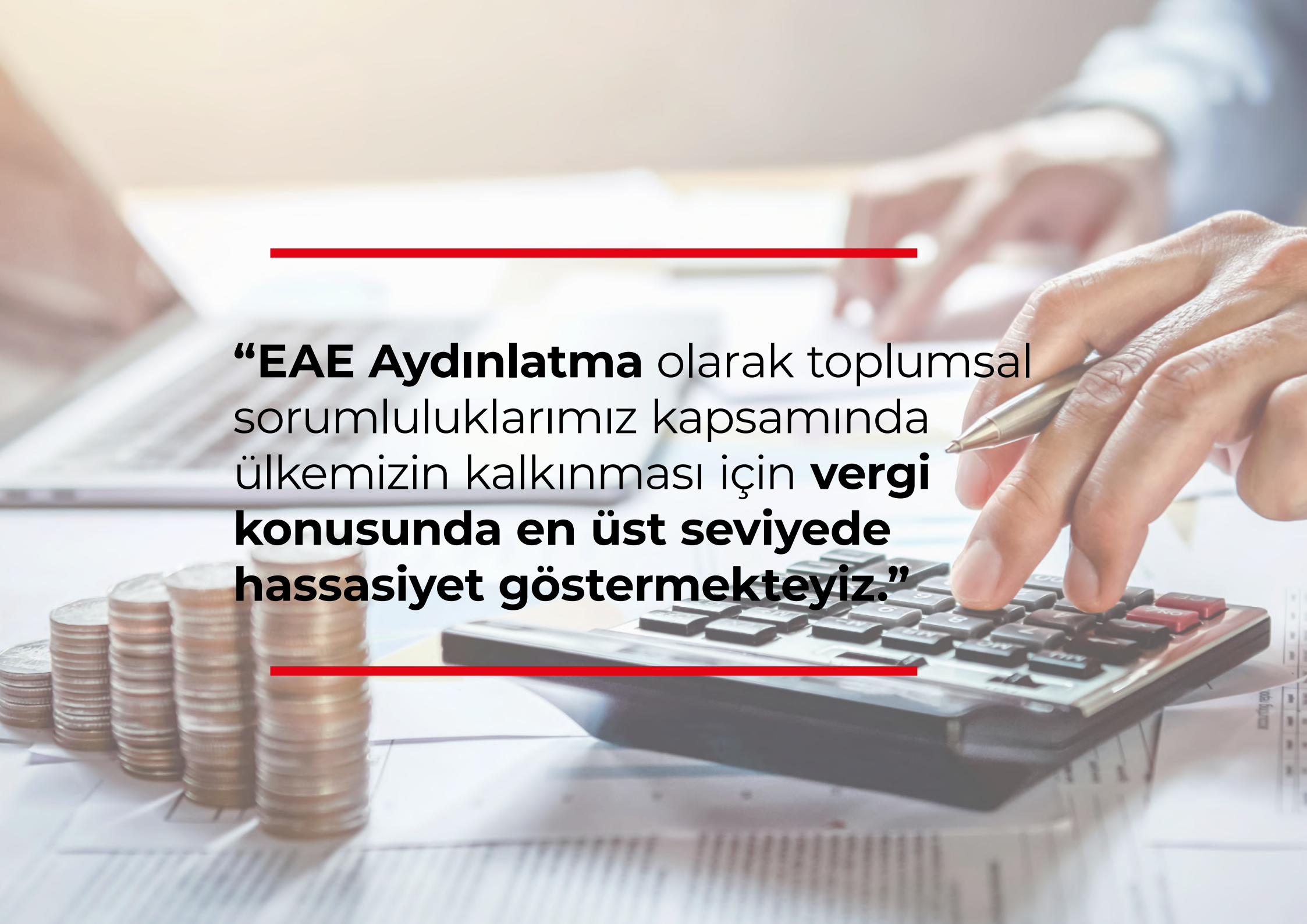
• *Değerlendirme süreci baştan itibaren yazılı tutanağa bağlanır. Bilgi delil ve belgeler tutanağa eklenir.*

• *Değerlendirme ivedi yöntemle ele alınır ve sonuca mümkün olan en hızlı şekilde ulaşılır ve derhal uygulamaya konulur.*

• *Sonuç hakkında ilgili bölümler ve mercilere bilgi verilir.*

• *Kurulun başkanı ve üyeleri bu konu hakkındaki görevlerini yerine getirirken bağlı oldukları bölüm yöneticileri ve organizasyonun içindeki hiyerarşiden bağımsız olarak ve etkilenmeden hareket ederler.*

• *Kurul değerlendirme esnasında gizlilik prensiplerini ihlal etmeyecek tedbirleri alarak uzmanlardan faydalanabilir.*



**“EAE Aydınlatma** olarak toplumsal sorumluluklarımız kapsamında ülkemizin kalkınması için **vergi konusunda en üst seviyede hassasiyet göstermekteyiz.”**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

**Etik ve Uyumluluk Politikalarımız**

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim


## VERGİLER

Üst Yönetimimiz tüm yasal yükümlülüklerini (beyanname, vergi, mevzuat) zamanında yerine getirmektedir. Ulusal ve uluslararası yasal mevzuatları güncel olarak takip ediyoruz. Mali tablolarımız, finansal tablolarımız, finansal verilerimiz denetim firmaları tarafından tam tasdik ve bağımsız denetim kapsamındadır. Tam tasdik ve bağımsız denetim olarak iki tane dış denetimimiz bağımsız dış denetim firmaları tarafından yıllık olarak yapılmaktadır. Denetimlerde tüm mali tablolarımızın oluşumuna konu olan süreçler ve belgeler denetlenmektedir.

Şirketimize tahakkuk eden ödemeler internet bankacılığı, interaktif vergi dairesi aracılığı ile gününde ödenmektedir. Bağlı olduğumuz vergi dairesi ile görüşmemiz gereken durumlarda gerek telefon ile gerekse yüz yüze iletişim kurmaktayız.

Ödenmeyen veya yapılandırılmış herhangi bir borcumuz bulunmamaktadır. Vergiye uyumlu mükellef koşullarını sağlayarak çeşitli indirimlerden ve devletimizin imkân verdiği teşviklerinden yararlanmaktayız.

**“Toplumsal güvence sağlayan vergi yükümlülüğümüzün bilinciyle, tutarlı, etik, şeffaf, güvenilir ve sürdürülebilir ilkeler doğrultusunda gerçekleştirilen bir vergilenme yaklaşımına sahibiz.”**



**Yönetim sistemlerimiz** etkin veri izleme, risk yönetimi, strateji planlama, hedef belirleme ve **sürdürülebilirlik çalışmalarımız için katkı sağlıyor.**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

**Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz**

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Üretim faaliyetlerimizi ve hizmetlerimizi ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi, ISO 14064-1 Sera Gazları Yönetim Sistemi, ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi, ISO 10002 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi, ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi ve ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi standartlarına uygun şekilde Entegre Yönetim Sistemi yaklaşımıyla sürdürmekteyiz. Ayrıca şirket bünyemizde bulunan laboratuvarımız da ISO 17025 Akreditasyon Sistemi ile çalışmalarını sürdürmektedir.

Entegre Yönetim Sistemimiz kapsamında içinde bulunduğumuz çevrenin sürekli olarak korunması ve şartlarının iyileştirilmesini öncelikli görevimiz olarak görüyoruz. EAE markasının taşıdığı uluslararası prestijin tüm çalışanlarımızın emeği ile değer kazandığını biliyor ve her çalışanımızı EAE ailesinin birer ferdi olarak benimsiyoruz. Ürünlerimizin kalitesini zamanın gereklerine göre sürekli yükseltiyor, müşteri memnuniyetinin maksimum düzeyde tutulmasını yönetim sistemi politikamızın temel gerekliliği olarak görüyoruz. Bilgi varlıklarımızı çalışanlarımıza, tedarikçilerimize ve müşterilerimize karşı saygı unsuru olarak kabul ediyor ve her türlü riski yöneterek bilgilerimizin temiz, güvenli ve erişilebilir olmasını sağlıyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

**Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz**

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

**“Entegre Yönetim Sistemlerimizin gerektirdiği tüm dokümantasyon, iyileştirme, takip ve özdeğerlendirme sürecini QDMS modülleri ve toplam kalite yaklaşımıyla yönetmekteyiz.”**

Entegre Yönetim Sistemimiz kapsamındaki faaliyetlerimizde kullanılan dokümantasyon, iyileştirme, izleme, takip ve özdeğerlendirme çalışmalarımızı QDMS modülleriyle sağlamaktayız. Dijital QDMS uygulamasını doküman ve cihaz yönetimi modülü olmak üzere iki süreçte kullanıyoruz. Doküman yönetimi modülü ile şirket içi doküman hazırlama ve revizyon işlemlerini yürütmekteyiz.

Şirketimizdeki tüm bireyler sisteme ve dokümanlara kolaylıkla erişilebilmektedir. Mavi yakalı çalışanlarımızın eksiksiz erişim sağlayabilmesi için dokümanlar kontrollü kopya olarak fiziki çıktı alınıp ilgili birimlere de dağıtılmaktadır.

QDMS uygulamasıyla kontrol ekipmanlarının kalibrasyon ve doğrulama işlemlerini gerçekleştirmekteyiz. Tüm çalışanlarımız bu uygulamayla kendi cihazının kalibrasyon ve doğrulama işlemini kolaylıkla takip edebilmektedir.

QDMS uygulama modüllerini her kademedeki tüm çalışanlarımızın talep ettiği bilgiye kolay bir şekilde ulaşmasını sağlamak amacıyla kullanıyoruz.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

**Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz**

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Entegre Yönetim Sistemleri Politikamız

- Ürettiğimiz tüm ürünlerimizin üretim ve satış sonrası süreçte çevre performansını sürekli artırıyor ve çevre risklerini azaltmak için çalışanlarımızı bilinçlendiriyoruz.
- Mevcut doğal kaynakların korunması, geri kazanılması ve atıkların en aza indirilmesi için gerekli çalışmaları yürütüyoruz.
- Enerji performansını etkileyen, enerji bakımından verimli ürün ve hizmetlerin tedarik edilmesini ve enerji verimli tasarımları destekliyoruz.
- Sera gazı emisyonlarımızı hesaplıyor, ulusal ve uluslararası hedefler doğrultusunda sera gazı emisyonlarımızı azaltmaya yönelik çalışmalar yürütüyoruz.
- Şirketimizi ilgilendiren güncel yasal yükümlülükleri eksiksiz ve sürekli olarak yerine getiriyor, sözleşmelere uygunluğumuzu sağlıyoruz.
- Tüm uygulamalarımızda şeffaf ve kamuoyunun bilgisine açık davranıyoruz.
- Çalışanlarımızın güvenli ortamlarda mesailerini geçirmelerini, bedensel ve ruhsal sağlık ve bütünlüklerini korumaları için gerekli olan tüm kaynakları sağlıyor ve öngörülebilir tüm tedbirleri alıyoruz.
- Sürekli eğitimlerle çalışanlarımızın Entegre Yönetim Sistemleri konusunda bilgi düzeylerini, farkındalıklarını arttırarak sistemin uygulanmasında ve sürekli gelişiminde çalışanlarımızın da aktif katılımında bulunmalarını sağlıyoruz.
- Acil ve anormal durumlarda çalışanlarımızın sağlık ve güvenliklerini sağlamak için gereken hazırlıkları yapıyor, tedbirler alıyoruz.
- Hizmet kalitesinin sürekli yükseltilerek müşteri memnuniyetinin maksimum düzeyde sağlanması için çalışmalar yapıyoruz.
- Tedarikçilerimizin kalite düzeylerinin yükseltilmesi için birlikte çalışmalar yapıyoruz.
- Kaynak ihtiyaçlarını tespit ederek optimum kullanımını sağlıyoruz.
- Kurmuş olduğumuz Entegre Yönetim Sistemlerinin gerekliliklerini yerine getiriyor ve sürekli iyileştirilmesini sağlıyoruz
- Bilgi varlıklarını tehdit edebilecek riskleri değerlendiriyor ve tedbirler alıyor, bu konudaki iş stratejilerini belirliyoruz.
- Kurumsal faaliyetlerimizin gerçekleşmesinde kullanılan bilişim hizmetlerinin kesintisiz devam etmesi, kişisel ve özel verilere erişimin sadece yetkili kişilerce erişilebilmesi amacıyla gerekli altyapıyı sağlıyor ve güvenlik tedbirlerini alıyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

**Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz**

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Kalite Belgelerimiz

Yönetim Sistemi Belgeleri, Uygunluk Belgeleri, Uluslararası Denklikler ve Sertifikalar	Geçerli Olan Tesisler	Geçerlilik Tarihi
ISO 9001 : 2015 Kalite Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	22.3.2024
ISO 10002 : 2018 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	22.3.2024
ISO 14001 : 2015 Çevre Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	22.3.2024
ISO 45001 : 2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	22.3.2024
ISO 27001 : 2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	24.3.2024
ISO 50001 : 2018 Enerji Yönetim Sistemi	Fabrika Genel Merkez	22.3.2024
ISO 17025 : 2017 Akreditasyon Sertifikası	Fabrika	7.6.2024
ISO 14064-1 : 2018 Sera Gazı Yönetim Sistemi (2021 ve 2022 yılı doğrulamaları)	Fabrika Genel Merkez	10.4.2024
Yerli Malı Belgesi	Fabrika Genel Merkez	7.11.2023
Sıfır Atık Belgesi	Fabrika Genel Merkez	26.08.2026 (Fabrika) 03.08.2027(Genel Merkez)
AB RoHS'a Uygunluk Beyanı	Fabrika Genel Merkez	Süresiz
LEED GOLD Sertifikası	Fabrika	Süresiz
Dekra CTF Belgesi	Fabrika	7.11.2023

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

**Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz**

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

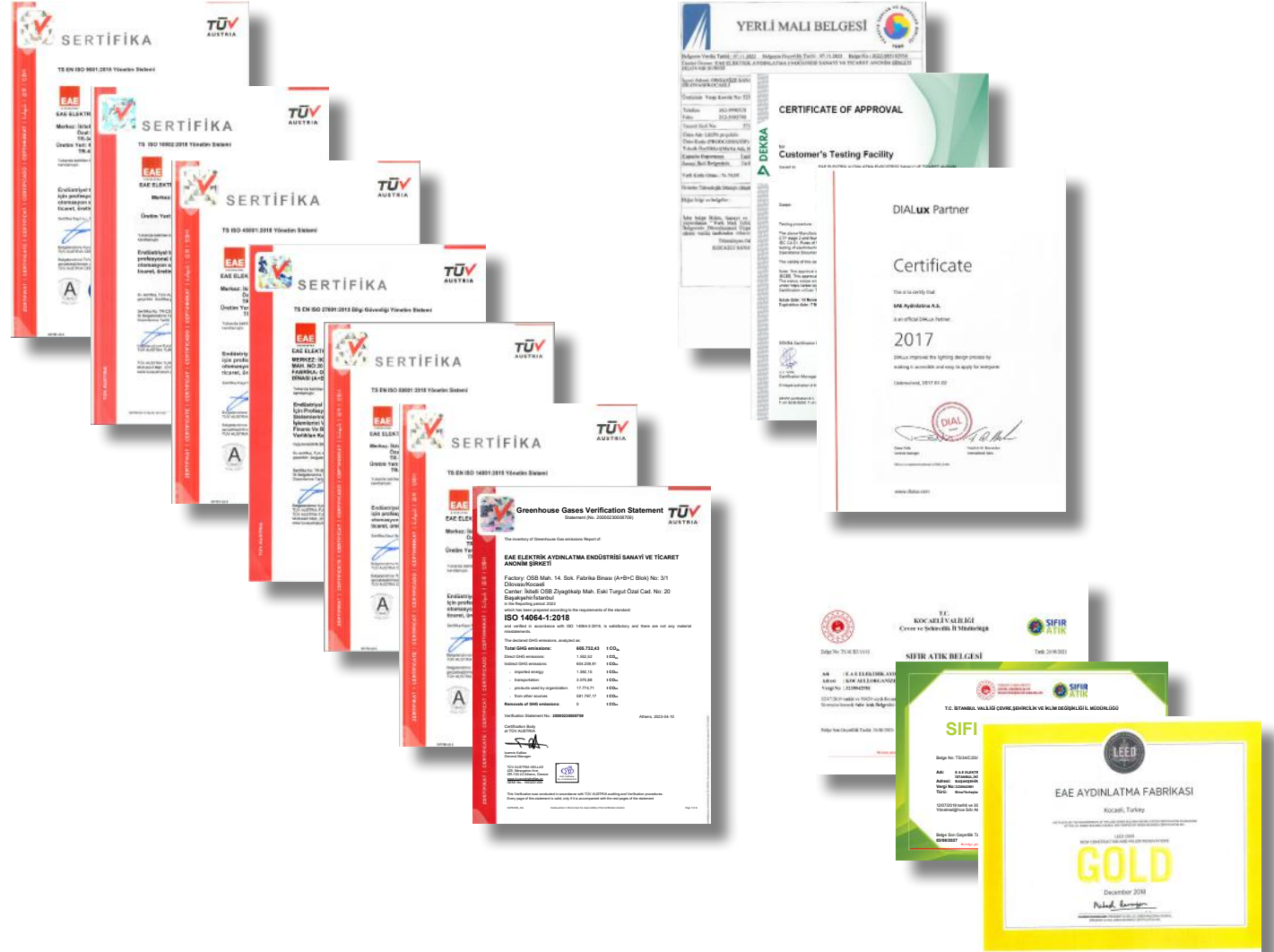
Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim







**“Paydaşlarımızla aktif iletişim kurarak etkileşim sağladığımız tüm süreçlerimizde şeffaflık, dürüstlük ve açıklık ilkelerine önem veriyoruz.”**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

**Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz**

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Sunduğumuz ürünlerle ve sürdürülebilirlik odaklı kurumsallaşma yaklaşımıyla değer zincirimizin tüm halkalarında ve operasyon alanlarımızdaki toplumsal katmanlarda uzun vadede olumlu etkiler yaratmayı hedeflemekteyiz.

Ulusal ve uluslararası operasyonlarımızda faaliyet gösterdiğimiz tüm ülkelerde etkileşim halinde olduğumuz toplumsal katmanların tamamını kapsayan paydaş gruplarına özgü talep ve beklentileri değerlendiriyor, belirlediğimiz düzenli iletişim kanalları ile paydaşlarımızın sürdürülebilir kalkınma doğrultusundaki görüş ve önerilerini hassasiyetle ele alıyoruz.

Sürdürülebilirlik önceliklerimizin belirlenmesi, sürdürülebilirlik politikalarıyla uyumlu prosedürlerimizin oluşturulması, sürdürülebilir ürün geliştirme, üretim faktörlerinin optimize

edilmesi, kalite, güven ve memnuniyet, iş sürekliliği uygulama süreçleri ve yeni yatırım projelerimizin hayata geçirilmesi gibi konularda paydaşlarımızdan ilham alıyoruz.

Yıllık olarak yayınladığımız raporlarımız, kurumsal web sitemiz, sosyal medya kanallarımız, haber bültenlerimiz ve dijital pazarlama sunumlarımız aracılığı ile tüm paydaşlarımıza kapsamlı ve güncel bilgiler sunarak faaliyetlerimizden kaynaklı etkiler konusunda paydaşlarımızın bilgilendirilmelerini sağlıyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

**Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz**

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

<b>Paydaş Grubu</b>	<b>İletişim Yöntemi</b>	<b>İletişim Sıklığı</b>
<b>Çalışanlar</b>	Online canlı yayınlar, video mesajlar, çalışan gönüllülüğü faaliyetleri, saha ziyaretleri, web sitesi bloglar, intranet portalı, etkinlikler, İSG Kurul toplantıları, faaliyet ve sürdürülebilirlik raporları, internet sitesi, çalışmalarla ilgili düzenli bilgilendirme e-postaları	Sürekli
<b>Kamu Kuruluşları</b>	Toplantılar ve konferanslar, faaliyet ve sürdürülebilirlik raporları, internet sitesi, birebir görüşmeler, KEP(Kayıtlı Elektronik Posta Sistemi)	Haftalık
<b>Distribütör ve Bayiler</b>	Online canlı yayınlar, video mesajlar, birebir görüşmeler, faaliyet ve sürdürülebilirlik raporları, internet sitesi, iletişim hattı	Sürekli
<b>Tedarikçiler</b>	Birebir görüşmeler, denetimler, faaliyet ve sürdürülebilirlik raporları, internet sitesi	Sürekli
<b>Dernek ve Sivil Toplum Kuruluşları</b>	İşbirliği toplantı ve çalışmalarına katılım, seminerler ve konferanslar, faaliyet ve sürdürülebilirlik raporları, internet sitesi, birebir görüşmeler	Aylık
<b>Üniversiteler</b>	Staj programları, internet sitesi, sürdürülebilirlik raporları	Sürekli

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

**Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz**

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Üyelik ve işbirliklerimiz stratejik hedeflerimizle yakından ilişkilidir. Sürdürülebilirlik konuları ve performansına katkı sağlayan, farklı alanlara odaklanmış dernek ve kuruluşlara üyeliklerimiz bulunuyor. Ulusal alanda Aydınlatma Gereçleri ve İmalatçıları Derneği (AGİD), Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK), Atık Pil Toplama Derneği (TAP), İstanbul Ticaret Odası, Kocaeli Sanayi Odası, Gebze Ticaret Odası, Ankara Ticaret Odası ve Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği'nin aktif üyesiyiz.

**“Üyesi olduğumuz kuruluşlardaki varlığımızı öncelikli sürdürülebilirlik konularımız çerçevesindeki çalışmalarla destekliyoruz.”**

Sürdürülebilirlik komitemiz ve alt-çalışma gruplarımız kapsamında elde ettiğimiz bilgi, proje ve deneyimleri üyeliklerimiz çerçevesinde sektörümüzle ve ticaret ağımızla şeffaf olarak paylaşıyor, her geçen yıl sektörümüzdeki sürdürülebilir kalkınmanın hızlanması için daha etkin olmayı hedefliyoruz.



2022 yılında, Sürdürülebilir Kalkınma Derneği (SKD Türkiye) ve Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) tarafından döngüsel ekonomi alanındaki bilgi ve kaynak ihtiyacını gidermek, ölçüm mekanizmaları sunmak, teknik hibe destekleri sağlamak ve işbirliği olanakları yaratmak amacıyla kurulan Türkiye Döngüsel Ekonomi Platformu'nun üyesi olduk.

Uluslararası alanda iklim değişikliğinin önlenmesi ve uyumda etkin uygulamalar geliştiren Bilim Temelli Hedefler (SBTi) ve Karbon Saydamlık Projesi'nin (CDP) 2023 yılında imzacı üyesi olmak ve küresel karbonsuzlaşma vizyonuna uyumluluğumuzu arttırmak için çalışmalarımızı sürdürüyoruz.







Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

### Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Ödüllerimiz

## İstanbul Sanayi Odası, Enerji Verimliliği Ödülleri, 2020

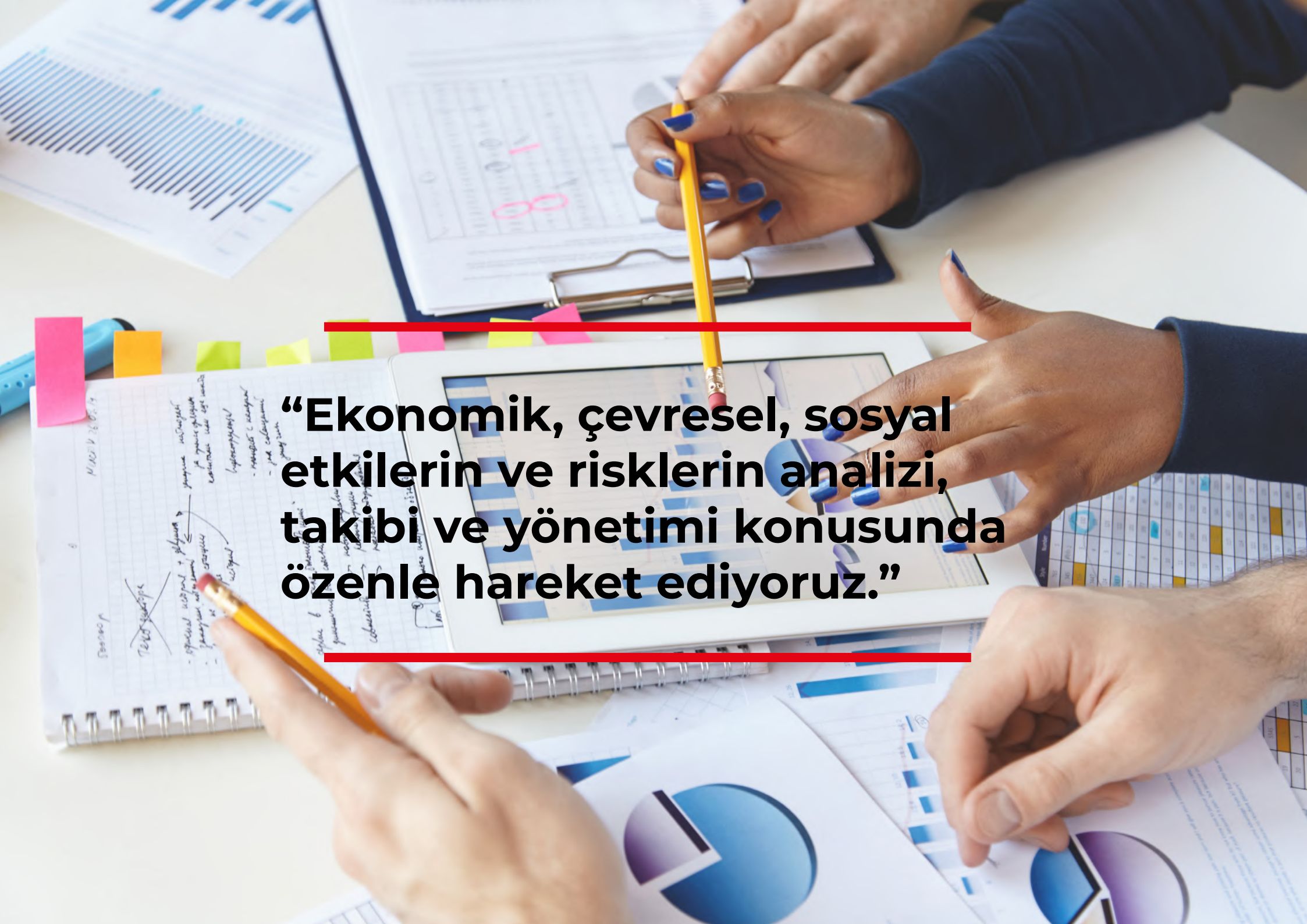
SROUND Endüstriyel Aydınlatma Armatürümüz, İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) düzenlediği Enerji Verimliliği Ödülleri "Büyük Ölçekli İşletme Enerji Verimli Ürün" kategorisinde ikincilik ödülüne layık görüldü. İSO Odakule'de gerçekleşen törende, ödülümüzü Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sayın Fatih Dönmez'in elinden EAE Aydınlatma ailesi adına Ar-Ge & Laboratuvar Müdürümüz teslim aldı.



