



## HAKKIMIZDA

Baraj, HES ve Regülâtör yapıları, Daimi Teçhizatları, Kaldırma ve İletme Makineleri, Hidroelektrik Santralleri Türbin ekipmanları, Çelik yapılar, Hidrolik silindirler, Hidrolik güç üniteleri ve ekipmanları, Endüstriyel makina imatları konularında, firmamız Ankara-Kazan Keresteciler Sanayi Bölgesi'nde kendisine ait olan fabrikasında, deneyimli, teknik, idari ve işçi kadrosu, kurumsal alt yapısı ile faaliyetini sürdürmektedir

**Amt Aksoy Makina** olarak temel hedefimiz, baraj ve hidrolik santraller, regülâtör yapıları ve sulama sistemlerinde bulunan hidromekanik ekipmanların imalatı montajı ve Tahribatsız Malzeme Muayene Sistemleri konusunda gücünü kanıtlamış, işveren firmalar ile mevcut ve gelecek projelerde ortak çalışmalar yaparak, bu firmaların kaliteli ürün ve hizmetlerinin karşılanmasıdır.

Ulusal ve uluslararası platformda marka olmayı amaçlayan **Aksoy Makina Tasarım**, kalite ve müşteriye verdiği önemle makina sektöründe hedefine hızla ilerlemektedir.

Ürünlerini tasarımdan başlayarak anahtar teslimi safhasına kadar, her kademedede ve daha sonraki bakım, yedek parça ve benzeri hizmetleri, müşteri talepleri doğrultusunda titizlik ve sorumlulukla sunmaktadır.

Misyonumuz çağdaş teknoloji ve bilgi sistemlerini, tecrübelerimizle birleştirerek taahhütlerini, tasarımdan teslimata kadar geçen süreçte, kaliteden taviz vermeden, uygun fiyat ile yapmak, kalite detaylarda gizlidir prensibinden yola çıkarak, disiplinli ve dinamik çalışma sistemimizle, sektörümüzde etrafını aydınlatan yeni bir ışık olarak sorumluluklarınızı paylaşabilmektir.

Tüm çalışanlarımızın katılımı ile; Müşterilerimizin talepleri doğrultusunda hızlı, güvenilir ve ekonomik imatlar sunmayı, kalite, çevre ve İSG yönetim sistemlerinin uygulanmasını sürekli olarak sağlamayı ve performanslarını sürekli iyileştirmeyi, kalite çevre ve İSG ile ilgili tüm yasal mevzuat ve bağlı olduğumuz kuruluşların şartlarına uymayı, personele güvenli ve sağlıklı çalışma ortamını ve eğitim olanaklarını temin etmeyi, imalatın ve montajın yapılması sırasında, çevreye zarar verecek etkileri en aza indirecek önlemleri almayı, çevreyi kirleten faktörleri önleyerek, etkin bir çevre ve İSG bilinci oluşturmayı, hiçbir iş, çevre ve insan sağlığını tehlikeye atacak kadar acele ve önemli olamaz ilkesiyle, çalışanların sağlığını ve güvenliğini korumayı, çevre ve iş kazaları ile her türlü sağlık bozulmalarını birlikte önleyebileceğimize inanmayı, **çalışanlarımıza, müşterilerimize ve ülkemize bir saygı olarak görmekteyiz.**

