

ARES



HARİTA | MÜHENDİSLİK

TANITIM DOSYASI



SULAMA VE DRENAJ



BARAJLAR VE GÖLETLER



NEHİR ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA

ARES HAKKINDA

Ares Harita Mühendislik; ilk kurulduğu tarihten bugüne, kendisine duyulan güven ilkeleleriyle yapılan her işte mükemmellik taahhüdünü korumakta ve bu ilkeleri daha da geliştirerek faaliyetini sürdürmektedir. 30'un üzerinde konularında uzman mühendis, 150'nin üzerinde nitelikli çalışana sahiptir. Firmamız; Baraj, tünel, boru hatları, su ve drenaj sistemleri yapımında faaliyet göstermektedir.

Ares Harita Mühendislik; etik değerleri öncü sayıp, iş ve işçi sağlığı kurallarına bağlı ve çevre dostu olarak çalışmalarına devam etmektedir. Sunulan hizmette kaliteyi önemli bir değer olarak kabul edip, sürekliliği sağlamak için; teknolojideki gelişmelere birikimlerini katarak ihtiyaç ve beklentileri karşılamayı kalite politikası olarak belirlemiştir.

ŞİRKET KİMLİĞİ

Ünvanı	: ARES Harita Müh. Ltd. Şti.
Kuruluş Tarihi	: 2016
Telefon	: 0312 478 20 58
Web	: www.resharita.com.tr
E-posta	: info@resharita.com.tr
Genel Müdür	: Seyit GÜNEŞ
Merkez Ofis	: Öveçler Şehit Cevdet Özdemir Mah. 1059. Cadde No:24/9 Çankaya / ANKARA

FAALİYET ALANLARIMIZ

»» SULAMA VE DRENAJ

Ares Harita; Devlet Su İşleri bünyesinde hazırlanan projelerin inşasını gerçekleştirmede faaliyet sürdürmektedir.

- Su Alma Yapıları
- Tünel İnşaatı
- Kondivü İnşaatı
- Basınçlı Borulu Şebekeler
- Klasik Açık Kanallar
- Kanalet Sulaması
- Drenaj ve Tahliye Kanalları
- Pompa İstasyonları
- Duvarlı Kanal
- Üç Gözlü CTP Sifon
- Çelik Boru Döşemesi
- HDPE Boru Döşemesi

»» BARAJLAR VE GÖLETLER

Tarım faaliyetlerinin yürütülmesi ve tüm su ihtiyacının karşılanması için güvenilir baraj inşasına ihtiyaç duyulur. Modernleşen dünyamızda barajlar, enerji üretimi ve taşkınları engellemek içinde yapılmaktadır.

- Dolgu Baraj
- Beton Baraj

»» NEHİR ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA

Akarsu akımlarının düzenli olması, nehir ulaşımı yoluyla mümkün olabilir. Ares Harita, akarsularda taşkınları önlemeye yönelik ıslah çalışmaları yapmaktadır.

GÖREVİ	ADET
PROJE MÜDÜRÜ	3
ŞANTIYE ŞEFİ	5
İNŞAAT MÜHENDİSİ	7
MAKİNE MÜHENDİSİ	2
İNŞAAT TEKNİKERİ	8
MAKİNE TEKNİKERİ	2
FORMEN	3
İNŞAAT MAKİNESİ OPERATÖRÜ	24
KAMYON ŞOFÖRÜ	7
TOPOĞRAF	8
KAYNAKÇI	9
KALIPÇI	18
MUHASEBE	2
ÖN MUHASEBE	6
SATIN ALMA	2
BEDEN İŞÇİSİ	6
ŞOFÖR	12
AŞÇI	6
BEKÇİ	9
TOPLAM PERSONEL SAYISI	139

MAKİNEİN CİNSİ/MARKASI	ADET
DACIA DUSTER	4
DACIA SANDERO	2
FIAT EGEA	2
FIAT FIERINO	1
VOLVO XC90	1
VOLVO XC60	1
VOLKSWAGEN GOLF	1
FORD TRANSIT	1
TALISMAN	1
KAMYON	2
MITSUBISHI L200 KAMYONET	1
RADYOAKTİF ÖLÇÜM CİHAZI	1
HDP BORU KAYNAK MAKİNESİ (0-1000)	5
CATERPILLAR 320 - EKSKAVATÖR	1
CATERPILLAR 330 - EKSKAVATÖR	1
EKSKAVATÖR - HİDROMEK	1
EKSKAVATÖR	12
JCB - HİDROMEK SUPRA 102S	1
HİDROMEK BEKO LODER	1
CATERPILLAR 938H YÜKLEYİCİ - LODER	1
JENERATÖR	10





GENEL MÜDÜRÜMÜZÜN İŞ BİTİRMELERİ

BATMAN SAĞ SAHİL SULAMASI İNŞAATI

İşveren	: DSİ Genel Müdürlüğü
İşin Adı	: Batman Sağ Sahil Sulama İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Diyarbakır
Sözleşme Tarihi	: 1997
İşin Geçici Kabul Tarihi	: 2014
Sulama Alanı	: 18.572 ha
İlgilinin Görev Unvanı	: Proje Müdürü



BATMAN SAĞ SAHİL SULAMASI İNŞAATI

- 130 km beton kaplamalı trapez kanal ve üzerindeki sanat yapıları (ASG, ÜSG, ÇEK, KÖPRÜ, YST, PRİZ, KAVŞUT, MAK, OMAK, EBOY vb.)
- 16 km duvarlı kanal imalatı,
- 60 km drenaj kanalı imalatı,
- 9 adet Betonarme Sifon imalatı(Φ2600 mm çapında içi çelik kaplama dışı betonarme çift gözlü toplam 4000 mt uzunluğunda),
- 14 adet CTP Sifon imalatı (Φ2200 mm çapında üç gözlü toplam 7000 mt uzunluğuda)
- 12 km uzunluğunda Φ200 mm çapında beton büz ile kanalizasyon imalatı yapılması,
- 400 km uzunluğunda Φ110mm~Φ710mm arası değişen çaplarda HDPE boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması (hidrant, vana, vantuz ayırım yapısı vb.),
- 150 km uzunluğunda Φ600mm~Φ2200mm arası değişen çaplarda CTP boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması (hidrant, vana, vantuz ayırım yapısı vb.),
- 40 km uzunluğunda Φ200mm~Φ2600mm arası değişen çaplarda çelik boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması (hidrant, vana, vantuz ayırım yapısı vb.),
- 30 km uzunluğunda Φ200mm~ Φ1600mm arası değişen çaplarda koruge boru döşenmesi,
- 8500 m² bina inşaatı (Devlet Su İşleri Personeli için yapılan İdare binası, Misafirhane, Lojman vb.),
- 2 adet terfi istasyonu inşaatı ve bu terfi istasyonlarına ait tüm elektrik ve mekanik (pompalar, trafolar, enerji nakil işleri vb.) imalatların yapılması,
- 4 adet kondivü inşaatı (D=3.2m~4.0 m arasında değişen çaplarda ve toplam 1500 mt uzunluğunda),
- Sulamaya açılan alan 18500 ha.

BATMAN SOL SAHİL SULAMASI VE İŞLETME TESİSLERİ İNŞAATI

İşveren	: DSİ Genel Müdürlüğü
İşin Adı	: Batman Sol Sahil Sulaması ve İşletme Tesisleri İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Diyarbakır
Sözleşme Tarihi	: 1993
İşin Gecici Kabul Tarihi	: 2016
Sulama Alanı	: 13.836 ha
İlgilinin Görev Unvanı	: Proje Müdürü



BATMAN SOL SAHİL SULAMASI VE İŞLETME TESİSLERİ İNŞAATI

- 130 km beton kaplamalı trapez kanal ve üzerindeki sanat yapıları
- 16 km duvarlı kanal imalatı,
- 60 km drenaj kanalı imalatı,
- 9 adet Betonarme Sifon imalatı(Φ 2600 mm çapında içi çelik kaplama dışı betonarme çift gözlü toplam 4000 mt uzunluğunda)
- 14 adet CTP Sifon imalatı(Φ 2200 mm çapında üç gözlü toplam 7000 mt uzunluğunda)
- 12 km uzunluğunda Φ 200 mm çapında beton büz ile kanalizasyon imalatı yapılması,
- 400 km uzunluğunda Φ 110mm~ Φ 710mm arası değişen çaplarda HDPE boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması
- 150 km uzunluğunda Φ 600mm~ Φ 2200mm arası değişen çaplarda CTP boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması
- 40 km uzunluğunda Φ 200mm~ Φ 2600mm arası değişen çaplarda çelik boru döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması
- 30 km uzunluğunda Φ 200mm~ Φ 1600mm arası değişen çaplarda koruge boru döşenmesi
- 8500 m² bina inşaatı(Devlet Su İşleri Personeli için yapılan İdare binası,Misafirhane,-Lojman,v.b.)
- 2 adet terfi istasyonu inşaatı ve bu terfi istasyonlarına ait tüm elektrik ve mekanik (pompalar,trafolar,enerji nakil işleri v.b.) imalatların yapılması,
- 4 adet kondivü inşaatı (D=3.2m~4.0 m arasında değişen çaplarda ve toplam 1500 mt uzunluğunda)



**TAMAMLANAN
PROJELERİMİZ**

AYDIN YENİPAZAR - DALAMAN SULAMASI YENİLEME İNŞAATI

İşveren	: DSİ Genel Müdürlüğü
İşin Adı	: Aydın Yenipazar - Dalaman Sulaması Yenileme İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Yenipazar/Aydın
İhale Tarihi	: 23/12/2015
Sözleşme Tarihi	: 05/02/2016
İşin Kabul Tarihi	: 30/05/2019
Sulama Alanı	: 5.100 ha
Ana Firma	: Gürsesli İnşaat
Alt Yüklenici	: Ares Harita

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 8.574,74 metre uzunluğunda Y4 Ana Kanalı yapılması,
- 245.509 metre uzunluğunda kanalet yapılması,
- Y4 Ana Kanalı üstünde 5 adet menfez imalatının yapılması,
- Y4 Ana kanalı üzerinde bulunan 15 adet EK yapısı yapılması,
- Y4 Ana kanalı üzerindeki 31 adet Sol Sahil Ayrım Prizi imalatı yapılması,
- Kanalet hattı üzerinde 12 adet sanat yapısı yapılması,
- Kanalet hattındaki 48.360 metre uzunluğunda işletme bakım yolu yapılması,
- 8.250 metre uzunluğunda D1-A drenaj kanalı yapılması,
- 4.881,65 metre uzunluğunda D-Y4-45, D-Y4-51, D-Y4-57 drenaj kanallarının yapılması,
- 39.570,71 metre uzunluğunda kanalet imalatı ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması.

ARES HARİTA MÜH. LTD. ŞTİ.

ESKİŞEHİR - KÜTAHYA DOMANIÇ ÇUKURCA GÖLETİ VE SULAMASI İKMALİ

İşveren	: DSİ 3. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Eskişehir - Kütahya Domaniç Çukurca Göleti ve Sulaması İkmali
İhale Tarihi	: 31/10/2019
İşin Yapıldığı Yer	: Kütahya ili Domaniç ilçesi
Sözleşme Tarihi	: 06/01/2020
İşin Süresi	: 450 gün
İşin Kabul Tarihi	: 15/08/2022
Sulama Alanı	: 731 ha
Yüklenici	: Ares Harita ve Ferak İnşaat İş Ortaklığı