## 8. Türkiye İnovasyon Haftası 2020

Türkiye İhracatçılar Meclisi tarafından 8'si düzenlenen Türkiye İnovasyon Haftası 25-26 Aralık 2022 tarihleri arasında pandemi şartlarında gerçekleştirildi. İnovaLİG organizasyonunda EAE Aydınlatma olarak "İnovasyon" kategorisi üçüncülük ödülümüzü Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Mustafa Varank'ın elinden aldık.





**“Ekonomik, çevresel, sosyal etkilerin ve risklerin analizi, takibi ve yönetimi konusunda özenle hareket ediyoruz.”**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

**EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi**

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 4. EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilir kalkınmanın ve yeşil dönüşümün desteklenmesi hedefi kapsamında, sürdürülebilirlik uygulamalarımızdan kaynaklı her türlü ekonomik, çevresel ve sosyal etkinin ölçülmesi, değerlendirilmesi ve yönetilmesi EAE Aydınlatma için öncelikli yönetim unsurudur.

Ulusal ve küresel operasyonlarımızla değer zincirimiz boyunca oluşan, ekonomik, çevresel, sosyal etkilerin ve risklerin analizi, takibi ve yönetimi konusunda özenle hareket ediyoruz.



**“Sürdürülebilirlik politikamız,  
düşük karbonlu ekonomiye geçiş  
ve yeşil dönüşüm vizyonumuz  
ile uyumlu sürdürülebilirlik  
faaliyetlerimize öncülük eden  
temel ilke ve esasları içeriyor.”**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

**Sürdürülebilirlik Politikamız**

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Politikamız

İş stratejilerimizin merkezine sürdürülebilirliği alarak, ülkemizin sürdürülebilir kalkınmasına katkı sağlamayı, operasyonel faaliyetlerimizden kaynaklanan ekonomik, çevresel ve sosyal etkileri ve buna bağlı riskleri azaltmayı, **paydaşlarımız için kalıcı değer yaratmayı ve gelecek nesillere sürdürülebilir bir dünya bırakmayı taahhüt ediyoruz.**

Sürdürülebilirlik Politikamız, 2022 yılında Yönetim Kurulumuzun onayı ile yayımlanmıştır. Söz konusu politika, yılda en az bir kez olmak üzere, güncel gereksinimler ve faaliyet koşullarımızdaki değişiklikler odağında Sürdürülebilirlik Komitemiz tarafından düzenli olarak gözden geçirilmektedir. Gerekli görülen güncellemeler/revizyonlar, Sürdürülebilirlik Komitemizin önerisiyle Yönetim Kurulu Başkanı tarafından onaylanarak yürürlüğe girmektedir. Politikamız, kurumsal web sitemiz aracılığıyla tüm paydaşlarımızın ve QDMS üzerinden tüm çalışanlarımızın erişimine sunulmaktadır.

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

#### Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

- Yönetim yaklaşımımızı, operasyonel faaliyetlerimizi ve gelecek dönem hedeflerimizi BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları, ilgili alt hedefler ve Avrupa Yeşil Mutabakatı kazanımları ile bütünleştiriyor, uluslararası kurumsal sürdürülebilirlik ilkeleri ve sürdürülebilirlik taksonomileri doğrultusunda çalışarak küresel sürdürülebilirlik standartları ve ESG kriterlerine uyumluluğu sağlıyoruz.
- Sürdürülebilirlik performansımızı vizyonumuz, misyonumuz ve değerlerimizle uyumlu bir şekilde en üst seviyeye çıkarmak için çalışıyoruz.
- Sürdürülebilirlik kapsamındaki çalışmalarımızı yönetim kurulumuzda doğrudan temsiliyeti ve oy hakkı olan Sürdürülebilirlik Komitemizdeki demokratik karar mekanizmaları aracılığıyla etkin, şeffaf ve katılımcı olarak belirliyor, izliyor ve sürdürülebilirlik odak konularımızdaki aksiyonları alt-çalışma grupları ve görev gücü grupları tarafından gerçekleştiriyoruz.
- Sürdürülebilir yatırımlarımız ile hem yeşil dönüşüm odaklı bir büyüme stratejisi benimsiyoruz hem de operasyonel faaliyetlerimizden kaynaklanan ekonomik, çevresel ve sosyal etkilerimizi ve risklerimizi azaltarak çevreye ve topluma duyarlı, sorumlu üretim gerçekleştirmeyi hedefliyoruz.
- Sektörümüzde lider şirket olma vizyonumuz ile ürün kalitesi ve güvenliğini uluslararası standartlar ile güvence altına alırken, tüm paydaşlarımız için uzun vadeli değer yaratmayı, yenilikçi teknoloji ve yöntemlerle Ar-Ge odaklı, enerji tasarruflu, güvenli, ürün kalitesi yüksek sürdürülebilir ürünler geliştirmeyi ve yeşil dönüşüme hazır olmayı hedefliyoruz.
- “Net-Sıfır Emisyon ve 1,5°C hedefi kapsamında ürünlerimizin karbon ayak izini hesaplayarak yaşam döngüsü analizlerini gerçekleştiriyoruz. Ürünlerimizin iklim değişikliğine etkilerinin azaltılması için karbon-nötrleme çalışmaları yürütüyoruz.
- Yarattığımız istihdam ve iç-dış ticaret hacmimiz ile sektörümüzün sürdürülebilir gelişimine katkıda bulunuyoruz.
- Paydaş katılımına ve tüketicilerimizin/müşterilerimizin ihtiyaç ve beklentilerine gereken özeni gösteriyor, tüketici/müşteri memnuniyetini en üst seviyede tutmayı hedefliyoruz.
- Tedarikçilerimizin seçiminde sürdürülebilirlik konusunu bir kriter haline getirerek insan haklarına saygılı, adil, dürüst, şeffaf ve tarafsız bir yaklaşım sergiliyoruz.
- Sürdürülebilirlik ve yeşil dönüşüm kavramlarını kurum kültürümüz ile bütünleştiriyor, aynı zamanda tüm değer zincirimize de yaygınlaştırmak için çalışmalar yürütüyoruz.
- İnsan haklarına saygılı, kapsayıcı, çeşitli, katılımcı, adil ve fırsat eşitliğini savunan yaklaşımlarımızla sadece çalışanlarımızın değil, tedarikçilerimizin, müşterilerimizin ve tüm paydaşlarımızın sürdürülebilirlik konusundaki farkındalığının artmasını hedefliyoruz.
- Risk yönetimini bütüncül bir şekilde tüm iş süreçlerimize entegre ederek finansal, operasyonel, stratejik, hukuki ve dış kaynaklı her türlü riski değerlendiriyoruz.
- İklim değişikliğinin ekonomik, çevresel ve sosyal refah üzerindeki etkilerini ve buna bağlı riskleri ve fırsatları dikkate alıyor, düşük karbon ekonomisine geçişte küresel mücadeleye katkı sağlıyoruz.

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

#### **Sürdürülebilirlik Politikamız**

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

- Ülkemizin 2053 net-sıfır emisyon hedefi, yeşil kalkınma vizyonu ve döngüsel ekonomi ilkeleri doğrultusunda enerji/kaynak verimliliği, yenilenebilir enerji, geri dönüşüm ve geri kazanım yatırımlarımızı artırmayı öngörüyoruz.
- Kendi operasyonlarımız ve değer zincirimiz boyunca insan haklarına ve/veya rekabete aykırı davranışlar ile rüşvet ve yolsuzluğa hiçbir şekilde müsamaha göstermiyoruz. İlgili durumlarda söz konusu politikalarımız çerçevesinde hareket ediyoruz.
- Çalışanlarımızın memnuniyetini gözeterek insan haklarına saygılı, katılımcı, çeşitli, adil ve eşit fırsatlar sunan kapsayıcı bir çalışma ortamı sunuyor ve etik ilkelerimiz gereği her türlü ayrımcılığı kesinlikle reddediyoruz. Adil bir ödüllendirme ve performans sistemi ile çalışanlarımızın başarısına katkıda bulunmayı hedefliyoruz.
- İş Sağlığı ve Güvenliği alanında ulusal, uluslararası ve sektörel düzenlemeleri benimsiyor, çalışanlarımız için sağlıklı ve güvenli bir işyeri ortamı sağlıyoruz. Ayrıca düzenli eğitim ve bilgilendirme faaliyetleri uyguluyor, gereken tedbirleri alıyoruz.
- Sürdürülebilir kalkınmayı destekleyen sosyal sorumluluk projeleri geliştirerek topluma katma değer sağlamayı amaç ediniyoruz.
- Sürdürülebilirlik ile ilgili ulusal ve uluslararası inisiyatiflerin çalışmalarını yakından takip ediyor ve bu tür iş birliği platformlarına dahil olmayı önemsiyoruz. Sektör temsilcileri, üniversiteler, kamu kurum/kuruluşları ve sivil toplum örgütleri başta olmak üzere paydaşlarımız ile karşılıklı deneyim paylaşımlarında bulunuyoruz.
- Sürdürülebilirlik performansımızı kurumsal web sitemiz aracılığıyla tüm paydaşlarımız ile şeffaf bir şekilde paylaşıyor, her türlü görüş ve öneriyi dikkate alıyoruz.
- Küresel ticaret ve finans piyasaları kapsamında uluslararası standartlarda belirlenen raporlama faaliyetlerimizi değer zincirimizde yaygınlaştırmak, ESG kriterleriyle uyumlaştırmak, kurumsal sürdürülebilirlik performansımızı en üst seviyeye taşımak ve uluslararası sürdürülebilirlik standartlarına uyumluluğumuzu sağlamak için dönemsel olarak sürdürülebilirlik raporlaması faaliyetleri gerçekleştiriyor, raporlarımızı aktif iletişim kanalları aracılığıyla paydaşlarımızın değerlendirmesine sunuyoruz.
- Kaynak bazında su kullanım miktarının ve deşarj edilen atıksu miktarının azaltılması ve su kullanım verimliliğinin artırılması için çalışmalar yürütüyoruz.
- Sürdürülebilir ambalaj yönetimi kapsamında piyasaya sürdüğümüz ürünlerimizden kaynaklı ambalaj atığı miktarı ile ambalaj malzemelerinin ağırlığının azaltılması ve geri dönüşüm oranının artırılması hedefi ile çalışıyoruz.
- Ar-Ge çalışmaları kapsamında sürdürülebilir ürün tasarımını ön planda tutmaktayız.
- Bilgi güvenliği konusundaki yenilikleri ve gelişmeleri yakından takip ediyor ve süreçlerimizi sürekli iyileştiriyoruz. Faaliyetlerimizde ve iş ilişkilerimizde çalışanlarımızın, tüketicilerimizin/müşterilerimizin ve paydaşlarımızın bilgi gizliliklerine ve özel bilgilerinin korunmasına önem veriyoruz.



An aerial photograph of a dense, vibrant green forest. In the center, there is a small, irregularly shaped pond. The forest is thick with trees, and the colors range from deep emerald to bright lime green. Two horizontal red lines are drawn across the image, one above and one below the central text. The text is white and centered, with the word 'Sürdürülebilirlik' in a larger, bold font.

EAE Aydınlatma  
**Sürdürülebilirlik Komitesi**  
2022 yılında çalışmalarına başladı.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik politikamızı kurumsal stratejimizin önemli bir parçası haline getirilebilmek ve yeşil dönüşüm sürecimizi hızlandırmak amacıyla tüm iştiraklerimizle eşgüdümlü işleyen EAE Aydınlatma Sürdürülebilirlik Komitesi 2022 yılında çalışmalarına başladı.

Sektörümüzün koşulları, küresel ticaretteki konumumuz, ürün gamımız ve uluslararası sürdürülebilirlik gereklilikleri doğrultusundaki analitik incelemeler sonucunda sürdürülebilirlik komitemizin yapısını ve işlerliğini belirledik. Sürdürülebilirlik komitemizi, EAE Aydınlatma Yönetim Kurulu düzeyinde temsiliyeti bulunan EAE Aydınlatma Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı'nın gözetimi altında etkin ve stratejik bir karar mekanizması olarak yapılandırdık.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Sürdürülebilirlik komitemiz, sürdürülebilirlik unsurlarıyla fonksiyonel açıdan kesişen birimlerden kıdem, uzmanlık ve eğitim kriterlerine göre belirlenen çalışanlarımızın katılımı ile kapsayıcı ve çok katmanlı bir yapıda kurulmuştur.

**“Sürdürülebilirlik Komitemiz, kurumsal sürdürülebilirlik stratejimizin 2023-2025 ve 2030 hedeflerimiz doğrultusunda yönetilmesi, sürdürülebilir faaliyetlerimizden kaynaklı çevresel, ekonomik ve sosyal etkilerin ölçülmesi, değerlendirilmesi ve denetimi ile veri/bilgi akışını sağlamaktan doğrudan sorumludur.”**

Sürdürülebilirlik komitemize, sürdürülebilirlik yönetimi kapsamında yönetim kurulunda doğrudan sorumluluğu olan Yönetim Kurulu Üyesi ve Genel Müdürünvanlıyöneticilerbaşkanlık edebilmektedir. Sürdürülebilirlik komitemizin yönetsel tanımlamaları, görev ve sorumlulukları, üyelik şartları, komitenin oluşumu, toplantı ve raporlama sıklığı “Sürdürülebilirlik Komitesi Prosedürü” ile belirlenerek kalite yönetimi sistemimize entegre edilmiştir. Sürdürülebilirlik Komitesi Başkanımız, komite bünyesindeki uygulama, karar ve gereklilikleri takip etmekten, işbu uygulama, karar ve gereklilikleri Yönetim Kurulu'na sunmaktan, sunulan konuları inceleyerek yönetim kurulu seviyesinde karara bağlanmasından sorumludur. Komitenin işlerliğini sağlayan Sürdürülebilirlik Liderimiz,

hedefler ve performans kriterleri doğrultusunda komite çalışmalarını yönlendirerek, komitemizin görevlerini yerine getirmesinden ve sürdürülebilirlik uygulamalarının koordineli bir şekilde yürütülmesinden sorumludur.

Komitemizin bünyesindeki Sürdürülebilirlik Uzmanları, komite toplantılarının organize edilmesinden, komite toplantılarına katılarak toplantı tutanağı oluşturmasından, komite ve diğer ilgililer arasındaki sayısal veri ve niteliksel bilgi akışının sağlanmasından, sürdürülebilirlik raporlaması ve performans takibi sürecinde veri iskeletinin oluşturulmasından ve sürdürülebilirlik uygulamalarının sonuçlarını arşivlemekten sorumludur. Komitemiz bünyesinde kurulan Çalışma Grupları ve Komite Üyelerimiz öncelikli sürdürülebilirlik alanlarındaki sürdürülebilirlik uygulamalarının zamanında ve eksiksiz gerçekleştirilmesinden, vizyoner sürdürülebilirlik uygulamalarının komiteye önerilmesinden, projelendirilmesinden, yürütülmesinden, denetlenmesinden ve komitemize raporlanmasından sorumludur. Sürdürülebilirlik stratejimizle uyumlu olarak oluşturulan çalışma grupları ve komite üyeleri faaliyetlerini doğrudan Sürdürülebilirlik Lideri'ne raporlamaktadır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

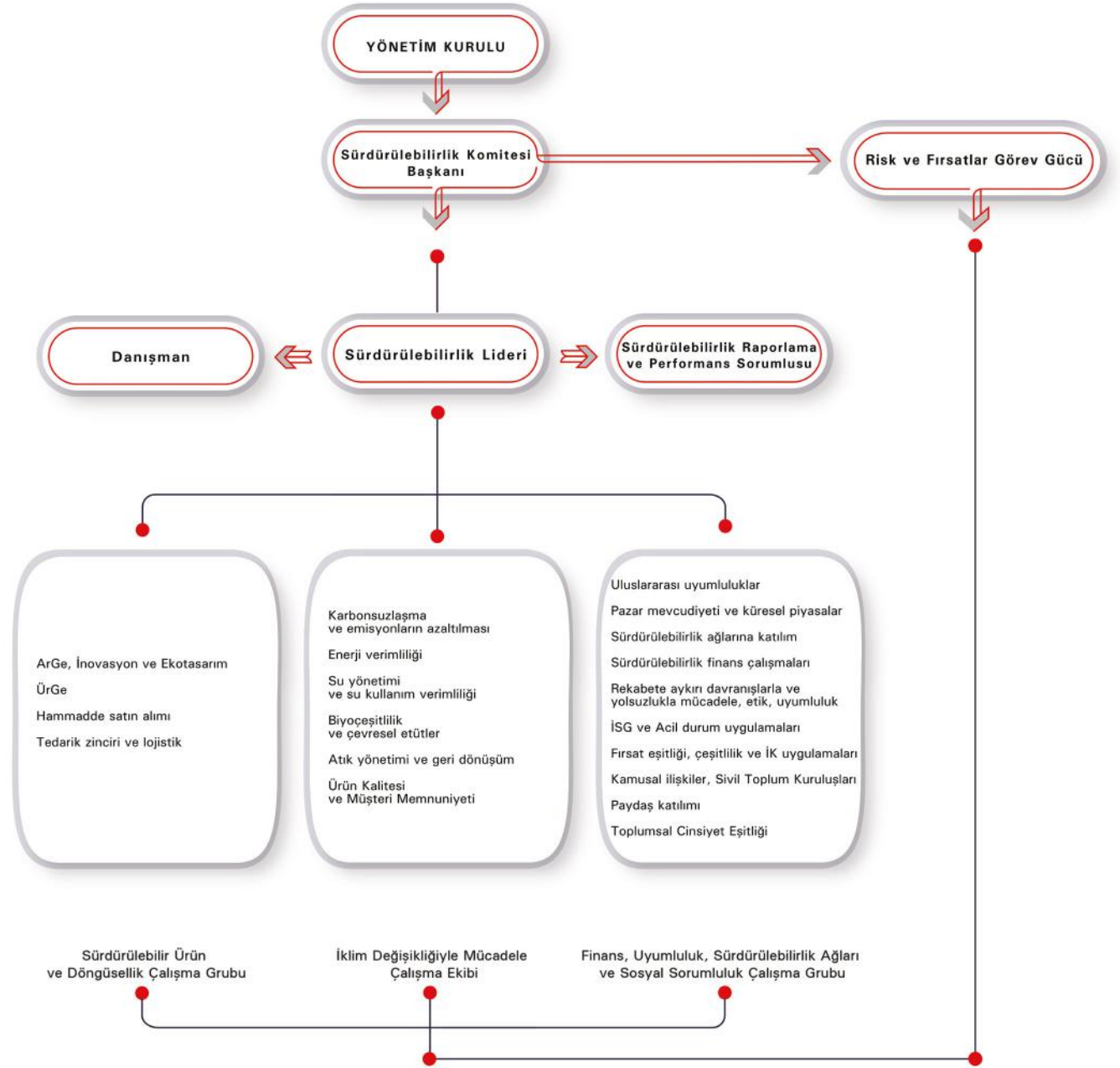
Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim



**2022 Sürdürülebilirlik Komitesi Organizasyon Şeması**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Komitesinin Görev Ve Sorumlulukları

- *Sürdürülebilirlik strateji ve politikasının EAE Aydınlatma stratejileri ile hizalanmasını sağlamak,*
- *Sürdürülebilirlikle ilgili onaylanan strateji ve politikaların hayata geçirilmesi için, mevcut süreç, uygulama ve projeleri izlemek, takip etmek, performans ölçümü amaçlı hedefler koymak ve ilgili birimlerce sağlanan veri ve bilginin raporlanmasını sağlamak,*
- *Sürdürülebilirlikle ilgili güncel gelişmelerin takibini yapmak ve bu doğrultuda mevcut strateji, politika ve uygulamaların gelişimi için tavsiyelerde bulunmak,*
- *Sürdürülebilirlik stratejisi, politikası ve uygulamalarının firmamızın paydaşları tarafından benimsenmesini sağlamaya yönelik iletişimini, ilgili konularda gerekli eğitimlerin düzenlenmesini ve gerekli görülen konularda paydaş katılımının koordinasyonunu sağlamak,*
- *İklim değişikliği, karbon yönetimi ve döngüsellik başlıklarını kapsayan çevresel, sosyal ve ekonomik risklerin ve etki boyutlarının belirlenmesi, ölçümü, takibi, kayıt altına alınması, denetimi, raporlanması ve kamuya yapılacak açıklamalara ilişkin gözden geçirmelerin ve iyileştirmelerin gerçekleştirilmesini sağlamak,*
- *EAE Aydınlatma'nın faaliyet gerçekleştirdiği ülkelerde sürdürülebilirlik alanındaki pazar-ürün değişikliklerinin, yasa ve düzenlemelerin takip edilmesi ile işletme süreçlerinin bu düzenlemelere uyumlu- luğunu sağlamak,*
- *İşletme süreçlerinde oluşan sürdürülebilirlik kapsamındaki verilerin derlenmesi, analiz edilmesi ve karar alma konusunda kullanılması amacıyla veri toplama, analiz ve dijitalleştirme uygulamalarının değerlendirilmesi ve işletmeye adaptasyonunu sağlamak,*
- *Pazar, pazarlama, müşteri memnuniyeti, lojistik ve tedarikçi zincirinin tüm halkalarında/bileşenlerinde sürdürülebilirlik odaklı nitel ve nicel değerlendirme kriterlerini belirlemek,*
- *Ar-Ge Merkezi'yle koordinasyon kurarak yeni nesil ekolojik ve teknolojik sürdürülebilirlik başlıklarında ulusal ve uluslararası fon desteklerinden yararlanma potansiyeli ile işletme süreçlerine uygulanabilirliğinin değerlendirilerek Yönetim Kurulu'na yatırım, proje ve iyileştirme faaliyeti önerilerinde bulunmak,*



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

• *Yönetim Kurulu'na yatırım, proje ve iyileştirme önerilerinde bulunurken aşağıdaki alt başlıkları içeren bir bilgilendirme raporu hazırlanmasının sağlanmasını sağlamak,*

1. *Yatırımın hangi alanlara yapılacağı*
2. *Yatırımın yaklaşık maliyeti*
3. *Projede kimlerin rol alacağı*
4. *Proje takvimi ve yol haritası*
5. *Proje ile amaçlanan nihai hedefler ve çıktılar*

• *Altı aydan uzun süren projelerde iki ayda bir proje değerlendirme raporu hazırlanmasını sağlamak ve Yönetim Kurulu'na sunmak,*

• *Sivil Toplum Kuruluşları dahil olmak üzere sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki ulusal ve uluslararası politika belirleyici kuruluşlarla yönetim faaliyetleri gerçekleştirmek, işbu kuruluşlara üyelik, beyan ve raporlama süreçlerini yürütmek, işletmeye adaptasyonunu sağlamak,*

• *Sürdürülebilirlik Raporu'nun yazımı için periyodik olarak veri toplama, veri konsolidasyon, grafik görselleştirme, web uygulaması, dijitalleştirme, tanıtım, yaygınlaştırma ve editöryal süreçlerde danışman firma veya firmalarla tam koordinasyon ve etkin iletişim kurarak çalışmaktır.*

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü

Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü, iklim değişikliği etkilerinin, sürdürülebilirlik uygulamalarının, adil geçiş mekanizmalarının ve iklim uyumluluğu yaklaşımlarının EAE Aydınlatma bünyesindeki değerlendirmelerini belirli stratejik öğeleriyle (risk ve fırsat dağılımı) birlikte yönetim kuruluna sunar. Sürdürülebilirlik komitesi liderini ve komite kapsamındaki çalışma gruplarını stratejiler doğrultusunda eylem planı oluşturmaya yönlendirir. Öncelikli eylem ve projeler için yatırım ve bütçe değerlendirme-lerini yönetim kuruluna sunar. Yönetim kurulu üyesi temsiliyeti, stratejik risk ve fırsatlar görev gücüne liderlik ederek, risk ve fırsatların etkilerinin kontrolünü sağlar. EAE Aydınlatma'nın sürdürülebilirlik raporlarını ve türev verileri inceleyerek dönemsel performans gelişimi için göstergelerin yönetim kurulu tarafından gözetilmesini sağlar. Geçiş planlarının şirketin tüm birimlerine dönüştürülmesi için uyum-laştırıcı kurumsal yaklaşımları hedeflerle yönetim ilkesi doğrultusunda belirler. İklim ve sürdürüle-bilirlik konularının gözetildiği üst düzey kurumsal bir mekanizma olarak tasarlanan Risk ve Fırsatlar Görev Gücü, iş stratejisine yön verme, risk yönetim politikalarına yön verme, yıllık bütçelere yön verme, performans hedeflerinin belirlenmesi, geçiş planının uygulanmasının izlenmesi/denetlenmesi, ar-ge ve inovasyon önceliklerinin gözden geçirilmesi, kritik tedarikçilerin iklim uyumluluğu konusundaki gelişim planlarının değerlendirilmesi fonksiyonlarına sahiptir.

