



ANTALYA
BÜYÜKŞEHİR
BELEDİYESİ



ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
ÇEVRE EĞİTİM VE İNOVASYON MERKEZİ

Merkezimiz hafta içi 09:00-16:00
saatleri arası ziyarete açıktır.

Atölyedeki etkinliklere katılım sağlamak isteyen okul/gruplar ile atölye etkinliği düzenlemek isteyen kurum/kuruluş ve kişiler merkezimize başvurabilirler.

Adres : Karaalioğlu Parkı İçi
Muratpaşa /Antalya
İletişim : 0 242 242 17 33

antalya.bel.tr • f @ t in

ÇATI TİPİ FOTOVOLTAİK GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMİ, GÜNEŞ AĞAÇLARI, RÜZGAR TÜRBİNİ

Çatı ve güneş ağaçlarında toplam 3,5 kW kurulu gücündeki fotovoltaik güneş enerji sistemi ile 1 kW kurulu gücündeki rüzgar türbini sayesinde üretilen enerji depolanarak merkez içerisinde kullanılmaktadır.



GÜNEŞ ENERJİLİ OTURMA GRUPLARI

Çevre dostu güneş enerjili oturma grupları sayesinde merkeze gelen ziyaretçilerimiz oturup dinlenirken telefon ve tablet gibi elektronik aletlerini güneş enerjisiyle şarj edebilmektedirler.



GRİ SU VE YAĞMUR SUYU GERİ KAZANIM SİSTEMİ

Sıfır atık ve sürdürülebilir çevre anlayışı ile yola çıkan projemizde, yeşil bina uygulamalarından olan gri su (lavabolarla kullanılan su) ve yağmur suyu için geri kazanım sistemleri bulunmaktadır. Geri kazanılan sular tuvalet rezervuarlarında ve bahçe sulamada kullanılmaktadır.



ATIKTAN SANATA VE YANAN AĞAÇLARIN SESİZİZ PROJESİ

Çevre bilincinin görsel hafızaya aktarılması için Akdeniz Üniversitesi ve Antalya Büyükşehir Belediyesi "Atıktan Sanata Projesi" İş Birliği Protokolü kapsamında, atık metal malzemelerden sanat eserleri yapılmıştır. Akdeniz Üniversitesi ve Antalya Büyükşehir Belediyesi "Yanan Ağaçların Sesiziz Projesi" İş Birliği Protokolü kapsamında, 2021 yılında yaşanan Manavgat orman yangınından zarar gören ağaçlardan yapılmış sanat eserleri sergilenmektedir.



ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
ÇEVRE EĞİTİM VE İNOVASYON MERKEZİ

#BizBirlikteGüçlüyüz



Muhittin BÖCEK
Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı