

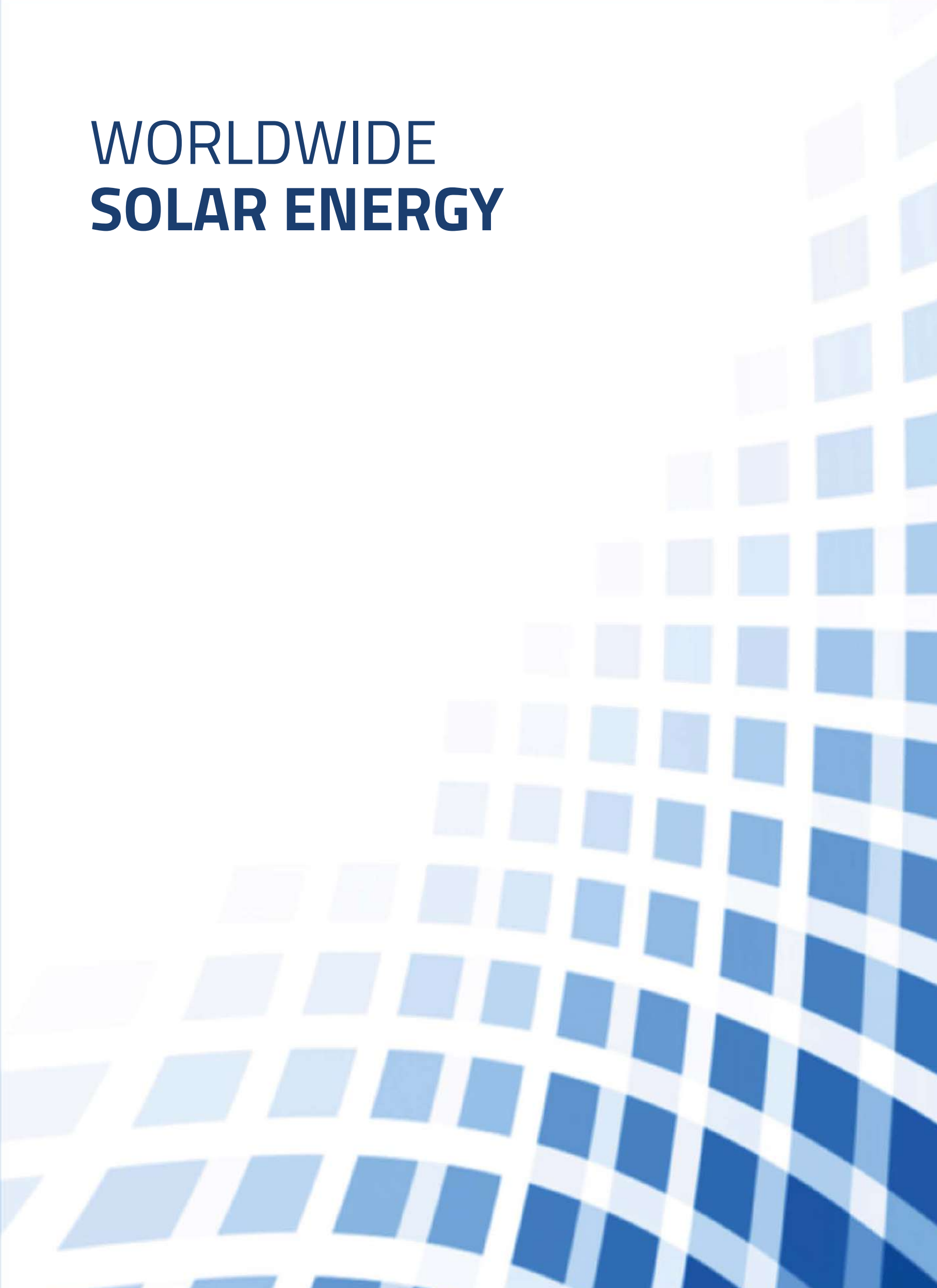


Think Future **Switch to Sun**



www.segasolar.com

WORLDWIDE **SOLAR ENERGY**



Sega Solar Hakkında

Sega Solar, sektördeki deneyimi, müşteri odaklı hizmet anlayışı ve tecrübeli kadrosu ile Güneş Enerjisi Santralleri kurulumu sektörünün öncü ve en güçlü kuruluşlarından dır.

Ürün ve hizmetlerinin uluslararası yetkinlik kalite ve standartta karşılayacak düzeyde olmasına önem veren Sega Solar, üstün nitelikli insan kaynağı, teknolojiyi çok yakından takip etme ve uygulama becerileri ile seçkinleşmektedir.

Projelendirmeden, TEDAŞ kabul hizmetlerine, altyapı inşaat ve montajından, elektrifikasyona kadar tüm anahtar teslim santral kurulum işlemlerini yetkin teknik ekipleriyle kendi bünyesinde gerçekleştirmektedir.

Sega Solar GES santralleri ülke genelindeki tüm coğrafi ve iklim şartlarında kanıtlanmış başarıya sahiptir.

About Sega Solar

Sega Solar is one of the leading and powerful companies in Solar PV Plant installations, thanks to its industry-specific experience, competent staff and customer oriented approach.

Our commitment in complying with international standards, providing excellent services and top quality products to meet customer requirements and technology innovations makes Sega Solar an outstanding company.

Sega Solar provides all engineering, design, installation, commissioning and TEDAŞ acceptance services in a turnkey manner.

Sega Solar has proven success in Solar PV Plant installations under all geographical and climate conditions all around the country.





TÜRKİYE



NORTH
MACEDONIA



GERMANY



DOMINICAN
REPUBLIC



GABONESE
REPUCLIC

463
MW

WORLDWIDE SOLAR ENERGY

Güneş enerjisi, yenilenebilir enerji kaynaklarının en popüler ve sürdürülebilir çözümlerinden biri olarak kabul edilmektedir. Bu alanda faaliyet gösteren Sega Solar, güneş enerjisi santralleri kurulumu sektöründe öncü ve en güçlü kuruluşlardan biridir. Sega Solar, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını yaygınlaştırmayı amaçlayarak, çevreye duyarlı ve enerji verimli çözümler sunmaktadır..

Solar energy is recognized as one of the most popular and sustainable solutions of renewable energy sources. Operating in this field, Sega Solar is one of the leading and strongest companies in the solar power plant installation sector. Sega Solar aims to expand the use of renewable energy sources and offers environmentally friendly and energy efficient solutions.



 segasolar

ŞİRKETLERİMİZ
COMPANIES



TÜRKİYE

Sega Solar A.Ş

Prof. Dr. Ahmet Taner Kışlalı Mah. 2820. Sok. No:6 Çayyolu
Çankaya / Ankara / TÜRKİYE

info@segasolar.com

+90 312 241 17 06 (pbx)

www.segasolar.com



DOMİNİK CUMHURİYETİ

Sega Solar LATAM SRL

BLuis F. Thomen No:110 Torre Gapo Santo Domingo
DOMİNİK CUMHURİYETİ

info@segasolar.com

www.segasolarlatam.com



KUZAY MAKEDONYA

Sega Solar & Elmin Energy D00

Blvd. Partizanski, Odredi No:14 Auro Business Center,
Floor 5, No:5 Skopje NORTH MACEDONIA

info@segasolar.com

www.segasolar.com



NEDEN SEGA SOLAR ?

WHY SEGA SOLAR ?



Deneyimli Ekibimizle Hızlı Saha Keşfi ve Projelendirme gerçekleştiririz.

We provide rapid site surveys, engineering and design services with our experienced staff.



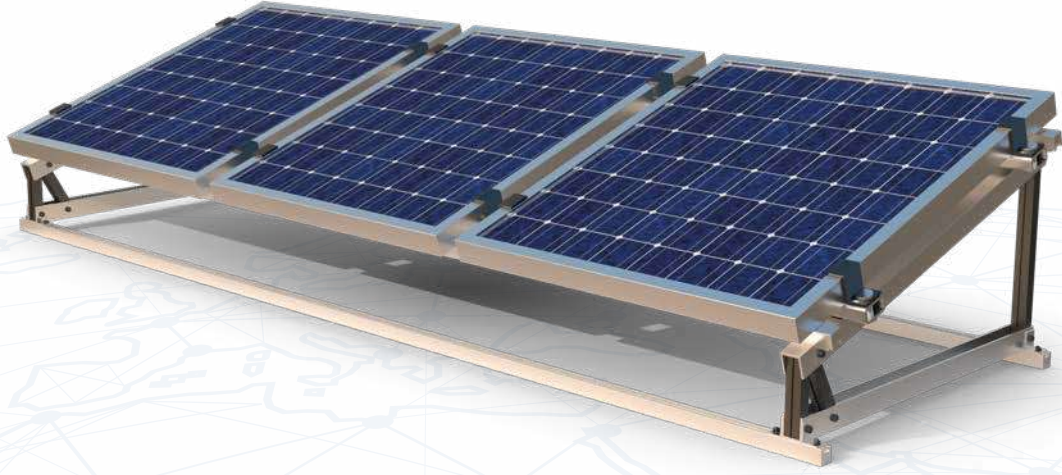
Farklı Bölgelerdeki Saha Deneyimlerimiz ile Coğrafi Yetkinliğe Sahibiz.

We have geographical competence thanks to our experience in different regions of the country.



Grup Firmalarımız ile Kaliteden Ödün Vermeyen Rekabetçi Çözümler ve Alternatifler Sunarız.

Our group of companies provides competitive solutions without compromising quality.



200 Çalışanı Aşkın Deneyimli Kadromuz ile Proje Teslim Sürelerinde Taahhütlerimize Sadık Kalırız.

We fulfil our commitment in project deadlines with our more than 200 experienced staff.



4 Kıtada 463 MW Solar Enerji Sistemi Kurulumu Gerçekleştirdik ve 906 MW Solar Enerji Sistemi Projelendirdik.

We Installed 463 MW Solar Energy Systems in 4 Continents and We Projected 906 MW Solar Energy Systems.



HİZMETLERİMİZ
SERVICES

Anahtar Teslim Tesis Kurulumu

Sega Solar, Güneş Enerjisi Sistemi Projelerinizin başarılı bir şekilde hayata geçirilmesi için sistem tasarımı, malzeme tedariki, saha kurulumu, TEDAŞ kabulünün yaptırılması, işletme ve bakımını kapsayacak şekilde anahtar teslim hizmetler sunmaktadır.

Proje & Mühendislik Hizmetleri

Sega Solar, tecrübesi ve uzman kadrosuyla, güneş enerjisi santralleri için müşterilerine profesyonel bir anlayışla mühendislik, projelendirme ve TEDAŞ onay hizmetlerini sunmaktadır. Projelendirme ve mühendislik hizmetlerimiz kendi bünyemizde çalışan proje grubumuz tarafından verilmektedir.

Scada / Otomasyon Sistemleri

Güneş enerjisi santrallerinin uzaktan izlenilmesi, verilerin kaydedilmesi ve uzaktan kumanda edilebilmesi için GES Enerji Scada/Otomasyon sistemleri çözümleri sunmaktayız. Scada/Otomasyon çözümleri kendi bünyemizdeki grup şirketimiz PRİZMA GRUP OTOMASYON firmamız ile kendi yazılım mühendislerimiz tarafından verilmektedir.

Orta Gerilim Sistem Tasarım ve Kurulumu

Sega Solar, güneş enerjisi santrallerinin Orta Gerilim hücreleri ve köşklerinin temininde sektörün önde gelen yerli ve yabancı üreticileri ile çalışmaktadır. Orta gerilim hücreleri ve ilgili beton köşkler veya dağıtım merkezi binalarının temini, montajı, kurulum ve devreye alma işlerinde anahtar teslim çözümler sunmaktadır.

Turnkey Plant Installation

Sega Solar offers turnkey Solar PV Plant installations including; engineering, design, installation, commissioning, TEDAŞ approval, operation and maintenance services for success of your investments.

Engineering & Design Services

Sega Solar, with its own team of experienced and competent engineers, provides engineering, design and TEDAŞ approval services for our Solar PV customers

Scada / Automation Systems

Sega Solar offers energy automation and SCADA systems solutions through our group company Prizma Group Automation, for remote monitoring, reporting and proper operation of your PV Plants.

Medium Voltage System Design and Installation

Sega Solar, works with leading local and international manufacturers providing Medium Voltage Switchgear cubicles and kiosks. We provide turnkey solutions of MV Switchgear systems including installation, commissioning and startup.

Alçak Gerilim Pano Çözümleri

Sega Solar, güneş enerjisi santrallerinin Alçak Gerilim Şalt Sistemlerine ait pano çözümlerinde Siemens, EAE veya Ages Mühendislik panoları kullanarak çözümler üretir. ABB Kalitesi ve güvencesi ile donatılmış pano tasarımları yapılırken bara ve kablo kesitleri, kısa devre dayanım kapasiteleri, ısınma değerleri gibi birçok kriter göz önünde bulundurulur. DC Box, Saha Dağıtım Panoları, Solar Ana Panolar Sega Solar grup şirketi AGES MÜHENDİSLİK tarafından üretilmektedir.

Enerji Nakil Hatları

Güneş enerjisi santrallerinin şebekeye bağlanması için gerekli Enerji Nakil Hatları işleri ile ilgili mühendislik hesaplamaları, projelendirme, projenin TEDAŞ ve Dağıtım Şirketleri onayı, malzeme tedariki, montaj ve kurulum işlerini yapmaktayız.

Bakım Onarım ve Servis Hizmeti

Sega Solar, kurulumunu ve TEDAŞ kabulünü yaptırmış olduğu tesisler için sözleşme kapsamında yatırımcılarına süreli servis hizmeti vermektedir. Bu hizmet kapsamında herhangi bir arıza durumunda teknik servisimiz tesise en kısa sürede müdahalede bulunarak olası üretim kayıplarını ortadan kaldırmaktadır. Sözleşme kapsamındaki servis süresinin dolmasından sonra ise bakım ve servis hizmeti anlaşmalarımız opsiyonel olup yıllık sözleşme karşılığında uzman ekiplerimiz tarafından tesisin tamamı periyodik kontrolden geçirilerek verilmektedir.

Low Voltage Switchgear Solutions

Sega Solar provides Low Voltage Switchgear solutions for Solar PV Plants, using Siemens, EAE or Ages Mühendislik LV Switchgear panels. Utilizing ABB LV Switchgear components, we pay attention to busbar and cable cross-sections, short circuit and temperature rise calculations while designing our LV Switchgear solutions.

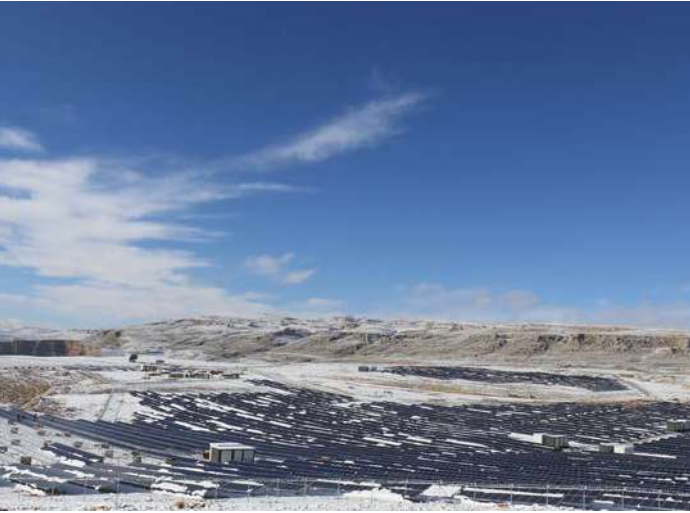
Power Transmission Lines

We provide engineering, design, installation and commissioning. TEDAŞ and Grid Operator approval services for Power Transmission Lines.

Operation and Maintenance Services

Sega Solar provides maintenance and trouble shooting services as part of the contract during the warranty period. Our maintenance and service teams responds rapidly in case of any failures in order to minimize system down-times and production losses during this period. Sega Solar also provides O&M service contracts after the warranty period in order to assist successful operation of your PV Plants.





PROJELERİMİZ
PROJECTS



An aerial photograph showing a vast, flat landscape with a patchwork of agricultural fields in various shades of brown and tan. In the foreground, a large solar farm is visible, consisting of numerous rows of blue photovoltaic panels. The sky is clear and blue. A dark blue banner with a yellow diagonal line is overlaid on the bottom left of the image.