Stratejik Risk ve Fırsatlar Görev Gücü, iklim değişikliği ve sürdürülebilirlikle ilgili risk-fırsat alanlarına dair analizleri gerçekleştirmekten, birimler seviyesinde risk-fırsat alanlarının yaygınlaştırılmasını sağlamaktan, küresel, bölgesel, sektörel risk analizi ve iklim uyumluluğu görünümü raporlarını (IEA, UNEP-FI, UNGC, SBTi, IPCC) takip etmekten, analizler sonrası iklim senaryolarının yerelleştirmesi için birimler düzeyinde eylem planlarının oluşturulmasından, mevcut değer zincirindeki iklim değişikliği etkisinin yerel, bölgesel ve ulusal yaklaşımlarını stratejik olarak incelemekten sorumludur. İklimle ilgili stratejiler, güçlü-zayıf yönler, eylem planları, stratejik planlanma, performans değerlendirme ve fon yönetimi önerileri bu komitede ele alınmakta ve yönetim kuruluna sunulmaktadır. Görev gücü ile sürdürülebilirlik komitesi çalışma gruplarının aktif projelerinin fizibilite ve fon kaynaklarına erişim önerileri her iki mekanizmada eş zamanlı olarak eş başkanlık şeklinde yürütülmektedir. Görev gücü, üç aylık periyotlarla doğrudan yönetim kuruluna ve sürdürülebilirlik komitesi başkanına raporlama gerçekleştirmektedir. Stratejik Risk ve Fırsatlar Görev Gücü'ne sürdürülebilirlik yönetimi kapsamında yönetim kurulunda doğrudan sorumluluğu olan Yönetim Kurulu Üyesi, Sürdürülebilirlikten Sorumlu Genel Müdür ve Sürdürülebilirlik Komitesi Başkanı unvanlı yöneticiler liderlik eder. Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü'nün Sürdürülebilirlik Komitesi'ndeki iklim değişikliği analitiği, eylem planları ve stratejik iklim eylemi konularındaki karar, sevk ve idare rolü komite prosedüründe yer almaktadır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

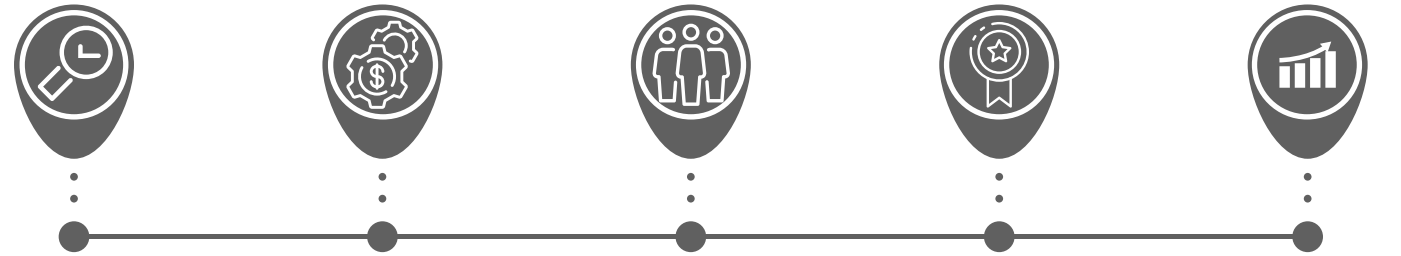
Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü'nün Sorumluluk Alanı

- İklim değişikliği, karbonsuzlaşma ve döngüsellik başlıklarını kapsayan çevresel, sosyal ve ekonomik risklerin ve etki boyutlarının belirlenmesi, ölçümü, takibi, kayıt altına alınması, denetimi, raporlanması ve kamuya yapılacak açıklamalara ilişkin gözden geçirmelerin ve iyileştirmelerin gerçekleştirilmesini sağlamak,
- Pazar, pazarlama, müşteri memnuniyeti, lojistik ve tedarikçi zincirinin tüm halkalarında/bileşenlerinde karbonsuzlaşma odaklı nitel ve nicel değerlendirme kriterlerini belirlemek,
- Ar-Ge Merkezi'yle koordinasyon kurarak yeni nesil ekolojik ve teknolojik sürdürülebilirlik ile iklim değişikliğine uyum başlıklarında ulusal ve uluslararası fon desteklerinden yararlanma potansiyeli ile işletme süreçlerine uygulanabilirliğinin değerlendirilerek Yönetim Kurulu'na yatırım, proje ve iyileştirme faaliyeti önerilerinde bulunmak,
- Yönetim Kurulu'na yatırım, proje ve iyileştirme önerilerinde bulunurken aşağıdaki alt başlıkları içeren bir bilgilendirme raporu hazırlanmasını sağlamak:



Yatırımın hangi alanlara yapılacağı

Yatırımın yaklaşık maliyeti

Projede kimlerin rol alacağı

Proje takvimi ve yol haritası

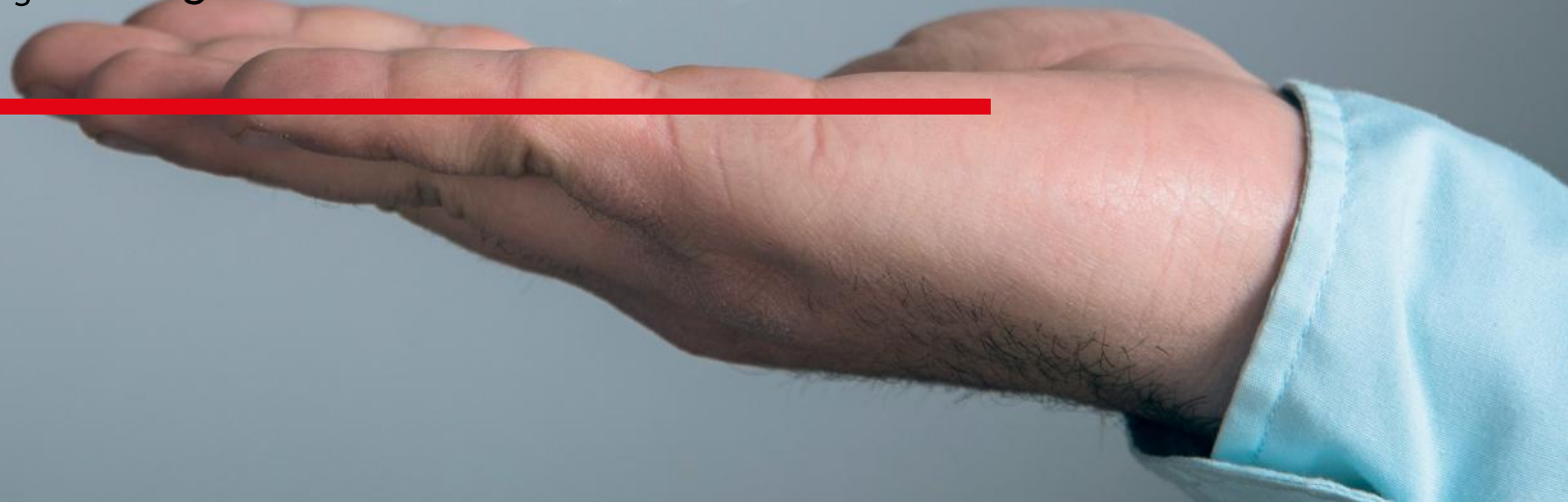
Proje ile amaçlanan nihai hedefler ve çıktılar



---

İklim ve sürdürülebilirlikle ilgili kritik konuların yönetilmesi ve hedeflerin gerçekleştirilmesi sonucunda çalışanlarımıza 2 yıl içerisinde **teşvik** sağlamayı düşünüyoruz.

---



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

**Sürdürülebilirlik Mekanizmaları**

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Yönetimi Teşvik Mekanizması

Teşvik mekanizması öncelikle risk ve fırsat stratejik görevgücü, sürdürülebilirlik komitesi ile alt çalışma grubu üyeleri kapsamında yürürlüğe konulacak, ardından teşvik uygulamaları tüm çalışanlara yaygınlaştırılacaktır. İnsan Kaynakları fonksiyonlarıyla eşgüdümlü çalışan teşvik mekanizmaları olarak ödüllendirme sistemleri tercih edilecektir.

İklim değişikliğinin önlenmesinde ve uyumlaştırma çalışmalarında yüksek performans gösteren komite üyelerine ve fikir/konsept geliştirebilen tüm şirket çalışanlarına ödüllendirme, proje fon yönetimi ve fizibilite desteği ve danışmanlık hizmeti satın alım artışı, sistemle tanımlı performansları teşvik olarak planlanmıştır. İklim eylemi kapsamında performans gerçekleştiremeyen komite üyelerine ise komiteden ve bağlı çalışma gruplarından uzaklaştırma, bütçe kalemlerinde periyodik kısıntılar gibi caydırıcı önlemler düşünülmektedir. Davranış değişikliğini teşvik etmek amacıyla ödüllendirme faaliyetleri olarak şirket içi proje/uygulama yarışması düzenlenmesi planlanmaktadır.

Ödül mekanizmaları olarak makale yazımı, bilimsel toplantılara katılım, uluslararası kuruluşların kongre ve buluşmalarında temsilcilik ve sunum yetkisi düşünülmektedir. 2 yıl sonrasında süreç ve birimler için oluşturulacak dengelenmiş skor kartlarının içinde bulundurduğu

sürdürülebilirlik, iklim değişikliği azaltım ve uyum performansına göre, uzun ve kısa vadeli teşvik planı kapsamında süreç sahiplerine kademe ve yönetsel konumlarında ilerleme, maksimum ikramiye kapsamında çeşitli oranlarda başarı primi (bonus set) ödüllendirmesi sisteme dâhil edilecektir. Kademe ilerlemesi İnsan Kaynakları Birimi tarafından uygulanacak, performans sitemine dâhil edilecek ve teşvik süreci Yönetim Kurulu ve Sürdürülebilirlik Komitesi Başkanı tarafından onaylı/denetimli gerçekleştirilecektir.

---

Önemlilik analizi ve kıyaslama  
çalışmalarımız sonucunda  
2023-2030 döneminde  
takip edeceğimiz bütünsel  
**sürdürülebilirlik stratejimizi**  
**hazırladık.**

---





Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Günümüzün dinamik ve küresel piyasalarında, rekabetin ön sıralarında yer almak için tüm paydaşlar sürdürülebilirlik unsurlarının kurumsal stratejilerle entegre edilmesi ve sürdürülebilir kalkınma vizyonunun kurumsal stratejilerinde ayrılmaz ve merkezi bir bütün olarak yer alması için çaba gösteriyor.

Sektörümüzün geleceğini öngörebilmek için değer zincirimizin kritik halkalarını dikkate alarak vizyon belirleme çalışmaları gerçekleştirdik. Paydaşlarımızın beklentileriyle birlikte sektörümüzü ilgilendiren kıyaslanabilir denge unsurlarını ve küresel eğilimleri iş stratejilerimizde bütünleştirerek önemlilik analizi çalışmamıza çok boyutlu bir düzlem sağladık.

Önemlilik analizi ve kıyaslama çalışmalarımız sonucunda 2023-2030 döneminde odaklanacağımız sürdürülebilirlik unsurları için gerekli olan aksiyonlar zincirini ve dengelenmiş sürdürülebilirlik boyutlarını ortaya çıkarttık.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Çevre ve Dünya



## Ürün, Kalite ve Teknoloji

## Sosyal Sorumluluk

## Kurumsal Gelişim

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilirlik Dengesi

Sektörümüzün en önemli gündem konusu haline gelmiş olan sürdürülebilirlik bağlamındaki dönüşüm, her geçen gün daha önemli bir küresel gereklilik olarak karşımıza çıkıyor.

Sürdürülebilirlik önceliklerimizi GRI 2021 Standartları evrensel bildirimler uyumluluğu ve EU CSRD önemlilik analizi taslak yönergeleri gözetilerek tüm paydaşlarımızın üzerindeki ekonomik, sosyal, çevresel ve yönetsel etkimizin konumlandırılması doğrultusunda özen yükümlülüğü yaklaşımıyla belirledik.

Kurumsal yapımız, kalite güvence anlayışımız, inovatif ürün gamımız, sektörümüzdeki sürdürülebilir ürün geliştirme faaliyetleri, küresel pazardaki dağıtım ağıımız, bölgesel konumuz, ulusal ve uluslararası kıyaslama çalışmaları ile küresel sürdürülebilirlik ağlarının güncel raporları ışığında analitik faktörler belirleyerek önemlilik analizimizde yer alan sürdürülebilirlik unsurlarını oluşturduk.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# EAE Aydınlatma'nın Sürdürülebilirlik Unsurları

· Ürün Kalitesi ve Müşteri Memnuniyeti
· Ar-Ge, Ür-Ge, İnovasyon ve Ekotasarım
· Sürdürülebilir Satınalma, Lojistik ve Tedarik Zinciri Uygulamaları
· Bilgi Güvenliği, Yapay Zekâ ve Dijitalleşme Uygulamaları
· Acil Durum ve Afet Yönetimi, Dirençlilik Uygulamaları
· Emisyonların Azaltılması, Enerji Yönetimi ve İklim Değişikliğiyle Mücadele
· Sıfır Atık, Geri Dönüşüm ve Döngüsel Ekonomi Uygulamaları
· Hammadde ve Doğal Kaynaklar
· Su Kullanım Verimliliği, Su Yönetimi
· Biyoçeşitlilik ve Çevresel Etütler
· Rekabete Aykırı Davranışlarla ve Yolsuzlukla Mücadele
· Paydaş Katılımı ve Yönetişim Uygulamaları
· Ekonomik Performans, Küresel Piyasalar ve Pazar Mevcudiyeti
· Uluslararası Uyumluluklar ve Sürdürülebilir Kalkınma Ağlarına Katılım
· İş Sağlığı ve Güvenliği
· Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Uygulamaları
· Çeşitlilik, Fırsat Eşitliği, İnsan Kaynakları Uygulamaları ve Yetenek Yönetimi
· Kamusal İlişkiler, Sosyal Politikalar, Sivil Toplum ve Yerel Uygulamalar

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Paydaşlarımız Üzerindeki Etki



## EAE Aydınlatma İçin Önlem

ÜRÜN , KALİTE & TEKNOLOJİ ÇEVRE SOSYAL SORUMLULUK KURUMSAL GELİŞİM

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

**“Sürdürülebilirlik dengemizi belirlerken tüm paydaşlarımızın görüşleriyle birlikte çifte önemlilik yaklaşımlarını dikkate alıyoruz.”**

Paydaş katılımı ve kapsayıcılık ilkelerine uygun bir biçimde ulusal ve uluslararası kıyaslama çalışmalarıyla desteklediğimiz sürdürülebilirlik dengesi yaklaşımımızı belirlerken stratejik dış paydaşlarımız ile çalışanlarımızın görüşlerini dikkate aldık ve sürdürülebilirlik kapsamındaki tüm beklentileri etki-önemlilik derecesine göre tasnif ederek sürdürülebilirlik unsurlarının analitik konumunu tespit ettik.

Uyguladığımız tüm anket ve görüşmelerde, firmamızın mevcut iç ve dış paydaşlarından faaliyetlerimizin etki durumuna göre sürdürülebilirlik unsurlarını (1 ile 5 arasında) puanlamaları istenmiştir. Yüksek derecede önemli/etkili görülen sürdürülebilirlik unsurunun 5 ile, daha az derecede önemli/ etkili görülen unsurun ise 1 ile puanlandırılması sağlanmıştır. Paydaş dağılımı ve katılımına göre birinci momentler ilkesi kapsamında puanlama sonuçlarında ağırlıklandırma çalışmaları gerçekleştirilmiş ve istatistiksel tutarlılık gözetilmiştir.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

**Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz**

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Yüksek Öncelikli Konular

1

Ürün Kalitesi ve  
Müşteri Memnuniyeti

2

İş Sağlığı ve Güvenliği

3

Emisyonların Azaltılması,  
Enerji Yönetimi ve İklim  
Değişikliğiyle Mücadele

4

Sıfır Atık, Geri Dönüşüm  
ve Döngüsel Ekonomi  
Uygulamaları

5

Ar-Ge, Ür-Ge, İnovasyon  
ve Ekotasarım

6

Uluslararası Uyumluluklar  
ve Sürdürülebilir Kalkınma  
Ağlarına Katılım



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

**Sürdürülebilir Gelecek Planımız**

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sürdürülebilir Gelecek Planımız

**“Sadece ekonomik değerlerin değil, çevresel ve sosyal değerlerin de karar mekanizmasının unsurları olduğu stratejik sürdürülebilirlik modelini benimsiyoruz.”**

EAE Ailesi olarak geçmişten günümüze elde ettiğimiz başarının merkezinde kurumsal yönetime bağlılık, toplumsal farkındalık, değer zincirimizin tüm halkalarının ve çalışanlarımızın beklentilerinin doğru analizi sonucu tüm paydaşlarımızla birlikte stratejik planlamamız doğrultusunda zamanında hareket edebilmemiz yer alıyor.

Küresel ve ulusal pazarın karşı karşıya olduğu riskler ve toplumsal katmanlar arasındaki ekonomik düzey farklılıkları şirketimizin stratejik yönetim modellerinin de değişmesine ve temelinde sürdürülebilir yönetim uygulamalarının her geçen gün daha fazla gelişmesine sebep oluyor.

Dünyamızın ve insanlığın geleceğinde belirleyici olan 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'nı kurum kültürümüzün strateji geliştirme boyutlarına entegre ederek stratejik yaklaşımlarımızı bütünleştiriyor, öncelikli sürdürülebilirlik unsurlarımız ve odak çalışmalarımız doğrultusunda **tutarlı eylemlerle ve planlarla BM 2030 Gündemi'ne aktif katkı sağlıyoruz.**

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

### Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## ÇEVRE ve DÜNYA



Kaynak verimliliğine öncelik vererek ekolojik ayak izimizi azaltmak, insanlığın ve gezegenin geleceğini güvence altına almak.



- Emisyonların Azaltılması, Enerji Yönetimi ve İklim Değişikliği'yle Mücadele
- Sıfır Atık, Geri Dönüşüm ve Döngüsel Ekonomi Uygulamaları
- Hammadde ve Doğal Kaynaklar
- Su Kullanım Verimliliği, Su Yönetimi
- Biyoçeşitlilik ve Çevresel Etütler

## SOSYAL SORUMLULUK



Tüm faaliyet alanlarımızda sağlıklı, adil kapsayıcı ve eşitlikçi bir yaşam kültürünü teşvik ederek toplumsal gelişimi desteklemek.



- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Uygulamaları
- Çeşitlilik, Fırsat Eşitliği, İnsan Kaynakları Uygulamaları ve Yetenek Yönetimi
- Kamusal İlişkiler, Sosyal Politikalar, Sivil Toplum ve Yerel Uygulamalar

## ÜRÜN, KALİTE VE TEKNOLOJİ



Yeşil Kalkınma vizyonu ve düşük karbon toplumu hedefiyle küresel düzeyde uyumlu ürün ve teknoloji çözümleri geliştirerek değer zincirine pozitif etki sağlamak.



- Ürün Kalitesi ve Müşteri Memnuniyeti
- Ar-Ge, Ür-Ge, İnovasyon ve Ekotasarım
- Sürdürülebilir Satınalma, Lojistik ve Tedarik Zinciri Uygulamaları
- Bilgi Güvenliği, Yapay Zeka ve Dijitalleşme Uygulamaları
- Acil Durum ve Afet Yönetimi, Dirençlilik Uygulamaları

## KURUMSAL GELİŞİM



Eşitlikçi ve şeffaf yönetim yaklaşımını değer zincirinde yaygınlaştırarak küresel adil geçiş mekanizmalarına tam uyumluluk sağlamak.



- Rekabete Aykırı Davranışlarla ve Yolsuzlukla Mücadele
- Paydaş Katılımı ve Yönetim Uygulamaları
- Ekonomik Performans, Küresel Piyasalar ve Pazar Mevcudiyeti
- Uluslararası Uyumluluklar ve Sürdürülebilir Kalkınma Ağlarına Katılım

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

**Sürdürülebilir Gelecek Planımız**

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

**“Analitik önceliklendirme çalışmalarıyla oluşturduğumuz stratejik sürdürülebilirlik modelimizi “geliştir”, “güçlendir” ve “koru” mottolarıyla eylemselleştirerek 2023-2025 dönemi ile 2030 yıllarına uzanan sürdürülebilirlik hedefleriyle bütünleştirdik. ”**

Katılımcı ve kapsayıcı yaklaşımlarla yürüttüğümüz sürdürülebilir yönetim uygulamalarını, geleceği biçimlendiren tanımlanmış hedefler ışığında tüm organizasyonumuzda yaygınlaşmış görev ve sorumluluklar ile destekliyoruz.

Sürdürülebilirlik komitemizin merkezini oluşturduğu sürdürülebilirlik mekanizmalarımızla hedeflerimizin ve tüm çalışma alanlarındaki performansımızın takibini sağlıyoruz. Komitemize bağlı tüm çalışma alanlarında paydaş etkileşimiyle önceliklendirilen bütünsel stratejimizle uyumlu olarak tüm iş fonksiyonlarımızda yönetim kurulumuzdaki temsiliyet ve sorumlulukları da kapsayacak şekilde yönelimler oluşturuyor, **“hedeflerimizin ışığında etkin planlama faaliyetleri gerçekleştiriyoruz.”**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

**Sürdürülebilir Gelecek Planımız**

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Geliştirici Yönelim ve Hedeflerimiz

GELİŞTİR		2023-2025 Hedefleri	2030-2050 Hedefleri
	Emisyonların Azaltılması, Enerji Yönetimi ve İklim Değişikliğiyle Mücadele	Yenilenebilir Enerji Kullanım oranını en az %25 yükseltmek, İklim değişikliği risklerini önlemek amacıyla küresel ısınmayı 1,5 Derece'yle sınırlama hedefiyle ve SBTİ hesaplamalarıyla uyumlu kurumsal sera gazı azaltım projeksiyonu geliştirmek (karbon -nötr firma hedefi belirlemek),CDP Raporlaması yapmak	%50 yenilenebilir enerjiye geçmek, SBTİ metolojisiyle belirlenmiş uyumlulukta Kapsam-3 emisyonlarında en az %30, Kapsam-1&2 emisyonlarında en az %50 azaltım sağlamak (Karbon-nötr firma olmak)
	İş Sağlığı ve Güvenliği	İSG kültürünü çalışanların yaşam alanlarına taşıyacak şekilde genişleterek iş gücü zaman kaybını, iş kazası sayısını 2021 (baz yılına göre) en az %10 azaltmak	İş kazası sayısı ve ramak kala sayısını 2021 (baz yılına göre) %50, çalışanların ve ailelerin sağlıklı yaşamının garantörü olmak
	Ürün Kalitesi ve Müşteri Memnuniyeti	Karbon-nötr toplumlar hedefiyle uyumlu, ekolojik ayak izi düşük, yenilikçi enerji teknolojileri içeren ve sektörel açıdan optimum kaynak kullanımlı sürdürülebilir ürünler için fizibilite çalışmaları ile sürdürülebilir dönüşüm kapasitesini arttırmak	Sürdürülebilir ürünlerin ulusal ve uluslararası cirodaki payının en az %50'ye ulaşması
	Sıfır Atık, Geri Dönüşüm Ve Döngüsel Ekonomi Uygulamaları	Döngüsellik oranının Hesaplanması, Döngüsellik yaklaşımının uygulandığı/geliştirildiği ürün gamının payının %15'e çıkarılması, Ürün gamında EU REACH ve EU RoSHSuyumluluklarının sağlanması, Sıfır Atık uygulamalarının tüm operasyon ve üretim alanlarında yaygınlaştırılması, 2025 yılı itibariyle tehlikeli atıklarda bertaraf giden atık oranının %50 azaltılması, Türkiye Döngüsel Ekonomi Platformu üyeliğinin sağlanması	Döngüsellik yaklaşımının uygulandığı/geliştirildiği ürün gamının payının %50'ye ulaşması
	Ar-Ge, Ür-Ge, İnovasyon ve Ekotasarım	LCA analizleri sonucunda ekolojik ayak izi düşük ürün tasarımlarının ürün portfolyosundaki ağırlığını arttırmak için dönüşüm kapasitesini geliştirmek ve yatırım miktarını arttırmak.	Sürdürülebilir ürünlerin ulusal ve uluslararası cirodaki payının en az %50'ye ulaşması
	Uluslararası Uyumluluklar ve Sürdürülebilir Kalkınma Ağlarına Katılım	GRI Standartlarında Sürdürülebilirlik Raporlaması gerçekleştirmek, UNGC, WBCSD ve alt çalışma gruplarında etkin varlık göstermek	EU CSRD-ESRS ve IFRS-ISSB tam uyumluluk standartlarında dış denetim sürecine adapte olmak. Entegre Raporlama(IR) Kriterlerine Uygun Faaliyet Raporları oluşturmak, EU Ürün Pasaportu Uyumluluğunun Sağlanması



ÜRÜN, KALİTE & TEKNOLOJİ



ÇEVRE ve DÜNYA



SOSYAL SORUMLULUK



KURUMSAL GELİŞİM



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

**Sürdürülebilir Gelecek Planımız**

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Güçlendirici Yönelim ve Hedeflerimiz

