



ARES

HARITA | MÜHENDİSLİK

TANITIM DOSYASI
2026



aresharita.com.tr

0(312) 356 1716

Ahlatlıbel Mah. 1824. Cd. No:168

KURULUŞ MİSYONUMUZ

Ares Harita Mühendislik, 2016 yılındaki kuruluşundan bugüne, kendisine duyulan güven ilkesiyle çıktığı her yolda mükemmellik taahhüdünü korumaktadır. Sektördeki yerini sağlamlaştıran firmamız; altyapı ve mühendislik projelerinde sürekli gelişimi ilke edinmiş, sahip olduğu köklü bilgi birikimini yenilikçi çözümlerle harmanlamıştır.

Ares Harita Mühendislik olarak çalışmalarımızı; etik değerlere bağlılık, iş sağlığı ve güvenliği kurallarına uyum ve çevreye duyarlılık prensipleriyle sürdürmekteyiz. Sunulan hizmette kaliteyi en önemli değer kabul edip, teknolojiyi yakından takip eden yaklaşımımızla müşteri ihtiyaç ve beklentilerini en üst düzeyde karşılamayı temel kalite politikası olarak benimsemiş bulunmaktayız.

KURUCU DENEYİMİMİZİN GÜCÜ

Ares Harita Mühendislik'in sağlam temelleri, kurucumuz ve Genel Müdürümüz **Seyit GÜNEŞ**'in 1993 yılından itibaren edindiği 20 yılı aşkın dev altyapı tecrübesine dayanır.

Genel Müdürümüz, şirketimizin kuruluşundan önce, özellikle Devlet Su İşleri (DSİ) bünyesindeki en büyük altyapı projelerinden olan Batman Sağ Sahil Sulaması ve Batman Sol Sahil Sulaması gibi projelerde Proje Müdürü olarak görev almıştır. Bu köklü saha deneyimi, Ares'in her aşamada en zorlu projelere dahi çözüm üretebilme yeteneğinin güvencesidir.

UZMAN KADROMUZ

Ares Harita Mühendislik, bugün itibarıyla 30'un üzerinde alanında uzman mühendis ve 150'nin üzerinde nitelikli çalışanıyla hizmet vermektedir.

SULAMA VE DRENAJ

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

KAPSAYAN ALANLAR;

- 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

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.

NEHİR ISLAHI VE TAŞKIN KORUMA

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

TEKNİK PERSONEL

YÖNETİM KADROSU

(Proje Müdürü, Şantiye Şefi)

8

TEKNİK KADRO

(Uzman Mühendis, Tekniker, Formen, Topoğraf)

30

SAHA PERSONELİ

(Operatör, Kalıpcı, Kaynakçı, Beden İşçisi)

58

LOJİSTİK PERSONEL

(Kamyon Şoförü, Şoför)

19

İDARİ PERSONEL

(Muhasebe, Satın Alma, Güvenlik, Yemek Hizmetleri)

25

140 PERSONEL

MAKİNE PARKI

İŞ MAKİNELERİ

EKSKAVATÖRLER

- PALETLİ EKSKAVATÖR 6 ADET
- LASTİKLİ EKSKAVATÖR 2 ADET

YÜKLEYİCİLER

- BEKO LODER 6 ADET
- LASTİKLİ YÜKLEYİCİ 3 ADET

- MOBİL MAZOT TANKERİ 2 ADET
- TRAKTÖR 3 ADET

NAKLİYE ARAÇLARI

- KAMYON 10 ADET
- KAMYONET 5 ADET
- TRANSMİKSER 3 ADET

HAFİF ARAÇ FİLOSU

- 4*4 ARAZİ ARACI 25 ADET
- BİNEK ARAÇ 16 ADET



GENEL MÜDÜRÜMÜZÜN İŞ BİTİRMELERİ

BATMAN SOL SAHİL SULAMASI VE İŞLETME TESİSLERİ İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR



SÖZLEŞME TARİHİ:

12/11/1993

İŞİN KABUL TARİHİ:

22/06/2016



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺676.511,47

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺4.550.725.847,64

Batman Sol Sahil Sulaması ve İşletme Tesisleri İnşaatı kapsamında, toplam 13.836 hektar alanı kapsayan sulama altyapısı ve işletme tesisleri imatları gerçekleştirilmiştir.

Proje; açık kanal, kapalı borulu şebeke, sifon yapıları, terfi istasyonları ve idari tesislerin inşasını içeren büyük ölçekli bir sulama yatırımdır.

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Beton kaplamalı trapez kanal imalatı – 130 km
- Duvarlı kanal imalatı – 16 km
- Drenaj kanalı imalatı – 60 km
- HDPE boru hattı imalatı (Ø110–710 mm) – 400 km
- CTP boru hattı imalatı (Ø600–2200 mm) – 150 km
- Çelik boru hattı imalatı (Ø200–2600 mm) – 40 km
- Koruge boru hattı imalatı (Ø200–1600 mm) – 30 km
- Betonarme sifon yapıları – 23 adet (Ø2200–2600 mm, toplam ~11.000 m)
- Terfi istasyonu inşaatı – 2 adet (elektrik ve mekanik ekipman dahil)
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 45 km
- İdari ve sosyal tesis binaları – 8.500 m²
- Kondüvi imalatı – 4 adet (Ø3,2–4,0 m, toplam 1.500 m)

SULAMA ALANI:

13.836 ha



BATMAN SOL SAHİL SULAMASI VE İŞLETME TESİSLERİ İNŞAATI

İŞ DENEYİM BELGESİ
(İş Yönetme)
(Geçici Kabulü Yapılmış İşlerde)

Sayı :25435-Y-KD-288-1	Tarih :27.01.2020
1. İşveren	Proje ve İnşaat Dairesi Başkanlığı DİĞER ÖZEL BÜTÇELİ KURULUŞLAR DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
2. İşin adı ve varsa ihale kayıt numarası	Batman Sol Sahil Sulaması ve İşletme Tesisleri İnşaatı
3. İşin yapıldığı yer	DSİ 10. Bölge Müdürlüğü/DİYARBAKIR
4. Uygulanan yapı tekniği	Cazibe Anakanalı Qbaş 20,214 m ³ /s, P1 Sağ Anakanalı Qbaş 10,76 m ³ /s, P2 Anakanalı Qbaş 6,76 m ³ /s. P1 Pompa Binası 6x1920 lt/s, 46,62 m terfi yüksekliği. P2 Pompa Binası 5x1340 lt/s, 49,65 terfi yüksekliği. Cazibe Anakanalında, 2.360 m uzunluğunda 9 adet Ø 2x2800 çapında BA sifon, 5.653,83 m uzunluğunda 3x(2100,2200, 2300) çapında CTP sifon, 1351 m Galeri, 4760 m duvarlı kanal, 51.764 m trapez beton kanal, 6384 m ana boru hattı çok sayıda sanat yapısı. P1 Sağ ve P2 Anakanalarında, 450 m 1xØ2000 CTP sifon, 45.680 m m trapez beton kanal çok sayıda sanat yapısı, 97.400 m işletme ve bakım yolu, tahliye kanalında 3782 m duvarlı kanal, 7.250 m ² İşletme Tesisi. (Sulama: 13836 ha - kapalı şebeke) A IX. Grup: Su Yapıları
5. İlgilinin adı soyadı	SEYİT GÜNEŞ
6. T.C.Kimlik No	
7. İlgilinin lisans eğitimini aldığı meslek unvanı	Harita Mühendisi
8. İlgilinin görev unvanı	Proje Müdürü
9. Aynı sıfat ve görev unvanı ile diğer çalışanlar	
10. İlk sözleşme bedeli	395.367,50 TRY
11. Toplam sözleşme bedeli	996.326,10 TRY
12. Gerçekleştirilen iş tutarı	934.004,12 TRY
13. Sözleşme tarihi ve varsa ihale tarihi	Sözleşme tarihi: 12.11.1993
14. İşin geçici kabul/tasfiye veya iskan tarihi	22.06.2016
15. İlgilinin hangi tarihler arasında görev yaptığı	26.02.2002-31.10.2016
16. İlgilinin görevi sırasında yönettiği iş kısmının konusu	Uygulanan yapı tekniği başlıklı 4. kısımda yapılan işler
17. İlgilinin görevi sırasında işin gerçekleşen tutarı	676.511,47 TRY
18. İlgilinin görevi sırasında işin ilk sözleşme bedeline göre nakdi gerçekleşme oranı	%171,10
19. İlgilinin görev unvanı ile ilgili olarak hissesine düşen belge tutarı	676.511,47 TRY B-II Grubu : 6.233,22 TRY (İşletme Tesisleri)
AÇIKLAMA: 1- Belge 1993 yılı fiyatları ile düzenlenmiştir. 2- İdareimizce daha önce verilen 31.03.2016 tarihli 25435-Y-KD-94-2 sayılı belgenin aslı alınarak yerine bu belge düzenlenmiştir.	

Genel Müdür a.
Proje ve İnşaat Dairesi Başkanı
Ali ÇÖKÜYEL
Proje ve İnşaat Dairesi Başkanı

Standart Form — KİK028.2/Y
Geçici Kabulü Yapılmış İşler İçin İş Deneyim Belgesi (İş Yönetme)
Belge Düzenleme Tarih/Saat: 27.01.2020 15:08
Bu belge EKAP üzerinden düzenlenmiştir.