ESKİŞEHİR - KÜTAHYA DOMANIÇ ÇUKURCA GÖLETİ VE SULAMASI İKMALİ

- 24.450 metreküp kazı yapılması ve depo sahasına taşınması,
- 3.000 metreküp betonarme beton yapılması,
- 2.200 kilogram PVC su tutucuların temini ve yerine konulması,
- 290 metre tahliye ve drenaj borusu temini, döşenmesi ve işler haale getirilmesi,
- 190 ton betonarme demirlerinin temini, nakliyesi, hazırlanması ve bükülüp yerine konması,
- 1.400 kilogram demir kapı, kepenk, merdiven, korkuluklar ve basit demir işlerinin yapılması,
- 6.900 metreküp taş dolgu (tahkimat), duvar arka ve üst dolgusu yapılması,
- 500 metreküp patlayıcı madde kullanmadan demirli ve demirsiz beton inşaatın yıkılması,
- 7.500 metreküp kaya ve kaya ufağı dolgu yapılması,
- 27 kilometre HDPE (PE100) boruların ve özel parçalarının döşenmesi, boru hendek kazı ve dolgularını yapılması, tespit kitlelerinin ve zemin iyileştirmelerinin yapılması,
- 68 adet ön yüklemeli elektronik sayaçlı kartlı hidrolik tip su alma vana yapısı yapılması,
- 76 adet sanat yapısı yapılması,
- 1 adet hava vanalı hat kapama, elektromanyetik debimetre koruma yapısı yapılması, solar güneş paneli ve beslenme sistemi yapılması,
- 4 adet hat kapama vana koruma yapısı yapılması,
- 4 adet basınç kırıcı vana odası yapılması,
- Sulama tesisinin 12 ay süresince işletilmesi, bakım ve onarımının yapılması,
- Her türlü ölçüm, harita, yol projeleri, aplikasyon, tatbikat, tadilat, uygulama, revize projelerin hazırlanması işlerinin götürü olarak yapılması.

BALIKESİR BIGADIÇ İLYASLAR OVASI İNŞAATI SULAMASI

İşveren	: DSİ 25. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Balıkesir Bigadiç İlyaslar Ovası Sulaması İnşaatı
ihale Tarihi	: 06/12/2017
İşin Yapıldığı Yer	: Bigadiç/Balıkesir
Sözleşme Tarihi	: 14/03/2018
İşin Süresi	: 800 gün
İşin Geçici Kabul Tarihi	: 13/09/2022
Sulama Alanı	: 2452 ha
Yüklenici	: Ares Harita



BALIKESİR BİGADIÇ İLYASLAR OVASI SULAMASI İNŞAATI

- 56.992,62 metre uzunluğunda $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 450\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boruların ve özel parçalarının döşenmesi ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması,
- 20.468,35 metre uzunluğunda $\Phi 600\text{mm} \sim \Phi 1600\text{mm}$ arası değişen çaplarda CTP boruların ve özel parçalarının döşenmesi,
- 37.706,59 metre uzunluğunda işletme ve bakım yolu yapılması,
- 383 adet sanat yapısı yapılması,
- 391 adet ultrasonik tarımsal sulama sayacı yapılması,
- 166.215,91 metreküp makine ile kanal açılması, dere yatayı temizlenmesi ve derivasyon kazısı yapılması,
- 40,42 ton nervürlü betonarme demirinin bükülmesi ve yerine konulması,
- 2.084,85 metreküp ocak taşı ile istifsiz tahkimat,
- 9.971 adet 5-70 cm çapındaki, güzargah üstüne ratlayan ağaçların kesilmesi ve köklerinin sökülmesi,
- 399 metre aç kapa ile karayolu geçiş yolu yapılması,
- 588,24 metreküp patlayıcı madde kullanmadan demirli veya demirsiz beton inşaatın yıkılması.