GÜÇLENDİR		2023-2025 Hedefleri	2030-2050 Hedefleri
	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Uygulamaları	Yönetim kuruluna bağlı karar alma mekanizmalarında ve alt komitelerde yer alan kadın sayısının %30'un üzerine çıkarılması	Aktif faaliyet gösterilen yurtiçi ve yurtdışı yerel topluluklarda adil dönüşüm perspektifi doğrultusunda kentsel gündemle belirlenen modern yaşamda kadının verliğini güçlendirmek
	Hammadde ve Doğal Kaynaklar	Birincil hammadde tedarikinin %30'unu geri dönüştürülmüş ürünlerden gerçekleştirmek, hammadde ve son ürün VOC değerlerini azaltmak, su ayakizi çalışmaları gerçekleştirmek	Hammadde tedarikinin döngüsel ekonomi bileşenleriyle biçimlenmiş değer zincirinden sağlamak
	Su Kullanım Verimliliği, Su Yönetimi	Su stresi yüksek faaliyet ve üretim alanlarının belirlenmesi ve su kullanım verimliliğini arttırmak	Tedarik zincirinde etki yaratacak şekilde faaliyetlerden kaynaklanan tüm su stresli alanlarda su tüketimini %25 azaltmak
	Paydaş Katılımı ve Yönetişim Uygulamaları	Sürdürülebilirlik Komitesi ve alt-çalışma gruplarının oluşturduğu sistematik halde çalışması	Küresel ve bölgesel sürdürülebilirlik yaklaşımlarında sektörel faaliyetlerde politika belirleyici konumu elde etmek
	Sürdürülebilir Satınalma, Lojistik ve Tedarik Zinciri Uygulamaları	Tedarik zincirinin tüm bileşenlerinde ESG Risklerinin minimize edilmesi için tedarikçilerin sürdürülebilirlik odaklı değerlendirme sistemine tabi tutulması ve minimum %50 aktif kritik tedarikçi değerlendirme sisteminin kurulması	Sektöründe pozitif etki sağlayan değer zincirinin tümünü kapsayarak liderlik elde etmek, Tedarik zincirini paydaş kapitalizmi doğrultusunda değer zincirine dönüştürmek
	Ekonomik Performans, Küresel Piyasalar ve Pazar Mevcudiyeti	Sanayideki yeşil dönüşüm ve sürdürülebilir finans taksonomi süreciyle tam uyum sağlamak, sektörel ekolojik limitlerin altında kalmak, ulusal-uluslararası karbon dengeleme kredileri kullanımı/kullandırımı sağlamak için tam uyumluluk sağlamak	Bir ESF Skorum Sistemi'ne kaydolmak ve her yıl puanlamanın artmasını sağlamak, ETS ve diğer küresel ticaret regülasyonlarında karbon-nötr firma avantajlarını rakabet gücüne dönüştürmek, EU Taksonomi EU sürdürülebilir Ürün İnsiyatifi, küresel ve ulusal karbon piyasalarında alım-satım işlemi gerçekleştirebilmek, Uluslararası Yeşil Tahvil işlemleri gerçekleştirebilmek
	Rekabete Aykırı Davranışlarla ve Yolsuzlukla Mücadele	Etik ve şeffaflık uygulamalarının artırılması, Etik Hattı kurulması, İç ve Dış denetim mekanizmaları tarafından hazırlanan faaliyet raporlarındaki uygunsuzlukların ortadan kaldırılması	Performans takibinin gerçekleştirilmesi(KPI), İnsan hakları ihlalleri dahil ulusal-uluslararası etik mekanizmalar tarafından belirlenen ceza, yaptırım veya dava sayısının en aza indirilmesi.
	Bilgi Güvenliği, Yapay Zeka ve Dijitalleşme Uygulamaları	Tüm Üretim ve tedarik zincirini kapsayacak şekilde, izlenebilirlik ve Endüstri 4.0 uygulama süreçlerinin araştırılması ve başlatılması	Endüstri 4.0 uygulamalarının süre entegrasyonunu sağlamak, Endüstri 4.0 ve dijitalleşmeye geçiş sürecini değer zincirinde yaygınlaştırmak.

ÜRÜN , KALİTE & TEKNOLOJİ ÇEVRE ve DÜNYA SOSYAL SORUMLULUK KURUMSAL GELİŞİM

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

**Sürdürülebilir Gelecek Planımız**

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Koruyucu Yönelim ve Hedeflerimiz

		2023-2025 Hedefleri	2030-2050 Hedefleri
<b>KORU</b>	Çeşitlilik, Fırsat Eşitliği, İnsan Kaynakları Uygulamaları ve Yetenek Yönetimi	"İş'te Eşitlik" sertifikasyonu veya İnsan Kaynakları yönetiminde eşitlikçi, içermeci davranış kodu beyanlarında bulunmak	Happy Place To Work veya Great Place To Work sertifikasyonu, Geleceğe dönük iş tanımları ve adil geçiş süreci için kapasite artırımını sağlamak, SEDEX veya benzeri (BSKI) Sosyal Uygunluk Sertifikasyonu
	Kamusal İlişkiler, Sosyal Politikalar, Sivil Toplum ve Yerel Uygulamalar	İSG kültürünü çalışanların yaşam alanlarına taşıyacak şekilde genişleterek iş gücü zaman kaybını, iş kazası sayısını 2021 (baz yılına göre) en az %10 azaltmak	İnsan Hakları ve göç politikaları dahil olmak üzere bölgesel ve yerel risklerin önlenmesinde adil geçiş mekanizmalarının tamamıyla uyumlu sosyal uygulamalar geliştirmek
	Acil Durum ve Afet Yönetimi, Dirençlilik Uygulamaları	Bölgesel ve küresel afetlere hazırlık eylem planlarını tedarik zincirini kapsayacak şekilde tüm süreçlere entegre etmek	Yeşil dönüşüm çerçevesiyle belirlenen dirençli ve dayanıklı sanayi uygulamalarıyla uyumluluk sağlamak
	Biyoçeşitlilik ve Çevresel Etütler	Üretim alanlarında çevresel etüt ve eko-sistem üzerindeki etki değerlendirme süreçlerini sistematize etmek	Yeşil Mutabakat, Yeşil OSB ve Diğer kentsel dönüşüm vizyonlarıyla uyumlu biyoçeşitlilik kaybının önlenmesini sağlayacak projeleri hayata geçirmek



ÜRÜN, KALİTE & TEKNOLOJİ



ÇEVRE ve DÜNYA



SOSYAL SORUMLULUK



KURUMSAL GELİŞİM



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

**Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız**

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 5. Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

EAE Aydınlatma olarak, inovasyon ve Ar-Ge çalışmalarına odaklanarak ürün geliştirme süreçlerimize yön veriyor; sorumlu satınalma ve değer zinciri yönetimi ile müşteri memnuniyetini en üst düzeyde tutarak sürdürülebilirliği her adımda benimsiyoruz. Sürdürülebilir bir gelecek inşa etmek için yüksek teknoloji ve inovatif yaklaşımlarımızla birlikte aydınlatma sektöründe öncü rol oynuyoruz. Sorumlu üretim ve çevresel etkileri minimize eden yaklaşımlarımızla, müşterilerimize enerji tasarruflu, çevre dostu aydınlatma çözümleri sunarak sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyoruz.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Teknoloji, İnovasyon ve AR-GE Odaklı Ürün Geliştirme

Kuruluş tarihimiz 1983'ten bugüne Ar-Ge faaliyetlerini iş anlayışımızın merkezi olacak şekilde konumlandırdık. İç aydınlatma üzerine yoğunlaşan çalışmalarımızda endüstriyel aydınlatmaya önem vererek, çağdaş aydınlatma tekniklerine uygun ürünler sunmak için yoğun çaba sarf etmekteyiz. Yatırım ve işletme faaliyetlerini minimuma indiren, güvenli, çevre dostu ve kullanışlı ürünlerimizi Ar-Ge kültürümüze borçluyuz.

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

#### **Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Operasyonel faaliyetlerimizde sürdürülebilir ve yüksek kaliteli ürünleri ön plana çıkarabilmek için Ar-Ge, Ür-Ge ve yenilikçi çalışmalarımıza öncelik veriyoruz. Bu sayede ulusal ve uluslararası pazardaki rekabet gücümüzü arttırıyoruz. Işık yolculuğunda ortaya koyduğumuz kalite farkını Ar-Ge merkezimiz kapsamında, özgün tasarımlarla taçlandırıyoruz. Vizyoner Ar-Ge projelerimiz ve aydınlatma ekipmanlarımız ile sektöre yön vermeyi, yerel ve küresel ölçekte katma değeri yüksek inovasyon tabanlı ürünler ortaya koymayı Ar-Ge merkezimizin misyonu haline getirdik.

Ar-Ge faaliyetlerimizi 1520m<sup>2</sup>'den oluşan laboratuvar, test, prototip atölyeleri ve 320 m<sup>2</sup>'den oluşan ofisimiz ile toplamda 1840 m<sup>2</sup>'lik bir alan içerisinde sürdürmekteyiz. Bilim temelli akademik donanıma sahip, araştırmacı, teknisyen ve destek ekibi ile 25 kişilik bir kadroyla hizmet eden Ar-Ge merkezimiz T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı onaylı olup yüksek teknoloji ürünler ortaya koymaktadır.

Sürdürülebilir gelişim hedeflediğimiz Ar-Ge merkezimizin kısa, orta ve uzun vadeli stratejilerini belirledik. Stratejimizi belirlerken iklim krizini çözüm odaklı çalışmalarımızın merkezine yerleştirdik. Üretim ve Pazar faaliyetlerimiz sonucu oluşan karbon ve su ayak izimizin düşürülmesi, "Net-Sıfır" vizyonuna uygun ürün gamının oluşturulması Ar-Ge

merkezimizin sürdürülebilir geleceğe hizmet faaliyetlerinin yapı taşı olarak oluşturmaktadır.

Enerji verimliliği sağlamak adına yüksek performansa sahip verimli ürünler ve iş yöntemleri geliştiriyoruz. Alanında uzman proje mühendisleri ve teknisyenlerimizle yeni projelere hazırlanmaya ve yürürlükte olan projelerimizin iyileştirilmesi çalışmalarına titizlikle devam ediyoruz. Etkili bir proje yönetiminin etkili bir sonuç için en önemli gereksinim olduğunun farkındalığı ile çalışmalarımızı en üst noktaya taşımayı hedefliyoruz.

Armatür üretiminde geri kazanım sağlanabilen malzemelere yönelimimizi arttırıyoruz. Enerji verimliliğinin yanı sıra üretim otomasyonu aracılığıyla ürünlerimizi fiyat performans ürünü haline getiriyoruz. Özel aydınlatma çözümleri ile üretilen ürünlerimiz +70 derece sıcaklığa kadar dayanıklı olup, kimyasal ve yüksek miktarda tuz içeren ortamlarda performans verebilen bir kaplama teknolojisine sahiptir.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Karbon ayak izimizi azaltmak için geri dönüşüme önem veriyoruz. Geri dönüşümü gerçekleştirilen ürünlerimiz (Cozar, YPL, Lina, Lina Mini), alüminyum geri dönüşüm ürünlerimiz (Minas Gövde Profili) ve plastik geri dönüşüm ürünlerimizin (Minas Difüzör, YPL Gövde Profili Driver Bölümü) yanı sıra Galis ve Galis Mini ürünlerimizin geri dönüşüm projesi çalışmaları devam etmektedir.

Yüksek verimli armatür dizaynı çalışmalarımız Ar-Ge merkezince tamamlanmış olup; Infinoo, Revoled-X, Sround, Gprona ve solar ürünlerimizin Eko-Tasarım çalışmaları devam etmektedir.

**“Eko-Tasarım ürünleri ile çevreye duyarlı ürünler geliştirerek doğaya hizmet etmeyi amaçlıyoruz.”**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Green Order tarafından çevresel performans onaylı Ar-Ge Merkezimizde alüminyum yerine plastik kullanımı ile birçok noktada değerli kazanımlar sağlıyoruz. Boya ihtiyacı gerekmeyen, güçlü yalıtkan, alüminyumdan %30 daha hafif, minimum malzeme miktarı kullanılan ve temizleyici kimya uyumluluğu sağlayan ürünlerimiz %69-87 oranında daha düşük enerji tüketimi sağlarken %67-87 aralığında daha düşük sera gazı emisyon salınımı ile pozitif katkı sunmaktadır.

Bilimin Ar-Ge faaliyetlerinin en önemli parçalarından birisi olduğu bilinciyle akademisyenlerle iş birliği içerisinde çalışmalarımızı yürütüyoruz. Ulusal ve uluslararası arenada iyileştirme çalışmalarına katkı sunacak her birlikteliğe olumlu yaklaşıyor, teşvik ve destek programlarını yakından takip ediyoruz. 2022 yılı içerisinde yürürlükte olan, başlayan ve proje aşamasında olan tüm Ar-Ge projeleri harcamalarımız 33,6 milyon TL'ye ulaşırken elde ettiğimiz ürünlerden 377.3 milyon TL ciro elde ettik.



**33.643.702,60 TL.**  
**Ar-Ge Harcaması, 2022**



**25 Kişi**  
**Ar-Ge Merkezi Çalışan Sayısı,**  
**2022**



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

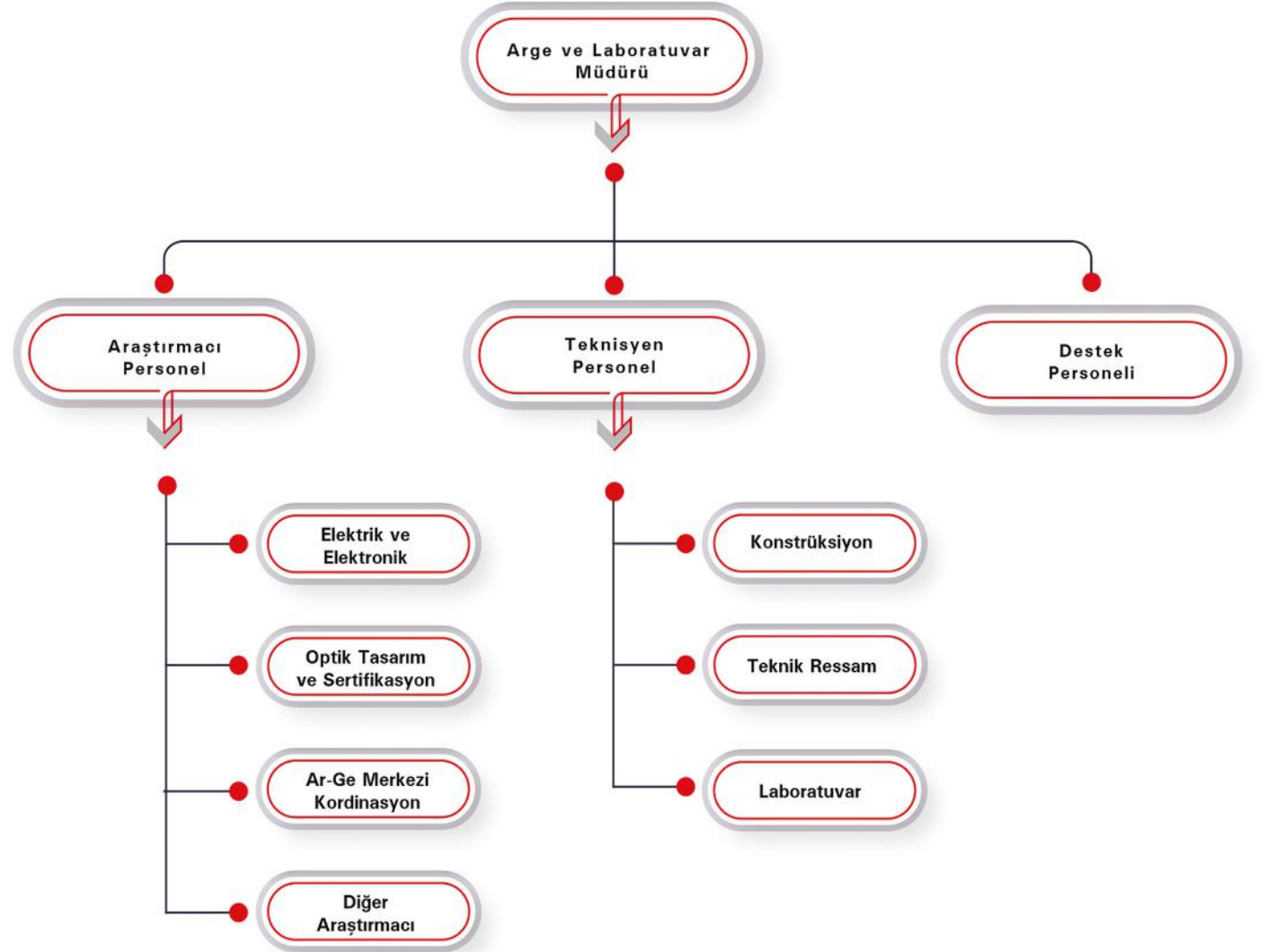
Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

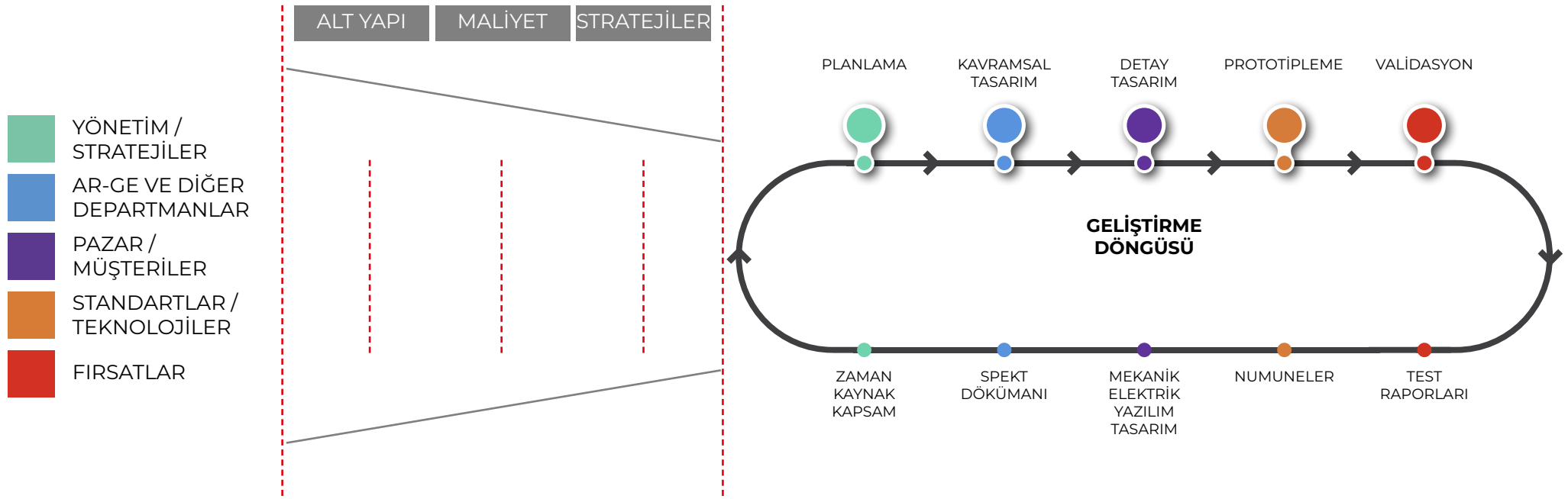
GRI İçerik Endeksi

İletişim



**2022 Ar-Ge Organizasyon Şeması**

## EAE Aydınlatma Ar-Ge Merkezi Proje Sistemi Yönetim Süreci



### Fikirlerin Toplanması

EAE Aydınlatma Ar-Ge Merkezi bünyesindeki fikirler çok farklı kaynaklardan toplanır.

Fikirlerin toplanmasında pazar, şirket gereksinimleri, değişen ve gelişen regülasyonlar ve pazarda farklı şekilde konumlanılması için görülen fırsatlar bu sürecin tabanını oluşturur.

### Proje Portföy Yönetimi

Fikirler huni yaklaşımı ile maliyet, altyapı ve teknolojik yetkinlikler, EAE Aydınlatma'nın pazar stratejileri, marka algısı gibi kriter ışığında değerlendirilerek proje listesi ve öncelikleri oluşturulur. Bu önceliklendirme dinamik olarak yönetilir ve proje hattına yönlendirilir.

### Proje Yönetimi

Proje yönetiminde projelerin teknolojik anlamda multi-disipliner yapısı dolayısıyla Proje Yönetimi süreçlerinin de kullanıldığı ancak daha çevik ve sürekli kontrole dayalı iteratif bir yaklaşım kullanılır.

PUKO (planla-uygula-kontrol et-önlem al) yaklaşımı uygulama aşamasının etaplara bölünerek çıktıkları ve risklerin daha hızlı tespit edildiği kavramsal tasarım-detay tasarım ve prototipleme olarak 3 aşamada izlenmektedir.

Proje yönetimi için kurum içi yönetim şablonları, MS Project ve SAP gibi araçlar kullanılarak maliyet-kapsam ve zaman çatısı yönetilir.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Akredite Aydınlatma Deney Laboratuvarlarımız

Kurulduğu ilk günden bu yana hızla büyüyen EAE şirketler grubu, EAE Aydınlatma Deney Laboratuvarı ile akredite olarak hizmet vermeye devam etmektedir.

Nitelikli kadromuzla ulusal ve uluslararası sorumluluğumuzun farkında olarak TS EN ISO/IEC 17025 standardının gerekliliklerini tam olarak karşılayan kalite sistemimiz ile TS EN IEC 60598-1 Aydınlatma Armatürleri Standartları ve TS EN 13032 Fotometrik Ölçüm Standartları kapsamında, gizlilik ve tarafsızlık kurallarına bağlı kalarak yüksek doğruluk hedefimiz ile ürün güvenilirliği ve kalitesini yükseltmeyi amaçlıyoruz.

Deney Laboratuvarımız 2016 yılında TÜRKAK'tan AB-1068-T akreditasyon numarası ile akreditasyonsürecinitamamlamıştır.Laboratuvar

kapsamında Fotobiyolojik Güvenlik Deneyleri, Fotometrik Ölçümler, Elektriksel Deneyler, Sıcaklık Deneyleri, Mekanik Deneyler, Performans Deneyleri ve IP Koruma Derecelendirme deneyleri yapılarak doğru ve güvenilir ölçümler ile hizmet veriyoruz. Ürünlerimizin, ENEC Belgelendirme ve UL Belgelendirme testlerini akredite olarak gerçekleştiriyoruz.

Genç, dinamik ve müşteri memnuniyetinin sağlanmasında profesyonel kadromuz ile TS EN ISO / IEC 17025 standardının tüm gerekliliklerini yerine getirerek SI birimlerine göre izlenebilirlik zincirinin sürekliliği sağlanmaktadır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

**Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme**

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Deney Laboratuvarı Akreditasyon Bilgisi

## DEKRA

Mevcut Seviye: Stage 2

2013 yılından itibaren her yıl denetime girmekteyiz, denetimler sonucunda aksi durumla karşılaşana kadar ilgili kuruluşun uygunluk beyanı geçerliliğini sürdürür.

## UL

Mevcut Seviye: Stage 2

2022 yılından itibaren her yıl denetime girmekteyiz, denetimler sonucunda aksi durumla karşılaşana kadar ilgili kuruluşun uygunluk beyanı geçerliliğini sürdürür.

## UL Amerika (DAP)

2023 yılından itibaren UL denetmenlerinin eşliğinde UL Amerika Belgelendirme testleri gerçekleştirilecektir.

## TÜRKAK

Akreditasyon Tarihi: 08.06.2016

Geçerlilik: 06.06.2024





Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

**Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri**

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sorumlu Satınalma ve Değer Zincirimiz

**“Tedarik zincirimizin aksamaması için alternatif risk yönetimi yaklaşımları geliştiriyoruz.”**

**“Kurumsal sürdürülebilirlik ve yeşil dönüşüm kavramlarını tüm değer zincirimize yaygınlaştırmaya özen gösteriyoruz.”**

Sürdürülebilirlik politikamız doğrultusunda çevresel, sosyal ve ekonomik boyutlarda sorumlu tedarik zinciri anlayışımızı ve itibar yönetimi kapsamımızı benimseyen tüm bileşenlerle dengeli bir iş sürekliliği ilişkisi oluşturuyoruz.

Ürünlerimiz için hammadde tedariklerinden son kullanıcıya uzanan değer zincirimizde kendi sürdürülebilirlik uygulamalarımızı geliştirirken, tüm tedarik zincirimizi de bu gelişimin bir parçası haline getirmeyi amaçlamaktayız.

İnsan haklarına saygılı, kapsayıcı, sosyal adaleti gözeten ve fırsat eşitliğini savunan yaklaşımlarımızla örnek olarak tedarikçilerimizin, tüm paydaşlarımızın ve müşterilerimizin tüm paydaşlarımızın bu konudaki bilinç ve farkındalığının artmasını hedefliyoruz.

