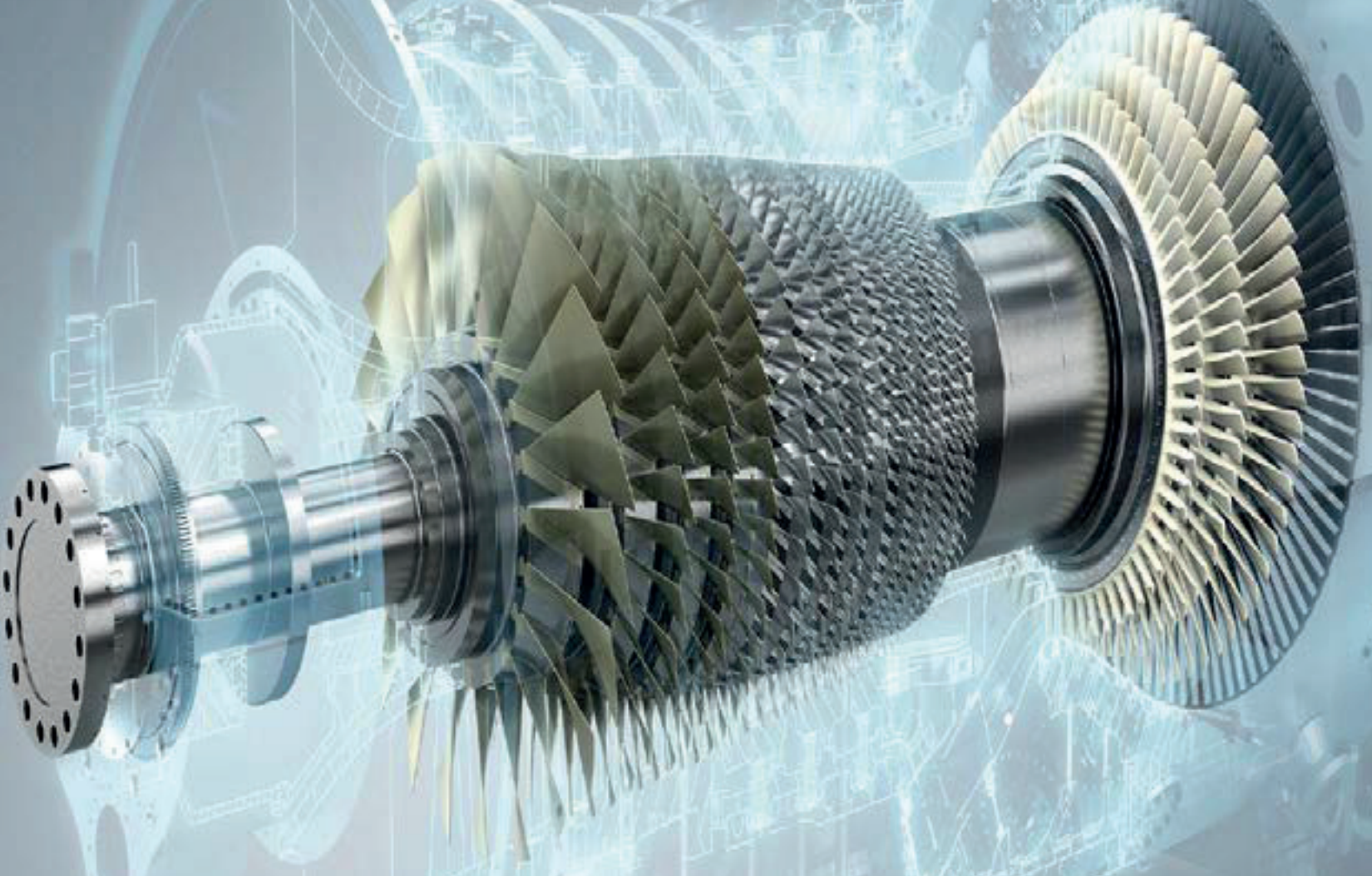


MEKANİK ELEKTRİK İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ŞİRKETİ



www.heliaenerji.com

UNICERT
ISO 9001



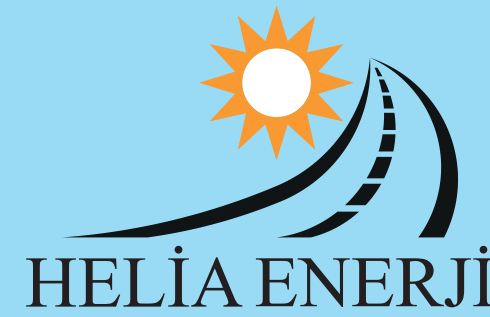
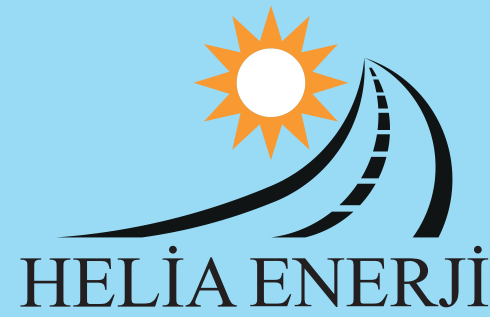
UNICERT
ISO 14001



UNICERT
OHSAS 18001



HAKKIMIZDA



VIZYON & MİSYON

Helia Enerji Mekanik Elektrik İnşaat Sanayi ve Ticaret Şirketi

Ayhan ŞİMŞEK tarafından, 8 ülkede 52 farklı projede yer aldıktan sonra, 2019 yılında Ankara/Türkiye’de kurulmuştur.

Helia Enerji başta enerji santralleri olmak üzere her türlü endüstriyel tesisin kurulumunda ekipman ve enstrüman montajı, borulama, çelik konstrüksiyon ve depolama tankları imalatı ile birlikte sistemlerin ön devreye alma ve devreye alma işlerini yapmaya yönelik hizmet vermektedir.

Helia Enerji petrol&gaz, enerji ve diğer endüstriyel sektörlerde montaj, satınalma ve danışmanlık faaliyetleri yürütmektedir.

Helia Enerji 'nin kuruluş felsefesi insan emeğini değerli kılan, ilkeli bir iş ahlakına sahip, ekip ruhuna önem veren, tekçi değil çoğulcu bir anlayış üzerine inşa edilmiştir **Helia Enerji** sektöründe kendisini sürekli geliştirerek oluşturduğu kalite anlayışı ve iş sağlığı güvenliği kurallarına bağlı kalıp müşterilerimizle sürekli bir çözüm ortaklığı sunmayı amaçlamaktadır.

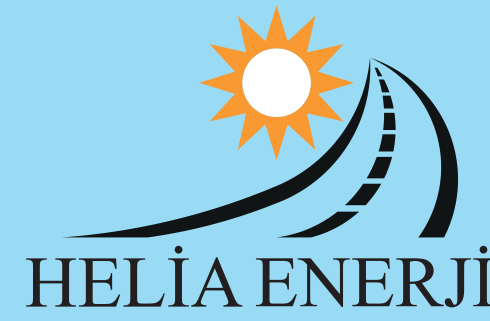
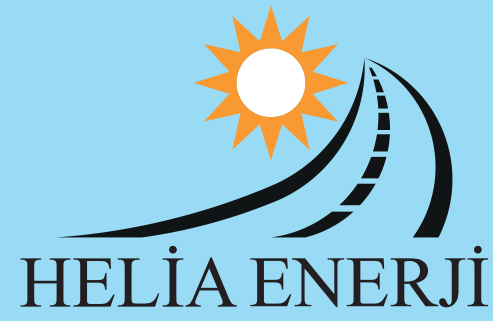
VİZYONUMUZ:

Uluslararası platformda tanınan, tüm enerji üretim tesislerinin ve diğer endüstriyel tesislerin kurulumunda Türkiye'nin en büyük ve kurumsal firmalarından biri olmak.

