

A large background image showing a perspective view of many blue solar panels installed on a roof under a clear blue sky.

Güneş
REGES'le Yükseliyor

www.regesenerji.com



**Green energy,
bright future...**



iÇİNDEKİLER / CONTENTS

Hakkımızda / About Us	04
Hizmetlerimiz / Our Services	05
Proje Mühendislik / Project And Engineering	06
Test Hizmetleri / Testing Services	07
Onarım ve Servis / Maintenance Services	08
Ürün Tedariki / Maintenance Services	09
Yasal Prosedür Süreç Yönetimi / Legal Process Management	10
Uzaktan Kontrol ve İzleme Sistemleri - SCADA / Remote Control and Monitoring System - SCADA	11
Projelerimiz / Our Projects	13
Mekanik Uygulama Referansları / Mechanical Construction Reference	30

Firmamız ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi sertifikasına sahiptir.



HAKKIMIZDA / ABOUT US

Reges Enerji, deneyimli ve profesyonel ekibiyle değerli yatırımcı ve iş ortaklarına yenilenebilir enerji konusunda uygulama, tedarik ve mühendislik alanlarında hizmet vermektedir.

Reges Enerji provides installation, procurement and engineering services to its valuable investors and business partners with its professional and experienced team in the field of renewable energy.



MİSYON / MISSION

Rüzgar ve güneş enerjisi alanlarında yatırımcılarına ve yaptığı işe saygı duyarak, doğru projeleri hayata geçirerek ülke ekonomisine ve insanlığın gelişimine katkı sağlamak.

To contribute to the development of humanity and national economy by accomplishing the right project in the fields of solar and wind energy with its full respect to the investors and wprk responsibility.

VİZYON / VISION

Ulusal ve uluslararası pazarda etkinliğini ve verimliliğini artırmak amacıyla yenilenebilir enerji alanında sektörün gelişmesini sağlayan, Türkiye'nin güvenilir ve saygın kuruluşu olmak.

To be a reputable and reliable corporation of Turkey by making contribution to the development of the renewable energy industry in order to increase its effectiveness and productivity both in national and international market.

HİZMETLERİMİZ / OUR SERVICES

EPC - ANAHTAR TESLİM TESİS KURULUMU /

EPC (ENGINEERING, PROCUREMENT, CONSTRUCTION)

- ⇒ Yatırımcılarımızın ihtiyaçları doğrultusunda, fikir aşamasından başlayarak santralin üretime geçmesini de kapsayan anahtar teslim kurulum (EPC) hizmeti verilmektedir.

Providing turnkey solutions (EPC) according to the needs of our investors from starting phase of the projects to the completion phase.

- ⇒ Güncel yasalara ve yönetmeliklere göre uygulama yapılmaktadır. Mevzuatta yapılan değişiklikler takip edilip, gerekli bilgiler verilmekte ve alınacak önlemler konusunda yatırımcılarımız zamanında haberdar edilmektedir.

Providing turnkey solutions (EPC) according to the needs of our investors from starting phase of the projects to the completion phase.

- ⇒ İş sağlığı ve güvenliği konusunda gerekli tüm önlemler alınmaktadır. To take all necessary precautions about occupational health and safety.

⇒ Lojistik organizasyonu ve planlaması yapılmaktadır. Planning and organizing logistics activities.

- ⇒ Devreye alma testleri yapılmaktadır. Performing the commissioning tests.



PROJE VE MÜHENDİSLİK / PROJECT AND ENGINEERING

Firmamız, bilgi ve tecrübelere dayanarak, yatırımcılarının rüzgar ve güneş enerjisi santralinden maksimum yarar sağlamak için projelendirme ve mühendislik hizmetleri vermektedir. (Sistem tasarımları, simülasyonlar, verimlilik analizi...)

Our company provides project design and engineering services to ensure that our investors get maximum yield from wind and solar power plants thanks to our knowledge and experiences (Layout design, simulations and yield analysis etc.)