Tedarikçilerimizi sürekli olarak geliştirmeyi benimseyerek, düşük karbonlu ekonomiye geçişi hızlandırmak için tedarikçilerimizi sürdürülebilirlik odaklı yatırımlar yapmaları için yönlendiriyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

**Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri**

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

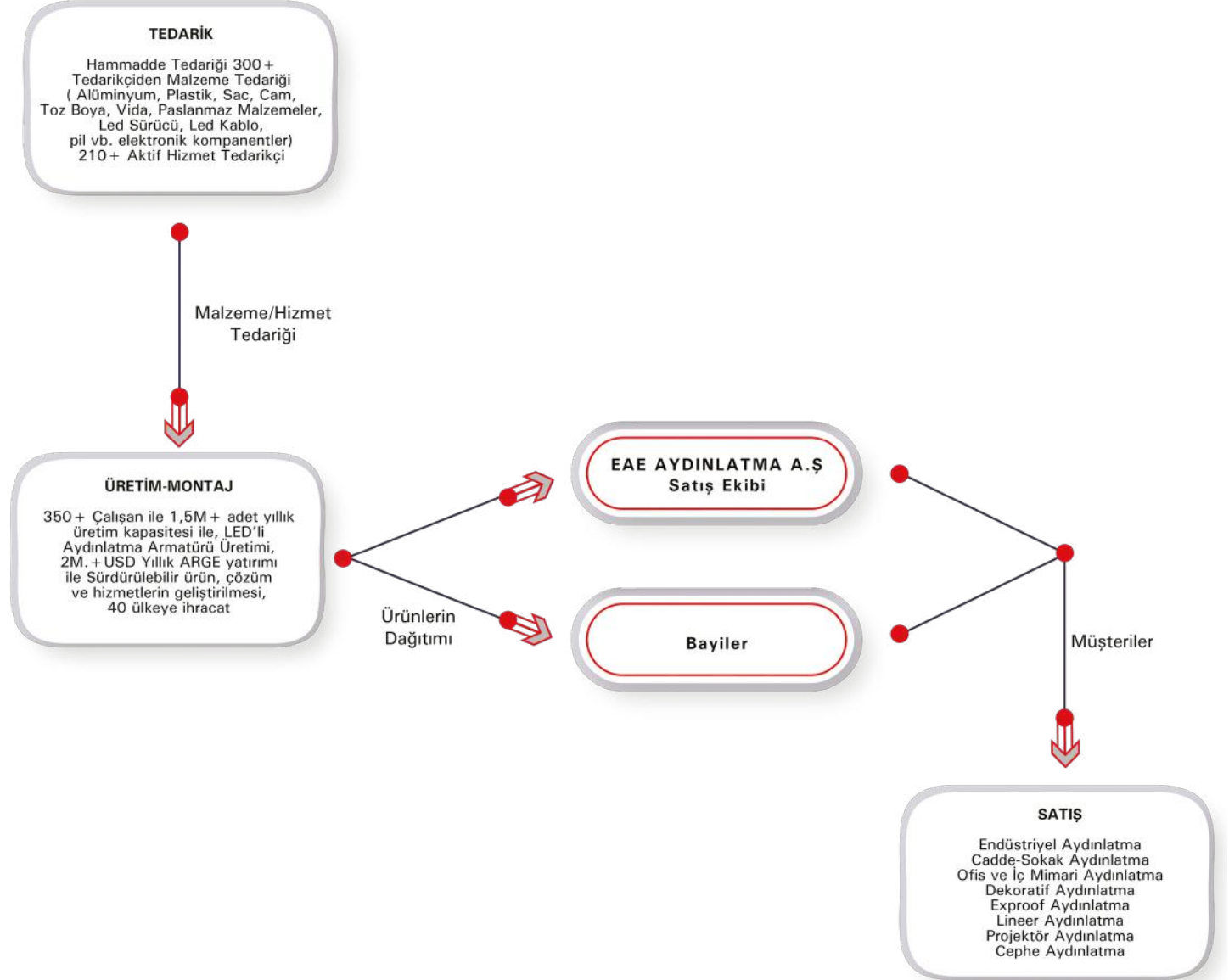
Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Değer Zincirimiz



## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

### Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Değer zincirimizin tüm bileşenlerinde risk yönetimi, değerlendirme süreçleri, denetimler, aktif iletişim faaliyetleriyle sürdürülebilirlik uygulamalarımızı yaygınlaştırmaktayız.

Nihai üretim aşamasında kullandığımız tüm hammaddelerin işlenmesiyle ortaya çıkan ürünlerimizi ve türev yan ürünleri hem iştiraklerimizin faaliyet alanlarında hem de farklı sektörlerdeki üretimler için girdilere dönüştürüyor, yan ürünlerin değerlendirilmesini sağlayarak döngüsel ekonomiye pozitif katkı sunuyoruz.

Sorumlu satın alma ilkemiz doğrultusunda tedarikçi performans değerlendirme sürecimize çevresel bileşenlerin (iklim değişikliği ile mücadele ve uyum, doğal kaynakların etkin kullanımı, döngüsel ekonomi vb.) ve sosyal bileşenlerin (etik uygulamalar, çocuk işçi çalıştırma riski, zorla / sigortasız işçi çalıştırma riski, iş sağlığı ve güvenliği şartları vb.) entegrasyonu için sürdürülebilirlik komitemizin alt-çalışma gruplarında faaliyetlerimizi hızlandırdık.

Etkin tedarik zinciri yönetimi ve sorumlu satın alma yaklaşımı kapsamında, tedarikçilerimizin iş yapış şekillerinin etik politikamızda yer alan davranış kuralları ile uyumlu olmasını önemsiyoruz.

EAE markasının etik ilkelerine uygun davranmayan, çalışanlarının çalışma koşullarını, ücret ve diğer haklarını yasalara uygun şekilde yerine getirmeyen, yasalara uymayan iş ortağı ve tedarikçiler ile çalışmıyoruz.

Tüm iş süreç ve ilişkilerimizde kural ve esaslara uyan, finansal bütünlük içinde ticari ve mali mevzuatlara göre hareket eden, çalışanlarına ayrımcılık ve tacizin olmadığı, güvenli ve sağlıklı bir iş ortamı sunan, bilgi gizliliğine özen gösteren, haksız rekabetten kaçınan tedarikçiler ile işbirliği içinde bulunuyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

**Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri**

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim



# 269

**Aktif Tedarikçi Sayısı**



# 226

**Yerel Tedarikçi Sayısı**



# %90

**Yerel Hammadde Tedariğinin  
Toplam Satın Alma Bütçesindeki Oranı**

Tedarikçi Değerlendirme Kriterlerimiz (2022)	Puan
Termine Uygunluk	%20
Miktara Uygunluk	%5
Kalite Kontrol Uygunluğu	%15
Üretim Hata Puanı	%15
Vade-Ödeme Puanı	%20
Fiyat	%10
İtibar (Kişisel Görüşler)	%15



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

**Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları**

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

**“Eksiksiz bir müşteri deneyimini sunarak, müşteri odaklı yaklaşımlarımızla müşteri sadakatini teşvik eden kaliteli uygulamalar geliştiriyoruz.”**

EAE Aydınlatma olarak marka değerimizi küresel piyasada en yüksek seviyeye ulaştırmak amacıyla tüm müşterilerimiz ve operasyonlarımız kapsamında memnuniyet sağlamayı en öncelikli sürdürülebilirlik unsurumuz olarak görmekteyiz.

İş dünyasındaki ticaret hacminin genişlemesi ve sektörlerdeki firma sayısının artması müşteri beklentilerinin artmasına da sebep oluyor. Müşteri İlişkileri Yönetimi (CRM) ilkelerimiz doğrultusunda **tüm müşterilerimizin ihtiyaç ve taleplerini doğru bir şekilde analiz etmek için en yüksek gayreti gösteriyoruz.**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

**Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları**

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

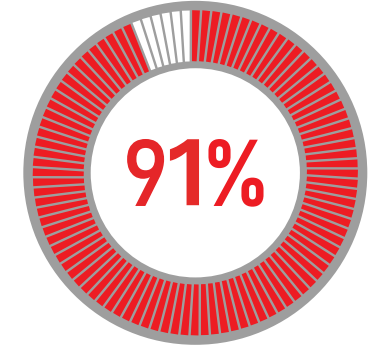
GRI İçerik Endeksi

İletişim

ISO 10002 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemimiz kapsamında müşteri deneyimimizi sürekli gelişim ilkesiyle biçimlendirerek satış, tasarım, ar-ge ve üretim fonksiyonlarımıza entegre ettik.

Ürün ve hizmetlerimize dair şikâyetleri ele almak, sorunları çözmek ve etkin bir şekilde takip sağlamak için yüksek etkileşimli araçlar ve süreçler geliştirdik. Tüm müşteri etkileşimlerimizi etkin takip ederek hem projelendirme aşamasında hem de satış sonrasında CRM platformu yardımıyla tüm süreçlerimizi periyodik iyileştirme takımlarıyla optimize ediyor, müşteri memnuniyetini en üst düzeye çıkarmak için sürekli çalışıyoruz.

Müşterilerimizin özel istekleri, müşteri ziyaretlerimiz ve diğer şikâyet-arıza durumlarında CRM uygulamamızı aktif kullanarak süpervizör incelemeleri gerçekleştiriyor, iç-dış saha görev belgeleri oluşturuyor, müşterilerimize aktif geribildirimler sağlıyor, üretim ve ar-ge birimlerimizle birlikte sorunlara dair yıllık değerlendirmeler yaparak acil müdahale talimatı, iade talimatı, memnuniyet anketleri ve uygunsuzluk ile düzeltici faaliyet prosedürlerimiz doğrultusunda iyileştirme/gelişim süreçleri tasarlıyoruz.



**Müşteri Memnuniyet Oranı  
2022**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

**Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları**

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

2022 yılında yurtiçi ve yurtdışı müşterilerimiz kapsamında memnuniyet anketi uygulaması gerçekleştirdik. Çok sayıda müşterimize ulaştığımız anketimizde müşteri deneyimi sürecimizin bileşenlerini kalite, güvenilirlik, fiyat, termin, satış ve satış sonrası destek süreçleri kümelenme kriterlerine göre değerlendirerek memnuniyet gelişim alanlarımızı belirledik. 2022 yılı itibariyle %91,3 oranında olan müşteri memnuniyetimizi mükemmel seviyeye ulaştırmak için sürdürülebilirlik komitemizin ilgili alt-çalışma grubunda sürekli iyileştirme faaliyetlerine ve gelişim projelerine 2023 döneminde hız kazandırmayı hedeflemekteyiz.

## Müşterilerimizin EAE ürünlerini Tercih Sebepleri

- Ürün çeşidimizin fazla olması
- Ürünlerimizin fiyat-performans dengesi
- Ürünlerimizin yüksek kalitesi
- Markamızın güvenilirliği
- Markamızın yenilikçi olması
- Markamızın teknolojik değişimlere uyumlu olması
- Markamızın dikkat çekici reklamları
- Satın alma sonrası memnuniyet uygulamalarımız
- Kolay erişim ve bayilik sistemimiz
- Servis ve garanti hizmetlerimiz
- Markamızın prestiji
- Hızlı teslimat özelliklerimiz
- Projelendirme hizmetlerimiz







Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

**Çevresel Sorumluluğumuz**

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 6. Çevresel Sorumluluğumuz

Temiz bir çevrenin yaşanabilir geleceğin mimarı olduğu bilinciyle oluşturduğumuz karbonsuzlaşma vizyonumuzu, doğal kaynakları koruyan ve atık yönetiminde sorumlulukla hareket eden bir yapı ile entegre ederek çevresel sürdürülebilirliğe hizmet ediyoruz. Gelecek nesillere daha temiz ve daha yeşil bir dünya bırakma sorumluluğumuzu en üst seviyede benimsiyoruz. Karbonsuzlaşma ve yeşil dönüşüm vizyonumuzu etki alanımıza güçlü bir şekilde yansıtarak geleceğe pozitif yönde etki etmeyi hedefliyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

EAE Aydınlatma olarak sürdürülebilirlik yönetimi yaklaşımıyla belirlediğimiz kurumsal dönüşüm iradesini gelecek nesillerin daha yüksek standartlarda bir hayat sürebilmesi amacıyla stratejimizin merkezinde tutmayı taahhüt ediyoruz.

**“Gelecek nesillere daha iyi, adil ve yaşanabilir bir dünya bırakmak için bugünden doğru adımları atmalıyız, tercihlerimizi doğru yapmalıyız”.**

Dünyamızın iklimi değişiyor ve yükselen sıcaklıklar, artık bir “kriz” seviyesine ulaşarak her alanda hepimizi tehdit ediyor. Eğer önlemler almazsak kuraklık, çölleşme, sel veya yangınlar gibi çevresel felaketler ile kitlesel göç ve yoksulluk gibi çok büyük bir sosyal tahribatlar yaşayacağız. Dünyamızın, doğamızın ve yaşamın dengesinin tehlike altında olduğunun farkındayız.

İklim değişikliğinin olumsuz etkileri ülke, bölge, sektör veya ekonomik pazar farkı olmaksızın küresel kriz boyutuna ulaştı. EAE Aydınlatma olarak iklim değişikliği gerçeğinin tüm yaşam biçimlerine olumsuz etkiler bırakarak acil çözüm üretilmesi gereken varoluşsal bir soruna dönüştüğünün bilincindeyiz. Ürün, faaliyet ve hizmetlerimizin iklim değişikliği üzerinde

etkisi olduğunun bilinciyle, öncelikle bu etkiyi doğru yönetmek, gelecekte de dünyamıza ekolojik açıdan pozitif etki yaratmak hedefiyle karbonsuzlaşma planlarımızı hazırladık.

Karbonsuzlaşma sürecimizi AB Yeşil Mutabakat vizyonu ile AB Taksonomisi'ne uyumlu olarak tasarladık. Şirketimiz, karbonsuzlaşma çalışmalarıyla gelecek nesillerin temiz bir çevrede adil koşullarda yaşama hakkına engel olmadan sektörümüzdeki verimlilik anlayışının yeniden tanımlanmasına destek vermeyi ve yeşil dönüşümü hızlandırmayı hedeflemektedir.

Ekolojik ayakizi düşük teknolojilerle sürdürülebilir üretimin sağlanması, enerji verimliliği ile yenilenebilir enerji kullanımını değer zincirimizde yaygınlaştırmak ve döngüsel ekonomiye geçişi hızlandırmak sürdürülebilirlik uygulamalarımızın yapı taşlarını oluşturmaktadır.

Dünya Ekonomik Forumu tarafından yayımlanan Küresel Riskler 2022 Raporu'nda iklim değişikliğiyle mücadele için geliştirilen eylem planlarının başarısız olması, uzun vadede en büyük çevresel ve sosyal risk alanını oluşturmaktadır. Raporda ifade edilen riskler küresel yıkıma neden olabilecek düzeydedir.

Ülkemiz, 2021 yılında Paris İklim Anlaşması'na taraf olmuş ve iklim kriziyle mücadeledeki

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

kararlılığını 2053 net-sıfır emisyon hedefiyle tanımlamıştır. Paris İklim Anlaşması'nın yürürlüğe girmesiyle birlikte iklim değişikliğiyle mücadele konusundaki ulusal hedefleri hukuki zeminde güçlendirecek İklim Kanunu'nun hazırlıkları devam etmektedir.

Ülkemizin ekonomik büyüme yolculuğunun yeşil dönüşüm yaklaşımıyla gerçekleştirilmesi küresel düzeyde rekabet gücü sağlayacak belirleyici bir öneme sahiptir. Değer zincirimizi sürdürülebilir ürün ve faaliyetlere yönlendirerek sürdürülebilir iş modellerini sektörümüzde yaygınlaştırmayı hedefliyor, karbonsuzlaşma vizyonu ile küresel düzeyde uyumlu ürün ve teknoloji çözümleri geliştiriyoruz. Bilim Temelli Hedefler (SBTi) ışığında ekolojik ayak izimizi azaltarak gelecek nesillerin huzur ve refah içerisinde yaşayabilme hakkına somut bir güvence oluşturuyor, karbonsuzlaşma planlarımızla değer zincirimizin her halkasında pozitif ekolojik etki yaratmayı planlıyoruz.

2022 yılında kurumsal sera gazı envanter hesaplamalarımızı uluslararası protokollere uyumlu olarak tamamladık. EAE Aydınlatma olarak 2040 ve 2050'ye uzanan emisyon azaltım yaklaşımlarını tüm değer zincirimizde etkili olacak şekilde Bilim Temelli Hedefler Girişimi'nin belirlediği yöntemlerle hazırlamak için ileri düzey karbon yönetimi ve net sıfır emisyon çalışmalarında ilk adımları attık:

• ISO 14064 Standartları'na ve IPCC 6 GHG Protokolü'ne uygun olarak doğrudan ve dolaylı sera gazı emisyonlarımızı hesapladık,

• Küresel ısınmayı 1,5 dereceyle sınırlamak için Bilim Temelli Hedefler'in ışığında uzun vadeli planlar yaptık ve net-sıfır standardına erişmek amacıyla emisyon azaltım stratejileri geliştirdik,

• Sürdürülebilir ürün yelpazemizi genişleterek Karbon-Nötr firma olmak için gereken ekotasarım faaliyetlerimizi ve yatırımlarımızı planladık,

• Ulusal ve uluslararası normlarda çevresel, sosyal ve yönetsel performansımızı arttırmak için paydaşlarımızla birlikte risk-fırsat analizleri ve değerlendirme çalışmaları gerçekleştirerek gelişim programımızı hazırladık,

• İklim değişikliğinin taşıdığı riskleri ve fırsatları şeffaf bir şekilde belirleyerek, Sürdürülebilirlik Komitemiz'le eşgüdümlü çalışacak olan Risk ve Fırsat Stratejik Görev Gücünü kurduk ve senaryo planları için ön-hazırlık sürecine başladık.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Kurumsal Sera Gazı Envanteri

EAE Aydınlatma'nın 2021 yılı için toplam sera gazı emisyonları 563.290,00 tCO<sub>2</sub>e'dir. 2021 yılı kapsamı kıyaslandığında en büyük emisyon 559.749,39 tCO<sub>2</sub>e değeri ile %99,37'lik paya sahip olan Kapsam 3 emisyonları kaynaklı olduğu görülmektedir. Kapsam 1 emisyonları 1.816,20 tCO<sub>2</sub>e ile %0,32 ve Kapsam 2 emisyonları ise 1.724,41 tCO<sub>2</sub>e ile %0,31'lik bir paya sahiptir. 2022 yılı için toplam sera gazı emisyonları 605.455,69 tCO<sub>2</sub>e'dir. 2022 yılında en fazla emisyon 602.341,02 tCO<sub>2</sub>e ile Kapsam 3 emisyonları iken bunu 1.592,15 tCO<sub>2</sub>e ve 1.522,52 tCO<sub>2</sub>e ile Kapsam 2 ve Kapsam 1 emisyonları takip etmektedir.

	Emisyonlar	Ton CO <sub>2</sub> e	Oran(%)
2021	Kapsam-1	1.816,20	0,32
	Kapsam-2	1.724,41	0,31
	Kapsam-3	559.749,39	99,37
	TOPLAM	563.290,00	100
2022	Kapsam-1	1.522,52	0,25
	Kapsam-2	1.592,15	0,26
	Kapsam-3	602.341,02	99,49
	TOPLAM	605.455,69	100

EAE Aydınlatma Kapsamlara Göre Sera Gazı Emisyonları, 2021-2022

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

#### Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

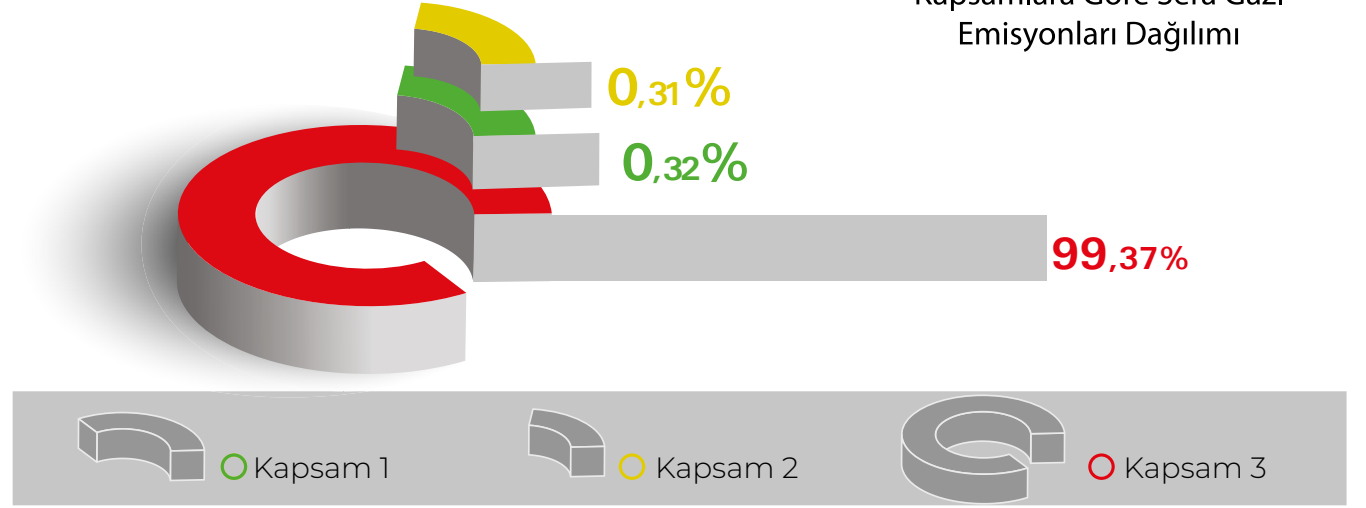
Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

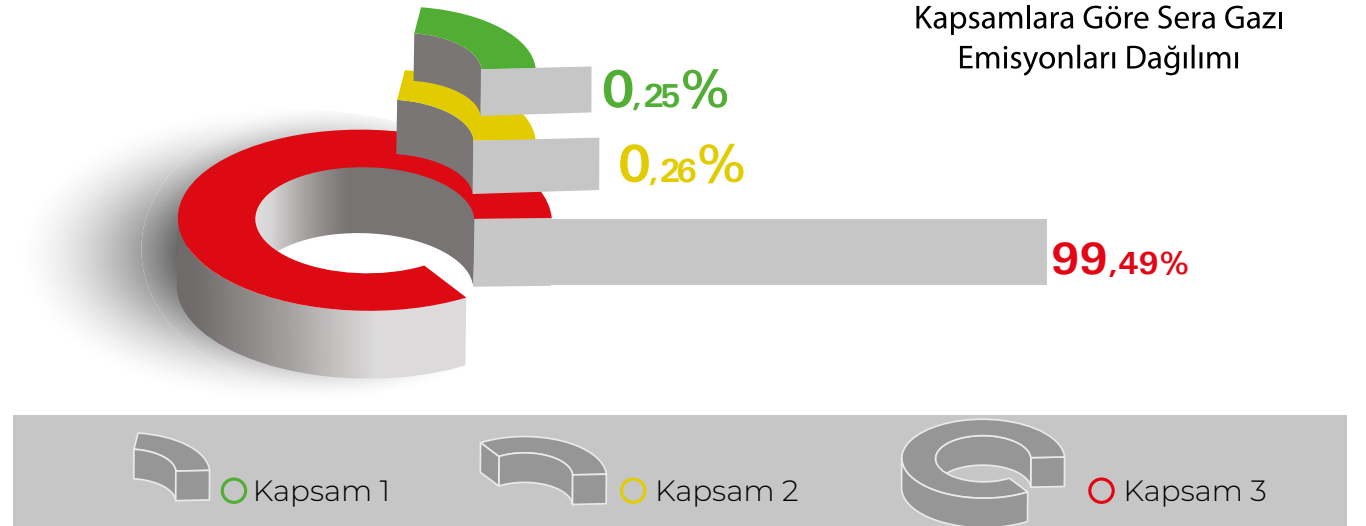
## EAE AYDINLATMA 2021

### Kapsamlara Göre Sera Gazı Emisyonları Dağılımı



## EAE AYDINLATMA 2022

### Kapsamlara Göre Sera Gazı Emisyonları Dağılımı



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

	2021 (tCO2e)	Oran (%)	2022 (tCO2e)	Oran (%)	Değişim Oranı (%)
Şirket Araçları (Dizel)	304,70	16,78	195,24	12,82	-35,9
Şirket Araçları (Benzin)	109,59	6,03	177,32	11,65	61,8
Off-road Araçlar (Dizel)	5,63	0,31	5,50	0,36	-2,1
Doğal Gaz	1.302,49	71,72	1.042,33	68,46	-20,0
Jeneratör (Dizel)	6,77	0,37	9,29	0,61	37,3
Soğutucu Gaz - R410A (Kaçak/Yıl)	86,90	4,78	13,46	0,88	-84,5
Soğutucu Gaz - R134A (Kaçak/Yıl)	0,02	0,001	0,02	0,002	00
CO2 Yangın Söndürücü	0,09	0,005	0,004	0,0003	-94,9
Asetilen (Kaynak Gazı)	0,003	0,0002	0,003	0,0002	18,2
Propan	-	-	0,13	0,009	-
TOPLAM	1.816,20	100	1.522,52	100	-16,2

EAE Aydınlatma Kapsam 1 Emisyonları, 2021-2022

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

#### **Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

2021 ve 2022 yılında Kapsam 1 emisyonlarında en büyük payların %71,72 ve %68,46 ile doğalgaz tüketimi kaynaklı olduğu görülmektedir. Doğalgaz tüketimi 2021 yılında 1.302,49 tCO<sub>2</sub>e ve 2022 yılında ise 1.042,33 tCO<sub>2</sub>e sera gazı emisyonuna karşılık gelmektedir.

Hem 2021 hem de 2022 yılı için ikinci en büyük pay %16,78 ve %12,82 ile şirket araçlarında kullanılan dizel yakıt tüketiminden kaynaklanmaktadır. Şirket araçlarında kullanılan benzin yakıt tüketimi kaynaklı emisyon ise 2021 yılına göre %61,8 artış göstererek %11,65'lik bir payla 177,32 tCO<sub>2</sub>e sera gazı emisyonuna karşılık gelmektedir.