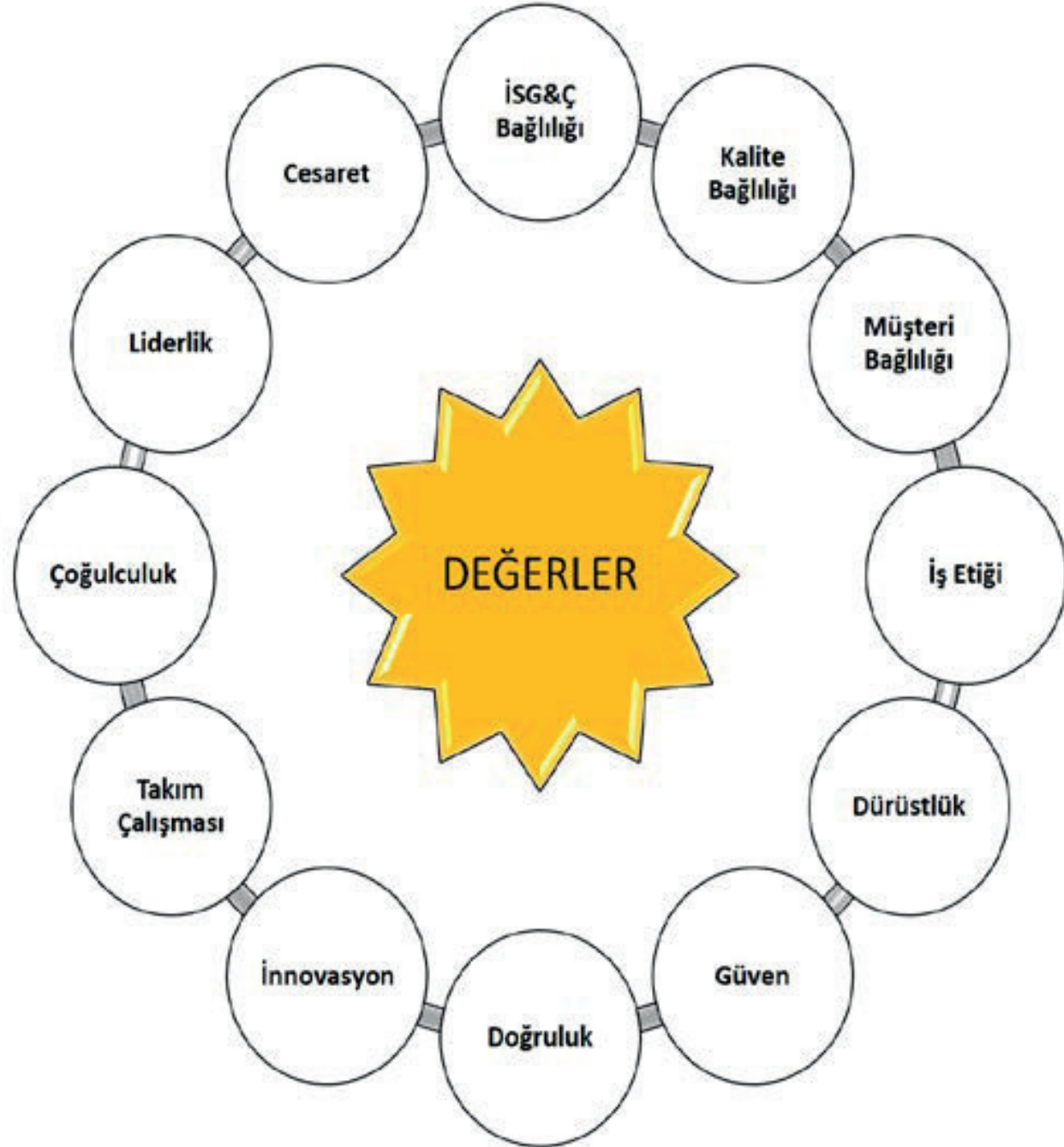
MİSYONUMUZ:

Uluslararası standartlarda iş yaparak, yenilikleri takip ederek ve yeniliklere öncülük ederek, yurt içinde ve yurt dışında tüm müşterilerimize en yüksek kalitede hizmet vererek, personellerimiz için mutlu ve huzurlu bir çalışma ortamı sağlayarak, iş sağlığı, iş güvenliği ve çevre kurallarını uygulamada örnek olarak, projeleri başarı ile zamanında tamamlamak.

DEGERLERIMIZ



ISG&CEVRE POLITIKAMIZ



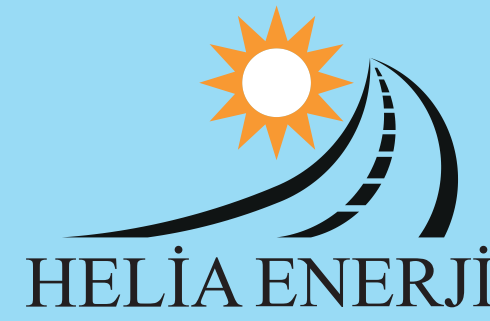
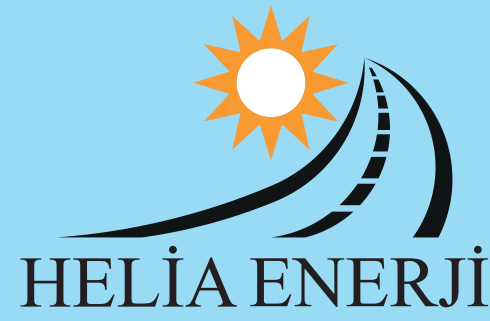
Helia Enerji “İnsana, çevreye ve topluma saygı” temel ilkesi doğrultusunda, ulusal ve uluslararası yasal mevzuat ve düzenlemelere uygun, sürekli gelişmeyi temel alan, iş sağlığı, iş güvenliği ve çevre yönetimi sistemleri dahilinde, aşağıda özetlenen İSG & çevre politikasını bünyesinde takip eder:

- İSG & Çevre yönetim sisteminin, çalışanlar ve tedarikçilerimiz tarafından benimsenmesi için gerekli eğitimlerin verilmesi.
- Çalışanlarımızın, tedarikçilerimizin ve ziyaretçilerimizin iş güvenliğinin sağlanması ve sağlığının korunması.
- Tüm faaliyetlerde sistematik ve önleyici bir yaklaşım ile risklerin belirlenerek tehlikelerin kaldırılması, kaynağında önlenmesi.
- İş kazaları, meslek hastalıkları ve sağlık problemlerini azaltmak amacıyla iyileştirme faaliyetlerinin planlanması ve uygulamaların ve performansın sürekli izlenmesi.
- Çalışanlarımız, tedarikçilerimiz ve ziyaretçilerimizin iş sağlığı, iş güvenliği ve çevre ile ilgili istek, görüş ve çözüm önerilerinin cesaretlendirilmesi ve sonuçların değerlendirilmesi.

ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi

OHSAS 18001:2007 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi

KALITE POLİTİKAMIZ



FAALİYET ALANLARIMIZ

Helia Enerji "insan ve dünya için kalite" temel ilkesi doğrultusunda, ulusal ve uluslararası yasal mevzuat ve düzenlemelere uygun, sürekli gelişmeyi temel alan, kendi kalite yönetim sistemleri dahilinde, aşağıda özetlenen kalite politikasını bünyesinde takip eder:

- Kalite yönetim sistemi olan ISO 9001 standartlarına göre merkez ofiste ve projelerde dokümantasyon yapılması.
- Yapılan her işte ve her hizmette en üst kaliteyi hedefleyerek, ulusal ve uluslararası standartlara uygun çalışmak.
- Tüm çalışanlara teknik ve davranışsal yetkinlikleri artıracak eğitimlerin verilmesi.
- Tüm çalışanların kaliteyi bir yaşam biçimi olarak benimsemesini sağlayarak hedeflere ulaşmak.
- Tüm çalışanların yenilikçi ve yaratıcı yaklaşımlarının cesaretlendirmesi.
- Kalite yönetimi sistemimizin yenilikler takip edilerek sürekli geliştirilmesi.

ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi

Enerji Santrallerinin Elektromekanik Montajı

Petro-Kimya Tesislerinin Elektromekanik Montajı

Arıtma Tesislerinin Elektromekanik Montajı

Endüstriyel Tesislerin Elektromekanik Montajı

Çelik Montajı & Depolama Tankları Montajı

Borulama, Kumlama, Boyama & İzolasyon İşleri

Elektrik & Enstrüman Montaj İşleri

Test, Ön Devreye Alma & Devreye Alma İşleri

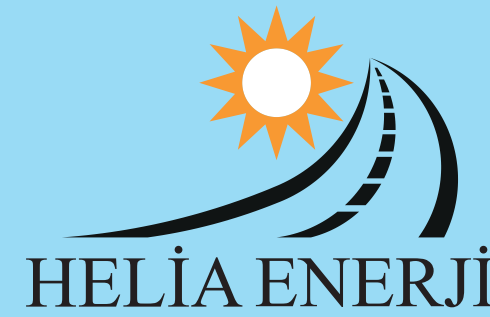
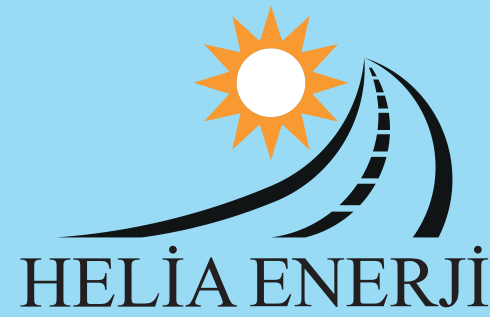
Prefabrik Binaların Tedariği & Montajı

Beton Santrali Tedariği & Montajı

Çelik Malzeme, Ekipman, Boru Satın Alımı & Ticareti

Proje Yönetimi & Danışmanlık

SERTİFİKALARIMIZ

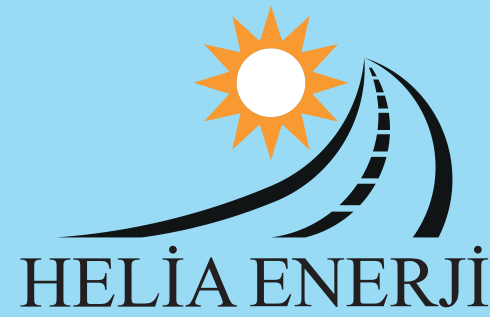


PROJE LİSTESİ

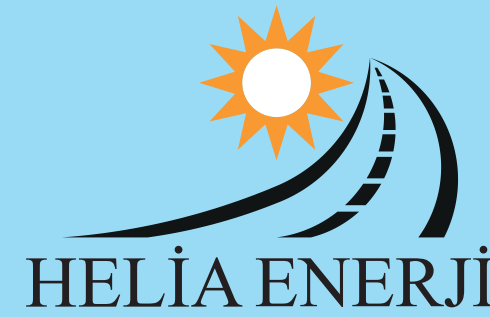


- TRAKYA CAM - GLASS FACTORY PROJECT - MERSİN/TÜRKİYE
- EÜAŞ - ÇAYIRHAN 2X160 MW TPP PROJECT - ANKARA/TÜRKİYE
- BOTAŞ - ESKİŞEHİR GAS PIPELINE PROJECT - ESKİŞEHİR/TÜRKİYE
- BOTAŞ - INEGÖL GAS PIPE LINE AND GAS COMPRESSOR PROJECT - BURSA/TÜRKİYE
- IBB - ISTANBUL GAS PIPELINE PROJECT - ISTANBUL/TÜRKİYE
- EÜAŞ - ELBİSTAN 345 MW TPP PROJECT - KAHRAMANMARAŞ/TÜRKİYE
- MKE - ADDITINAL GUNPOWDER FACTORY PROJECT - KIRIKKALE/TÜRKİYE
- BAYMINA ENERJİ - BAYMINA 770 MW CCPP PROJECT - ANKARA/TÜRKİYE
- ATILLA DOĞAN - ALIĞA PORT PIPE REVISION PROJECT - IZMİR/TÜRKİYE
- LIMAK - BTC CRUDE OIL PIPE LINE LOT-B-C PROJECT - ADANA/TÜRKİYE
- EÜAŞ - RENOVATION OF ANKARA MKE GM LODGEMENT BUILDING - ANKARA/TÜRKİYE
- ISDEMİR - ISKENDERUN COAL MILL FACTORY PROJECT - HATAY/TÜRKİYE
- ÇALIK ENERJİ - DASHOGUZ 2X127 MW SCPP PROJECT - DASHOGUZ/TURKMENISTAN
- DAIYANG - ÇORLU SK STAINLESS STEEL FACTORY PROJECT - ÇORLU/TÜRKİYE
- BORÇELİK - GEMLİK GALVANIZE AND COLD MILL FACTORY PROJECT - BURSA/TÜRKİYE
- EREN HOLDING - ÇATALAĞZI 160 MW TPP PROJECT - ZONGULDAK/TÜRKİYE
- TEZCAN - TEZCAN GALVANIZE FACTORY PROJECT - KOCAELİ/TÜRKİYE

PROJE LİSTESİ



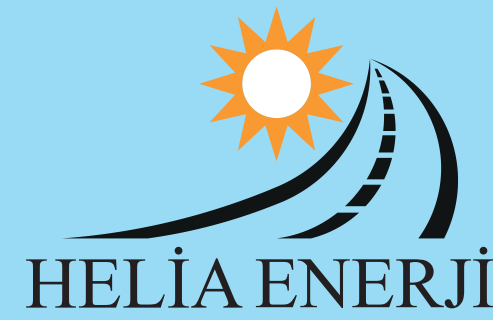
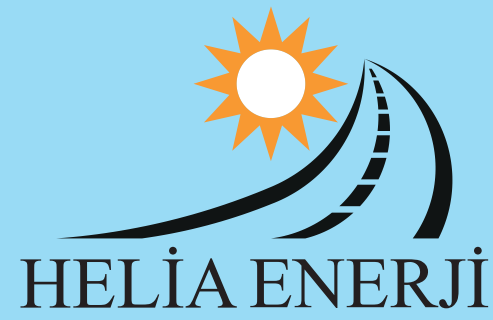
- GE - SODA SANAYI 1X125 MW SCPP PROJECT - MERSİN/TÜRKİYE
- ÇALIK ENERJİ - BALKANABAT 2X127 MW SCPP PROJECT - BALKANABAT/TURKMENİSTAN
- MMK-ATAKAŞ - GALVANİZE COLD MILL FACTORY PROJECT - HATAY/TÜRKİYE
- ÇALIK ENERJİ - NAVOI 478 MW CCPP PROJECT - NAVOI/UZBEKİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - AL-KHAİRAT 10X125 MW SCPP PROJECT - KARBALA/İRQAQ
- ASIL ÇELİK - GEMLİK BAR MILL FACTORY PROJECT - BURSA/TÜRKİYE
- ÇALIK ENERJİ - NAINAWA 6X125 MW SCPP PROJECT - MOSUL/İRQAQ
- İÇTAŞ - BEKİRLİ 600 MW TPP PROJECT - ÇANAQKALE/TÜRKİYE
- ÇALIK ENERJİ - KHOMS 2X265 MW SCPP PROJECT - KHOMS/LİBYA
- GAMA - PP13 1800 MW CCPP PROJECT - RİYAD/SAUDİ ARABİA
- ÇALIK ENERJİ - BALKANABAT L.FUEL CONV. PROJECT - BALKANABAT/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - AHAL 3X50 MW SCPP PROJECT - ASHGABAT/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - MARY 3X50 MW SCPP PROJECT - MARY/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - LEBAP 3X50 MW SCPP PROJECT - TURKMENABAT/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - AHAL 2X127 MW SCPP PROJECT - ASHGABAT/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - DERWEZE 4X126 MW SCPP PROJECT - ASHGABAT/TURKMENİSTAN
- ÇALIK ENERJİ - WATAN 2X127 MW SCPP PROJECT - TURKMENABAT/TURKMENİSTAN



PROJE LİSTESİ

- ODAŞ ENERJİ - ÇAN-2 130 MW TPP PROJECT - ÇANAQKALE/TÜRKİYE
- VOTORANTİM - VOTORANTİM CEMENT FACTORY - SİVAS/TÜRKİYE
- KOLİN ENERJİ - SOMA 510 MW TPP PROJECT - MANİSA/TÜRKİYE
- RENAISSANCE - GAS TO GASOLINE PROJECT - ASHGABAT/TURKMENİSTAN
- ZORLU ENERJİ - KIZILDERE 70 MW JEO TPP PROJECT - AYDIN/TÜRKİYE
- DAL TEKNİK - SURHANDERYA WASTE HEAT PP PROJECT - SURHANDERYA/ UZBEKİSTAN
- SAMSUNG - KIRIKKALE 950 MW CCPP PROJECT - KIRIKKALE/TÜRKİYE
- KİPAŞ - SÖKE PAPER MILL FACTORY PROJECT - AYDIN/TÜRKİYE
- KİPAŞ - SÖKE 50 MW TPP PROJECT - AYDIN/TÜRKİYE
- GKE - YENİKÖY-KEMERKÖY TPP PROJECT - MUĞLA/TÜRKİYE
- HUM - 4X135 M3 CRUDE OIL TANK PROJECT - GAMBİA
- ZORLU ENERJİ - BUHARKENT JEO TPP PROJECT - AYDIN/TÜRKİYE
- ERDEMİR EREĞLİ TG10-60MW SİEMENS BUHAR TÜRBÜN - ZONGULDAK/TÜRKİYE
- FİLYOS-SAKARYA GAZ SAHASI MEKANİK VE BORULAMA - ZONGULDAK/TÜRKİYE
- KKJV-NORTH MARMARA NATURAL GAS STORAGE EXPANSION PROJECT - İSTANBUL/ TÜRKİYE

ELBİSTAN 345 MW TEP PROJESİ



BAYMİNA 770 MW KÇES PROJESİ



İŞVEREN:
EÜAŞ

ANA YÜKLENİCİ:
GEMONT

TARİH:
1998-2000

LOKASYON:
K.MARAŞ/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
1 x BUHAR TÜRBİNİ
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELİA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
BAYMİNA ENERJİ

ANA YÜKLENİCİ:
GEMONT

TARİH:
2001-2002

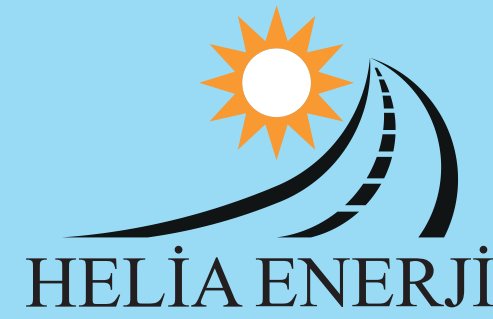
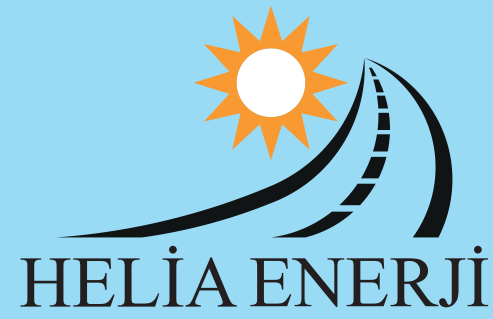
LOKASYON:
ANKARA/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
2 x GE-9FA GAZ TÜRBİNİ
1 x ALSTOM BUHAR TÜRBİNİ
2 x HRSG
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELİA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



ÇATALAGZI 160 MW TEP PROJESİ



SODA SANAYİ 1X125 MW BÇES PROJESİ



İŞVEREN:
EREN HOLDING

ANA YÜKLENİCİ:
MİTEK

TARİH:
2008-2008

LOKASYON:
ZONGULDAK/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
1 x BUHAR TÜRBİNİ
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELİA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
MERSİN SODA

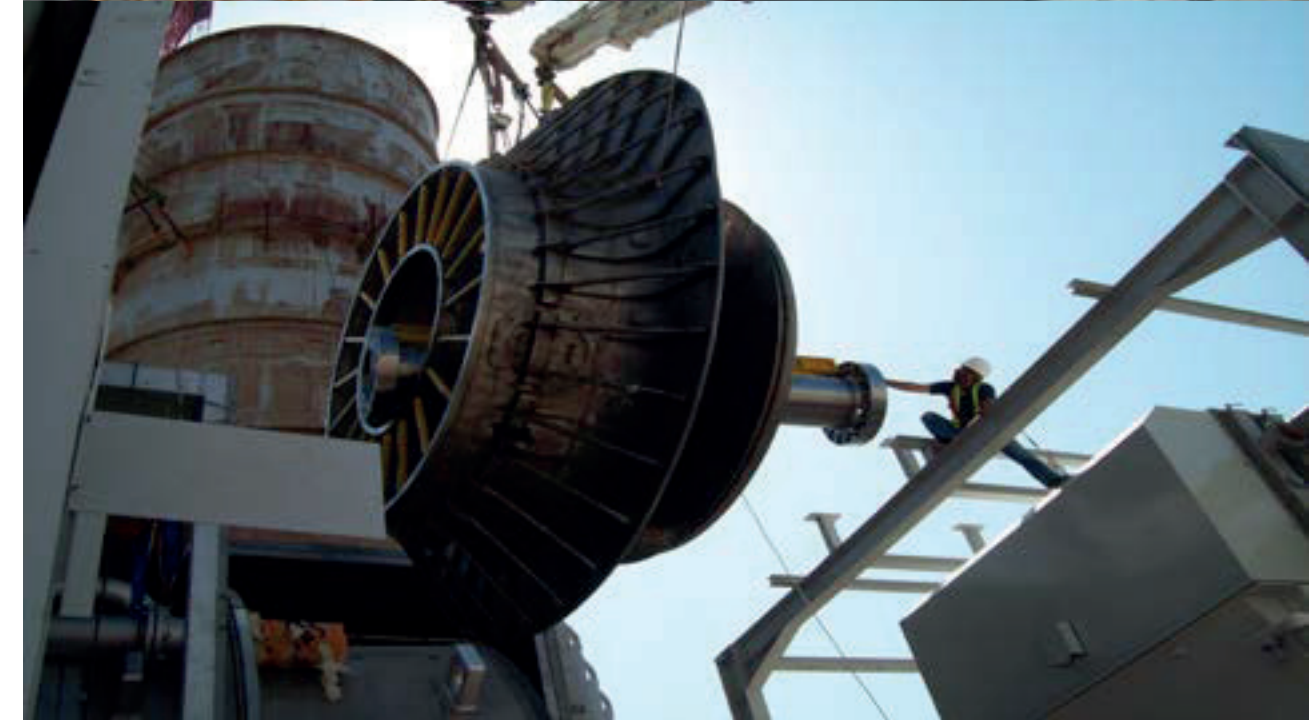
ANA YÜKLENİCİ:
GE

TARİH:
2009-2010

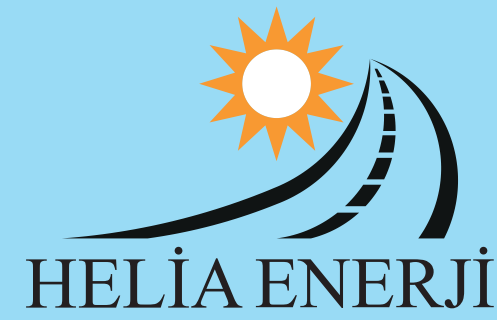
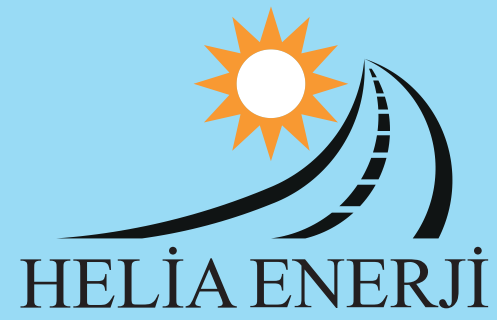
LOKASYON:
MERSİN/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
1 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELİA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



NAVOI 478 MW KÇES PROJESİ



KHAIRAT 10X125 MW BÇES PROJESİ



İŞVEREN:
OZBEK ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2011-2012

LOKASYON:
NAVOI/OZBEKISTAN

İŞİN KAPSAMI:
1 x MITSUBUSHI GAZ TÜRBİNİ
1 x BUHAR TÜRBİNİ
1 x HRSG
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
MINISTRY OF ENERGY

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2011-2013

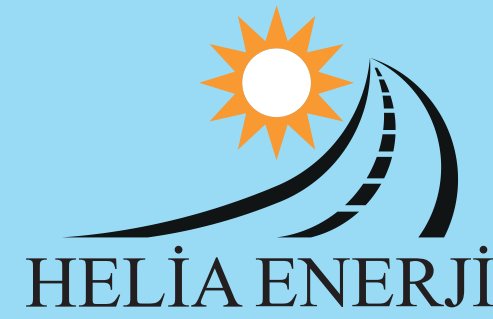
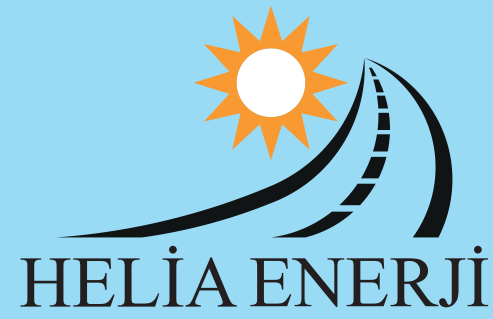
LOKASYON:
KERBALA/IRAK

İŞİN KAPSAMI:
10 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
1 x RMS
ARITMA SİSTEMLERİ
DEPOLAMA TANKLARI
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
GAZ İZOLELİ ŞALT (GIS)
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



NAINAWA 6X125 MW BÇES PROJESİ



AHAL 3X50 MW BÇES PROJESİ



İŞVEREN:
MINISTRY OF ENERGY

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2013-2014

LOKASYON:
MUSUL/IRAK

İŞİN KAPSAMI:
6 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
1 x RMS
ARITMA SİSTEMLERİ
DEPOLAMA TANKLARI
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
GAZ İZOLELİ ŞALT (GIS)
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
TURKMEN ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2014-2015

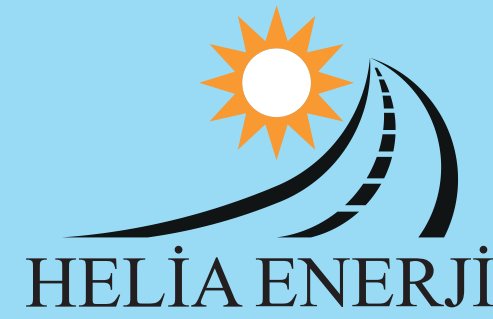
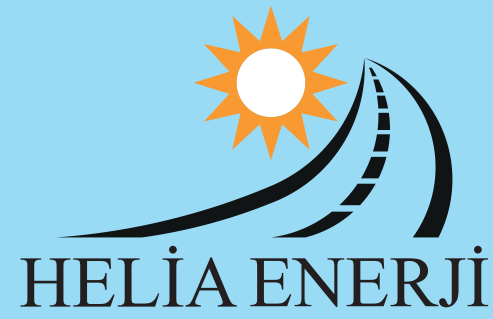
LOKASYON:
AŞKABAT/TURKMENİSTAN

İŞİN KAPSAMI:
3 x GE-LM6000 GAZ TÜRBİNİ
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

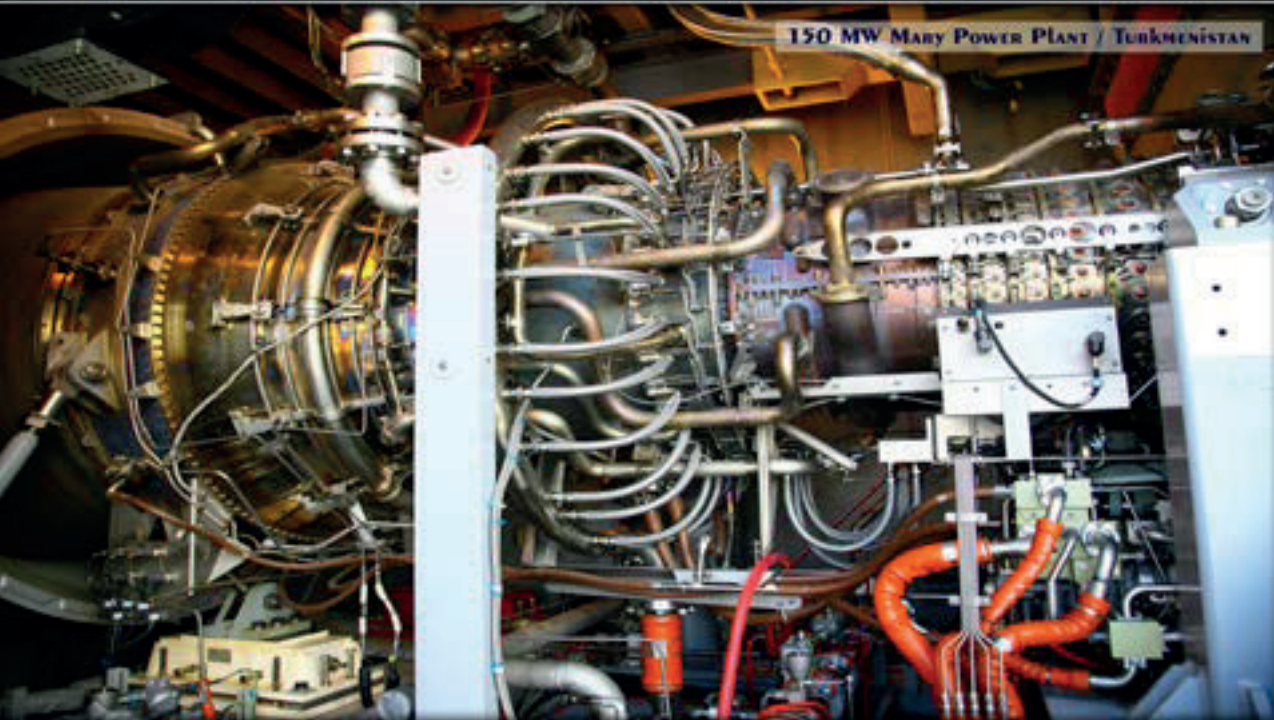
HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



MARY 3X50 MW BÇES PROJESİ



AHAL 2X127 MW BÇES PROJESİ



İŞVEREN:
TURKMEN ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2014-2015

LOKASYON:
MARY/TURKMENİSTAN

İŞİN KAPSAMI:
3 x GE-LM6000 GAZ TÜRBİNİ
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
TURKMEN ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2014-2015

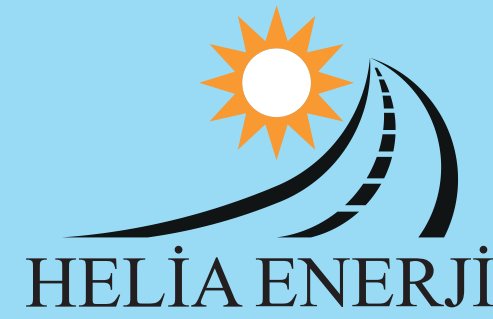
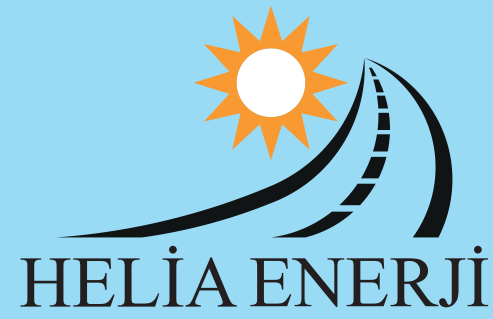
LOKASYON:
AŞKABAT/TURKMENİSTAN

İŞİN KAPSAMI:
2 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
1 x RMS
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



DERWEZE 4X126 MW BÇES PROJESİ



WATAN 2X127 MW BÇES PROJESİ



İŞVEREN:
TURKMEN ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2015-2016

LOKASYON:
AŞKABAT/TURKMENİSTAN

İŞİN KAPSAMI:
4 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
1 x RMS
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
TURKMEN ENERGO

ANA YÜKLENİCİ:
ÇALIK ENERJİ

TARİH:
2015-2016

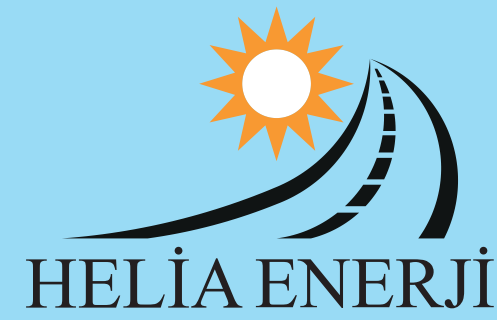
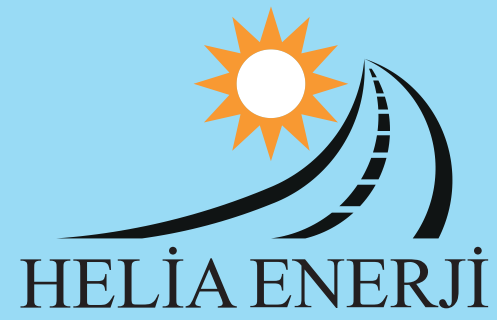
LOKASYON:
LEBAP/TURKMENİSTAN

İŞİN KAPSAMI:
2 x GE-9E GAZ TÜRBİNİ
1 x RMS
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
AÇIK ŞALT SAHASI
ELEKTRİK & ENSTRÜMAN
TEST & DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



ÇAN-2 130 MW TES PROJESİ



SOMA 510 MW TES PROJESİ



İŞVEREN:
ODAŞ ENERJİ

ANA YÜKLENİCİ:
EFOR

TARİH:
2015-2016

LOKASYON:
ÇANAKKALE/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
ÇELİK MONTAJI

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
KOLİN ENERJİ

ANA YÜKLENİCİ:
EFOR

TARİH:
2016-2017

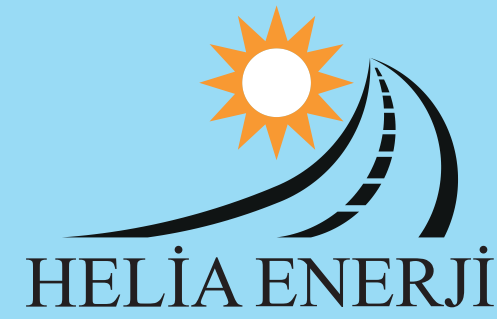
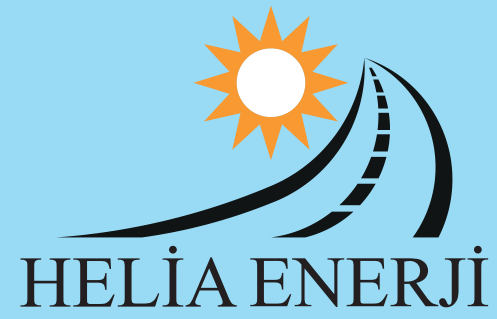
LOKASYON:
MANİSA/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
2 x BUHAR TÜRBİNİ
KONVEYOR HATLARI
İSTİFLEYİCİ
ÇELİK MONAJI
BORULAMA & İZOLASÖN
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



KIZILDERE 70 MW JEO TES PROJESİ



SÖKE 50 MW TES PROJESİ



İŞVEREN:
ZORLU ENERJİ

ANA YÜKLENİCİ:
BİRMEK

TARİH:
2017-2018

LOKASYON:
AYDIN/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR

İŞVEREN:
KİPAŞ

ANA YÜKLENİCİ:
BİRMEK

TARİH:
2019-2019

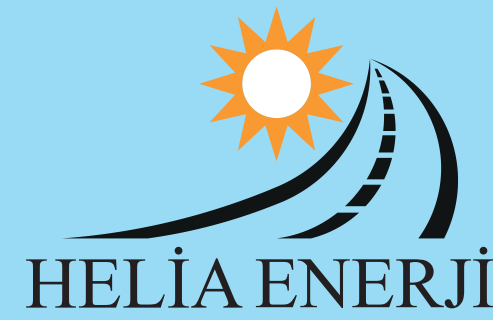
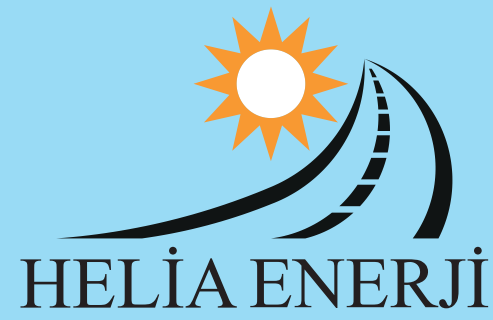
LOKASYON:
AYDIN/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
1 x BUHAR TÜRBİNİ
1 x KAZAN
ÇELİK MONTAJI
BORULAMA & İZOLASYON
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

HELIA ENERJİ KURUCULARI
KİŞİSEL OLARAK YER ALMIŞTIR



4x135 M3 CRUDE OIL TANKLARI



BUHARKENT JEO TES PROJESİ



İŞVEREN:
HUM MUHENDİSLİK

ANA YÜKLENİCİ:
HELIA ENERJİ

TARİH:
2020-2020

LOKASYON:
GAMBIA

İŞİN KAPSAMI:
4 x 135M3 TANK
DİZAYN
TEDARİK
İMALAT

İŞVEREN:
ZORLU ENERJİ

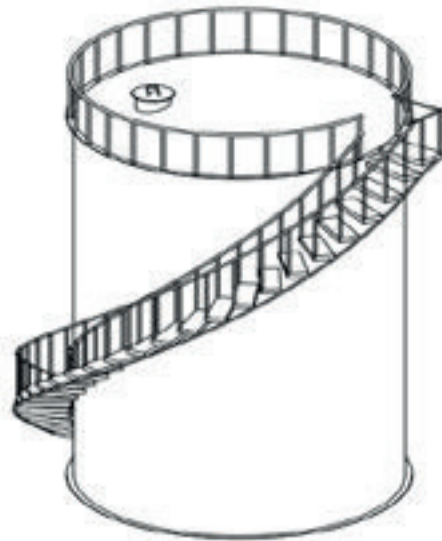
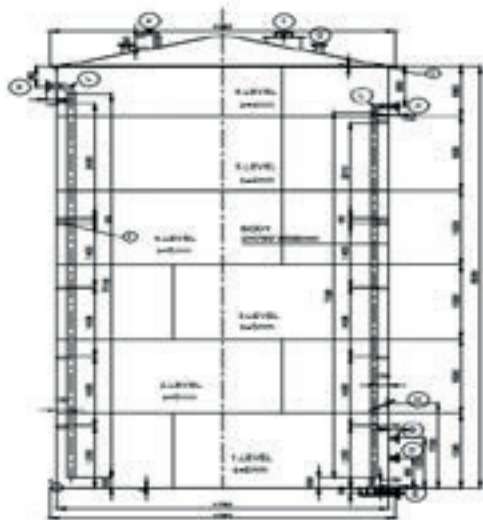
ANA YÜKLENİCİ:
HELIA ENERJİ

TARİH:
2021-2021

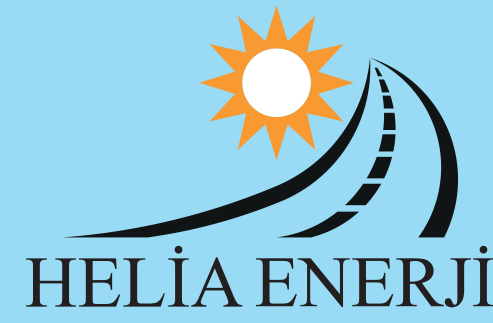
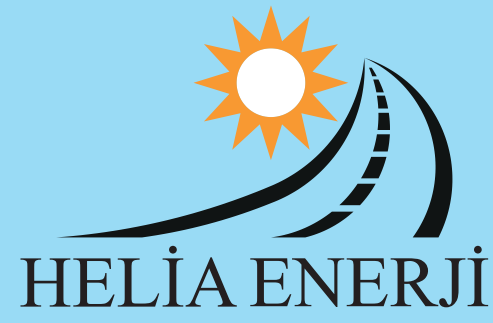
LOKASYON:
AYDIN/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
JES DIŞ HATLAR
BORULAMA
İZOLASYON
İNŞAAT İŞLERİ