DEVAM EDEN
PROJELERİMİZ

ISPARTA - AFYONKARAHİSAR BAŞMAKÇI ÇIĞRI GÖLETİ SULAMASI

İşveren	: DSİ 18. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Afyonkarahisar - Başmakçı Çığrı Göleti Sulaması
İşin Yapıldığı Yer	: Başmakçı/Afyonkarahisar
İhale Tarihi	: 13/08/2020
Sözleşme Tarihi	: 10/11/2020
İşin Süresi	: 730 gün
Güncel Sözleşme Bedeli	: 81.118.743
Yüklenici	: Ares Harita ve Ferak İnşaat İş Ortaklığı

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 21.420 metre uzunluğunda $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 500\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boru döşenmesi,
- 8.772 metre uzunluğunda $\Phi 610\text{mm} \sim \Phi 813\text{mm}$ arası değişen çaplarda çelik boru döşenmesi,
- $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 500\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boru üzerine 169 adet sanat yapısı yapılması,
- Yol ve dere geçişlerinde borulara 500 metreküp C25 kalitesinde koruma betonu yapılması,
- 30.190 metre uzunluğunda işletme ve bakım yolu yapılması.

ISPARTA SENİRKENT SULAMASI YENİLEME İNŞAATI

İşveren	: DSİ 18. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Isparta Senirkent Yenileme İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Senirkent/Isparta
İhale Tarihi	: 21/03/2018
Sözleşme Tarihi	: 24.01.2019
İşin Süresi	: 1095 gün
Ana Firma	: Gürsesli İnşaat
Alt Yüklenici	: Ares Harita

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 241.096 metre uzunluğunda $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 1000\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boruların ve özel parçalarının döşenmesi, boru hendek kazı ve dolgularının yapılması ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması,
- 16.420 metre uzunluğunda $\Phi 1100\text{mm} \sim \Phi 2300\text{mm}$ arası değişen çaplarda çelik boruların ve özel parçalarının döşenmesi, boru hendek kazı ve dolgularının yapılması ve üzerindeki sanat yapılarının yapılması,
- Gençali Pompa İstasyonu,
- Büyükkabaca 2B Pompa İstasyonu.

AFYONKARAHİSAR ÇAY SELEVİR SULAMASI YENİLEME İNŞAATI

İşveren	: DSİ 3. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Aykonkarahisar Çay Selevir Sulaması Yenileme İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Şuhut/Afyonkarahisar
İhale Tarihi	: 24/12/2020
Sözleşme Tarihi	: 19.03.2021
İşin Süresi	: 730 gün
İşin Geçici Kabul Tarihi	: 29.03.2023
Sulama Alanı	: 2100 ha
Yüklenici	: Ares Harita - Gürsesli İnşaat İş Ortaklı

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 21.081,38 metre uzunluğunda $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 710\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boru döşenmesi, hendek kazı ve dolgularının yapılması,
- 1065 metre uzunluğunda $\Phi 812\text{mm} \sim \Phi 1626\text{mm}$ arası değişen çaplarda çelik boru döşenmesi, hendek kazı ve dolgularının yapılması,
- 376 adet sanat yapısı yapılması.

BALIKESİR - GÖNEN MURATLAR GÖLETİ SULAMASI İNŞAATI

İşveren	: DSİ 25. BölgeMüdürlüğü
İşin Adı	: Balıkesir - Gönen Muratlar Göleti Sulaması İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Gönen/Balıkesir
İhale Tarihi	: 30/11/2022
Sözleşme Tarihi	: 30/01/2023
İşin Süresi	: 400 gün
Sulama Alanı	: 449 ha
Yüklenici	: Ares Harita

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 26.754 metre uzunluğunda $\Phi 110\text{mm} \sim \Phi 710\text{mm}$ arası değişen çaplarda HDPE boru döşenmesi,
- 401 adet sanat yapısı yapılması,
- 7002 metre uzunluğunda işletme ve bakım yolu yapılması.

AFYONKARAHİSAR - BAYAT ASARCIK GÖLETİ SULAMASI İNŞAATI

İşveren	: DSİ 18. Bölge Müdürlüğü
İşin Adı	: Afyonkarahisar - Bayat Asarcık Göleti Sulaması İnşaatı
İşin Yapıldığı Yer	: Bayat/Afyonkarahisar
İhale Tarihi	: 07/12/2017
Sözleşme Tarihi	: 30/12/2017
İşin Süresi	: 1095 gün
Sulama Alanı	: 1320 ha
Yüklenici	: Ares Harita