## **REFERANSLARIMIZ**

### **I. TAMAMLANAN İŞLERİMİZ**

**1- DSİ IX.Bölge Müdürlüğü Bingöl Gayt Sağ Sahil Üst Kotları Sulaması Ana Kapakları İmalatı ve Montajı (26 Kapak)**

**2- DSİ SİVAS,İçmesuyu Arıtma Projesi Arıtma Tesisi I.Kısım İnşaatı-AKER İnşaat (Mekanik İşleri).**

– 2004 Yılı Fiyatı : 1.425.780.720.000.-TL

– 2007 Yılı Fiyatı : 1.910.272,57.-YTL

**3- DSİ Çorum,İçmesuyu Arıtma Projesi Arıtma Tesisi I.Kısım İnşaatı-AKER İnşaat (Mekanik İşleri).**

– 2004 Yılı Fiyatı : 286.745.000.000.-TL

– 2007 Yılı Fiyatı : 384.183,47.-YTL

**4- İSTANBUL,İSKİ – Kağıthane Arıtma Tesisi,Havalandırma Yapısı,Su Haznesi ve Ek Üniteler İnşaatı Mekanik İşleri.**

– Keşif Bedeli

(2001 Yılı) : 1.900.751.625.000 TL

(2007 Yılı) : 7.159.014,64.-YTL

**5- İSTANBUL,Devlet Su İşleri 14. Böl.Md.ALİBEY BARAJI Yenileme Çalışmaları Daimi Teçhizat , Su Alma Yapısı Kapak Revizyonu (İmalat) İşi, Dip Savak Tehlike Vanaları İkmal ve Montajı, Dolu Savak Kapaklarının Bakımı, ENH ve A.G.Şebekesinin Yenilenmesi İşi**

İlk Keşif Tutarı (1998 Yılı) : 99.309.000.000.-TL

Son Keşif Tutarı (2001 Yılı) : 363.047.302.000.-TL

(2007 Yılı) : 4.558.529,31.-TL

**6- İSTANBUL,DSİ 14. Böl.Md. ÖMERLİ BARAJI Derivasyon Tüneli Kap.ve Cebri Boru Yenilenmesi işi (1.Kısım)**

İlk Keşif Tutarı (2000 Yılı) : 84.158.266.000.-TL

Son Keşif Tutarı (2001 Yılı) : 109.305.439.000.-TL

(2007 Yılı) : 546.144,13.-YTL

**7- İSTANBUL,DSİ 14. Böl.Md. ÖMERLİ BARAJI Derivasyon Tüneli Kap.ve Cebri Boru Yenilenmesi işi (2.Kısım)**

**Ø 1200 mm. Kelebek Vana ve Ø 1200 Mm. lik Konik Vana İmali ve Montajı ve Tünel Klima-Havalandırma Sisteminin Yapımı**

İlk Keşif Tutarı (2002 Yılı) : 451.431.752.200.-TL

(2007 Yılı) : 901.695,28.-YTL

**8- KONACIK (Bodrum) Belediyesi Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı. MBR Sistem ile Atıksuyun geri kazanılıp, kullanma suyu Olarak kullanılmasının sağlanması)**