4x135 M3 Crude Oil Storage Tanks



BUHARKENT JEO TES PROJESİ



ERDEMİR EREGLİ TG10-60MW SIEMENS BUHAR TÜRBÜN



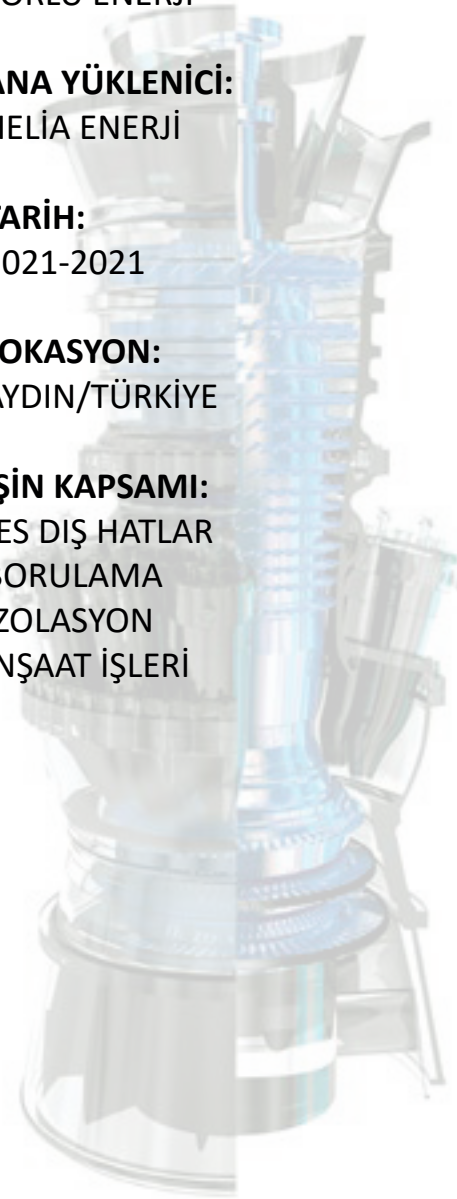
İŞVEREN:
ZORLU ENERJİ

ANA YÜKLENİCİ:
HELIA ENERJİ

TARİH:
2021-2021

LOKASYON:
AYDIN/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
JES DIŞ HATLAR
BORULAMA
İZOLASYON
İNŞAAT İŞLERİ



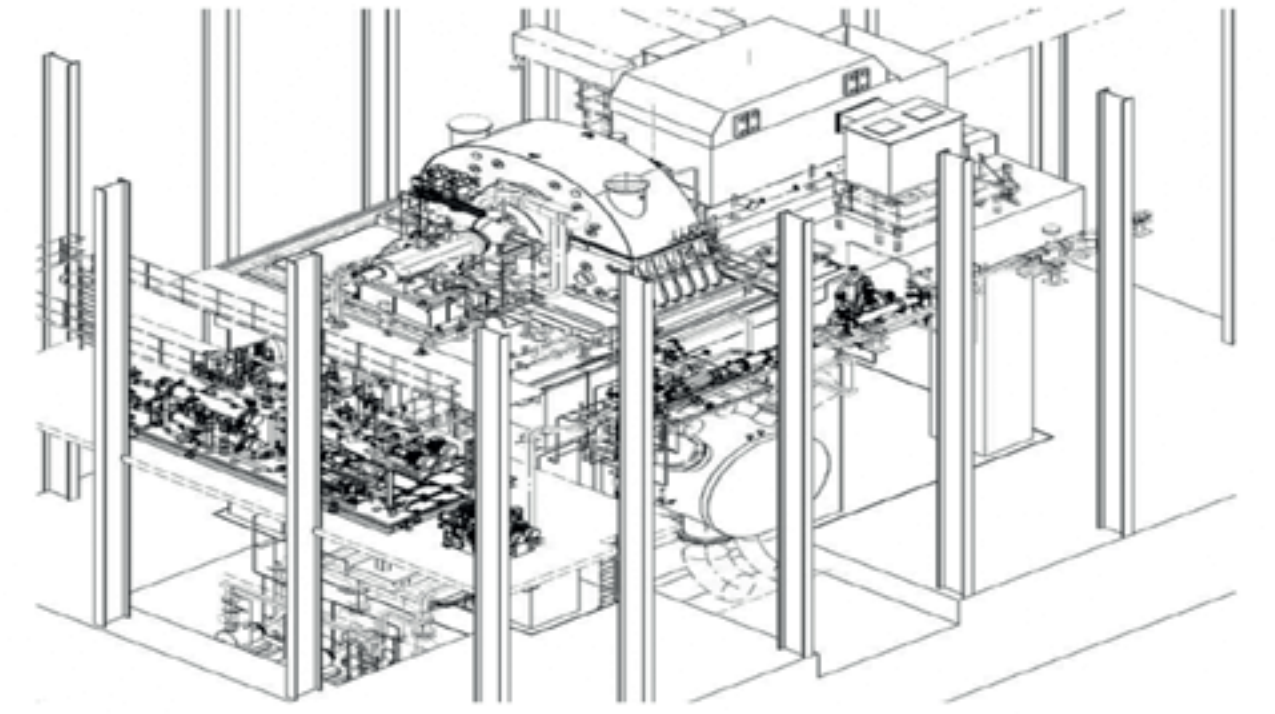
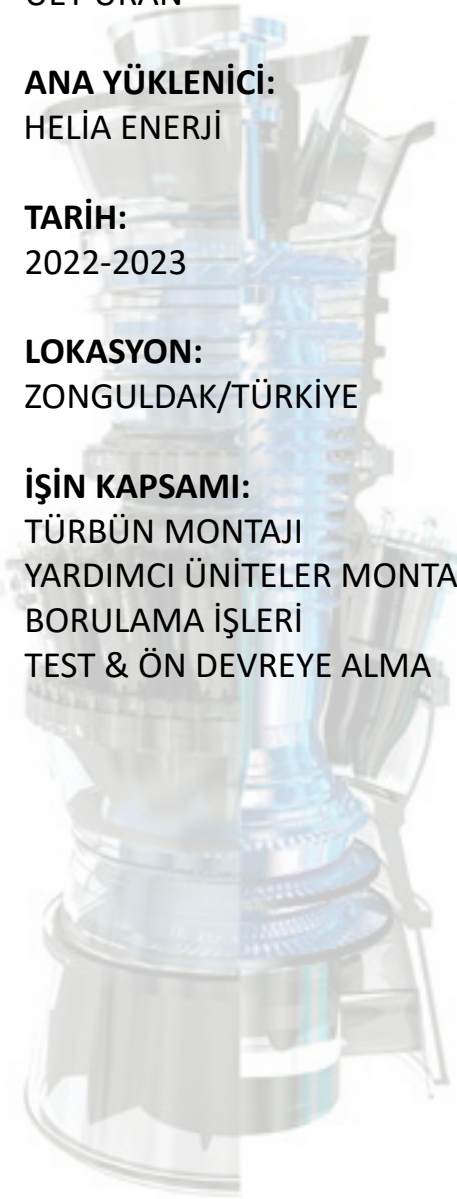
İŞVEREN:
UET URAN

ANA YÜKLENİCİ:
HELIA ENERJİ

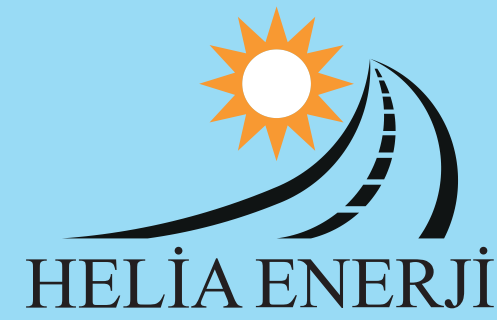
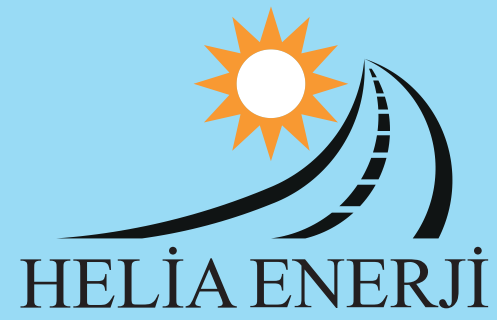
TARİH:
2022-2023

LOKASYON:
ZONGULDAK/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
TÜRBÜN MONTAJI
YARDIMCI ÜNİTELER MONTAJI
BORULAMA İŞLERİ
TEST & ÖN DEVREYE ALMA



