

UFUK ÜNİVERSİTESİ İLE ENERJİSA ENERJİ İŞ BİRLİĞİ
LED AYDINLATMA PROJESİ İMZA TÖRENİ



Enerjisa Enerji ile Ufuk Üniversitesi Dr. Rıdvan Ege Hastanesi arasında 4 yıllık LED aydınlatma dönüşüm projesi gerçekleştirildi. LED Aydınlatma Projesi kapsamında, yıllık 665.000 kWh elektrik enerjisi tasarrufu sağlanması ve karbon salınımının azaltılması hedefleniyor.

LED Aydınlatma Projesi İmza Töreni, 9 Eylül 2020 tarihinde Ufuk Üniversitesi Balgat Kampüsünde gerçekleştirildi.

Enerji verimliliği kapsamında farklı projeler geliştiren Enerjisa Enerji, Enerji Performans Sözleşmesi Modeli ile müşteri çözümlerini kamu kurum ve kuruluşları ve özel sektör şirketleri ile buluşturacak yeni projesinde bu kez Ankara Ufuk Üniversitesi Dr. Rıdvan Ege Hastanesi ile bir araya geldi.

Bu çerçevede, 2.700 adet eski tip armatürün yeni LED Armatürler ile değiştirilmesi için Enerjisa Enerji ve Ufuk Üniversitesi Dr. Rıdvan Ege Hastanesi arasında 4 yıllık anlaşma imzalandı.



Çevre dostu, yüksek performanslı ve düşük maliyetli proje

Çevre dostu olmasıyla dikkat çeken Enerji Performans Sözleşmesi Modeli Projesi ile elektrik tüketimi tasarrufunun yanı sıra daha az karbon salınımı sağlanması amaçlanıyor.

Ufuk Üniversitesi'nden İş Birliği Mesajı

İmza töreninde konuşan Ufuk Üniversitesi Mütevelli Heyet Başkanı Op.Dr. Orhan Girgin, yaşamın her alanında enerjinin önemli bir yere sahip olduğunu belirterek, söz konusu anlaşmayla iyi bir iş birliği sağlandığını kaydetti.



Ufuk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tevfik Tezcaner ise Enerjisa ile yapılan anlaşma çerçevesinde daha önce kullanılan aydınlatma sisteminin oluşturduğu sarfiyata dikkat çekerek, sağlanacak olan enerji tasarrufu hakkında bilgi verdi. Prof. Dr. Tezcaner, iyi bir aydınlatmanın özellikle bir hastanede, gerek sağlık sunumu alan hastaların morallerinin yükseltilmesinde gerekse çalışanların motivasyonunun artırılmasındaki önemine işaret etti. Prof. Dr. Tezcaner, şunları kaydetti: "Söz konusu çalışmanın kısa bir sürede ve iyi bir iş birliğiyle, profesyonel olarak gerçekleştirilmiş olması bizim için sevinç kaynağıdır. Enerjisa'nın koordinasyonundaki yüklenici firma, çalışmakta olan bir hastanede yapılabilecek en düzgün çalışmayı yapmıştır."



2020 yılında %10.7 Elektrik Enerjisi Tasarrufu Sağlanacak

Enerjisa Enerji Perakende Satış Şirketleri Genel Müdürü Ersin Esentürk proje ile ilgili, "Enerji sektöründeki müşteri ihtiyaçları ve beklentileri diğer sektörlerde de olduğu gibi hızlı ve kapsamlı bir değişim içerisinde. Bu kapsamda, ülkemizin ve sektörümüzün öncelikli konularından biri olan enerji tasarrufu alanında değer yaratan projemizi, 2017-2023 Ulusal Enerji Verimliliği Eylem Planı ile uyumlu olarak geliştirdik. Ufuk Üniversitesi Dr. Rıdvan

Ege Hastanesi ile bu yıl yaptığımız anlaşma çerçevesinde, hastane binası ve otoparklardaki 2.700 adet eski tip armatür, yeni LED armatürler ile değiştirildi. Bu sayede, 665.000 kWh tasarruf ile yıllık %10.7 daha az elektrik tüketimi sağlanacak ve yaklaşık 361.000 kg CO2 salınımını engellenmiş olacak. Enerjisa Enerji olarak bu projeye, yapılan enerji verimliliği iyileştirmelerinin işletmeye kazandıracağı tasarrufları garanti ediyoruz. Söz konusu modelde kullanılan ekipman, yatırım sonunda ilgili hastaneye bırakılacak ve ekipmanın ekonomik ömrü sözleşme süresinden daha uzun olduğu için hastane yeni yatırım yapmadan ekipmanı kullanmaya devam edecek. Böylelikle, anlaşma süresi dolduktan sonra da, verimlilik elde etmeye devam edecek" dedi.