BATMAN SAĞ SAHİL SULAMASI İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR



SÖZLEŞME TARİHİ:

14/02/1997

İŞİN KABUL TARİHİ:

29/12/2014



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺6.605.804,54

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺5.084.326.23,20

Batman Sağ Sahil Sulaması projesi kapsamında, toplam 18.572 hektar alanın sulanmasına hizmet edecek açık kanal ve kapalı borulu şebeke imatları gerçekleştirilmiştir.

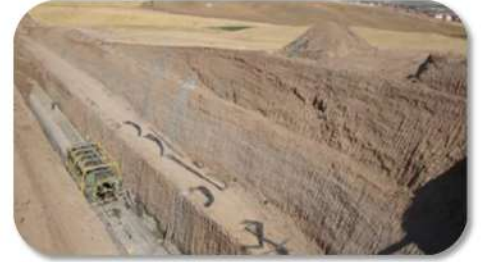
Proje; ana kanal, sifon yapıları, terfi istasyonları ve işletme tesisleri ile birlikte büyük ölçekli bir sulama altyapı yatırımını kapsamaktadır.

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Beton kaplamalı trapez kanal imalatı – 130 km
- Duvarlı kanal imalatı – 16 km
- Drenaj kanalı imalatı – 60 km
- HDPE boru hattı imalatı (Ø110–710 mm) – 400 km
- CTP boru hattı imalatı (Ø600–2200 mm) – 150 km
- Çelik boru hattı imalatı (Ø200–2600 mm) – 40 km
- Koruge boru hattı imalatı (Ø200–1600 mm) – 30 km
- Betonarme sifon imatları – 23 adet (≈11.000 m)
- Terfi istasyonu inşaatı – 2 adet (elektrik ve mekanik ekipman dahil)
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 45 km
- İdari ve sosyal tesis binaları – 8.500 m²
- Kondüvi imalatı – 4 adet (Ø3,2–4,0 m, toplam 1.500 m)

SULAMA ALANI:

18.572 ha



BATMAN SAĞ SAHİL SULAMASI İNŞAATI

İŞ DENEYİM BELGESİ
(İş Yönetme)
(Geçici Kabulü yapılmış işlerde)

Sayı :25435-Y-KD-261-1	Tarih :16.04.2018
1. İşveren	Proje ve İnşaat Dairesi Başkanlığı DİĞER ÖZEL BÜTÇELİ KURULUŞLAR DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
2. İşin adı ve varsa ihale kayıt numarası	Batman Sağ Sahil Sulaması İnşaatı
3. İşin yapıldığı yer	DSİ 10. Bölge Müdürlüğü / DİYARBAKIR
4. Uygulanan yapı tekniği	Başlangıç debisi 27,5 m ³ /s olan 110.306 m kaplama makinesi ile dökülen trapez anakanal, 14.467 m CTP sifon (3x2100, 2200, 2300, 2x2400, 2100, 1x3000, 2600 2000, 1900, 1800) olmak üzere 29.711 m CTP boru, 6.115 m tünel (570 m D= 3,20 m, 5545 m D = 4,00 m), 1.500 m D=3,20 m Galeri, 66 m Akedük, 3.800 m Duvarlı Kanal, 135.000 m işletme bakım yolu, 13.000 m tünel ulaşım yolu, 27.812 m ³ kontak enjeksiyonu, 170.000 m borulu şebeke ve ana kanal üzerinde çok sayıda muhtelif sanat yapıları. Bu iş ile 18.572 hektarlık alanın sulanmasına hizmet edilecektir.
5. İlgilinin adı soyadı	SEYİT GÜNEŞ
6. T.C.Kimlik No	
7. İlgilinin lisans eğitimini aldığı meslek unvanı	Harita Mühendisi
8. İlgilinin görev unvanı	Proje Müdürü
9. Aynı sıfat ve görev unvanı ile diğer çalışanlar	
10. İlk sözleşme bedeli	3.785.600,00 TRY
11. Toplam sözleşme bedeli	7.415.562,53 TRY
12. Gerçekleştirilen iş tutarı	7.366.553,71 TRY
13. Sözleşme tarihi	14.02.1997
14. İşin geçici kabul/tasfiye veya iskan tarihi	29.12.2014
15. İlgilinin hangi tarihler arasında görev yaptığı	17.04.2008-29.12.2014
16. İlgilinin görevi sırasında yönettiği iş kısmının konusu	Başlangıç debisi 27,5 m ³ /s olan 110.306 m kaplama makinesi ile dökülen trapez anakanal, 14.467 m CTP sifon (3x2100, 2200, 2300, 2x2400, 2100, 1x3000, 2600 2000, 1900, 1800) olmak üzere 29.711 m CTP boru, 6.115 m tünel (570 m D= 3,20 m, 5545 m D = 4,00 m), 1.500 m D=3,20 m Galeri, 66 m Akedük, 3.800 m Duvarlı Kanal, 135.000 m işletme bakım yolu, 13.000 m tünel ulaşım yolu, 27.812 m ³ kontak enjeksiyonu, 170.000 m borulu şebeke ve ana kanal üzerinde çok sayıda muhtelif sanat yapıları. Bu iş ile 18.572 hektarlık alanın sulanmasına hizmet edilecektir.
17. İlgilinin görevi sırasında işin gerçekleşen tutarı	6.605.804,54 TRY
18. İlgilinin görevi sırasında işin ilk sözleşme bedeline göre nakdi gerçekleşme oranı	%174,50
19. İlgilinin görev unvanı ile ilgili olarak hissesine düşen belge tutarı	6.605.804,54 TRY
AÇIKLAMA: İhalede 1996 yılı Birim Fiyatları kullanılmıştır.	