AKSARAY / ARMUTLU 1 GES

24.500 kWp





AKSARAY / ARMUTLU 2 GES

3.280 kWp





NIĞDE / BADAĞ GES

8.160 kW_p





NIĞDE / YEŞİLGÖLCÜK 1 GES
3.318 kWp



NIĞDE / YEŞİLGÖLCÜK 2 GES

4.243 kWp





NIĞDE / YEŞİLGÖLCÜK 3 GES

4.624 kWp





NIĞDE / YEŞİLGÖLCÜK 4 GES

2.238 kWp





MERSİN / DAYICIK GES

5.248 kWp



MERSİN / SİLİFKE GES

3.117 kWp





KARAMAN / ERMENEK GES

11.126 kWp



ESKİŞEHİR / ELCİK GES

3.438 kWp





KONYA / YUNAK GES

7.420 kWp



KONYA / ÇUMRA GES

4.100 kWp





ANKARA / HAYMANA GES

3.740 kWp





ŞANLIURFA / HİLVAN GES

37.500 kWp



KONYA / SEYDİŞEHİR GES

11.444 kWp





ESKİŞEHİR / METEOR GES

3.400 kWp





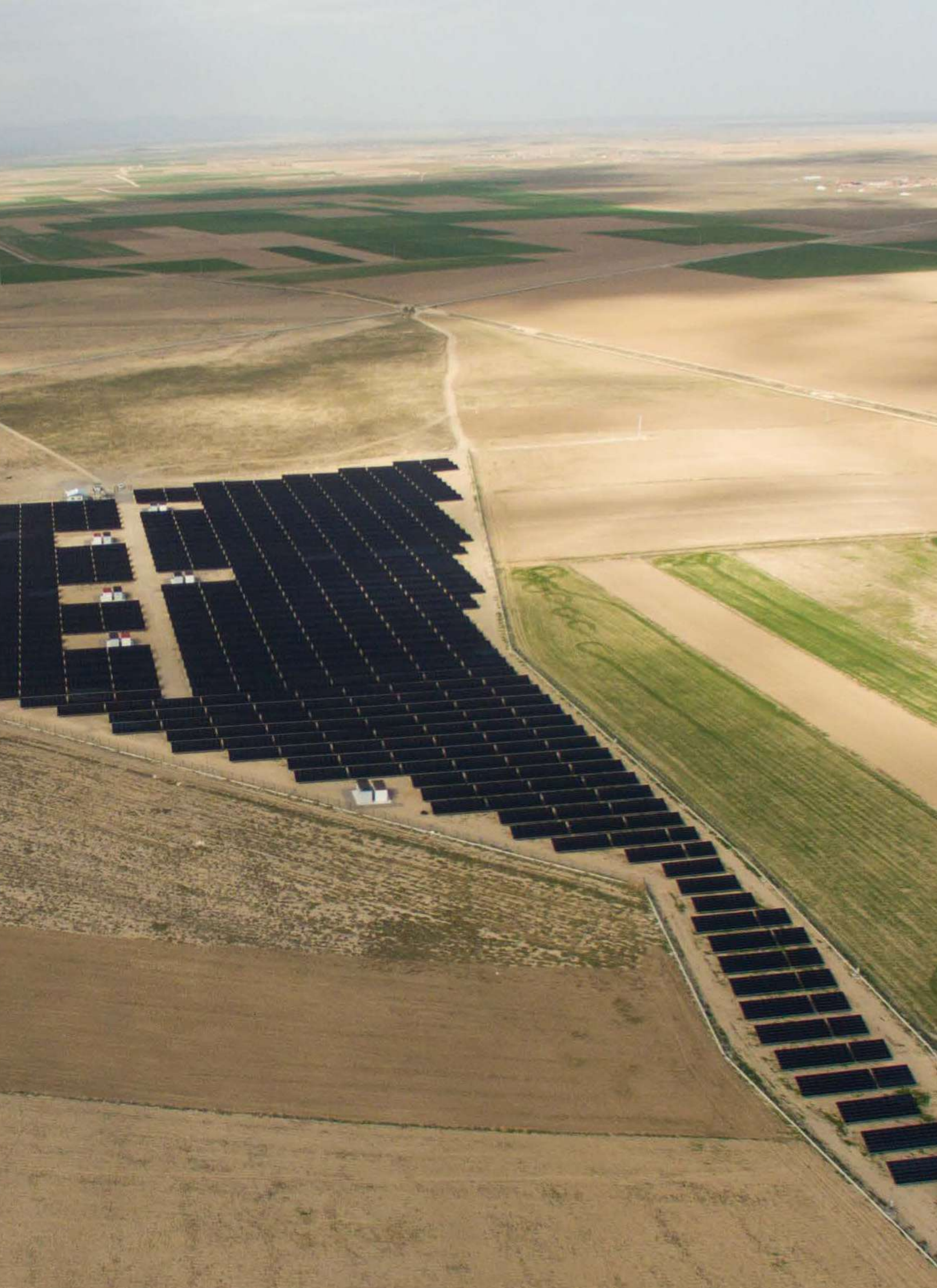
ESKİŞEHİR / KM GES

6.800 kWp



KONYA / UZUNKUYU GES

6.410 kWp





KONYA / ADAKALE GES