**Muğla İli Konacık (Bodrum) Belediyesi**

Anahtar Teslim Sözleşme Bedeli: 2.173.155.-YTL

Keşif Artışı : 400.000.-YTL

2.Keşif Tutarı 2.607.000.-YTL

Sözleşme Tarihi:12.07.2007

İş Bitim Tarihi :30.09.2009

**9- URLA Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü**

Anahtar Teslim Sözleşme Bedeli: 4.390.000.-YTL

Sözleşme Tarihi:10.08.2007

İş Bitim Tarihi :31.05.2009

**10- MENEMEN Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü**

Anahtar Teslim Sözleşme Bedeli: 9.490.000.-YTL

Sözleşme Tarihi:14.05.2008

İş Bitim Tarihi :23.11.2009

**11- GÜRİZ ENERJİ-TUZTAŞI HES Projesi (Sivas-Gemerek-1,8 MW)**

**Altuğ Çankaya İnşaat San. Tic.ve Tur. Ltd. Şti + Alperen İnşaat İş Ortaklığı**

Yaklaşık Toplam Sözleşme Bedeli: 816.360.- TL

Sözleşme Tarihi :16.04.2010

İş Bitim Tarihi :31.12.2010

**12- DSİ 2.Böl.Md.(İzmir)Çaltıkoru Barajı Hidromekanik Techizat İşleri  
(Koçoğlu İnşaat A.Ş)**

**(Su Alma Yapısı Izgaraları, Su Alma Yapısı Tehlike Tamir Kapağı (Ø 2900 mm.çapında)**

Tranzisyon Parçası (Derivasyon Tüneli içinde, yaklaşık Ø 2000 mm. den Ø1300 mm.ye değişken, 5500 mm. boyunda), Çelik Cebri Boru (Derivasyon Tüneli içinde, Ø1300 mm.çapında ve yaklaşık 9500 mm.boyunda), DN 1300 mm, PN 10 El Kumandalı Kelebek Vana (Derivasyon Tüneli içinde) , DN 1300 mm,PN 10 Demontaj Paçası (Derivasyon Tüneli içinde) Çelik Cebri Boru (Derivasyon Tüneli içinde, Ø1200 mm.çapında ve yaklaşık 237 m.boyunda) DN 1200 mm.PN 10 Hidrolik Kumandalı Konik Vana (Derivasyon Tüneli içinde) DN 1200 mm.PN 10 Konik Vananın enerji kırıcı çelik kaplaması (Ø3000 mm.çapında ve yeterli boyda), Çelik Cebri Boru (Derivasyon Tüneli içinde, Ø1000 mm.çapında ve yaklaşık 131 m. boyunda),PN 10 Motor Kumandalı Kare Sürgülü vana (900×900 mm) Tünel Havalandırma tesisatı Yaklaşık Toplam Sözleşme Bedeli: 1.500.000,- TL.

Sözleşme Tarihi :16.04.2010

İş Bitim Tarihi :31.12.2012

**13- AYVASIL REGÜLATÖRÜ VE HES (RİZE- ÇAYELİ – 4 MW)  
KOÇOĞLU İNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.**

Yaklaşık Toplam Sözleşme Bedeli: 900.000 TL.

( İmalat ve Montaj tamamlandı. İşletmeye alındı.)

**14-UZUNDERE II HES VE REGÜLATÖRÜ (KOÇOĞLU İNŞ. SAN. VE  
TİC. A.Ş.)**

**RİZE Çataldere I Regülatörü ve HES İnşaatı ( 9 MW) (ÜRETİMDE)**

**RİZE Çataldere II Regülatörü ve HES İnşaatı (9 MW) (ÜRETİMDE)**

**RİZE Çataldere III Regülatörü ve HES İnşaatı (6 MW)**

**Regülatör Kapakları, Cebri Boru ve Mesnetleri Mekanik İşleri İmalat ve Montajı . (Atabey Enerji-Koçoğlu İnşaat)**

Yaklaşık Toplam Sözleşme Bedeli : 4.535.500.-TL(2008 Fiyatı)

Sözleşme Tarihi : 10.03.2008

**15-GLOBAL HYDRO ENERGY TÜRKİYE  
(DOĞU HES DRAFT TUBE İMALATI ve HAMZABEY HES TURBIN  
SALYANGOZ MONT.)**

**16-TOKAT BELEDİYESİ KANAL TOKAL KAPAK İMALAT VE  
MONTAJI (CEVHER ENERJİ-2017)**

17-TRABZON İÇMESUYU PASLANMAZ ÇELİK MEKANİK EKİPMAN İMALATI (KALYON İNŞAAT-2017)

18-AYDIN-ÇİNE GÖKBEL BARAJI HİDROMEKANİK EKİPMAN İMALAT VE MONTAJI (2018)

19-ÇORUM DUTLUDERE SULAMASI HİDROMEKANİK EKİPMAN İMALAT VE MONTAJI (2018)

20-KARAKEÇİLİ HES HİDROMEKANİK EKİPMAN İMALATI (2018)

21-OMALA BARAJI-KARAKAYA HES HİDROMEKANİK EKİPMAN İMALATI (2018)

22-IĞDIR KİTİ HES

## II. DEVAM EDEN İŞLERİMİZ

1- ÇİĞDEMLİ REGÜLATÖRÜ VE HES- 4 MW (RİZE- ÇAYELİ )  
KOÇOĞLU İNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.  
TUNEL İÇİ Ø2000 mm. 800 M. CEBRİ BORU VE MESNETLERİ  
İMALATI VE MONTAJI