Genel Müdür a.
Proje ve İnşaat Dairesi Başkanı

Mehmet ALI
Proje ve İnşaat Dairesi
Başkanı

Standart Form — KİK028.2/Y
Geçici Kabulü Yapılmış İşler İçin İş Deneyim Belgesi (İş Yönetme)
Belge Düzenlenme Tarih/Saat: 16.04.2018 14:28
Bu belge EKAP üzerinden düzenlenmiştir.



TAMAMLANAN PROJELERİMİZ

AYDIN YENİPAZAR - DALAMA SULAMASI YENİLEME İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Yenipazar/AYDIN



SÖZLEŞME TARİHİ:

05/02/2016

İŞİN KABUL TARİHİ:

30/05/2019



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺26.927.282,05

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺528.570.620,10

Aydın Yenipazar – Dalama Sulaması Yenileme (Katkı Paylı) projesi kapsamında, Kemer Barajı kaynaklı sulama sisteminin modernizasyonu gerçekleştirilmiştir.

5.100 hektarlık tarım alanına ve 11 yerleşim birimine hizmet veren proje ile mevcut sulama alt-yapısı yenilenmiş, sistemin verimliliği ve su iletim kapasitesi artırılmıştır.

YÜKLENİCİ : Gürsesli İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.

ALT YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:

5.100 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Y4 Ana Kanalı yenileme çalışmaları – 8.874,74 m
- Kanalet hattı imalatı – 238.000,00 m
- Ana kanal ve kanalet hatları üzerinde 63 adet sanat yapısı (menfez, EK yapısı, ayırım prizleri vb.) imalatı
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 48.360 m
- Drenaj kanalı imalatı – 13.131,65 m
- 39.570,71 m kanalet ve üzerindeki sanat yapılarının gerçekleştirilmesi



AFYONKARAHİSAR BAYAT ASARCIK GÖLETİ SULAMASI İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 18. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Bayat/AFYONKARAHİSAR



SÖZLEŞME TARİHİ:

30/12/2017

İŞİN KABUL TARİHİ:

2025 yılı



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺10.045.150,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺28.378.050,08

Afyonkarahisar Bayat ilçesinde yer alan Asarcık Göleti kaynaklı sulama projesi kapsamında, 1.320 hektar brüt tarım alanına hizmet edecek basınçlı borulu sulama şebekesi inşa edilmiştir. Proje, yapım sürecinin yanı sıra tesisin 3 yıl süreyle işletilmesini de kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:
1.320 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Basınçlı borulu sulama şebekesi yapımı – 1.320 ha sulama alanı
- Sulama tesisi inşaatı – 365 takvim günü
- Sulama tesisinin işletilmesi – 730 takvim günü



BALIKESİR BIGADIÇ İLYASLAR OVASI SULAMASI İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 25. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Bigadiç/BALIKESİR



SÖZLEŞME TARİHİ:

14/03/2018

İŞİN KABUL TARİHİ:

13/09/2022



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺15.642.471,18

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺230.523.765,80

Balıkesir ili Bigadiç ilçesinde gerçekleştirilen Bigadiç İlyaslar Ovası Sulaması projesi kapsamında, Adalı Barajı kaynaklı basınçlı borulu sulama sistemi inşa edilmiştir.

Toplam 2.452 hektar brüt tarım alanına hizmet veren proje ile bölgedeki tarım arazilerinin modern sulama altyapısına kavuşturulması hedeflenmiştir.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:
2.452 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- HDPE boru hattı imalatı (Ø110 – 450 mm) – 56.992,62 m
- CTP boru hattı imalatı (Ø600 - 1600 mm) – 20.468,35 m
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 37.706,59 m
- Sanat yapıları imalatı – 383 adet
- Ultrasonik tarımsal sulama sayacı montajı – 391 adet
- Kanal açılması, dere yatağı temizliği ve derivasyon kazısı – 166.215,91 m³
- Betonarme demiri işlenmesi ve montajı – 40,42 ton
- İstifsiz tahkimat (ocak taşı) – 2.084,85 m³
- Ağaç kesimi ve kök sökümü – 9.971 adet



KÜTAHYA DOMANIÇ ÇUKURCA GÖLETİ VE SULAMASI İKMALİ



İŞVEREN:

DSİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Domaniç/KÜTAHYA



SÖZLEŞME TARİHİ:

06/01/2020

İŞİN KABUL TARİHİ:

15/08/2022



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺13.456.347,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺142.895.626,56

Kütahya Domaniç Çukurca Göleti ve Sulaması İkmali kapsamında, 731 hektar tarım alanına hizmet edecek basınçlı borulu sulama altyapısı tamamlanmıştır.

Proje, gölet ve sulama imalatlarını kapsayan bütüncül bir altyapı çalışmasıdır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Ferak
İnşaat İş Ortaklığı

SULAMA ALANI:
731 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Kazı ve depo sahasına taşınması – 24.450 m³
- Betonarme beton imalatı – 3.000 m³
- Betonarme demiri temini ve montajı – 190 ton
- Taş ve kaya dolgu imalatı – 14.400 m³
- HDPE (PE100) boru hattı imalatı – 27 km
- Tahliye ve drenaj borusu imalatı – 290 m
- Sanat yapıları imalatı – 76 adet
- Sayaçlı su alma vana yapıları – 68 adet
- Vana odası ve koruma yapıları – 9 adet
- Demir doğrama imatları – 1.400 kg



ISPARTA - AFYONKARAHİSAR BAŞMAKÇI ÇIĞRI GÖLETİ SULAMASI



İŞVEREN:

DSİ 18. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Başmakçı/AFYONKARAHİSAR



SÖZLEŞME TARİHİ:

10/11/2020

İŞİN KABUL TARİHİ:

2025 yılı



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺14.783.806,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺130.761.776,14

Afyonkarahisar ili Başmakçı ilçesinde gerçekleştirilen Çığrı Göleti Sulaması projesi kapsamında, bölgedeki tarım alanlarına hizmet edecek basınçlı borulu sulama şebekesi inşa edilmiştir. Proje, ana iletim hatları, vana yapıları ve kontrol sistemleri ile birlikte modern ve kontrollü bir sulama altyapısının kurulmasını kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Ferak
İnşaat İş Ortaklığı

SULAMA ALANI:
430 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- PE100 boru hattı imalatı (Ø110–500 mm) – ~27.000 m
- Çelik boru hattı imalatı (Ø610–813 mm) – 8.772 m
- Hidrolik su alma vana yapıları – 74 adet
- Hava vanası imatları – 33 adet
- Ayrım vana odası imatları – 16 adet
- Pompalı ara tahliye vana odası imatları – 14 adet
- Basınç kırıcı vana odası imalatı – 1 adet
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 8.399 m
- Kamulaştırma çalışmaları – 10 km



AFYONKARAHİSAR ÇAY SELEVİR SULAMASI YENİLEME İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Şuhut/AFYONKARAHİSAR



SÖZLEŞME TARİHİ:

19/03/2021

İŞİN KABUL TARİHİ:

29/03/2023



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺35.959.287,83

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺275.204.029,84

Afyonkarahisar Çay Selevir Sulaması Yenileme 2. Kısım projesi kapsamında, Selevir Barajı kaynaklı sulama sisteminin modernizasyonu gerçekleştirilmiştir.

Yaklaşık 2.042 hektar tarım alanına hizmet eden proje ile basınçlı borulu sulama şebekesi kurulmuş, yağmurlama ve damlama sistemine uygun altyapı oluşturulmuştur.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Gürsesli
İnşaat İş Ortaklı

SULAMA ALANI:
2.042 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- HDPE boru hattı imalatı (Ø110–710 mm) – 63.827 m
- Çelik boru hattı imalatı (Ø800–1600 mm) – 7.046 m
- Sanat yapıları imalatı – 376 adet
- Basınçlı borulu sulama şebekesi yapımı – 2.042 ha



BATMAN TİLMERÇ MİLLET BAHÇESİ İNŞAATI



İŞVEREN:

TOPLU KONUT İDARESİ
BAŞKANLIĞI



Merkez/BATMAN



SÖZLEŞME TARİHİ:

11/01/2023

İŞİN KABUL TARİHİ:

2024 yılı



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺64.857.000,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺151.285.760,39

Batman ili Tilmerç Mahallesi'nde gerçekleştirilen Millet Bahçesi projesi kapsamında, 83.387 m² alan üzerinde sosyal donatılar ve çevre düzenleme imalatları tamamlanmıştır.