**THE BEST,
THE EFFICIENT.**

TEST HİZMETLERİ / TESTING SERVICES

Verimliliği artırmak ve uygulama modelini belirlemek amacıyla santralin kurulacağı alanda gerekli incelemeler ve uygulama testleri yapılmaktır, yatırımcılara bu doğrultuda projenin en uygun ve sağlıklı bir şekilde hayata geçmesi için önemli bilgiler verilmektedir.

In order to boost the yield and determine the construction model, the relevant analyses and tests are carried out in sites and the investors are being kept informed to provide the optimal implementation.

MEKANİK TESTLER / MECHANICAL TESTING

- ⌚ Çakma ve Delme Testleri / Piling and Drilling Tests
- ⌚ Topografik Analiz ve Testler / Topographical Analysis and Testing
- ⌚ Static Dayanım Testi / Static Resistance Test

ELEKTRİKSEL TESTLER / ELECTRICAL TESTING

- ⌚ Panel - Termal Kamera (Modüllerde oluşabilecek gözle görülemeyecek hataları tespit eder) / Module - Thermal Camera (to identify potential invisible module defects)
- ⌚ İnvertör - Verimlilik Testi / Inverter - Efficiency Tests
- ⌚ Pano - Yalıtım Testi / Distribution Board - Insulation Tests
- ⌚ Transformatör ve Hücre Testleri / Transformer and Mid - Voltage Cell Tests

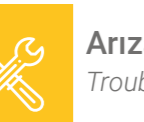
BAKIM - ONARIM VE SERVİS / MAINTENANCE SERVICES

İşletme ve bakım hizmetleri bir Güneş Enerji Santralinin ömrüne öngörüldüğü şekilde devam edebilmesi için kritik öneme sahiptir. Profesyonel işletme ve bakım birimimiz bize özel yazılım ve uzaktan izleme altyapısı ile sorumluluğumuzdaki santralleri 24 saat kontrol altında tutmaktadır.

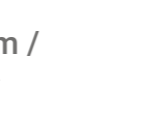
Operation and maintenance services are critical to ensure a solar power plant to be able to continue its lifetime as projected. Our professional operation and maintenance team are monitoring our plants and keeping them under control for 24 hours thanks to our proprietary software and remote monitoring infrastructure.



İşletme Bakımı /
Operation and Maintenance



Arıza Tespiti /
Troubleshooting



Onarım /
Repairs



Teknik Destek /
Technical Support



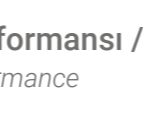
Raporlama /
Reporting



Ticari Kontrol /
Financial Control



Risk Yönetimi /
Risk Management



Sistem Performansı /
System Performance

ÜRÜN TEDARIKİ / PROCUREMENT

Ürün ve hizmet tedariki, projelerin zamanında ve eksiksiz tamamlanması açısından büyük önem arz etmektedir. Firmamız, projenin gereksinimine uygun, kaliteli ürünün ve hizmetin en uygun koşullarda temin edilmesini, lojistik organizasyonun güvenilir ve sağlıklı olarak yapılmasılığını sağlamaktadır.

Product and service procurement is essential in terms of completion of the project in time and completely. Our company ensures the procurement of quality products and services in accordance with the needs of the project in the most suitable conditions as well as the logistics organizations reliable and healthy.



YASAL PROSEDÜR SÜREÇ YÖNETİMİ / LEGAL PROCESS MANAGEMENT

Yatırımcılarımızın projelerinin hayata geçirilmesi için gerekli olan TEDAŞ proje onayı, yatırım teşvik desteği, santrali devreye alma işlemleri gibi başvurular ve uygulamalar ilgili kurumlara yapılarak projeler tüm prosedürlere uygun yürütülmektedir.

All procedures and applications will be necessary for completion of the projects such as TEDAS project approval, investment incentive procedures, commissioning processes are carried out in accordance with the regulations.

1
TEDAŞ Proje
Onayı /
Project Approval

2
Ekonomi Bakanlığı Yatırım Teşvik
Uygulaması /
Ministry of Economy Investment
Incentives

4
Santral Kabul ve Devreye Alma
İşlemleri /
Plant Approval and Commissioning
Procedures

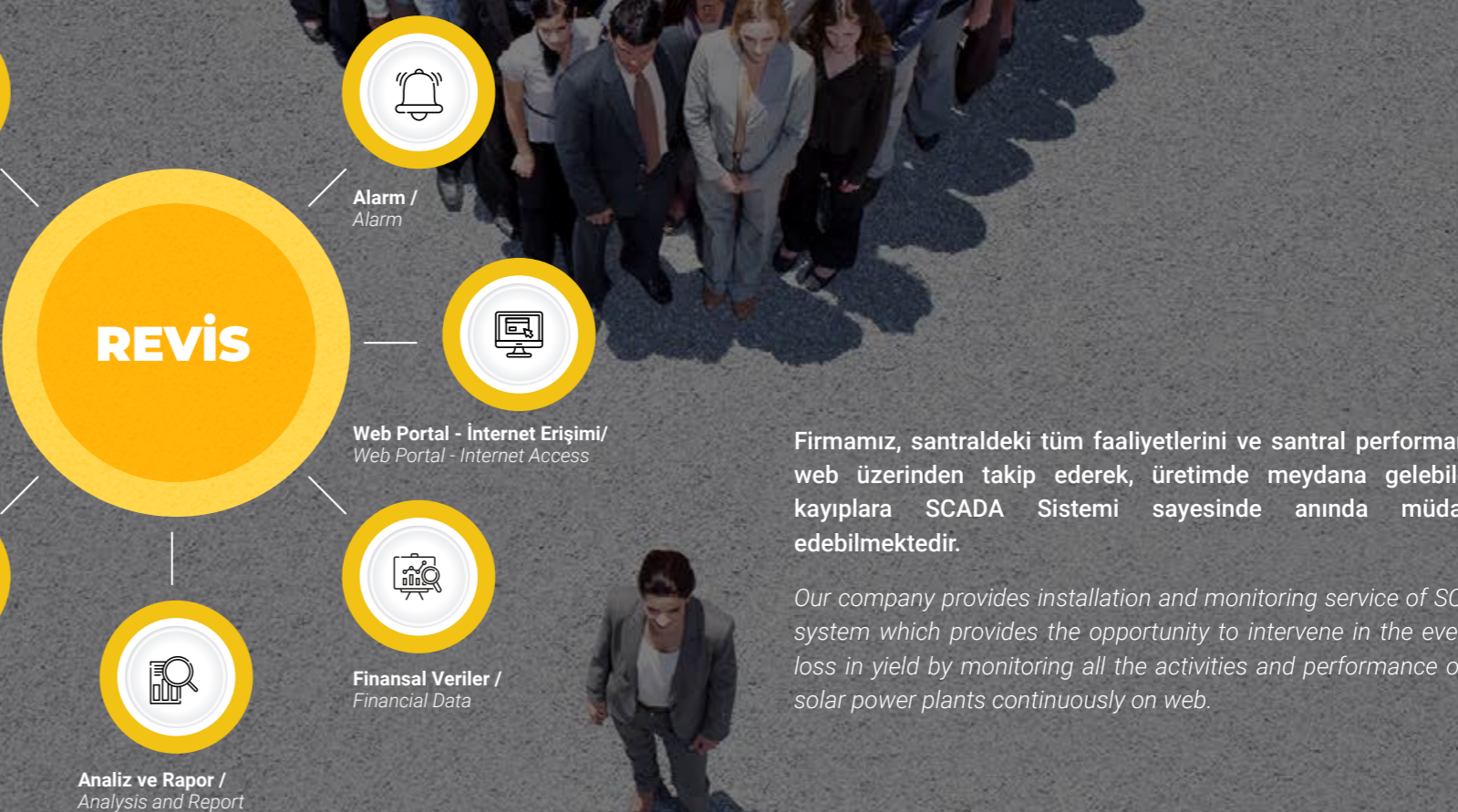
5
Lisans Başvurusu /
License Approval

3
İlgili Elektrik Dağıtım Şirketi Resmi
İşlemleri /
Official Procedures with the relevant
electricity distribution company

6
Entegrasyon Denetimi /
Integration Auditing



UZAKTAN KONTROL VE İZLEME SİSTEMLERİ - SCADA / REMOTE CONTROL AND MONITORING SYSTEMS - SCADA



Firmamız, santraldeki tüm faaliyetlerini ve santral performansını web üzerinden takip ederek, üretimde meydana gelebilecek kayıplara SCADA Sistemi sayesinde anında müdahale edebilmektedir.

Our company provides installation and monitoring service of SCADA system which provides the opportunity to intervene in the event of loss in yield by monitoring all the activities and performance of the solar power plants continuously on web.



NETLOG ÇATI GES

İş veren
Investor : NETLOG LOJİSTİK HİZMETLERİ A.Ş.
Yer
Location : ANTALYA
Kurulu Güç
Installed Capacity : 3009,85 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : MEMBRAN ÇATI
Membrane Roof

PROJELER

OUR PROJECTS

ŞAHİN KARDEŞLER MERMER GES - 1



İş veren
Investor : ŞAHİN KARDEŞLER ELEKT. VE MERMER
SAN. TAAH. VE TİC.LTD.ŞTİ

Yer
Location : AFYONKARAHİSAR

Kurulu Güç
Installed Capacity : 840 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

ŞAHİN KARDEŞLER MERMER GES - 2



İş veren
Investor : ŞAHİN KARDEŞLER ELEKT. VE MERMER
SAN. TAAH. VE TİC.LTD.ŞTİ

Yer
Location : AFYONKARAHİSAR

Kurulu Güç
Installed Capacity : 1005,34 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

BOLVADİN TAVUKÇULUK GES-1



İş veren : BOLVADİN TAVUKÇULUK GIDA SAN. TİC.
Investor LTD. ŞTİ

Yer : AFYONKARAHİSAR
Location

Kurulu Güç : 1103,25 kWp
Installed Capacity

Teslim Tarihi : 2021
Commissioning

Tipi : ÇATI
Plant Type Roof

BOLVADİN TAVUKÇULUK GES-2



İş veren : BOLVADİN TAVUKÇULUK GIDA SAN. TİC.
Investor LTD. ŞTİ

Yer : AFYONKARAHİSAR
Location

Kurulu Güç : 458,81 kWp
Installed Capacity

Teslim Tarihi : 2021
Commissioning

Tipi : ÇATI
Plant Type Roof

KURTOĞLU GES



İş veren
Investor : KURTOĞLU LAMİNANT MOB. SAN. VE TİC.
LTD.ŞTİ.

Yer
Location : ADIYAMAN

Kurulu Güç
Installed Capacity : 869,975 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

DOLUNAY GES



İş veren
Investor : DOLUNAY ENERJİ GIDA TAR. HAYV. TEMZ.
SAN. VE TİC. A.Ş.

Yer
Location : ADIYAMAN

Kurulu Güç
Installed Capacity : 765 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

SORGUN BELEDİYESİ Ges



İş veren
Investor : SORGUN BELEDİYESİ

Yer
Location : YOZGAT

Kurulu Güç
Installed Capacity : 1224 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field

CAFEROĞLU Ges



İş veren
Investor : CAFEROĞLU HARFIYAT İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANO-
NİM ŞİRKETİ

Yer
Location : ADIYAMAN

Kurulu Güç
Installed Capacity : 625,6 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

YUMTAT GIDA Ges



İş veren
Investor : YUMTAT GIDA ÜRETİM SAN.TİC.LTD.ŞTİ

Yer
Location : AFYONKARAHİSAR

Kurulu Güç
Installed Capacity : 448 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

TAMÖZLER Ges



İş veren
Investor : TAMÖZLER SEBZE MEYVE TAŞ. KOMİS. HAY. TAAH. SAN VE
TİC. LTD. ŞTİ.

Yer
Location : MERSİN

Kurulu Güç
Installed Capacity : 447,93 kWp

Teslim Tarihi
Commissioning : 2021

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

TUNÇ TARIM GES



İş veren Investor	: TUNÇ TARIMSAL TİC. SAN. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: MERSİN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 288 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

ÖZARE TARIM GES



İş veren Investor	: ÖZARE TARIM HAYV. GIDA UN VE UNLU MAM. YEM PET. VE PET. ÜRÜN. NAK. SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 286 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

GENÇ ÇAKICIOĞLU GES



İş veren Investor	: GENÇ ÇAKICIOĞLU GIDA TARIM HAYVANCILIK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 283,8 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

KUDRET GES



İş veren Investor	: KUDRET GERİ DÖNÜŞÜM ENERJİ İNŞ.TAŞ.İTH.İHR.SAN. TİC.A.Ş
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 275,2 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

AKH ENERJİ GES



İş veren Investor	: AKH ENERJİ VE İNŞAAT TARIM HAYV.SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 281,6 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

ASFALYA ENERJİ GES



İş veren Investor	: ASFALYA ENERJİ VE İNŞAAT TARIM HAYV.SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 281,6 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

MENDERES SARIYILDIZ GES



İş veren Investor	: MENDERES SARIYILDIZ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 247,52 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

SEVIN PVC GES



İş veren Investor	: SEVIN PVC PLAS.İNŞ.NAK.TUR.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 244,8 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

IPSOS

İş veren Investor	: İPSOS GIDA İNŞ. PETROL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 210,6 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

KÖKSOY GES

İş veren Investor	: AHMET ÖMER KÖKSOY
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 198,66 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

KULE SUCUK GES

İş veren Investor	: KULE SUC.VE ET ÜRÜN.HAY.DAĞ.PAZ.İTH.İHR.SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 185,3 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

ÇAVUŞSAN GES

İş veren Investor	: ÇAVUŞSAN PVC. TUR. İNŞ TEKS. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 180,96 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

HALİL İBRAHİM KARAKOÇ GES



İş veren Investor	: HALİL İBRAHİM KARAKOÇ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 179,74 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

SEDAT KARAKOÇ GES



İş veren Investor	: SEDAT KARAKOÇ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 179,74 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

MUSTAFA DABANLI GES



İş veren Investor	: MUSTAFA DABANLI
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 179,74 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

ADEM YÜKSELDİ GES



İş veren Investor	: ADEM YÜKSELDİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 175,77 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

FEHMİOĞLU MOBİLYA GES



İş veren Investor	: FEHMİOĞLU MOBİLYA GİYİM SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 172,6
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

FAYDA GES



İş veren Investor	: AKH ENERJİ VE İNŞAAT TARIM HAYV.SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 165,6 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof

BOLVADİN GES



İş veren Investor	: SINIRLI SORUMLU BOLVADİN YENİLENEBİLİR ENERJİ ÜRETİM KOOPERATİFİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 651,78 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020
Tipi Plant Type	: ARAZİ Field

OTTOMAN GES



İş veren Investor	: SINIRLI SORUMLU OTTOMAN YENİLENEBİLİR ENERJİ ÜRETİM KOOPERATİFİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 728,46 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020
Tipi Plant Type	: ARAZİ Field

YESEVİ GES



İş veren Investor	: S.S. YESEVİ YENİLENEBİLİR ENERJİ ÜRETİM KOOPERATİFİ
Yer Location	: UŞAK
Kurulu Güç Installed Capacity	: 477,86 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017
Tipi Plant Type	: ARAZİ Field

ÇELENKLER İNŞAAT GES



İş veren Investor	: ÇELENKLER İNŞAAT MÜH. GIDA AKAR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 232 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017
Tipi Plant Type	: ÇATI Roof



İş veren Investor	: MSG GÖKSU METAL İNŞ. NAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 465 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



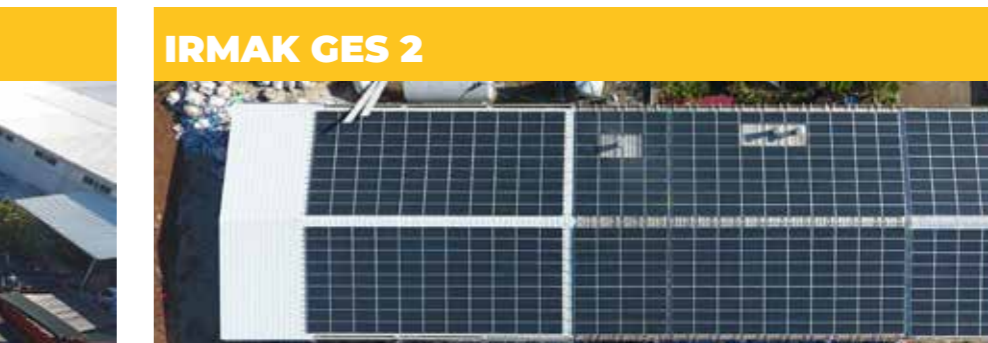
İş veren Investor	: ADIYAMAN MOTİF REKLAM TANITIM MEDYA İNŞ. METAL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 393,3 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2021

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: IRMAK BORU TARIM SULAMA İNŞAAT NAKLİYAT SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 203,58 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: IRMAK BORU TARIM SULAMA İNŞAAT NAKLİYAT SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 199,68 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: ÇİFTÇİ TEKSTİL MAKİNE SANAYİ PLASTİK SAN. TİC. LTD. ŞTİ"
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 324 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: ADIYAMAN HALİ EV TEK.MOBİLYA İNŞ.TAŞ.TİC.VE SAN.LTD.ŞTİ
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 299,64 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: KAVALLIOĞLU PETROL ÜRÜNLERİ GIDA TARIM HAYVANCILIK ENERJİ NAKLİYAT SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ
Yer Location	: AFYONKARAHİSAR
Kurulu Güç Installed Capacity	: 56,4 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



İş veren Investor	: HAŞİM ÖZÇELİK
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 185,64 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

ÖZÇELİK CAM GES

<u>İş veren</u> Investor	: ÖZÇELİK CAM DEK. MOB. DAYNK. TÜK. MALZ. İNŞ. TAŞ. SAN.TİC.LTD.ŞTİ
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 461,76 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

DENİZ GRUP GES

<u>İş veren</u> Investor	: DENİZ GRUP
<u>Yer</u> Location	: UŞAK
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 1500 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

ALP GES

<u>İş veren</u> Investor	: ALP ENTEGRE ER VE ET ÜRN GIDA İHT.MAD.TEKEL ÜRÜN OTO.AKAR.TAR.TRZ.İNŞ.NAK.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 181,86 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

DENİZ GRUP PETROL GES

<u>İş veren</u> Investor	: DENİZ GRUP
<u>Yer</u> Location	: UŞAK
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 60 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

BEDİRÖĞLU 2 GES

<u>İş veren</u> Investor	: BEDİRÖĞLU ENERJİ GIDA TARIM HAYV. İNŞ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 134,16 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

ÇARIKÇILAR GES

<u>İş veren</u> Investor	: ÇARIKÇILAR PETROL ÜRÜNLERİ TİC. SAN. VE NAKLİYE TİC.LTD.ŞTİ
<u>Yer</u> Location	: AFYONKARAHİSAR
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 183,625 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

GERGER OTOMOTİV GES

<u>İş veren</u> Investor	: GERGER OTO. TEMZ. TAŞM. AKARY. TEKS. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 180,18 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof

ÖZ DOSTLAR GES

<u>İş veren</u> Investor	: ÖZ DOSTLAR ENERJİ GIDA TARIM İNŞ.NAK.SAN. VE TİC LTD.ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 189,44 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : **ÇATI**
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: KÖLEOĞLU TARIM ÜRÜNLERİ HAYVANCILIK İNŞAAT TOPRAK ÜRÜNLERİ MAD. NAK. HARFIYAT TAH. TAHLİYE SAN.TİC.LTD.ŞTİ
<u>Yer</u> Location	: AFYONKARAHİSAR
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 175,77 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: İBRAHİM ERGÜN
<u>Yer</u> Location	: AFYONKARAHİSAR
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 105,30 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: ALKOÇLAR İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ŞANLIURFA
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 696 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2017

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: GÜRBÜZLER GIDA İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 243,2 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2018

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: ABDULLAH AYNACI
<u>Yer</u> Location	: AFYONKARAHİSAR
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 216 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2020

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: ŞENELSAN ÇELİK KAPI ZİRAİ ALETLER İNŞ. GIDA TEKS. SAN. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 324 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2017

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



<u>İş veren</u> Investor	: ESCON ENERJİ SİSTEMLERİ VE CİHAZLAR SAN. VE TİC. A.Ş.
<u>Yer</u> Location	: BİLECİK
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 1452 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2018

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field



<u>İş veren</u> Investor	: HASFEN YILMAZ ENERJİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
<u>Yer</u> Location	: ADIYAMAN
<u>Kurulu Güç</u> Installed Capacity	: 345,6 kWp
<u>Teslim Tarihi</u> Commissioning	: 2019

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



İş veren Investor	: DURANAY GIDA HAYV. TUR. İNŞ. TAŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 259,20 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ÇATI
Roof



İş veren Investor	: ADIPAK SÜT ENDÜSTRİSİ TEKS. İNŞ. GIDA AKAR. NAK. TAR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 354,24 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ÇATI
Roof



İş veren Investor	: FIRATHAN ENERJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 2104,96 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ARAZİ
Field



İş veren Investor	: BEDİROĞLU ENERJİ GIDA TARIM HAYV. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 168,48 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ÇATI
Roof



İş veren Investor	: GÜLBAĞ TAŞIMACILIK TAR. HAYV. İNŞ. PET. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 324 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ARAZİ
Field



İş veren Investor	: GORA ENERJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 1144 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ARAZİ
Field



İş veren Investor	: GORA ENERJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer Location	: ADIYAMAN
Kurulu Güç Installed Capacity	: 1332,56 kWp
Teslim Tarihi Commissioning	: 2017

**Tipi
Plant Type** : ARAZİ
Field



İş veren
Investor : İSMET POLAT
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 1166 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2017

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field

MEMET SUNAR GES



İş veren
Investor : MEMET SUNAR
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 1133,14 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2017

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field



İş veren
Investor : TORUNOĞLU TURİZM TAŞ. AKARYAKIT GIDA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 268,92 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2017

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof

ÖZDOĞMUŞ GES



İş veren
Investor : ÖZDOĞMUŞ GIDA TAR. TEM. AMB. YAŞ MEYVE SEBZE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 117,60 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2017

Tipi
Plant Type : ÇATI
Roof



İş veren
Investor : EYLEM PARMAKSIZ
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 795 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2016

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field



İş veren
Investor : TUTKU MEŞRUBAT GIDA İNŞ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Yer
Location : ADIYAMAN
Kurulu Güç
Installed Capacity : 625,4 kWp
Teslim Tarihi
Commissioning : 2016

Tipi
Plant Type : ARAZİ
Field

Sun is rising
with **REGES**





Firmamız ISO 9001:2015
Kalite Yönetim Sistemi sertifikasına sahiptir.



Merkez Mahallesi Ayazma Cad. No:37 Kat:13 Ofis 194
Papirus Plaza Kağıthane/İstanbul 34406
T: +90 212 830 34 43
info@regesenerji.com
www.regesenerji.com