

REFERANS PROJELERİMİZ

DHMI 250KWP ENERJİ SANTRALİ ANTALYA- TÜRKİYE

Proje Başlangıç Tarihi Ağustos 2013

Proje Bitiş Tarihi Aralık 2013

İşveren DHMİ

Sistem Kurulu Gücü 250 kWp

Yıllık Elektrik Üretimi 372,470 kw

Panel Markası Yingli Solar

Panel Gücü 260 Wp

Panel Adedi 962

İnverter Markası SMA

İnverter Çıkış Gücü 17000 W

İnverter Adeti 13

CO2 emisyonu 260ton



REFERANS PROJELERİMİZ

DHMI 36KWP HİBRİT ENERJİ SANTRALİ ADANA - TÜRKİYE

Proje Başlangıç Tarihi Ağustos 2013

Proje Bitiş Tarihi Aralık 2013

İşveren DHMİ

Sistem Tipi Hibrit

Sistem Kurulu Gücü 36 kWp

Uygulama Alanı Arazi

Panel Markası Yingli Solar

Panel Gücü 260 Wp

Panel Adedi 118

İnverter Markası Studer

İnverter Çıkış Gücü 6000 W

İnverter Adeti 6

Rüzgar Türbini Borney

Türbin Çıkış Gücü 6000 W

Akü Sonnenschein



REFERANS PROJELERİMİZ

DSİ 27KWP OFF GRİD ENERJİ SANTRALİ DİYARBAKIR- TÜRKİYE

Proje Başlangıç Tarihi	Ekim 2014
Proje Bitiş Tarihi	Kasım 2014
İşveren	DSİ
Sistem Tipi	Hibrit
Sistem Kurulu Gücü	27 kWp
Uygulama Alanı	Trapez Çatı
Panel Markası	CW Telefunken
Panel Gücü	250 Wp
Panel Adedi	108
İnverter Markası	Studer
İnverter Çıkış Gücü	6000 W
İnverter Adeti	3
Akü	Sonnenschein



REFERANS PROJELERİMİZ

FİDE 990KWP GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ BALIKESİR- TÜRKİYE

Proje Başlangıç Tarihi	Ekim 2015
Proje Bitiş Tarihi	---- DEVAM EDİYOR
İşveren	FİDE KONSERVE
Sistem Tipi	On Grid
Sistem Kurulu Gücü	990kWp
Uygulama Alanı	Çatı
Panel Markası	Zahit
Panel Gücü	250 Wp
Panel Adedi	3960
İnverter Markası	Fronius
İnverter Çıkış Gücü	20000 W
İnverter Adeti	50

