



ÜRETEN VE SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR KÜTÜPHANE:

Burdur İl Halk Kütüphanesi

2. ULUSLARARASI
KÜTÜPHANE VE
TEKNOLOJİ
FESTİVALI

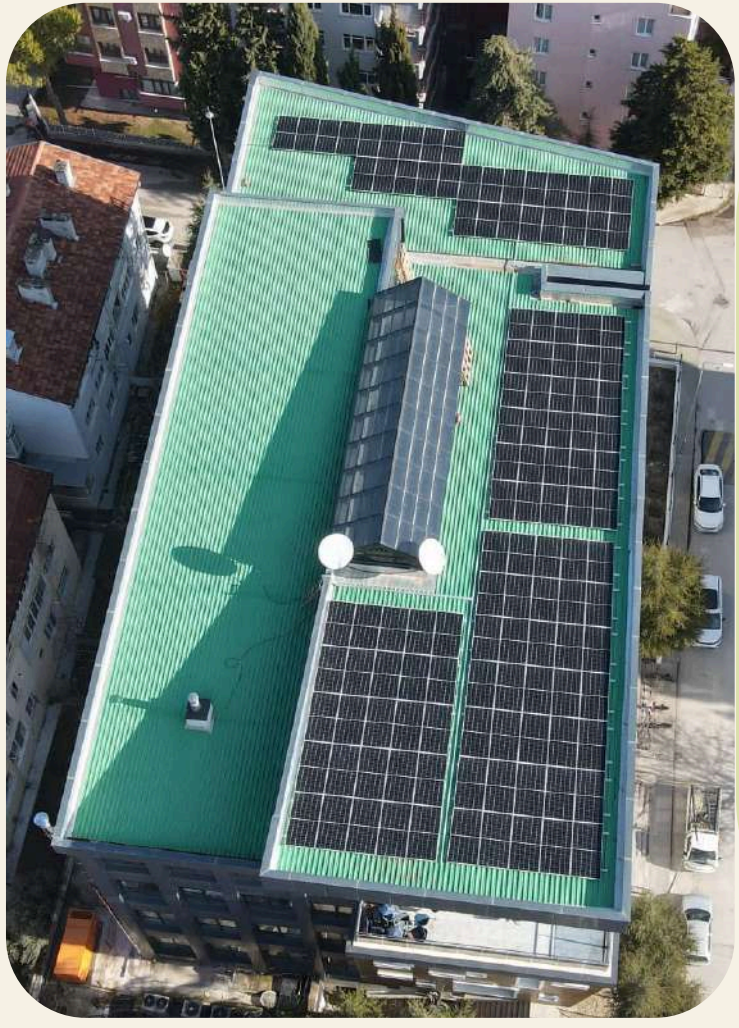
MEHMET KÜÇÜK
Kütüphane Müdürü
Burdur İl Halk Kütüphanesi Müdürlüğü

Amaç

Bu çalışma, Burdur İl Halk Kütüphanesi'nin sürdürülebilirlik odaklı dönüşümünü, çevre dostu uygulamalarını ve topluma sunduğu yenilikçi etkinlikleri analiz etmeyi amaçlamaktadır.

Özet

Geri dönüşüm etkinlikleri, sanat atölyeleri, film çekimleri ve GES (Güneş Enerji Sistemi) projemiz ile kütüphanemiz, yalnızca bilgiye erişim sağlayan bir merkez olmanın ötesine geçerek doğayla uyumlu bir üretim alanına dönüşmektedir.