2021 yılı dizel yakıtlı jeneratör kaynaklı emisyonlar 6,77 tCO<sub>2</sub>e ile %0,37'lik bir paya sahipken, R410A soğutucu gazı %4,78'lik payla 86,90 tCO<sub>2</sub>e ve R134A soğutucu gazı %0,001 payla 0,02 tCO<sub>2</sub>e sera gazı emisyonuna sahiptir. CO<sub>2</sub> yangın söndürücü 0,09 tCO<sub>2</sub>e ve asetilen kaynak gazı da 0,003 tCO<sub>2</sub>e sera gazı emisyonuna sahiptir. 2022 yılında ise jeneratördeki dizel yakıt tüketimi kaynaklı emisyon 9,29 tCO<sub>2</sub>e olarak hesaplanmış olup R410A soğutucu gazı %0,88'lik bir payla 13,46 tCO<sub>2</sub>e, R134A soğutucu gazı %0,02'lik payla 0,02 tCO<sub>2</sub>e, CO<sub>2</sub> yangın söndürücü %0,0003'lük bir payla 0,004 tCO<sub>2</sub>e ve asetilen kaynak gazı da 0,003 tCO<sub>2</sub>e olarak hesaplanmıştır.

2021 yılına ek olarak ısıtılarda kullanılan propan gazı kaynaklı emisyon ise 0,13 tCO<sub>2</sub>e olarak hesaplanmıştır. Kapsam 1 emisyonlarının toplamına bakıldığında ise 2021 yılına göre %16,2'lik bir düşüş olduğu görülmektedir.



## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

#### Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

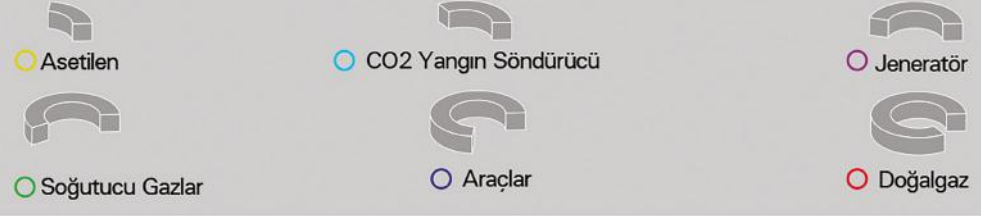
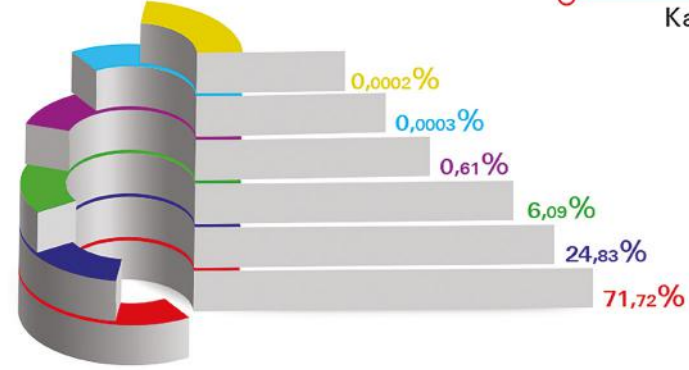
Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

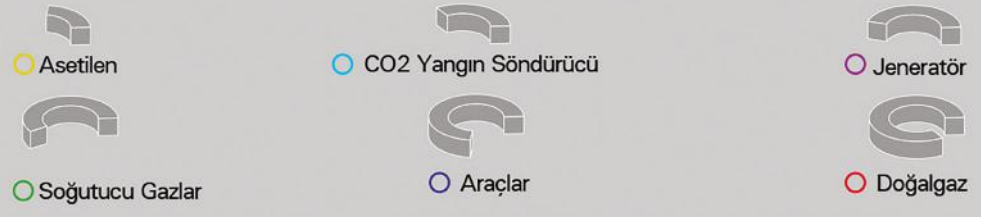
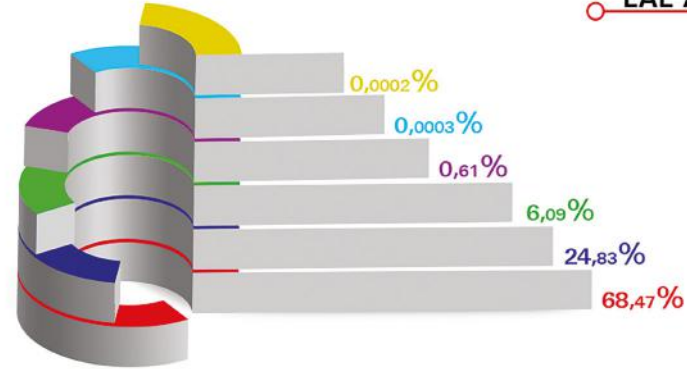
## EAE AYDINLATMA 2021

### Kapsam 1 Emisyonları



## EAE AYDINLATMA 2022

### Kapsam 1 Emisyonları



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Elektrik Tüketimi	2021 (tCO2e)	Oran (%)	2022 (tCO2e)	Oran (%)	Değişim Oranı (%)
Dilovası	1.650,2	95,70	1.440,72	90,49	-12,70
İkitelli	74,10	4,30	151,42	9,51	104,35
<b>Toplam</b>	<b>1.724,41</b>	<b>100,00</b>	<b>1.592,15</b>	<b>100,00</b>	<b>-7,67</b>

EAE Aydınlatma Kapsam 2 Emisyonları, 2021-2022

EAE Aydınlatma 2021 ve 2022 Kapsam 2 emisyonları sırasıyla 1.724,41 tCO2e ve 1.592,15 tCO2e'dir. 2022 yılında 2021 yılına göre %7,67 oranında bir azalma görülmektedir.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Kategori Adı	2021 (tCO2e)	Oran (%)	2022 (tCO2e)	Oran (%)	Değişim Oranı (%)
Satın Alınan Hammadde ve Hizmetler	22.970,14	4,10	17.746,22	2,95	-22,74
Sermaye Malları	60,60	0,01	1,77	0,0003	-97,07
Yakıt ve Enerji İle İlişkili Faaliyetler	593,00	0,11	520,59	0,09	-12,21
Üretime Yönelik Lojistik Faaliyetleri	1.283,73	0,23	1.290,43	0,21	0,52
Operasyonlardan Kaynaklanan Faaliyetler	18,83	0,003	19,73	0,003	4,79
İş Seyahatleri	18,30	0,003	40,28	0,007	120,11
Çalışanların Ulaşımı	172,48	0,03	151,12	0,03	-12,38
Satışa Yönelik Lojistik Faaliyetleri	1.310,47	0,23	1.317,31	0,22	0,52
Satılan Ürünlerin Kullanılması	531.975,85	95,04	579.475,31	96,20	8,93
Satılan Ürünlerin Yaşam Sonu Atık Faaliyetleri	51,94	0,01	51,53	0,01	-0,79
Satışa Yönelik Başkalarına Kiralanan Varlıklar	1.288,93	0,23	1.719,75	0,29	33,42
Atıksu Miktarı ve Şebeke Suyu Kullanımı	5,11	0,001	6,98	0,001	36,48
TOPLAM	559.749,39	100	602.341,02	100	7,61

EAE Aydınlatma Kapsam 3 Emisyonları Dağılımı, 2021-2022

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

EAE Aydınlatma Kapsam 3 emisyonları Sera Gazı Protokolü kapsamında belirtilen satın alınan mal ve hizmetler, sermaye malları, yakıt ve enerji ile ilişkili faaliyetler, üretime yönelik lojistik faaliyetleri, operasyondan kaynaklanan atıklar, iş seyahatleri, çalışanların ulaşımı, satışa yönelik lojistik faaliyetleri, satılan ürünlerin kullanılması, satılan ürünlerin yaşam sonu atık faaliyetleri ve satışa yönelik kiracı olunan varlıklar kategorileri hesaplanmıştır.

Kapsam 3 kategorileri içerisinde 2021 yılında en büyük pay %95,04 ile satılan ürünlerin kullanılması kaynaklı emisyonlardır ve toplam emisyonu 531.975,85 tCO<sub>2</sub>e'dir. İkinci büyük emisyon kaynağı ise %4,06'lık paya sahip olan satın alınan hammaddelerdir. Bu kategoride EAE Aydınlatma'nın üretiminde kullanmak için satın aldığı hammaddeler kaynaklı emisyonlar hesaplanmaktadır ve toplam emisyonu 22.721,62 tCO<sub>2</sub>e'dir. %0,23'lük bir pay ve 1.310,47 tCO<sub>2</sub>e emisyon ile birlikte üçüncü en büyük emisyon kaynağı ise satışa yönelik lojistik faaliyetlerdir.

2022 yılında da %96,20'lik oran ile satılan ürünlerin kullanılması kaynaklı emisyonlar en büyük paya sahiptir. İkinci en büyük pay ise %2,90 ile 17.480,39 tCO<sub>2</sub>e emisyonuna sahip olan satın alınan hammaddeler kaynaklı emisyonlardır. Bir diğer emisyon kaynağı ise %0,29'lük pay ile satışa yönelik kiracı olunan varlıklardan kaynaklanan emisyonlardır. ( 1.719,75 tCO<sub>2</sub>e)



## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

#### Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

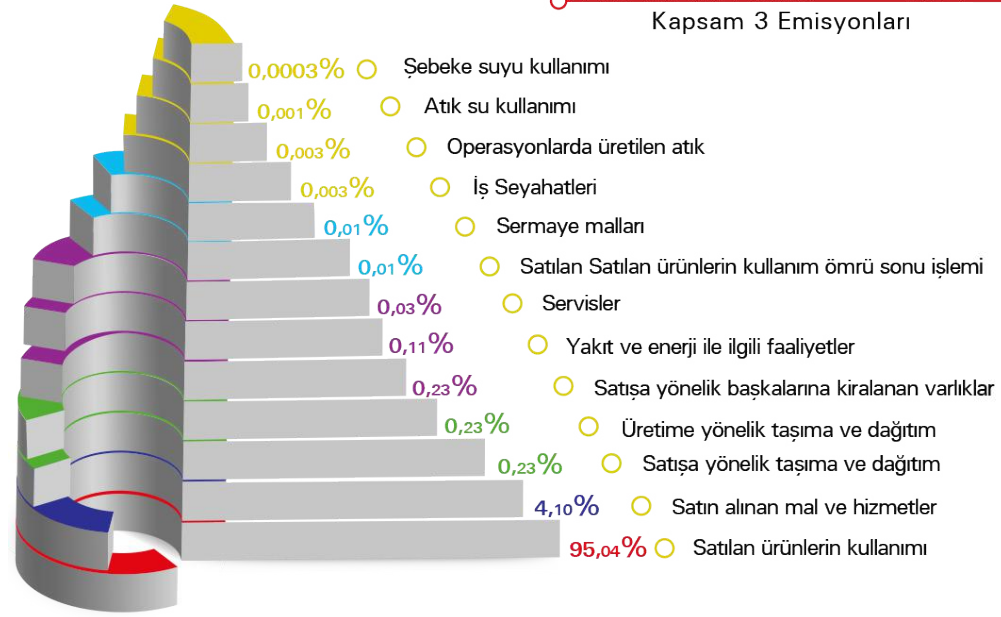
Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

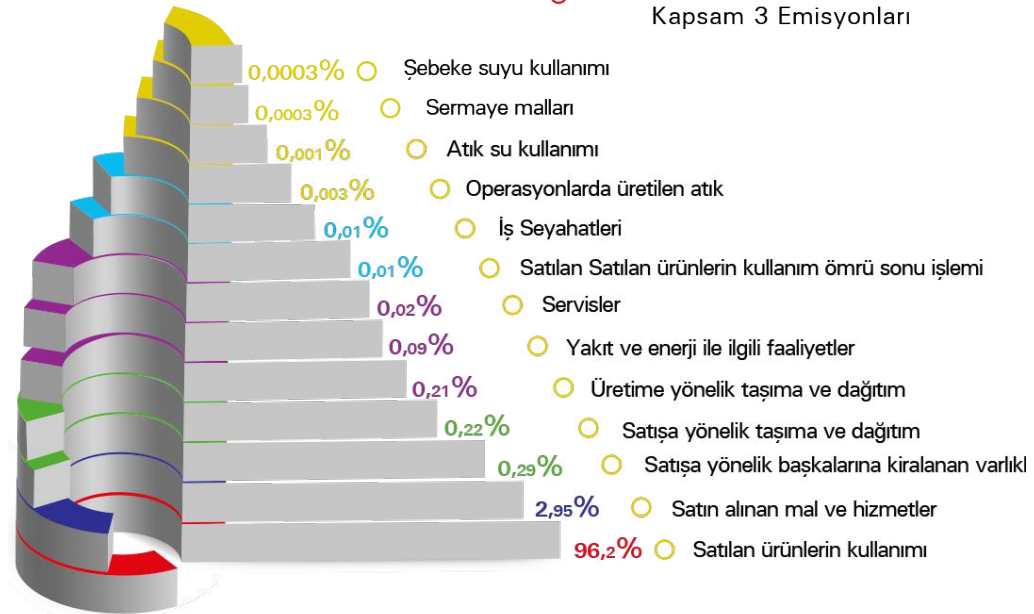
## EAE AYDINLATMA 2021

### Kapsam 3 Emisyonları



## EAE AYDINLATMA 2022

### Kapsam 3 Emisyonları



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Enerji Tüketimi

EAE Aydınlatma'nın 2021 yılı enerji tüketimi incelendiğinde %86,68 ile bina yakıt ve elektrik, %13,32 ile araç yakıtları kaynaklı; 2022 yılında ise %85,65 ile bina yakıt ve elektrik, %14,35 ile araç yakıtları kaynaklı olduğu görülmektedir. 2021 ve 2022 yılı için binalardaki yakıt ve elektrik tüketimleri kaynaklı enerji dağılımına bakıldığında ise sırasıyla 23.194,71 GJ ve 18.561,76 GJ ile doğalgaz 13.587,95 GJ ve 12.132,55 GJ ile elektrik 91,06 GJ ve 125,02 GJ ile dizel yakıtlı jeneratör tüketiminin olduğu görülmektedir. Dizel yakıtlı araçlar 2021 yılında %9,68'lik bir kısmı oluştururken, 2022 yılında %7,40'lık bir kısmını oluşturmaktadır. Benzin yakıtlı araçlar ise 2021 ve 2022 yılı için %3,63 ve %6,95'lik kısmı oluşturmaktadır.

Yakıt Türü	2021 (GJ)	Oran(%)	2022(GJ)	Oran(%)	Değişim Oranı(%)
Araç Yakıtları	5.663,76	13,32	5.162,5	14,35	-8,85
Şirket Araçları (Dizel)	4.118,39	9,68	2.662,23	7,40	-35,36
Şirket Araçları (Benzin)	1.545,38	3,63	2.500,37	6,95	61,80
Bina Yakıt ve Elektrik	36.872,72	86,68	30.819,33	85,65	-16,42
Elektrik	13.587,95	31,94	12.132,55	33,72	-10,70
Doğal Gaz	23.194,71	54,53	18.561,76	51,59	-19,97
Jenaratör (Dizel)	91,06	0,21	125,02	0,35	37,29
<b>Toplam</b>	<b>42.536,48</b>	<b>100</b>	<b>35.981,93</b>	<b>100</b>	<b>-15,41</b>

EAE Aydınlatma Enerji Tüketimi, 2021-2022

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Belirsizlik Analizi

EAE Aydınlatma sera gazı emisyonları sera gazı faaliyet verileri konsolide edilerek hesaplanmaktadır. Veriler; dağıtıcı şirketlerin faturalandırdığı sayaçlardan alınan verilerdir. Veri kalitesini etkileyebilecek başlıca etmenler ölçüm cihazlarının doğruluğu, ölçüm cihazlarının kalibrasyonunun yapılmış olması ve bazı yakıtlarda sıcaklık ve basınçtaki sapmalardır. Diğer dolaylı emisyonların hesabında IPCC'nin Bölüm 6 "Quantifying Uncertainties in Practice" kapsamında bilinmeyen kaynaklar için kullanılan %10 belirsizlik oranı referans alınmıştır.

EAE Aydınlatma'ya ait emisyon kaynakları ile ilgili faaliyet verileri ve emisyon faktörleri için belirlenen belirsizlik seviyeleri ile yapılan analizde EAE Aydınlatma 2021 ve 2022 yılları sera gazı envanterinin belirsizliği %5,4 olarak hesaplanmıştır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

**Karbonsuzlaşma Vizyonumuz**

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Su Tüketimi

EAE Aydınlatma'nın su tüketimi 2021 yılında 10.457 m<sup>3</sup> ve 2022 yılında 15.235 m<sup>3</sup>'tür. 2021 yılında su tüketimi kaynaklı emisyonu 1,56 tCO<sub>2</sub>e iken; 2022 yılında ise emisyonu 2,27 tCO<sub>2</sub>e olduğu görülmektedir.

Çevresel Parametre	2021	2022	Değişim Oranı (%)
Su tüketimi (m <sup>3</sup> )	10.457,53	15.235,57	45,69
Su tüketimi kaynaklı emisyonu (tCO <sub>2</sub> e)	1,56	2,27	45,69

EAE Aydınlatma Su Tüketimi, 2021-2022

Performans karşılaştırması ve geçmişe dönük kıyaslanmanın yapılabilmesi için 2021 ve 2022 yılları üretim adeti başına toplam sera gazı emisyon değerleri hesaplanmıştır. 2022 yılında ürün başına emisyonda %4,04 artış görülmüştür.

	2021	2022	Değişim Oranı(%)
Toplam Emisyon (tCO <sub>2</sub> e)	563.290,00	605.453,88	7,49
Üretim Adetlerin(adet)	732.667	756.961	3,32
KPI ( tCO <sub>2</sub> e/adet)	0,77	0,80	4,04

EAE Aydınlatma, 2021-2022 KPI Karşılaştırması



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

**Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi**

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Sürdürülebilirlik yolculuğumuza hammadde tedariği, doğal kaynakların verimli kullanımı ve atık yönetimi konularındaki etkin çalışmalarımızla güçlü bir şekilde katkı sağlamak için çalışmalarımızı hızlandırdık. Tüm çevresel faaliyetlerimizi ve verimlilik performansımızı sürdürülebilirlik komitemizin ilgili alt-çalışma gruplarının eşgüdümüyle Ar-Ge merkezimiz ve bilimsel yaklaşımların ışığında yürütüyor, verimlilik yaklaşımımızı değer zincirimizin tüm halkalarına yansıtmak için ön-hazırlıklar gerçekleştiriyoruz.

Hammadde tedariğinde, sadece ürün kalitesine değil aynı zamanda çevresel etki analizlerine de odaklanıyoruz. Yerel ve sürdürülebilir kaynaklardan hammadde temini konusunda sürekli olarak çalışmalar yürütüyor, çevreye en az etkiyi bırakacak üretim yöntemlerini ve hammaddeleri tercih ediyoruz. Aynı zamanda verimliliği artırmak için geri dönüştürülebilir hammadde kullanımını değer zincirimizin tüm halkalarında teşvik ediyor, bu sayede doğal kaynakların daha akıllı hedeflerle sürdürülebilir kullanımını güvence altına almayı hedefliyoruz.

Atık yönetimi kapsamında azaltım, yeniden kullanım ve geri dönüşüm çalışmalarımızı titizlikle yürütüyoruz. Bu bağlamda tehlikeli atıklarımızı minimum seviyede tutuyoruz. Tehlikesiz atıklarımız önemli oranda geri dönüştürülürken bertarafa gönderilen atık miktarımızı azaltma çalışmalarımız etkin şekilde devam ediyor.

Hammadde tedariği, üretim süreçleri ve dağıtım aşamalarında enerji tüketimi ve karbon emisyonlarını minimize etmek için sürekli olarak çalışıyoruz. Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını artırarak, çevreye olan etkimizi en aza indirmeyi amaçlıyoruz. Enerji verimliliği projeleri ile kaynakların etkin kullanımını sağlamayı karbonsuzlaşma stratejimizin merkezine yerleştirdik.

**“EAE Aydınlatma olarak tüm üretim tesislerimiz Sıfır Atık belgesine sahiptir. Ofislerimiz ve üretim alanlarımız Yeşil Bina Leed Gold sertifikalı yapılardan oluşmaktadır.”**

Yakın vadedeki öncelikli hedeflerimiz arasında geri kazanım çalışmalarından elde ettiğimiz hammadde miktarını arttırmayı, uzun vadede ise hammadde tedariğini tamamen geri dönüşüm çalışmalarımızdan elde etmeyi hedefliyoruz. Hedeflerimiz doğrultusunda RU-1 ve RU-2 (ReUse-1 ve ReUse-2) yeniden kullanım projelerimizin başlangıcını gerçekleştirdik. 2020 yılında planladığımız RU-1 projemizi 2023 yılı içerisinde aktif hale gelerek tehlikeli atık statüsünde bertarafa giden atık toz boyaları (Atık Kodu: 080111) yeniden kullanım yoluyla hammadde girdisi oluşturacak şekilde üretim sürecimize dahil ettik. Aynı yıl içerisinde geliştirmeye başladığımız RU-2 projemizle atık solventlerin bir bölümü (Atık Kodu: 070204) belirli

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

### Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

süreçlerden geçirilerek tekrar kullanılabilir bir yapıya kavuşturulacaktır. Her iki proje, üretim süreçlerimize yeniden kullanım yoluyla hammadde girdisi sağlayacak ve hammadde kullanımından kaynaklı çevresel etkimiz azalacaktır.

İklim değişikliğinin neden olduğu kuraklık her geçen gün şiddetini arttırmaktadır. İklim uzmanları tarafından ülkemiz birinci derece su stresi yaşama ihtimali olan bölgelerden biri olarak öngörülürken, tehlikenin farkında bir tutum ile su kaynaklarımızı verimli kullanmaya gayret ediyoruz. EAE Aydınlatma olarak su ihtiyacımızı şebeke suyu ve yağmur suyu depolama sistemimiz aracılığıyla karşılıyoruz. Tesislerimizde toplam 1629 m<sup>3</sup> yağmur suyu depolama kapasitesi bulunurken yeraltı suyu veya herhangi bir yüzey suyu (gölet, havza vb.) kullanmıyoruz. Yeraltı su kaynaklarının veya göllerin ekosistem için önemini bilincinde olup, atık sularımızı hiçbir şekilde doğal havzalara deşarj etmiyoruz.

Su kaynaklarımızın kullanım verimini düzenli olarak arttırarak 2030 itibariyle su tüketimimizi %25 azaltmayı planlıyoruz. Su verimliliği stratejilerimiz ile kısıtlı olan yaşam kaynağımızı koruyarak iş süreçlerimize optimize ediyoruz. Su tasarrufu sağlayan ekipmanlar kullanmak, suyun geri dönüşümünü desteklemek ve suyun kullanımını izlemek gibi önlemler, su kaynak-

larını daha etkin bir şekilde yönetmemizi sağlıyor. Aynı zamanda, inovasyon ve Ar-Ge çalışmalarısıyla su tasarrufu sağlayacak yeni çözümler geliştirmeye odaklanarak, sektörde öncü konuma erişmeyi amaçlıyoruz.

**“Geleceğe temiz bir akış”** mottosuyla çıktığımız sürdürülebilirlik yolculuğumuzda kritik rol oynayan hammadde ve doğal kaynaklarımızı verimli kullanarak, atık miktarımızı önemli oranda azaltmayı planlıyoruz. Sürdürülebilir bir gelecek için pozitif etki yaratacak çalışmalarımızı iyileştirmeyi, paydaşlarımıza örnek teşkil edecek projelerin devamlılığını sağlamayı taahhüt ediyor ve çalışmalarımıza hız kesmeksizin devam ediyoruz.



**1629 m<sup>3</sup>**

Yağmur Suyu  
Depolama Kapasitesi

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

**Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi**

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Geri Kazanım (TON)

	2019		2020		2021		2022	
	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar
Yeniden Kullanım veya Yeniden Kullanım için Hazırlık	0	0	0	0	1,16	0	0,48	0
Enerji Amaçlı Geri Kazanılan Atık	13,7	0	27,39	0	31,91	0	21,51	0
Geri Dönüştürülen Atık	20,08	657,44	16,72	642,51	8,89	842,99	14,93	896,22
Diğer Yöntemler	0	0	0	0	0	0	0	0

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

**Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi**

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Bertaraf Edilen Atık Miktarı (TON)

	2019		2020		2021		2022		
	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	
Enerji Kazanımsız Atık Yakma	0,002	0	0,004	0	0,01	0	0,01	0	
Düzenli Depolama Alanına Giden Atık	6	0	36,443	0	2378	0	1211	0	
Elektronik Atık *	19,52	0	11,07	0	6,33	0	13,66	0	
Diğer Yöntemlerle Bertaraf Edilen Atık	0	0	0	0	0	0	0	0	
*EAE Aydınlatma'nın elektronik atıkları geri dönüşüm tesisine gönderilerek bertaraf edilmektedir.									



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

**Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi**

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

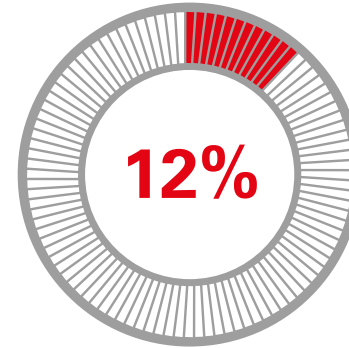
Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Atıklar (TON)

EAE AYDINLATMA	2019		2020		2021		2022	
	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar	Tehlikeli Atıklar	Tehlikesiz Atıklar
	33013,00	65976,12	43534,00	643094,72	41446,00	843508,10	36443,00	89706,20



**Tehlikeli atıkları 2021'den 2022'ye %12 azalttık.**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

**Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi**

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Su Tüketimi (m3)\*

EAE AYDINLATMA	2019		2020		2021		2022**	
	Şebeke Suyu	Diğer	Şebeke Suyu	Diğer	Şebeke Suyu	Diğer	Şebeke Suyu	Diğer
	6538,0	2604,00*	7112,0	2604,00*	10414,0	2604,00*	15236,0	2604,00*

\* EAE Aydınlatma bünyesinde yeraltı suyu veya yüzey suyu (göl, gölet, havza vb.) tüketimi bulunmamaktadır.