Proje; millet kıraathanesi, biyolojik gölet ve rekreasyon alanlarını içeren bütüncül bir kentsel yaşam alanı olarak hayata geçirilmiştir.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Ferak
İnşaat İş Ortaklığı

İNŞAAT ALANI:
83.387 m²

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Millet Kıraathanesi yapımı – 872,74 m²
- Su deposu yapımı (500 m³) – 267,43 m²
- Makine dairesi yapımı – 13,49 m²
- Biyolojik gölet imalatı – 366 m²
- İhale sınır alanı çevre düzenlemesi ve peyzaj imalatları – 83.387,34 m²
- Otopark yapımı – 35 araç kapasitesi
- Altyapı imalatları (yağmur suyu, atık su, içme suyu, otomatik sulama, drenaj)
- Kent meydanı, seyir terasları, spor ve çocuk oyun alanları imalatları



BALIKESİR GÖNEN MURATLAR GÖLETİ SULAMASI İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 25. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Gönen/BALIKESİR



SÖZLEŞME TARİHİ:

30/01/2023

İŞİN KABUL TARİHİ:

2024 yılı



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺44.633.480,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺104.112.277,18

Balıkesir ili Gönen ilçesinde gerçekleştirilen Muratlar Göleti Sulaması projesi kapsamında, 449 hektar tarım alanına hizmet edecek basınçlı borulu sulama altyapısı inşa edilmiştir. Proje, modern sulama sistemleri ile bölgedeki tarımsal üretimin verimliliğini artırmaya yönelik olarak hayata geçirilmiştir.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:

499 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- HDPE boru hattı imalatı (Ø110–710 mm) – 26.754 m
- Sanat yapıları imalatı – 401 adet
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 7.002 m
- Basınçlı borulu sulama şebekesi yapımı – 449 ha



AFYONKARAHİSAR SANDIKLI EŞÖREN GÖLETİ VE SULAMASI İKMALİ



İŞVEREN:

DSİ 18. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Sandıklı/AFYONKARAHİSAR



SÖZLEŞME TARİHİ:

12/09/2023

İŞİN KABUL TARİHİ:

09/09/2025



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺66.789.289,20

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺119.262.979,47

Afyonkarahisar Sandıklı Eşören Göleti ve Sulaması İkmali projesi kapsamında, gölet ve sulama altyapısının tamamlanmasına yönelik imalatlar gerçekleştirilmiştir.

Proje, basınçlı borulu sulama sistemi ve iletim hatları ile bölgedeki tarım arazilerine güvenli ve kontrollü su iletimini sağlamayı amaçlamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:

519 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- HDPE (PE100) boru hattı imalatı (Ø110–630 mm, 6–12,5 atm) – 8.577,5 m
- Çelik boru hattı imalatı (Ø762–1016 mm) – 16.969,5 m
- Hidrolik/vantuzlu hidrant yapıları – 49 adet
- Hava vanası imalatı – 28 adet
- Ayrım yapısı imalatı – 13 adet
- Tahliye yapısı imalatı – 40 adet
- Dere geçişi beton imalatı – 350 m³
- Dere geçişi taş tahkimat imalatı – 500 m³
- Yatay dirsek yapıları – 14 adet
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 8,2 km
- Kamulaştırma haritaları hazırlanması – 23 km



BÜNYAN SARIOĞLAN SULAMASI ANAKANAL TAHLİYESİNİN TAKVİYE AMAÇLI SARIOĞLAN BARAJINA İLETİLMESİ



İŞVEREN:

DSİ 12. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Bünyan/KAYSERİ



SÖZLEŞME TARİHİ:

22/08/2023

İŞİN KABUL TARİHİ:

2025 yılı



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺169.787.459,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺297.417.110,27

Sarioğlan Sulaması projesi kapsamında, ana kanal tahliyesinin takviye amacıyla Sarioğlan Barajı'na iletilmesine yönelik altyapı imatları gerçekleştirilmiştir.

Proje, yüksek çaplı çelik boru iletim hattı ve yardımcı yapılar ile suyun güvenli ve kontrollü şekilde iletilmesini kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Ferak
İnşaat İş Ortaklığı

İLETİM HATTI:
20.269 m

İŞ KAPSAMINDA YAPILANLAR

- Çelik boru hattı imalatı (Ø700–900 mm) – 20.256 m
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 20.000 m
- Taş tahkimat imalatı – 400 m³
- Hat kapama vanası ve cazibeli ara tahliye imatları – 36 adet
- Tip 3 debimetre yapımı ve montajı – 1 adet
- Beton imalatı – 250 m³





DEVAM EDEN PROJELERİMİZ

ISPARTA SENİRKENT SULAMASI YENİLEME İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 18. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Senirkent/ISPARTA



SÖZLEŞME TARİHİ:

24/01/2019

İŞİN SÜRESİ:

1095 gün



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺502.000.000,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺1.731.987.648,16

İsparta ili Senirkent Ovası'nda gerçekleştirilen Sulama Yenileme Projesi kapsamında, mevcut açık kanal sistemi modern kapalı borulu sisteme dönüştürülmüştür.