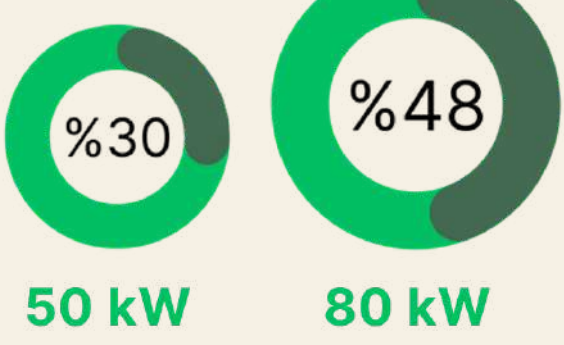


UZUN VADELİ EKOSİSTEM DENGESİ

Sürdürülebilir kütüphane anlayışımız doğrultusunda, enerji verimliliğini artırmak ve çevresel etkilerimizi minimize etmek amacıyla 2024 yılında kütüphanemizin çatısına Güneş Enerjisi Fotovoltaik (PV) Sistemi kurduk. Bu yenilikçi girişim, enerji tüketimimizi azaltırken sürdürülebilirlik altyapımızı da önemli ölçüde güçlendirmiştir. Güneş panellerimiz aracılığıyla yenilenebilir enerji kaynaklarını etkin bir şekilde kullanarak, fosil yakıtlara olan bağımlılığımızı azaltıyor ve karbon emisyonlarımızı minimum seviyeye indiriyoruz.

Aralık 2024 itibarıyla tam kapasiteyle faaliyete geçen bu sistem, Türkiye'deki 1.301 halk kütüphanesi arasında bir ilk olma özelliği taşıyarak, kütüphanelerin enerji dönüşümündeki rolüne öncülük etmektedir. Bu proje, sadece bir enerji yatırımı değil, aynı zamanda kütüphanelerin sürdürülebilir geleceğe katkı sağlayan üretken yapılar olarak dönüşümünün bir simgesidir.

Güneş Enerjisi Fotovoltaik (PV) Sistemi ile yıllık enerji ihtiyacımızın %27-30'unu karşılamayı hedefliyoruz. Şu anda sistemimizin kurulu kapasitesi 50 kW olup, gelecekte bunu 80 kW'ye çıkarmayı planlıyoruz ve böylece kütüphanemizin karbon ayak izini önemli ölçüde azaltıyoruz.



SÜRDÜRÜLEBİLİR YARATICILIK: GERİ DÖNÜŞÜMDEN SANATA

Kütüphanemiz, sürdürülebilir üretimi teşvik eden atölyeler ve sanatsal projeler ile bilgi ve yaratıcılığı bir araya getiren dinamik bir öğrenme alanı sunmaktadır. Geri dönüşüm atölyeleri ile atık malzemeleri yeniden işleyerek yaratıcı ürünlere dönüştürürken, 'Kütüphanede Bir Gece' kısa film projemizle dünya roman kahramanlarını hikâyemizin merkezine alarak edebiyat, sanat ve sürdürülebilirliği buluşturuyoruz. Filmimiz, kütüphanede bir gece boyunca hayat bulan edebi karakterlerin dünyasına izleyiciyi davet ederken, aynı zamanda kütüphanelerin üretken ve dönüştürücü gücünü de gözler önüne sermektedir. Bu projeler, kütüphaneleri yalnızca bilginin saklandığı alanlar olmaktan çıkarıp, hikâyelerin ve fikirlerin yeniden hayat bulduğu üretim merkezlerine dönüştürmektedir.



Sonuç

Üreten ve sürdürülebilir bir kütüphane anlayışıyla, sadece bilginin korunup aktarıldığı değil, aynı zamanda üretimin, yaratıcılığın ve dönüşümün merkezinde yer alan bir yapı inşa etmeyi hedefliyoruz. Çevresel çalışmalar ile sürdürülebilirliğe katkı sağlarken, Atölyeler ve çeşitli yenilikçi projelerimizle toplumsal farkındalığı artırıyoruz. Tüm bu projeler, kütüphanelerin pasif bilgi sağlayıcılar olmanın ötesinde, toplumsal dönüşümde aktif rol oynayan üretken ve yenilikçi merkezler olduğunu göstermektedir. Geleceğin kütüphaneleri, yalnızca bilgi tüketilen değil, aynı zamanda bilgi, sanat ve sürdürülebilir çözümler üreten alanlar olacaktır. Bu vizyon doğrultusunda çalışmalarımızı sürdürerek, kütüphanelerin toplumsal etkisini daha da güçlendirmeyi amaçlıyoruz.