FİLYOS-SAKARYA GAZ SAHASI MEKANİK VE BORULAMA



BOTAŞ GAZ DEPOLAMA SAHASI KOLİN KALYON JV. SİTE 6 ALANI BORULAMA İŞLERİ



İŞVEREN:
RÖNESANS

ANA YÜKLENİCİ:
HELİA ENERJİ

TARİH:
2023

LOKASYON:
ZONGULDAK/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
BORULAMA İŞLERİ
TEST & ÖN DEVREYE ALMA

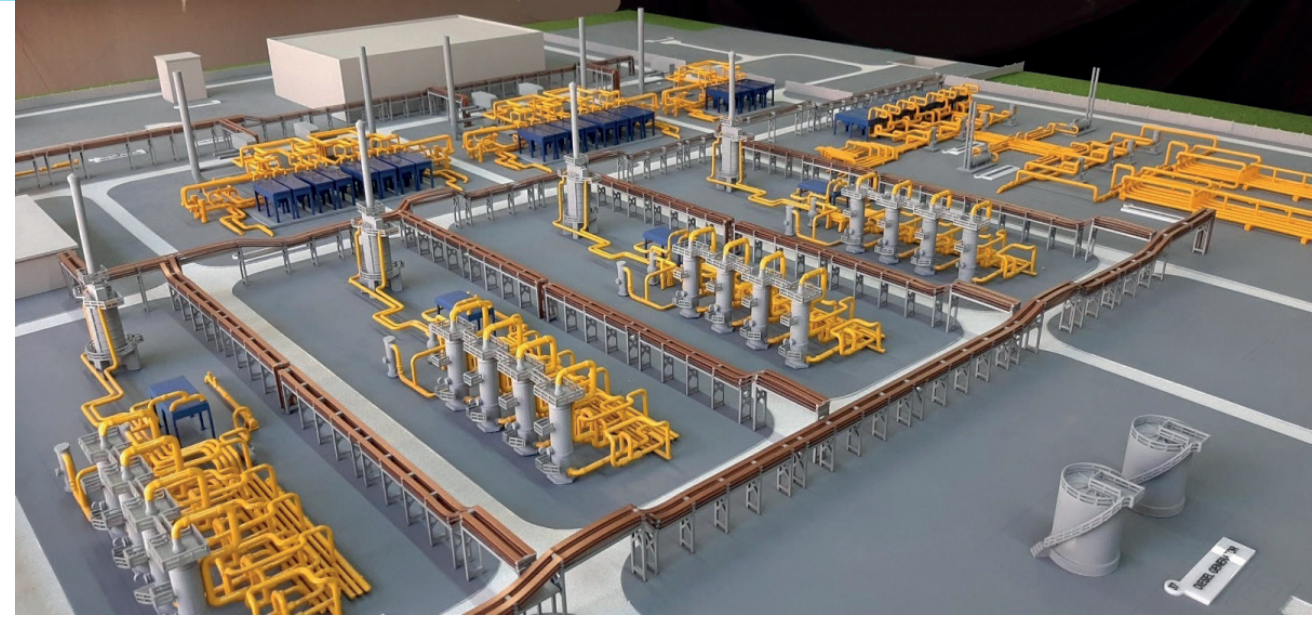
İŞVEREN:
KOLİN/KALYON ADI ORTAKLIĞI

ANA YÜKLENİCİ:
HELİA ENERJİ

TARİH:
2023-2024

LOKASYON:
İSTANBUL/TÜRKİYE

İŞİN KAPSAMI:
SİLİVRİ BOTAŞ GAZ DEPOLAMA
SAHASI SİTE 6 BORULAMA
İŞLERİ



WORK HISTORY:

No.	Name of Project	Scop	Position	Contractor Customer	Year	Country
ProjectsAccomplished(Personal Experiences)						
1	Çayırhan 2x160 mw steam turbine	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Mechanical supervisor	Güriş Aş.	1996	TURKEY
2	Baymina 770 Mw combined cycle power plant	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Mechanical supervisor	Baymina Energy	2002	TURKEY
3	Daşoğuz 2x125 Mw 9E Project	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor Mechanical and Piping chief	Çalık Energy	2006	TURKMENISTAN
4	Zonguldak Catalağzı Siemens 1x160 Mw Steam turbine	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor site manager	Eren Enerji	2009	TURKEY
5	Mersin 1x125 Mw 9E Project	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor Mechanical and Piping chief	GE	2010	TURKEY
6	Balkanabat 2x125 Mw 9E Project	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor site manager	Çalık Energy	2010	TURKMENISTAN
7	Nainowa 477,5 Mw combined cycle power plant	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor site manager	Çalık Energy	2011	UZBEKISTAN
8	Al Khairat 10x125 Mw 9E Project	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Subcontractor project manager	Calık Energy	2012	IRAQ

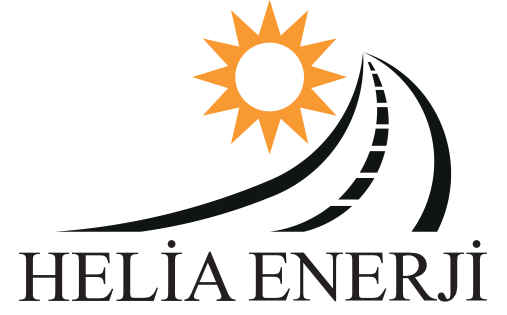
WORK HISTORY:

No.	Name of Project	Scop	Position	Contractor Customer	Year	Country
Company Owner (My Previous company)						
1	Al Khairat 10x125 Mw 9E Project	Stack assembly of 4 9E turbines	Owner of subcontractor	Calık Energy	2012	IRAQ
2	Bekirli 600 Mw steam turbine project	Auxiliary units installation and piping works	Owner of subcontractor	İçtaş	2013	TURKEY
3	Balkanabat L.Fuel Conv.Project	Equipment and piping works installation and pre-commissioning	Owner of subcontractor	Calık Energy	2014	TURKMENISTAN
4	Ahal 2x125 Mw 9 E Project	Turbine,auxiliary equipment and piping works installation and pre-commissioning	Owner of subcontractor	Calık Energy	2014	TURKMENSITAN
5	Çan2 130 Mw Steam Turbine boiler Project	Çan2 130 Mw Steam Turbine boiler installation	Owner of subcontractor	Odaş Energy	2015	TURKEY
6	Soma 2x255 Mw steam turbine project	Turbine and auxiliary units, Boiler Steel, Conveyor lines and Reclaimer assembly	Owner of subcontractor	Kolin	2016-17	TURKEY
7	Kızıldere 70 Mw geothermal power plant project	95.000 Wdi piping works	Owner of subcontractor	Zorlu Energy	2018	TURKEY
8	Söke 50 mw steam turbine project	Söke 50 mw steam turbine, boiler, auxiliary units and piping installation	Owner of subcontractor	Kipaş Paper	2019	TURKEY

WORK HISTORY:

No.	Name of Project	Scop	Position	Contractor Customer	Year	Country
Projects are started, completed and ongoing after Helya Energy Established						
1	Kemerköy steam turbine reha-bilitation project	Kemerköy steam tur-bine rehabilitation proj-ect FGD steel material supply, manu- facturing and installation	Helia Energy found-er	Geka Energy-GE	2019	TURKEY
2	Gambi, 4x120 m3 oil tank proj- ect	Gambi, 4x120 m3 oil tank project engineering, mate- rial supply, man- ufacturing and inspection support	Helia Energy found-er	Hum Eng.	2020	TURKEY-GAM- BIA
3	Geothermal Phase 3	Piping test and commis- sioning works of Buhar- kent Geothermal Power Plant	Helia Energy found-er	Zorlu Energy	2021	TURKEY
4	Erdemir,Siemens TG10 Proj- ect	Erdemir 60 mw steam tur- bine, auxiliary units, piping and test com- missioning works	Helia Energy found-er	Erdemir A.Ş	2022-23	TURKEY
5	Zonguldak Filyos Sakarya Gas field project	Zonguldak Filyos Sakarya Gas field piping, testing and commissioning works	Helia Energy found-er	Rönesans	2023	TURKEY
6	Botas Gas Storage Field Kolin Kalyon Jv. Site 6 Area Piping Works	Botas Gas Storage Field Kolin Kalyon Jv. Site 6 Area Piping Works	Helia Energy found-er	Kolin, Kalyon, Jv.	2023 2024	TURKEY

WWW.HELIAENERJI.COM



Helia Enerji Mek. İnş. Elk. San. ve Tic. Ltd. Şti.

Ehlibeyt Mah, 1242. Cd. Aykon Plaza No: 18/10

Kat: 2, 6520 Çankaya/Ankara /TÜRKİYE

Tel : 0312 472 38 47

www.heliaenerji.com

Ayhan ŞİMŞEK

Genel Müdür

Gsm : 0549 473 60 04

ayhan.simsek@heliaenerji.com.tr