Proje ile yaklaşık 7.386 hektar tarım alanının rehabilitasyonu hedeflenmiş ve sulama altyapısı çağdaş basınçlı sistemle yenilenmiştir.

YÜKLENİCİ : Gürsesli İnşaat

ALT YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:

7.386 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- HDPE boru hattı imalatı (muhtelif çaplarda) – 241.069 m
- Çelik boru hattı imalatı (muhtelif çaplarda) – 16.420 m
- Toplam boru hattı imalatı – 258 km
- Gençali Pompa İstasyonu yapımı – 1 adet
- Büyükkabaca 2B Pompa İstasyonu yapımı – 1 adet
- Servis yolu yapımı – 15 km
- Brüt sulama alanı rehabilitasyonu – 7.386 ha



SİNOP BOYABAT ILIKSU GÖLETİ SULAMASI İLETİM HATTI



İŞVEREN:

DSİ 7. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Boyabat/SİNOP



SÖZLEŞME TARİHİ:

15/05/2023

İŞİN SÜRESİ:



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺61.828.590,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺139.333.804,21

Sinop ili Boyabat ilçesinde gerçekleştirilen Ilıkso Göleti Sulaması İletim Hattı projesi kapsamında, yüksek çaplı çelik boru iletim hattı ve içmesuyu deplase imalatları gerçekleştirilmiştir. Proje, gölet rezervuar alanında kalan mevcut içmesuyu hattının deplasmanı ve yeni iletim altyapısının kurulmasını kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

İLETİM HATTI:
15.092 m

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- Çelik boru hattı imalatı (Ø900 mm, PE iç kaplı) – 4.792 m
- PE100 boru hattı imalatı (Ø75–160 mm) – 10.300 m
- Basınç kırıcı vana yapısı – 4 adet
- Hava vanası imalatları – 32 adet
- Tahliye yapıları – 29 adet
- Hat kapama vanası – 1 adet
- Hidrolik su alma vanası (DN50) – 1 adet



TOKAT TURHAL GÜLÜT SULAMASI



İŞVEREN:

DSİ 7. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Turhal/TOKAT



SÖZLEŞME TARİHİ:

15/05/2024

İŞİN SÜRESİ:

1420 gün



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺2.082.188.487,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺3.034.038.504,73

Tokat ili Turhal ilçesinde gerçekleştirilen Gülüt Sulaması projesi kapsamında, 4.366 hektar tarım alanına hizmet edecek sulama şebekesinin yapımı gerçekleştirilmektedir.

Proje; pompajlı ve cazibeli sistemlerin birlikte çalıştığı geniş ölçekli bir sulama altyapı yatırımını kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : Derinsu Prj İnşaat & Antsu Müh.

ALT YÜKLENİCİ : Aresfer Araştırma Pazarlama

SULAMA ALANI:

4.366 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- Basınçlı borulu sulama şebekesi yapımı – 4.366 ha
- Pompajlı sulama alanı – 89 ha
- Cazibeli sulama alanı – 4.277 ha



HATAY HASSA SULAMASI DEPREM HASARLARI REHABİLİTASYONU

İŞVEREN:
DSİ 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Hassa/HATAY

SÖZLEŞME TARİHİ:
21/02/2025



İŞİN SÜRESİ:
730 gün

SÖZLEŞME BEDELİ:
₺1.768.574.500,00



GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:
₺2.203.785.602,75

Hatay Hassa Sulaması Deprem Hasarları Rehabilitasyonu projesi kapsamında, hasar gören sulama altyapısının yenilenmesine yönelik kapsamlı imalatlar yapılmaktadır.

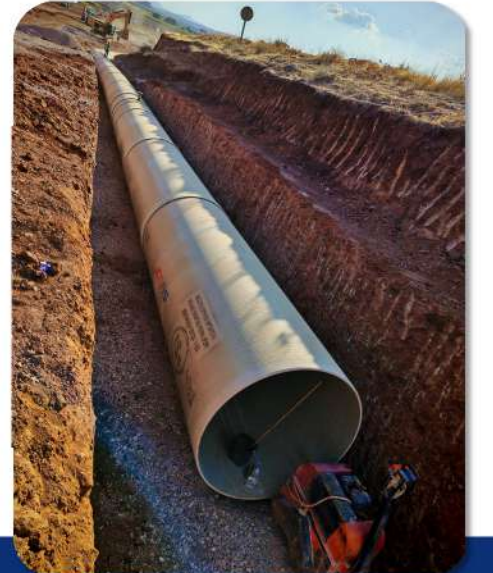
Proje; yüksek çaplı boru hatları, pompa istasyonları ve yardımcı yapılar ile bölgedeki sulama sisteminin yeniden işler hale getirilmesini amaçlamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