BATMAN MİLLET BAHÇESİ İNŞAATI

İşveren	: T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi Başkanlığı
İşin Adı	: Batman İli, Merkez İlçesi, Tilmereç Mahallesi Millet Bahçesi ve Millet Bahçesine Ait Sosyal Donatılar İnşaatları ile Altyapı ve Çevre Düzenlemesi
İşin Yapıldığı Yer	: Merkez/Batman
İhale Tarihi	: 14/11/2022
Yüklenici	: Ares Harita ve Ferak İnşaat İş Ortaklığı

İş Kapsamında Yapılacaklar;

- 1.153,66 metrekare inşaat alanına sahip konvansiyonel kalıp sistemiyle Millet Kiraathanesi Binası yapılması,
- 1 adet makine dairesi ve su deposu inşaatı yapılması,
- 81.987,82 metrekare alanda millet bahçesi genel altyapı işleri ve rekreasyon alanları yapılması.



KALİTE BELGELERİMİZ



SERTİFİKA

ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LİMİTED ŞİRKETİ

ŞEHİT CEVDET ÖZDEMİR MAH. 1059 CAD. NO: 24 İÇ KAPI NO: 9 ÇANKAYA ANKARA

ISO 14001:2015

ALTYAPI VE ÜSTYAPI İNŞAAT TAAHHÜT, SULAMA VE DRENAJ, BARAJLAR VE GÖLETLER, NEHİR
ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA, TOPLULAŞTIRMA VE HARİTA İŞLERİ

Bu belge ile sertifika sahibinin yukarıda belirtilen adreste lisans sözleşmesi koşullarına ve gerekliliklerine uygun olarak TRB Belgelendirme Kuruluşu tarafından değerlendirildiği ve ilgili şirketin uyguladığı yukarıda adı geçen yönetim sistemi şartlarının sağlandığı tescil edilmiştir. Ayrıca bu sertifika, kuruluş'un TRB Belgelendirme'nin kurallarına uyduğu ve "www.trb.com.de" sertifika sorgulama kısmında aktif görüldüğü sürece geçerlidir.

Sertifika No : DE-EC-2197
Tescil Tarihi : 07.02.2022
Geçerlilik Tarihi : 06.02.2023
Sertifika Dönemi : 3 Yıl(1.Yıl)
Baskı No : 00



A. Özdemir
Genel Müdür



Pfannenstiel 17, D-88677 Markdorf-Deutschland
Telefon: 0049-7544-7440623 Fax: 0049-7544-7440629 web: www.trb.com.de E-mail: info@trb.com.de

ARES HARİTA MÜH. LTD. ŞTİ.



SERTİFİKA

ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LİMİTED ŞİRKETİ

ŞEHİT CEVDET ÖZDEMİR MAH. 1059 CAD. NO: 24 İÇ KAPI NO: 9 ÇANKAYA ANKARA

ISO 9001:2015

ALTYAPI VE ÜSTYAPI İNŞAAT TAAHHÜT, SULAMA VE DRENAJ, BARAJLAR VE GÖLETLER, NEHİR
ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA, TOPLULAŞTIRMA VE HARİTA İŞLERİ

Bu belge ile sertifika sahibinin yukarıda belirtilen adreste lisans sözleşmesi koşullarına ve gerekliliklerine uygun olarak TRB Belgelendirme Kuruluşu tarafından değerlendirildiği ve ilgili şirketin uyguladığı yukarıda adı geçen yönetim sistemi şartlarının sağlandığı tescil edilmiştir. Ayrıca bu sertifika, kuruluş'un TRB Belgelendirme'nin kurallarına uyduğu ve "www.trb.com.de" sertifika sorgulama kısmında aktif görüldüğü sürece geçerlidir.

Sertifika No : DE-QC-2197
Tescil Tarihi : 07.02.2022
Geçerlilik Tarihi : 06.02.2023
Sertifika Dönemi : 3 Yıl(1.Yıl)
Baskı No : 00



[Signature]
Genel Müdür



Pfannenstiel 17, D-88677 Markdorf-Deutschland
Telefon: 0049-7544-7440623 Fax: 0049-7544-7440629 web: www.trb.com.de E-mail: info@trb.com.de

ARES HARİTA MÜH. LTD. ŞTİ.