864 kWp



KONYA / ANDIR GES

1.684 kWp





KONYA / ALTINEKİN 1 GES

2.286 kWp





KONYA / ALTINEKİN 2 GES

1.080 kWp





KAYSERİ / DEVELİ

5.377 kWp

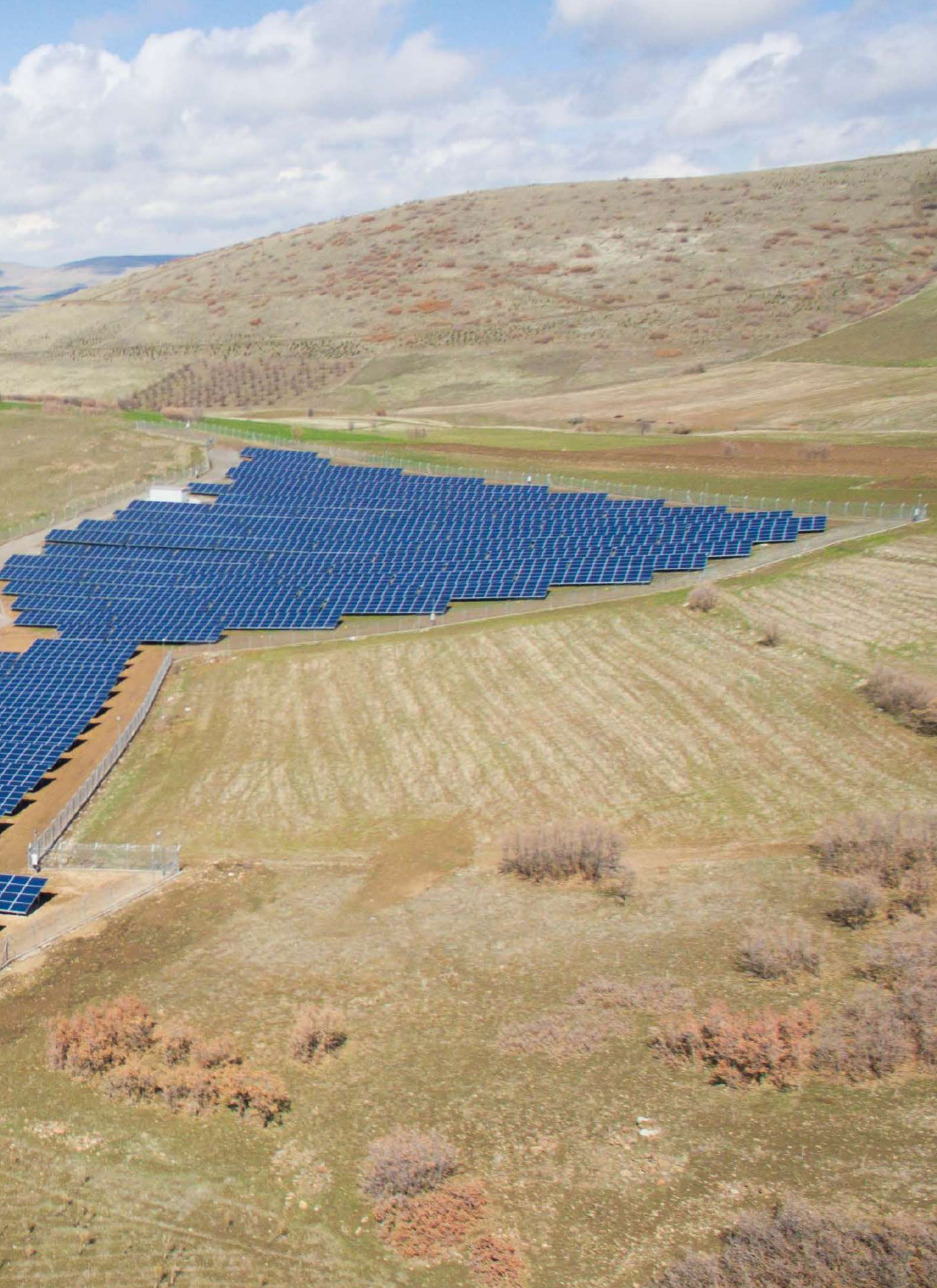






NEVŞEHİR / ACIGÖL GES

2.224 kWp





NEVŞEHİR / ÇARDAK GES

2.224 kWp





ANKARA / BEYPAZARI GES

3.396 kWp





DENİZLİ / DENİZLİ GES

3.360 kWp





OSMANIYE / OSMANIYE GES

1.069 kWp





MERSİN / BOZAĞAÇ GES

7.760 kWp





ISPARTA / ISPARTA GES

1.180 kWp





AKSARAY / KUTLU GES

2.939 kWp





KONYA / ALPEREN GES

734 kWp



Think Future



Switch to Sun





Adres: Prof. Dr. Ahmet Taner Kışlalı Mah. 2820. Sok. No:6 Çayyolu - Çankaya / Ankara / TÜRKİYE
Tel : +90 312 241 17 06 (pbx) Fax : + 90 312 267 61 03

Email : info@segasolar.com Web : www.segasolar.com