SULAMA ALANI:
5.750 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- PE100 boru hattı imalatı (Ø110–560 mm) – 156.745 m
- CTP boru hattı imalatı (Ø600–2000 mm) – 42.325 m
- Yatay sondaj imalatı – 950 m
- Hat kapama, tahliye ve ayırım vanası imatları – 1.259 adet
- Betonarme demiri imalatı – 675 ton
- Beton imalatı – 27.250 m³
- İşletme ve bakım yolu yapımı – 110 km
- Pompa binası yapımı (ince ve kaba imalatlar dahil) – 1 adet
- Pompa istasyonu EDH (Enerji Dağıtım Hattı) yapımı – 10 km



AYDIN ÇİNE KOÇARLI BAĞARASI SULAMASI 2. KISIM İKMALİ



İŞVEREN:

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Çine/AYDIN



SÖZLEŞME TARİHİ:

06/11/2025

İŞİN SÜRESİ:

1095 gün



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺2.847.480.000,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺2.945.182.325,58

Aydın Çine Koçarlı Bağarası Sulaması projesi kapsamında, mevcut sulama altyapısının tamamlanmasına yönelik yüksek çaplı iletim hatları ve yardımcı yapı imalatları gerçekleştirilmiştir. Proje; çelik, CTP ve PE100 boru hatları ile modern basınçlı sulama sisteminin güçlendirilmesini kapsamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti. ve Özbek
İnşaat İş Ortaklığı

SULAMA ALANI:
14.456 ha

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- Çelik boru hattı imalatı (Ø610–1219 mm)
- CTP boru hattı imalatı (Ø600–2000 mm)
- PE100 boru hattı imalatı (Ø110–560 mm)
- İşletme ve bakım yolu yapımı (4 m ve 6 m platformlu)
- Su alma, hava vanası, ayırım ve tahliye yapıları imalatı (muhtelif tip ve çaplarda)

KARS SARIKAMIŞ İLÇE MERKEZİ VE YAN DERLER TAŞKIN KONTROL İNŞAATI



İŞVEREN:

DSİ 24. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



Sarıkamış/KARS



SÖZLEŞME TARİHİ:

12/01/2026

İŞİN SÜRESİ:

900 gün



SÖZLEŞME BEDELİ:

₺402.951.204,00

GÜNCEL SÖZLEŞME BEDELİ:

₺402.951.204,00

Kars Sarıkamış İlçe Merkezi Taşkın Kontrol İnşaatı kapsamında, ana dere ve yan derelerde taşkın riskini azaltmaya yönelik ıslah ve koruma imalatları yapılmaktadır.

Proje, betonarme kanal ve tahkimat çalışmaları ile yerleşim alanlarının taşkınlara karşı güvenli hale getirilmesini amaçlamaktadır.

YÜKLENİCİ : ARES Harita Müh. Ltd. Şti.

ISLAH UZUNLUĞU:

6.367 m

İŞ KAPSAMINDA YAPILACAKLAR

- Betonarme U kanal imalatı – 6.367 m
- C25/30 beton imalatı – 42.180 m³
- C12/15 beton imalatı – 3.700 m³
- Her türlü kazı imalatı – 165.182,60 m³
- Nervürlü betonarme demiri (Ø8–28 mm) – 2.524 ton
- Taş tahkimat ve dolgu imalatları – 32.102 m³
- Kalıp imalatları (düz + eğri yüzey) – 98.500 m²
- Araç geçişleri ve sanat yapıları – muhtelif adetlerde



KALİTE BELGELERİMİZ

Tarih : 02/10/2025
Servis : Ticari Belgelendirme Müdürlüğü



ODA KAYIT SİCİL SURETİ (Faaliyet Belgesi)

Ticaret Sicil No : 393590
Unvan : ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LİMİTED ŞİRKETİ
Adres : AHLATLIBEL MAH. 1824 CAD. NO: 168 ÇANKAYA / ANKARA
Tescil Tarihi : 07/03/2016 Derece : 1.
Mersis Numarası : 0074051698100012 Oda Üye Sicil No : 687190
Oda Kayıt Tarihi : 07/03/2016 Sermaye : 20.000.000,00 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 02/10/2025 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.



Haluk ATAOL

Ticari Belgelendirme Müdür Yardımcısı

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=cdfa5c458fa040529a18e4e2e70425bc



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





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



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



A. Özdemir
Genel Müdür



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-19486-01-00

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



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



A. Özdemir
Genel Müdür

ARES

HARİTA | MÜHENDİSLİK

ARES HARİTA MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.

TELEFON : 0(312) 356 1716
WEB : www.aresharita.com.tr
E-POSTA : info@aresharita.com.tr

**Ahlatlıbel Mahallesi, 1824. Cadde No:168,
Çankaya/ANKARA**