SERTİFİKA

ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LİMİTED ŞİRKETİ

ŞEHİT CEVDET ÖZDEMİR MAH. 1059 CAD. NO: 24 İÇ KAPI NO: 9 ÇANKAYA ANKARA

ISO 45001:2018

ALTYAPI VE ÜSTYAPI İNŞAAT TAAHHÜT, SULAMA VE DRENAJ, BARAJLAR VE GÖLETLER, NEHİR
ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA, TOPLULAŞTIRMA VE HARİTA İŞLERİ

Bu belge ile sertifika sahibinin yukarıda belirtilen adreste lisans sözleşmesi koşullarına ve gerekliliklerine uygun olarak TRB Belgelendirme Kuruluşu tarafından değerlendirildiği ve ilgili şirketin uyguladığı yukarıda adı geçen yönetim sistemi şartlarının sağlandığı tescil edilmiştir. Ayrıca bu sertifika, kuruluş'un TRB Belgelendirme'nin kurallarına uyduğu ve "www.trb.com.de" sertifika sorgulama kısmında aktif görüldüğü sürece geçerlidir.

Sertifika No : DE-SC-2197
Tescil Tarihi : 07.02.2022
Geçerlilik Tarihi : 06.02.2023
Sertifika Dönemi : 3 Yıl(1.Yıl)
Baskı No : 00



[Signature]
Genel Müdür

Pfannenstiel 17, D-88677 Markdorf-Deutschland
Telefon: 0049-7544-7440623 Fax: 0049-7544-7440629 web: www.trb.com.de E-mail: info@trb.com.de

ARES HARİTA MÜH. LTD. ŞTİ.

ODA KAYIT SİCİL SURETİ
(Faaliyet Belgesi)

Ticaret Sicil No	: 393590		
Unvan	: ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LİMİTED ŞİRKETİ		
Adres	: ŞEHİT CEVDET ÖZDEMİR MAH. 1059 CAD. NO: 24 İÇ KAPI NO: 9 ÇANKAYA / ANKARA		
Tescil Tarihi	: 07/03/2016	Derece	: 3.
Mersis Numarası	: 0074051698100012	Oda Üye Sicil No	: 687190
Oda Kayıt Tarihi	: 07/03/2016	Sermaye	: 260.000,00 TL
Meslek Grubu	: 37-KONUT AMAÇLI OLMAYAN İNŞAAT VE ALTYAPI MÜTEAHHİTLERİ MESLEK KOMİTESİ		
NACE Kodu	: 42.91.04-Baraj ve bentlerin inşaatı		

Diğer Faaliyetler : 42.91.04-Baraj ve bentlerin inşaatı

Yukarıda bilgileri yazılı olan Odamız üyesi firma 22/06/2022 tarihi itibarıyla Odamıza kayıtlı ve üyelik durumu Faal olup işbu belge ilgili mercilere ibraz edilmek üzere tanzim ve tasdik edilmiştir.

Bu belge istek üzerine verilmiştir. Geçerlilik süresi 1(bir) aydır.

 e-imzalıdır
Ahmet Cemal TÜRKELİ
Ticari Belgelendirme Müdürü

Bu Belge 5070 sayılı elektronik imza kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.
Evrak Doğrulama Adresi: https://portal.atonet.org.tr/preview/67dbb266-9a08-407e-94f1-098211a42fa4/showPage?_tid=9905&dkod=4e7d7622582e466ab920d056f81c9618



Söğütözü Mah. 2176. Cadde No: 1/1 - Çankaya / Ankara
Tel: +90(312) 201 81 00
Faks: +90(312) 201 81 58



ARES HARİTA MÜH. LTD. ŞTİ.

ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.

Şehit Cevdet Özdemir Mahallesi, 1059. Cadde,
24/9, Çankaya/ANKARA

Telefon : +90 312 478 20 58
Web : www.aresharita.com.tr
E-posta : info@aresharita.com.tr