\*\*EAE Aydınlatma'nın şebeke suyu kullanımı dışındaki tüketimi yağmur suyu depolama sistemi tarafından gerçekleştirilmektedir. Ocak 2022 itibarıyla EAE Aydınlatma'nın tesislerinde toplam 1629 m3 su depolama kapasitesi bulunmaktadır.

## Atık Su Miktarı (m3)\*

EAE AYDINLATMA	2019		2020		2021		2022	
	Aritma Tesisine Deşarj	Diğer	Aritma Tesisine Deşarj	Diğer	Aritma Tesisine Deşarj	Diğer	Aritma Tesisine Deşarj	Diğer
	9142	0	9716	0	13018	0	17300	0

\* EAE Aydınlatma bünyesinde yeraltı suyu veya yüzey suyu (göl, gölet, havza vb.) tüketimi bulunmamaktadır.



**İnsan haklarını** etik ilkelerimizin en önemlileri arasında görüyor, **sosyal sorumluluk** faaliyetlerimizle paydaşlarımızı sosyal fayda yaratan **ilkelere uygun hareket** etmeleri için yönlendiriyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

**Toplumsal Sorumluluğumuz**

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 7. Toplumsal Sorumluluğumuz

Tüm operasyonel faaliyetlerimiz ve değer zincirimiz boyunca sosyal sorumluluk bilinciyle hareket etmeyi kurumsal yönetim anlayışımızın temel ve değişmez unsurlarından biri olarak görüyoruz.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

**Toplumsal Sorumluluğumuz**

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## **“Faaliyet gösterdiğimiz ülkelerde ürün veya hizmetlerimizden etkilenen tüm topluluklar için evrensel insan haklarına saygılı bir sosyal fayda anlayışını benimsiyoruz.”**

Toplumsal gelişime verdiğimiz önemle birlikte anlamlı, eşitlikçi ve bütünleştirici bir sosyal fayda yaratarak, sosyal sorumluluk uygulamalarımızın sürdürülebilirlik, şeffaflık, katılımcılık ilkelerine ve insan haklarına saygılı bir şekilde gerçekleştirilmesinde hassasiyet gösteriyoruz.

Sosyal fayda sağlamak için EAE Aydınlatma olarak çevresel ve toplumsal konularda çalışmalar gerçekleştirmek amacıyla kurduğumuz stratejik işbirlikleri ve etkileşimlerin tümünü toplumsal yatırımlarımız çerçevesinde değerlendirmekteyiz.

Müşterilerimizin ve tedarikçilerimizin sosyal fayda bilinciyle hareket etmelerini sağlamaya yönelik yaklaşımlar geliştiriyor ve bu yaklaşımların uygulanmasına önem veriyoruz.

Çalışanlarımız ve faaliyet alanlarımızda bulunan tüm paydaşlarımız için sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamı sağlıyor ve risk planları, düzenli eğitim ve bilgilendirme faaliyetleri doğrultusunda iş sağlığı ve güvenliği uygulamaları geliştiriyoruz. Çalışanlarımızın bedensel ve ruhsal sağlık ve bütünlüklerini korumaları için gerekli olan tüm kaynakları sağlıyor ve öngörülebilir tüm emniyet tedbirlerini alıyoruz.

Çalışanlarımızla sürekli diyalog içinde olmayı, çalışanlarımızı ilgilendirebilecek tüm konuları düzenli olarak kendileriyle paylaşmayı ve katılımcı bir yaklaşımla çalışanlarımızın fikirlerini özgürce ifade edebildikleri adil, sağlıklı ve güvenli çalışma ortamları yaratmayı değişmez sürdürülebilirlik ilkelerimiz olarak benimsedik.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

**İnsan Hakları Politikamız**

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# İnsan Hakları Politikamız

BM İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi (UDHR) (1948) ve BM Küresel İlkeler Sözleşmesi (UNG) (2000) rehberliğinde çalışanlarımıza, tüm paydaşlarımıza ve ürün veya hizmetlerimizden etkilenen diğer topluluklara karşı evrensel insan haklarına saygılı bir anlayış benimsiyoruz.

İnsan Hakları Politikamız aynı zamanda İş Etiği Kurallarımız, kurum politikalarımız ve kurumsal değerlerimiz ile bütünlük içerisinde tüm değer zincirimiz boyunca uygulanmaktadır. Uygulamalarımız, EAE Aydınlatma İnsan Hakları Politikası'nı, Disiplin Yönetimi Prosedürünü ve İş Etiği Kuralları El Kitabı'nı referans almaktadır. Mal veya hizmet temini ilişkisi içerisinde bulunduğumuz tüm paydaşlarımız ve değer zincirimizden insan hakları politikamızda yer alan ilke ve esaslara uyumlu davranmalarını bekliyor ve bunu sağlamak için gerekli adımları atıyoruz.

**“Faaliyet gösterdiğimiz bölgelerdeki çalışanlarımız ve yöneticilerimiz, insan hakları politikamıza uygun hareket etmekle, EAE Aydınlatma'nın ilgili prosedürlerini gereklilikler doğrultusunda uygulamakla ve desteklemekle yükümlüdür.”**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

**İnsan Hakları Politikamız**

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Çeşitlilik, Kapsayıcılık ve Fırsat Eşitliği

İş ortamında çalışanlarımız arasında veya işe alım, yerleştirme, işten ayrılma, eğitim, kariyer, terfi, atama, disiplin, ücret yönetimi ve yan hak süreçlerinde din, dil, ırk, milliyet, etnik köken, inanç, mezhep, renk, yaş, cinsel yönelim, cinsiyet, medeni durum, siyasi görüş, dezavantajlı olma ve yasal olarak korunan her türlü karakteristik ayrımı yapmaksızın kapsayıcı, çeşitliliğe önem veren, adil, etik ve eşitlikçi bir tutum sergilemeyi,

Kendisini yaptığı işe adayan ve değer katabilecek bütün adaylar için en fazla tercih edilen ve çalışanlarının haklarını koruyan bir işveren olmayı,

Kendi operasyonlarımız ve değer zincirimiz boyunca ayrımcılığın hiçbir türüne kesinlikle müsamaha göstermemeyi,

Çalışanlarımızla sürekli diyalog içinde olmayı, çalışanlarımızı ilgilendirebilecek tüm konuları düzenli olarak kendileriyle paylaşmayı ve katılımcı bir yaklaşımla çalışanlarımızın fikirlerini özgürce ifade edebildikleri adil, sağlıklı ve güvenli çalışma ortamları yaratmayı,

Çalışanlarımızı, potansiyellerini gerçek anlamda verimli kullanabilecekleri ve şirketin ana hedeflerine ulaşmada katkı ve değer yaratacakları görevlerde değerlendirmeyi,

## İş Sağlığı Güvenliği

İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı'na uygun olarak, "sıfır kaza" hedefimiz doğrultusunda çalışanlarımız ve herhangi bir nedenle çalışma alanlarımızda bulunan paydaşlarımız için sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamı sağlamayı, gereken emniyet tedbirlerini almayı ve düzenli eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerini uygulamayı,

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

**İnsan Hakları Politikamız**

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Taciz ve Şiddete Karşı Sıfır Tolerans

Çalışanlarımıza güvenli ve her türlü istismar, suistimal, yıldırma, kötü muamele ya da fiziksel, sözlü, cinsel/psikolojik taciz, zorbalık, tehdit ve şiddetten uzak ve güvenli bir çalışma ortamı sunmayı ve bu hususlarda gereken her türlü önlemi almayı ve prosedürlerle desteklemeyi,

Ücretlendirmeyi, sektörel ve yerel iş gücü piyasasına göre rekabetçi bir şekilde oluşturmayı ve yan haklar dahil olmak üzere tüm ücretleri geçerli yasa ve yönetmeliklere göre ödemeyi,

Çalışanlarımızın özlük haklarının tam ve doğru biçimde kullanılmasını,

Paydaşlarımızın da çalışanlarına benzer yaklaşımları uygulamaları için prosedürler geliştirmelerini sağlamayı,

## Kişisel / Mesleki Gelişim

İnsan sermayesini değerli bir kaynak olarak görmeyi, çalışanlarımızın kendilerini en iyi şekilde geliştirmeleri ve işlerini daha iyi yapabilmeleri için iç ve dış eğitimler yoluyla yeteneklerine, potansiyellerine ve kişisel/mesleki gelişimlerine sürekli yatırım yaparak onlarla uzun soluklu iş ilişkisi sürdürmeyi,

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

**İnsan Hakları Politikamız**

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Çalışma Hayatı ve Veri Gizliliği

Çalışanlarımızın ve Paydaşlarımızın kişisel verilerinin ve ayrıca gizli bilgilerin (Ticari bilgiler, teknik veri, mali veri, üretim verileri, müşteri bilgisi, kişisel bilgiler, ürün bilgileri, ekipman ve uygulama bilgileri, teknik formül ve çizimler, sistem ve program bilgileri, satın alma bilgileri, mühendislik bilgileri, yönetmelikler, iş planları ve bunlarla kısıtlı olmamak üzere şirketin kamuya açıklamadığı tüm bilgiler) korunması için ulusal/uluslararası düzenlemelere ve dijital gizlilik, veri gizliliği ve güvenliği standartlarına uygun davranmayı,

## Çocuk İşçi ve Zorla/Zorunlu Çalıştırmanın Önlenmesi

Faaliyetlerimizin hiçbir aşamasında çocukların fiziksel ve psikolojik olarak zarar görmesine neden olan ve eğitim haklarını ellerinden alan çocuk işçiliğine ve modern kölelik, borç karşılığı çalıştırma ve insan ticareti de dâhil olmak üzere her türlü zorla ve zorunlu işçi çalıştırmaya şiddetle karşı çıktığımızı,

Paydaşlarımızın da çocuk işçi çalıştırma ile zorla ve zorunlu işçi çalıştırma uygulamalarından uzak durmaları için prosedürler geliştirmelerini sağlamayı,



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

**İnsan Hakları Politikamız**

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## Çevreye ve Topluma Saygı

Sürdürülebilir büyüme ve yeşil dönüşüm hedeflerimiz doğrultusunda, çevreye ve topluma karşı duyduğumuz sorumluluğun bilinci ile, yatırım projelerimizin ulusal/uluslararası mevzuata uygun bir şekilde çevresel etkilerinin analiz edilmesini,

Değer zincirimiz boyunca arazi ve doğal kaynak kullanımımızın insan haklarına olası etkilerinin bilincinde olarak, bu konuyu özel politika ve uygulamalarla ele almayı, şirket politikamıza paralel olarak, değer zincirimiz boyunca enerji, su ve hammaddelerin etkin kullanımı ve yenilenebilir kaynakların tercih edilmesi ile çevreye ve sağlığa verilen zararın azaltılmasını,

Tedarik zincirini de içine alacak şekilde su stresi yüksek faaliyet ve üretim alanlarının belirlenmesi, kaynak bazında su kullanım miktarının ve deşarj edilen atıksu miktarının azaltılması, su kullanım verimliliğinin artırılması için çalışmalar yürütmeyi,

İşimizi toplumun bir parçası olarak kabul etmeyi ve faaliyetlerimizden etkilenen toplulukların haklarına saygı göstermeyi, yerel sorunları en uygun şekilde yerel düzeyde çözüme kavuşturabilmeyi ve gerekirse insan hakları konusunda sivil toplum temsilcileri ile iletişim kurmayı,

## Şikayet Mekanizması

Tedarik zinciri uygulamalarında insan haklarına ilişkin uluslararası yasal gerekliliklerin tüm çalışanlarımız ve paydaşlarımızca sağlandığını izlemek ve korumak için sözleşmeler yoluyla düzenlemeler yapmayı ve EAE Aydınlatma bünyesindeki mevcut ihbar/şikâyet hattı ile [ayd.etikkurul@eaegroup.com](mailto:ayd.etikkurul@eaegroup.com) mail adresini etkin kullanmayı taahhüt ediyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

**Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi**

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

Çalışanlarımız arasında işe alım, yerleştirme, işten ayrılma, eğitim, kariyer, terfi, atama, disiplin, ücret yönetimi ve yan hak süreçlerinde din, dil, ırk, milliyet, etnik köken, inanç, mezhep, renk, yaş, cinsel yönelim, cinsiyet, medeni durum, siyasi görüş, dezavantajlı olma ve yasal olarak korunan her türlü karakteristik ayrımı yapmaksızın kapsayıcı, çeşitliliğe önem veren, adil, etik ve eşitlikçi bir tutumu hem kurum kültürü hem de politika olarak benimsemekteyiz.

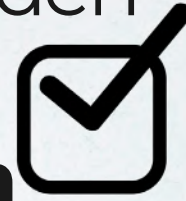
Çalışan Sayısı							
2019		2020		2021		2022	
Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
78	318	74	353	63	323	56	306

EAE Aydınlatma olarak, çalışanlarımızın haklarına saygı duyulmasını büyük bir titizlikle sağlıyor ve çalışanlarımızla sürekli diyalog içinde olmayı teşvik ediyoruz. Çalışanlarımızı, toplumsal sorumluluk bilinciyle uygun sosyal fayda sağlayıcı faaliyetlerde gönüllü olmaları konusunda destekliyoruz.

---

“Sektörümüzün öncü şirketlerinden biri olarak, çalışanlarımızın memnuniyetini gözeterek **insan haklarına saygılı, sürdürülebilir** ve **şeffaf** insan kaynakları politikalarını uygulayan **bir yaklaşım benimsemekteyiz.**”

---



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

**Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi**

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Çalışanlara Karşı Sorumluluklarımız

- Doğrudan veya dolaylı olarak ya da iş yerimizde çalışan alt yükleniciler aracılığıyla cebri çalıştırma, zorunlu çalıştırma ya da çocukların çalıştırılması yasaktır.
- İşe alım sürecinde, çalışırken veya iş ilişkisi sona erdiğinde çalışanlarımıza karşı hiçbir şekilde ayrımcılık yapılmaz, mobbing uygulanmaz.
- Çalışanlarımızı işe alırken ve terfi ettirirken temel ilke olarak işin gerektirdiği nitelik ve becerileri ve kişinin performansını esas alıyoruz.
- Çalışanlarımızı, potansiyellerini gerçek anlamda verimli kullanabilecekleri ve şirketimizin ana hedeflerine ulaşmada katkı ve değer yaratacakları görevlerde değerlendiriyoruz.
- Çalışanlarımıza işlerini en iyi şekilde yapabilmeleri için, şirket vizyon, misyon, strateji, politika, hedef, faaliyet sonuçları ile kendi görev ve sorumlulukları hakkında bilgi veriyor, çalışanlarımızı ilgilendirebilecek tüm konuları, düzenli olarak kendileriyle paylaşıyoruz.
- Tüm çalışanların özlük haklarının tam ve doğru biçimde kullanılmasını temin ediyor; çalışanlarımıza dürüst, eşitlikçi ve adil yaklaşıyor, ayrımcı olmayan, güvenli ve sağlıklı bir iş ortamında çalışmalarını sağlıyoruz.
- Çalışanlarımızın kendilerini en iyi şekilde geliştirmeleri ve işlerini daha iyi yapabilmeleri için gerekli eğitim ve gelişim imkânlarını sağlıyoruz.
- Etik kurallara uygun davranan ve kendisinden beklentileri karşılayan çalışanlarımızı şirkete yarattıkları değer nispetinde adil bir biçimde ücretlendiriyoruz.
- Sürdürülebilir büyüme hedefi doğrultusunda faaliyetlerimizi sürdürürken toplumun yaşam kalitesini iyileştirmek ve tüm paydaşlarımız için değer yaratmak amacıyla, sürdürülebilir kalkınmaya destek veriyor, çevreye ve topluma karşı saygılı politikalar izliyor, bu doğrultuda sosyal, çevresel ve kültürel içeriklerle hazırlanan çeşitli projelere (Eğitim ve öğretime, çevreye, teknolojiye, spora, sanata, yerel ekonomiye, sağlıklı yaşama katkı, toplumsal yatırım projeleri vb.) destek olmaya çalışıyoruz. Ayrıca, tüm sosyal sorumluluk/toplumsal gelişim projelerimizin sürdürülebilirlik, şeffaflık, katılımcılık ilkeleriyle ve insan haklarına saygılı bir şekilde gerçekleştirilmesine hassasiyet gösteriyoruz.
- Türkiye'nin gelenek/görenek ve kültürlerine duyarlı davranıyor, tüm yasal düzenlemelere ve ulusal/uluslararası standartlara uygun hareket ediyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

**Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi**

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# İnsan Hakları Politikamızı Belirleyen Uluslararası İlkeler

- *BM İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi (UDHR) (1948)*
- *BM Küresel İlkeler Sözleşmesi (UNGCI) (2000)*
- *BM İş Dünyası ve İnsan Hakları Rehber İlkeleri (2011)*
- *ILO Çalışma Yaşamında Temel İlkeler ve Haklar Bildirgesi (1998)*
- *OECD Çok Uluslu Şirketler Rehberi (2011)*
- *Kadının Güçlenmesi Prensipleri (WEPs) (2011)*

Çalışanlarımıza adil ve eşit fırsatlarla, kapsayıcı ve profesyonel bir çalışma ortamı sunmakta, çalışanlarımızın yasal mevzuat ve uygulamalar çerçevesinde sağlık ve güvenliklerini sağlayarak insan kaynağı politikamız kapsamında çalışanlarımızla uzun soluklu iş ilişkisi sürdürmeyi hedeflemekteyiz.

Kültürel sermayemiz olarak kabul ettiğimiz insan kaynağımızı, vizyon, misyon ve hedeflerimiz doğrultusunda en verimli şekilde yönetmek, katma değeri yüksek, sektörde fark yaratacak, rekabet düzeyini en üst seviyeye çıkartacak seçkin, dinamik, yaratıcı ve etkin bir ekip oluşturmak, iyileştirme ve değişim çalışmalarımızla nitelikli insan gücünü bünyemize katmak, ekibimizin gerek mesleki bilgi ve becerilerinin ve gerekse kişisel yeteneklerinin gelişimini sürekli desteklemek, motivasyonu sağlamak ve performanslarını en üst seviyeye yükseltmek için ileri düzey uygulamalar geliştirmekteyiz.



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

**Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi**

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

İşe alım sürecinden performans yönetimine, yetenek gelişiminden ücret politikasına, kariyer planlamasından işten ayrılma sürecine kadar tüm insan kaynakları süreçlerinde bütünlük ve profesyonel sistemler kullanmaktayız. Doğru göreve en doğru kişiyi yerleştirmek için, yetkinlikler üzerine kurgulanmış, objektif, pozisyona özel olarak geliştirilen çok boyutlu ölçme, değerlendirme araçlarıyla güçlendirilmiş yeni nesil yöntemleri aktif olarak uygulamaktayız.

**“Çalışan memnuniyeti odaklı insan kaynakları politikamız doğrultusunda çalışan bağlılığı ve mutluluğunu destekleyen bir çalışma ortamı oluşturmayı hedeflemekteyiz.”**

EAE Aydınlatma olarak insan kaynağımızı yönetirken çalışanlarımızın verimliliğini arttırmak, güçlü ve gelişime açık olan insan kaynakları uygulama alanlarını belirlemek ve iş tatminini üst seviyeye taşıyacak daha mutlu çalışanlar için gerekli iyileştirmelerin gerçekleştirilmesini sağlamak sürdürülebilirlik önceliğimizdir.

Çalışan memnuniyeti araştırmaları ile çalışanlarımız için oluşturduğumuz çalışma ortamında çalışanlarımızın beklentilerin karşılanmasına bağlı olarak memnuniyet seviyesinin ölçümünü sağlıyoruz. Çalışan memnuniyeti araştırmalarımızın içeriğini ve incelenecek temaları tüm departmanlarımızla birlikte katılımcı yöntemlerle hazırlıyoruz.

Çalışan memnuniyeti araştırmalarımızdan elde ettiğimiz geri bildirimler doğrultusunda çalışanlarımızın bağlılığını ve memnuniyet seviyesini artırıcı aksiyonlar planlıyoruz.

Tüm çalışanlarımız için performans değerlendirmesi sürecimiz kapsamında gerçekleşen çok boyutlu değerlendirme sonuçlarını yöneticilerimizin belirlediği iş çıktıları ve gelişim hedefleri bazında özel bir skalada hesaplayarak çalışanlarımızla şeffaflık ilkesi doğrultusunda her yıl paylaşmaktayız.

Çalışanlarımızın yaşam standartlarının yükseltilmesine ve refah düzeylerinin artırılmasına pozitif katkı sağlayacak çeşitli destek uygulamalarını (yan hakları) benimsedik.

2023 yılında sürdürülebilirlik komitemizin analizleri doğrultusunda yan haklar uygulamamızı daha geniş bir çerçeveye taşımayı ve paydaşlarımıza duyurmayı hedefliyoruz.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

**Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi**

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Eğitim Faaliyetlerimiz

Sürdürülebilir başarının temel bileşenlerinden birinin düzenli eğitim faaliyetleri olduğuna inanıyoruz. En önemli sermayemiz olan çalışanlarımızın mesleki/teknik, yönetsel, kişisel gelişimini ve kariyer planlamasını desteklemek amacıyla ihtiyaçlar doğrultusunda yıllık eğitim planları yapıyoruz ve eğitimlere katılımlarını sağlıyoruz. Çalışanlarımızın eğitim sürecini yüz yüze ve online olarak gerçekleştirmekteyiz.

**“Çalışanlarımıza verdiğimiz değer ile eğitimlerimizde, yüz yüze eğitimlerimizin yanı sıra LMS EAE Learning online eğitim platformunu kullanarak tüm eğitim süreçlerimizde çalışan katılımı, ihtiyaç analizi ve eğitim değerlendirme performansımızı arttırıyoruz.”**

İşe yeni başlayan tüm çalışanlarımıza oryantasyon süreci uygulamaktayız. Eğitim planımızda zorunlu eğitimler ve birimlerimizin talep etmiş olduğu kişisel gelişim eğitimleri bulunmaktadır. Eğitim kataloğumuz yıl içinde tüm çalışanlarımızla paylaşılmakta ve talep edilen eğitimler kişiye özel olarak eğitim planına dâhil edilmektedir. Mevcut eğitimlerin dışında yıl içinde birime özel teknik eğitimler verilmektedir. Bu eğitimler yüz yüze yöntemle EAE Aydınlatma bünyesinde gerçekleştirilmektedir.



## 15966

**Kişi (X) Saat Eğitim  
(2022)**

Çalışanlarımıza sürdürülebilirlik, sürdürülebilir ekonomik büyüme, döngüsel ekonomi, yeşil kalkınma ve karbonsuzlaşma önceliklerimiz kapsamında vizyoner eğitimlerin verilmesi için içerik ve ihtiyaç analizi çalışmalarımıza hızla devam ediyoruz.



## 1046

**Kişi (X) Saat Eğitim  
Sürdürülebilirlik ve  
Karbonsuzlaşma Eğitimi  
(2022)**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

**İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız**

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

**“İş Sağlığı ve Güvenliği çalışmalarımızı Entegre Yönetim Sistemimiz kapsamında bulunan ISO 45001 standardı ve yasal gereklilikler doğrultusunda gerçekleştiriyoruz.”**

Faaliyet gösterdiğimiz tüm üretim alanlarında ve küresel değer zincirimizdeki her noktada çalışanların sağlığını ve refahını sağlamayı, sürdürülebilirlik yaklaşımımızda en öncelikli merkezi hedeflerden biri olarak görüyoruz. İş Sağlığı ve Güvenliği faaliyetlerimiz kapsamında sıfır iş kazası hedefine ulaşmak ve iş kazası sonucu oluşan işgücü, zaman ve refah kaybını önlemeye yönelik proaktif uygulamalar geliştirmek için çalışıyoruz.

Çalışma alanlarımızda risk değerlendirmeleri, periyodik kontroller, saha analizleri, eğitimler, öneri ve bildirim mekanizması faaliyetleri, iş hijyeni ölçümleri, kişisel koruyucu donanım ekipmanlarının sağlanması, kimyasalların güvenli depolanması ve kullanılması gibi konuların uygulanmasıyla birlikte alt-yüklenici firmalarımızla etkileşim kurarak iyileştirme faaliyetleri planlıyor aktif bir İş Sağlığı ve Güvenliği süreci yürütüyoruz. Sürdürülebilirlik komitemizle birlikte çalışarak satınalma ve tedarik süreçlerimizde yer alan İş Sağlığı ve Güvenliği kriterlerini güçlendirmeyi planlamaktayız.

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

**İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız**

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

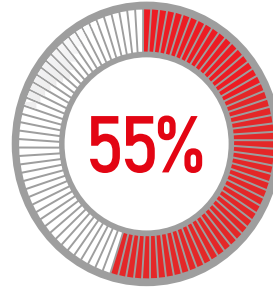
### Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

Sağlıklı ve güvenli iş ortamını sağlamak için kilit performans göstergeleri belirliyor, takibini yapıyor ve tüm geribildirimlerimizi çalışanlarımızla birlikte saha toplantılarında şeffaf olarak değerlendiriyoruz. İş Sağlığı ve Güvenliği performanslarımızı aylık ve yıllık olarak takip ederek sonuçlarımızı sürdürülebilirlik komitemizin ilgili alt-çalışma grubunda analiz ediyor, üst-yönetimimize yeni nesil sürdürülebilirlik uygulamalarını içeren gelişim alanlarını bildiriyor, hedeflerimiz çerçevesinde sürekli iyileştirme faaliyetleri planlıyoruz.



**“2022 yılında kaza sıklık oranımızı bir önceki yıla göre %55 oranında düşürdük.”**

Çalışanlarımızın İş Sağlığı ve Güvenliği Kapsamında farkındalıklarının artırılması için işe girişlerde ve periyodik olarak teorik ve uygulamalı eğitimler veriyor, çalışma alanlarındaki spesifik risklere karşı almaları gereken önlemleri belirtiyoruz.



**4344**

**Kişi (X) Saat Eğitim  
İş Sağlığı Güvenliği Eğitimi  
2022**

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

**Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz**

Ekler

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Sosyal fayda sağlamak ve şirketimizin itibarını artırmak için EAE Aydınlatma olarak çevresel ve toplumsal konularda çalışmalar gerçekleştirmek amacıyla kurduğumuz stratejik işbirlikleri ve etkileşimlerin tümünü toplumsal yatırımlarımız çerçevesinde değerlendirmekteyiz.

Sektörümüzdeki teknolojik uygulamaların güçlenmesi için işgücümüzün mesleki öğreniminde deneyimsel gelişime katkı veren laboratuvar sponsorluklarımızla ve seminerlerimizle akademik hayata destek sağlıyoruz.



EAE

AYDINLATMA

HATIRA  
ORMANI

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

**Ekler**

Performans Göstergeleri

GRI İçerik Endeksi

İletişim

## 8. EKLER



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

**Performans Göstergeleri**

GRI İçerik Endeksi

İletişim

# Performans Göstergeleri

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
<b>Üst Yönetim</b>	0	1	0	1	0	1	0	1
<b>Mavi Yakalı</b>	39	201	36	235	30	213	25	201
<b>Beyaz Yakalı</b>	35	116	38	117	33	109	31	104
<b>Toplam</b>	74	318	74	353	63	323	56	306

Çalışanlar Kategorisi

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
<b>&gt;50 Yaş Üzeri</b>	2	13	1	12	2	17	2	19
<b>30-50 Yaş Arası</b>	50	208	53	224	209	43	37	213
<b>&lt;30 Yaş Altı</b>	22	97	20	117	97	18	17	74

Çalışanlar Yaş Dağılımı

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

**Performans Göstergeleri**

GRI İçerik Endeksi

İletişim

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
>50 Yaş Üzeri	0	1	0	2	0	2	0	2
30-50 Yaş Arası	0	1	0	1	0	1	0	1
<30 Yaş Altı	0	0	0	0	0	0	0	0

Yaş Dağılımı (Üst Düzey Yönetim Yapısı)

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
Eğitimsiz	0	0	0	0	0	0	0	0
İlköğretim	22	88	21	94	21	89	20	79
Lise	20	111	19	131	16	111	11	110
Üniversite ve Lisans Üstü	32	119	34	128	26	123	25	117

Eğitim Düzeyi

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

**Performans Göstergeleri**

GRI İçerik Endeksi

İletişim

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
>50 Yaş Üzeri	0	2	0	0	0	0	0	0
30-50 Yaş Arası	3	21	4	28	8	45	4	24
<30 Yaş Altı	7	31	8	48	9	43	8	28

### İşten Ayrılan Çalışanlar

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
>50 Yaş Üzeri	0	0	0	0	0	0	0	0
30-50 Yaş Arası	3	14	3	22	1	10	3	10
<30 Yaş Altı	5	51	9	81	6	21	2	26

### İşe Alınan Çalışanlar



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

**Performans Göstergeleri**

GRI İçerik Endeksi

İletişim

2019

2020

2021

2022

	2019	2020	2021	2022
<b>Kişi Başına Ortalama İSG Eğitimi Saati</b>	12	12	12	12
<b>Toplam Kaza Sayısı</b>	16	18	19	8
<b>Meslek Hastalığı Vaka Sayısı</b>	0	0	0	0
<b>Ölümlü Kaza Sayısı</b>	0	0	0	0
<b>Yıllık Toplam Çalışma Süresi (Saat)</b>	931392	1014552	917136	860112
<b>Toplam Kayıp İş Günü Sayısı</b>	57	69	246	61
<b>Kaza Sıklık Oranı</b>	17,18	17,74	20,72	9,3

### İş Sağlığı ve Güvenliği

2019

2020

2021

2022

	2019		2020		2021		2022	
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
<b>&gt;50 Yaş Üzeri</b>	1	0	1	0	1	0	1	0
<b>30-50 Yaş Arası</b>	1	3	1	4	1	4	1	4
<b>&lt;30 Yaş Altı</b>	0	4	0	4	4	4	0	4

### Engelli / Dezavantajlı Gruplar Çalışan Sayısı

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

**Performans Göstergeleri**

GRI İçerik Endeksi

İletişim

2019		2020		2021		2022	
Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
0,01	0,03	0,02	0,07	0,026	0,01	0,01	0,03

İşgücü Devir Hızı

2019		2020		2021		2022	
Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
24,1	11,8	24,9	11,1	27,6	11,4	49,9	17,9

Çalışam Başına Ortalama Eğitim Süresi (Saat)

2019		2020		2021		2022	
Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek
4	6	3	5	3	7	3	7

Ebeveyn İzni Alma Hakkına Sahip Çalışan Sayısı

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

# GRI İçerik Endeksi

GRI 1: Temel Esaslar (2021)			
GRI Standardı	Bildirim ve Bildirim Başlığı		Konum veya Açıklama
GRI 1: Temel Esaslar (2021)	Gereklilik 1	Raporlama ilkelerinin uygulanması	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 2	GRI 2: Genel Bildirimler 2021 beyanlarının raporlanması	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 3	Öncelikli konuların belirlenmesi	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 4	GRI 3: Öncelikli Konular 2021 beyanlarının raporlanması	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 5	Her öncelikli konu için GRI Konu Standartlarından bildirimlerin raporlanması	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 6	Kuruluşun uyamayacağı bildirimler ve gereklilikler için ihmal nedenlerinin belirtilmesi	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 7	GRI İçerik Endeksi'nin yayınlanması	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 8	Kullanım Bildirimi'ne yer verilmesi	Aksiyon tamamlandı.
	Gereklilik 9	GRI'ya bildirim	Aksiyon tamamlandı.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 2: Genel Bildirimler (2021)</b>			
<b>GRI Standardı</b>	<b>Bildirim ve Bildirim Başlığı</b>	<b>Konum ve Açıklama</b>	
GRI 2: Genel Bildirimler (2021)	<b>GRI 2 : 1 Kurum ve Raporlama Uygulamaları</b>		
	2-1 Kurumsal Profil	Yasal İsim	Rapor Hakkında, s.1-2 Kurumsal Profilimiz, s.15-19 Şirket Künyesi, s.24
		Mülkiyetin niteliği ve yasal yapı	Kurumsal Profilimiz, s.15-19 Şirket Künyesi, s.24
		Genel Merkezin Yeri	Rapor Hakkında, s.1-2 Şirket Künyesi, s.24
	2-2	Sürdürülebilirlik raporlamasına dahil edilen kuruluşlar	Kurumsal Profilimiz, s.15-19
	2-3	Raporlama periyodu, sıklığı ve iletişim bilgisi	Bu rapor EAE Aydınlatma'nın ilk sürdürülebilirlik raporudur ve yıllık olarak yayınlanmaya devam edecektir.
	2-4	Önceki raporlara göre yeniden düzenlenen bilgi	Bu rapor EAE Aydınlatma'nın ilk sürdürülebilirlik raporudur.
	2-5	Dış denetim	Herhangi bir dış denetim yapılmamıştır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 2: 2 Faaliyetler ve Çalışanlar</b>		
2-6	Faaliyetler, değer zinciri ve diğer iş ilişkileri	Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.124-128
2-7	Çalışanlar	Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.124-128 Sürdürülebilirlik Yönetimi Teşvik Mekanizması, s.58
2-8	Taşeron firmaya ait çalışanlar	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120
<b>GRI 2: 3 Yönetişim</b>		
2-9	Yönetişim Raporlaması	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Kurumsal Profilimiz, s.15-19 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilirlik Yönetimi Teşvik Mekanizması, s.58
2-10	En yüksek yönetim organının üyelerinin yetkinlik ve yeterliliklerinin belirlenme süreci	Kurumsal Profilimiz, s.15-19 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü, s.55-56
2-11	En yüksek yönetim organı başkanının icra rolü	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Kurumsal Profilimiz, s.15-19



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

GRI 2: Genel Bildirimler (2021)	2-12	Faaliyetlerden kaynaklı etkilerin yönetiminin denetlenmesinde en yüksek yönetim organının rolü	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s. 7-8 Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz, s.38-40 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 İnsan Hakları Politikamız, s.116-120
	2-13	Faaliyetlerden kaynaklı etkilerin yönetilmesinde sorumluluk yetki devri	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Komitesinin Görev ve Sorumlulukları, s.53
	2-14	Sürdürülebilirlik raporlamasında en yüksek yönetim organının rolü	Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Komitesinin Görev ve Sorumlulukları, s.53
	2-15	Çıkar çatışmalarını engelleyen süreçler	Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Etik ve Uyumluluk Politikamız, s.26-29
	2-16	Kritik konuların en yüksek yönetim organına aktarılması süreci	Etik ve Uyumluluk Politikamız, s.26-30 İş Etiği ve Davranış Kuralları, s.32 Etik Kurul Çalışma İlkeleri, s.28

## Rapor Hakkında

### Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

### Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

### EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

### Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

### Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

### Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

### Ekler

Performans Göstergeleri

### GRI İçerik Endeksi

İletişim

GRI 2: Genel Bildirimler (2021)	2-17	En yüksek yönetim organının yeterlilikleri	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58
	2-18	En yüksek yönetim organının performansının değerlendirilmesi	Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.125-128
	2-19	Ücret politikaları	Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.124-128
	2-20	Ücretlerin belirlenmesine yönelik süreç	Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.124-128
	2-21	Yıllık toplam tazminat oranı	Gizlilik Kısıtlamaları EAE Elektrik, kurumun gizlilik politikaları gereğince bu bilgiyi halka açık şekilde paylaşmamaktadır.
	<b>GRI 2: 4 Strateji, Politikalar ve Uygulamalar</b>		
	2-22	Sürdürülebilir kalkınma stratejisine ilişkin açıklama	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-73
	2-23	Politika taahhütleri	Etik ve Uyumluluk Politikamız, s.26-30 Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s.32-36 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 İnsan Hakları Politikamız, s.116-120

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

GRI 2: Genel Bildirimler (2021)	2-24	Politika taahhütlerinin uygulanması	Etik ve Uyumluluk Politikamız, s.26-30 Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s.32-36 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 İnsan Hakları Politikamız, s.116-120
	2-25	Olumsuz etkileri iyileştirmeye yönelik süreçler	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s.26-30 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s. 50-58
	2-26	Etik ve yasal davranışla ilgili konular hakkında öneri alınması ve endişelerin dile getirilmesine yönelik mekanizmalar	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s. 26-30 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 İnsan Hakları Politikamız, s.116-120
	2-27	Yasal mevzuata uyum	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s. 26-30
	2-28	Birlik ve dernek üyelikleri	Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz, s.38-40

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 2: 5 Paydaş Etkileşimi</b>			
GRI 2: Genel Bildirimler (2021)	2-29	Paydaş iletişimi yaklaşımı	Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz, s.38-40
	2-30	Toplu iş sözleşmesine tabi çalışanların oranı	Toplu iş sözleşmesi kapsamında çalışan bulunmamaktadır.

<b>GRI 3: Öncelikli Konular (2021)</b>			
<b>GRI Standardı</b>	<b>Bildirim ve Bildirim Başlığı</b>	<b>Konum veya Açıklama</b>	
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-1	Öncelikli Konuların Listesi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s. 50-58 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
	3-2	Öncelikli Konular (Maddeler)	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 200: Ekonomik Standart Serileri</b>			
<b>GRI Standardı</b>	<b>Bildirim ve Bildirim Başlığı</b>	<b>Konum veya Açıklama</b>	
<b>GRI 201: Ekonomik Performans 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s. 46-48 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önce- liklerimiz, s.50-58
GRI 201: Ekonomik Performans 2016	201-1	Üretilen ve dağıtılan doğrudan ekonomik değer	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önce- liklerimiz, s.60-66
	201-4	Devletten alınan finansal destek	Vergiler, s.30 Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odak- lı Ürün Geliştirme, s.75-82
<b>GRI 202: Piyasa Varlığı 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Kurumsal Profilimiz, s.15-19
GRI 202: Piyasa Varlığı 2016	202-1	Yerel asgari ücrete kıyasla cinsiyete göre standart giriş seviyesi ücret oranları	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.124-128
	202-2	Üst yönetimin yerel istih- damı	Kurumsal Profilimiz, s.15-19



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 204: Tedarik Uygulamaları 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-72
GRI 201: Tedarik Uygulamaları 2016	204-1	Yerel tedarikçilere yapılan harcamaların oranı	Sorumlu Satın Alma ve Değer Zin- cirimiz, s.83-86
<b>GRI 205: Yolsuzlukla Mücadele 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46- 48 Sürdürülebilirlik Komitesinin Görev ve Sorumlulukları, s.53-54 Risk ve Fırsatlar Stratejik Görev Gücü, s.55-56
GRI 205: Yolsuzlukla Mücadele 2016	205-1	Yolsuzlukla ilgili risklerin değerlendirilmesi	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s.26-30 Risk ve Fırsatlar Görev Gücünün Sorumluluk Alanı, s.56 Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-73

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

GRI 205: Yolsuzlukla Mücadele 2016	205-2	Yolsuzlukla mücadele politika ve prosedürleri ile ilgili iletişim uygulamaları ve eğitimler	Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-73 Rakamlarla EAE Aydınlatma, s.12
	205-3	Yolsuzlukla ilgili belirlenen vakalar ve bunlara karşı alınan önlemler	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s.26-30 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-73
<b>GRI 206: Rekabete Aykırı Davranışlar 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s.26-30 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48
GRI 206: Rekabete Aykırı Davranışlar 2016	206-1	Rekabete aykırı davranışlar, anti-tröst ve tekel uygulamaları için yasal işlemler	Etik ve Uyumluluk Politikalarımız, s.26-30
<b>GRI 207: Vergi 2019</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu Başkanımızın Mesajı, s.5-6 Vergiler, s.30
GRI 207: Vergi 2019	207-1	Vergi Yaklaşımı	Vergiler, s.30
	207-2	Vergi yönetimi, kontrol ve risk yönetimi	Vergiler, s.30
	207-3	Vergi ile ilgili paydaş etkileşimi ve yönetimi	Vergiler, s.30

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

## GRI 300: Çevresel Standart Serileri

GRI Standardı	Bildirim ve Bildirim Başlığı	Konum veya Açıklama
<b>GRI 301: Malzemeler 2016</b>		
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi
GRI 301: Malzemeler 2016	301-1	Ağırlık veya hacim bakımından kullanılan malzemeler
	301-2	Girdi olarak kullanılan geri dönüştürülmüş malzemelerin yüzdesi
	301-3	Geri toplanan satılmış ürünlerin ve ambalaj malzemelerinin kategoriye göre yüzdesi

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 302: Enerji 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu Başkanımız'ın Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Karbonsuzlaşma Vizyonumuz, s. 93-106
GRI 302: Enerji 2016	302-1	Kuruluşun enerji tüketimi	Enerji Tüketimi, s. 104
	302-3	Enerji yoğunluğu	Enerji Tüketimi, s. 104
	302-4	Enerji Tüketimindeki Azalış	Enerji Tüketimi, s. 104
	302-5	Ürün ve Hizmetlerin Enerji Tüketiminin Azalması	Enerji Tüketimi, s. 104

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 303: Su ve Atıksular 2018</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48
GRI 303: Su ve Atıksular 2018	303-1	Kurumun Su Politikası ve Yönetim Yaklaşımı	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	303-2	Su Deşarjı ile ilgili Etkilerin Yönetilmesi	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	303-3	Su çekimi	Su Tüketimi, s. 110 Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	303-4	Su deşarjı	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	303-5	Toplam su tüketimi	Su Tüketimi, s. 106 Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 304: Biyoçeşitlilik 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilir Gelecek Planımız, s.67-73
GRI 304: Biyoçeşitlilik 2016	304-2	Faaliyetlerin, ürünlerin ve hizmetlerin biyoçeşitlilik üzerindeki önemli etkileri	Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Koruyucu Yönelim ve Hedeflerimiz, s.72
	304-3	Korunan ya da eski haline getirilen yaşam alanları	Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s. 50-58 Koruyucu Yönelim ve Hedeflerimiz, s.72

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 305: Emisyonlar 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulumuzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s. 50-58 Karbonsuzlaşma Vizyonumuz, s.93-106 Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s.95-103
GRI 305: Emisyonlar 2016	305-1	Doğrudan (Kapsam 1) sera gazı emisyonları	Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s. 95-103
	305-2	Enerji dolaylı (Kapsam 2) sera gazı emisyonları	Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s. 95-103
	305-3	Diğer dolaylı (Kapsam 3) sera gazı emisyonları	Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s. 95-103
	305-4	Sera gazı emisyon yoğunluğu	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s. 95-103
	305-5	Sera gazı emisyonlarının azaltılması	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.62-68 Karbonsuzlaşma Vizyonumuz, s.93-106
	305-6	Ozon tabakasına zarar veren maddelerin (ODS) emisyonları	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s.95-103
	305-7	NOx, SOx ve diğer belirgin hava emisyonları	Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Kurumsal Sera Gazı Envanteri, s.95-103

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 306: Atık 2020</b>			
	103-3	Yönetim Yaklaşımı Değerlendirmesi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58
GRI 306: Atık 2020	306-1	Atık oluşumu ve atık kaynaklı önemli etkiler	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s.107-112
	306-2	Atıkla ilgili belirgin etkilerin yönetimi	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	306-3	Oluşan atık miktarı	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	306-4	Bertarafa yönlendirilmeyen atık	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112
	306-5	Bertarafa gönderilen atık	Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi, s. 107-112

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 308: Tedarikçiler-Çevresel Değerlendirme 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı, s.7-8 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
GRI 308: Tedarikçiler-Çevresel Değerlendirme 2016	308-1	Çevresel kriterler kullanılarak taranan yeni tedarikçiler	Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri, s.83-86

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 400: Sosyal Standart Serileri</b>			
<b>GRI Standardı</b>	<b>Bildirim ve Bildirim Başlığı</b>	<b>Konum veya Açıklama</b>	
<b>GRI 401: İstihdam 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
GRI 401: İstihdam 2016	401-1	İşe yeni alınan çalışanlar ve çalışan devri	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s.121-125 Performans Göstergeleri, 132-140
	401-2	Tam zamanlı çalışanlara sağlanan haklar	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120 Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s. 121-125
	401-3	Doğum izni	Performans Göstergeleri, s. 132-140



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

### GRI 403: İş Sağlığı ve Güvenliği 2018

GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s.127-128 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48
GRI 403: İş Sağlığı ve Güvenliği 2018	403-1	İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s.127-128
	403-2	Tehlike tespiti, risk değerlendirilmesi ve olay araştırması	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s.127-128 Risk ve Fırsatlar Görev Gücünün Sorumluluk Alanı, s.55-56
	403-3	İş sağlığı hizmetleri	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s.127-128

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

GRI 403: İş Sağlığı ve Güvenliği 2018	403-4	İş sağlığı ve güvenliği konusunda işçi katılımı, danışma ve iletişim	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s. 127-128
	403-5	İSG Eğitimi	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s. 127-128
	403-6	Çalışan sağlığını iyileştirmek için gerçekleştirilen uygulamalar	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s. 127-128
	403-7	İş ilişkileriyle doğrudan bağlantılı iş sağlığı ve güvenliği etkilerinin önlenmesi ve azaltılması	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s. 127-128
	403-8	İş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemi kapsamındaki işçiler	Performans Göstergeleri, s.132-140
	403-9	İşle ilgili yaralanmalar	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s. 127-128 Performans Göstergeleri, s.132-140
	403-10	İşle ilgili meslek hastalığı	İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız, s.127-128 Performans Göstergeleri, s.132-140

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 404: Eğitim ve Öğretim 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48
GRI 404: Eğitim ve Öğretim 2016	404-1	Çalışan başına yıllık ortalama eğitim saati	Eğitim Faaliyetlerimiz, s.126
	404-2	Çalışan gelişimini destekleyen yetenek yönetimi ve yaşam boyu öğrenim programları	Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi, s. 121-125
	404-3	Düzenli performans değerlendirme geri bildirim verileri verilen çalışan sayısı	Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi Sistemi, s. 121-125 Performans Göstergeleri, s.132-140
<b>GRI 405: Çeşitlilik ve Fırsat Eşitliği 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120
GRI 405: Çeşitlilik ve Fırsat Eşitliği 2016	405-1	Yönetişim organlarının ve çalışanların çeşitliliği	İnsan Hakları Politikamız, s.116-120 Performans Göstergeleri, s.132-140
	405-2	Çalışan kategorisine göre kadın ve erkekler arasındaki taban maaş ve ücret oranı	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 406: Ayrımcılık Karşıtlığı 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120
GRI 406: Ayrımcılık karşıtlığı 2016	406-1	Ayrımcılıkla ilgili vakalar	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120
<b>GRI 408: Çocuk İşçilik 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120
GRI 408: Çocuk İşçilik 2016	408-1	Çocuk işçiler bakımından risk taşıdığı belirlenen faaliyetler ve tedarikçiler	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 409: Zorla/Zorunlu İşçilik 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.8-9 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
GRI 409: Zorunlu İşçilik 2016	409-1	Zorla veya zorunlu çalıştırma vakaları bakımından risk taşıdığı belirlenen faaliyetler ve uygulamalar	Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri, s. 83-86 İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120
<b>GRI 410: Güvenlik Uygulamaları 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
GRI 410: Güvenlik Uygulamaları 2016	410-1	İnsan hakları politikaları veya prosedürleri konusunda eğitilmiş güvenlik personeli	İnsan Hakları Politikamız, s. 116-120
<b>GRI 414: Tedarikçiler-Sosyal Değerlendirme 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri, s.83-86
GRI 414: Tedarikçiler-Sosyal Değerlendirme 2016	414-1	Sosyal kriterler kullanılarak taranan yeni tedarikçiler	Sorumlu Satın Alma ve Değer Zinciri, s.83-86



Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

### GRI 416: Müşteri/Tüketici Sağlığı ve Güvenliği 2016

GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Sürdürülebilirlik Mekanizmaları, s.50-58 Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları, s.87-89 Sürdürülebilirlik Politikamız, s.46-48 Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz, s.60-66
GRI 416: Müşteri/Tüketici Sağlığı ve Güvenliği 2016	416-1	Sağlık ve güvenlik etkileri değerlendirilmiş ürün ve hizmetler	Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s.32-36
	416-2	Ürün ve hizmetlerin sağlık ve emniyet koşullarına yönelik yasal düzenleme ve gönüllü ilke ve kodlara aykırı durum vaka adedi nedir (adet)	Yasal düzenleme, gönüllü ilke ve kodlara aykırı bir vaka bulunmamaktadır.

Rapor Hakkında

Yönetimimizin Mesajı

Yönetim Kurulu'muzun Mesajı

Sürdürülebilirlik Liderimizin Mesajı

Bir Bakışta EAE Aydınlatma

Rakamlarla EAE Aydınlatma

Kilometre Taşları

Kurumsal Profilimiz

Etik ve Uyumluluk Politikalarımız

Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz

Paydaşlarımızla İletişim ve Üyeliklerimiz

Ödüllerimiz

EAE Aydınlatma'da Sürdürülebilirlik Yönetimi

Sürdürülebilirlik Politikamız

Sürdürülebilirlik Mekanizmaları

Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Önceliklerimiz

Sürdürülebilir Gelecek Planımız

Sürdürülebilir Gelecek Uygulamalarımız

Teknoloji, İnovasyon ve Ar-Ge Odaklı Ürün Geliştirme

Sorumlu Satınalma ve Değer Zinciri

Müşteri Memnuniyeti Uygulamaları

Çevresel Sorumluluğumuz

Karbonsuzlaşma Vizyonumuz

Hammadde, Doğal Kaynaklar ve Atık Yönetimi

Toplumsal Sorumluluğumuz

İnsan Hakları Politikamız

Çalışanlarımız ve Gelişim Yönetimi

İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamalarımız

Sosyal Fayda ve Etkinliklerimiz

Ekler

Performans Göstergeleri

**GRI İçerik Endeksi**

İletişim

<b>GRI 417: Pazarlama ve Etiketler 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s.5-6 Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s. 32-36
GRI 417: Pazarlama ve Etiketler 2016	417-1	Ürün ve hizmet bilgileri ve etiketleme için gereklilikler	Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s. 32-36
	417-2	Ürün bilgilendirmeleri ve etiketlemelerindeki kanun ya da gönüllü kod ihlallerinin sayısı	Ürün bilgilendirmeleri ve etiketlemelerindeki kanun ya da gönüllü kod ihlali bulunmamaktadır.
<b>GRI 418: Müşteri Gizliliği 2016</b>			
GRI 3: Öncelikli Konular 2021	3-3	Öncelikli Konunun Yönetimi	Yönetim Kurulu'muzun Mesajı, s. 5-6 Sürdürülebilirlik Gelecek Planımız, s.70-76 EAE Aydınlatma'nın Sürdürülebilirlik Unsurları, s.63 Entegre Yönetim Sistemi ve Belgelerimiz, s.32-36
GRI 418: Müşteri Gizliliği 2016	418-1	Müşteri gizliliğinin ihlali ve müşteri verilerinin kaybıyla ilgili doğrulanmış şikayetler	Müşteri gizliliğinin ihlali ve müşteri verilerinin kaybıyla ilgili doğrulanmış şikayet bulunmamaktadır.





İkitelli OSB Eski Turgut Özal Cad.  
EAE No.20 İç Kapı No. Giriş Kat  
Başakşehir / İstanbul / TÜRKİYE  
Tel : +90 212 413 21 00 (pbx)  
Faks : +90 212 549 37 90  
www.eaeaydinlatma.com



**ışık mühendisliği**