2- BERRAK-2 HES Ø3200X18 MM.60 M. TÜNEL İÇİ ÇELİK  
KAPLAMA İMALATI VE MONTAJI

# TOKAT KARAKEÇİLİ HİDROELEKTRİK SANTRALİ



# AYDIN ÇİNE DSİ GÖKBEL BARAJI





# DSİ ÇORUM DUTLUDERE SULAMA İNŞAATI



# TOKAT OMALA BARAJI HİDROELEKTRİK SANTRALİ



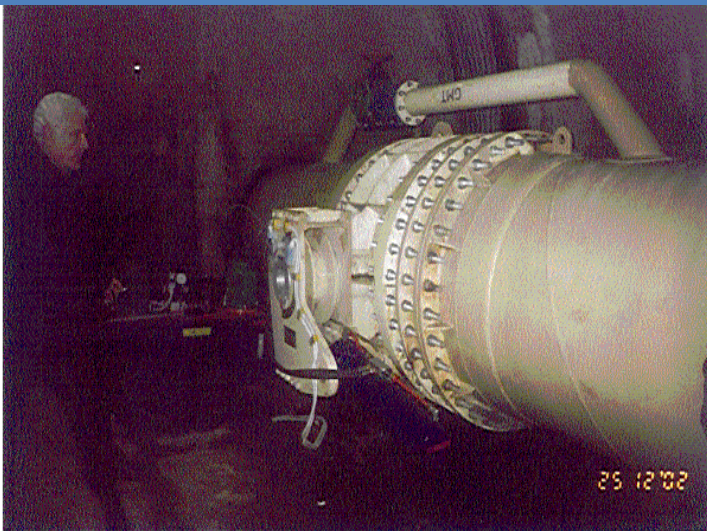
İSTANBUL,Devlet Su İşleri 14. Böl.Md.ALİBEY BARAJI Yenileme Çalışmaları

- Daimi Teçizat , Su Alma Yapısı Kapak Revizyonu (İmalat) İşi,
- Dip Savak Tehlike Vanaları İkmal ve Montajı,
- Dolu Savak Kapaklarının Bakımı,
- ENH ve A.G.Şebekesinin Yenilenmesi İşi

-İlk Keşif Tutarı	(1998 Yılı)	: 99.309.000.000.-TL
-Son Keşif Tutan	(2001 Yılı)	: 363.047.302.000.-TL
	(2007 Yılı)	: 4.558.529,31.-YTL



# DSİ 14. Böl.Md. ÖMERLİ BARAJI Derivasyon Tüneli Kap.ve Cebri Boru ve Kelebek Vana Yenileme İşleri (I.ve II Kısım)



# İSKİ- KAĞITHANE Arıtma Tesisi, Havalandırma Yapısı, Su Haznesi ve Ek Üniteler İnşaatı Mekanik İşleri.



**DSİ Çorum,İçmesuyu Arıtma Projesi Arıtma Tesisi I.Kısım İnşaatı  
(Mekanik İşleri).  
AKER İnşaat**



**DSİ SİVAS,İçmesuyu Arıtma Projesi Arıtma Tesisi I.Kısım İnşaatı**  
**(Mekanik İşleri)**  
**AKER İnşaat**



**KONACIK (Bodrum) Belediyesi Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı (MBR Sistem ile Atıksuyun geri kazanılıp, kullanma suyu olarak kullanılmasının sağlanması)**  
**Muğla İli Konacık (Bodrum) Belediyesi**





# URLA Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü



# MENEMEN Atıksu Arıtma Tesisi İnşaat Yapımı İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü



**Gürüz Enerji Üretim- (Sivas/Sızır)**  
**Sivas Tuztaşı Hidroelektrik Santrali İnşaatı Regülatörü ve**  
**HES Cebri Boru ve Hidromekanik Teçhizat İşleri**  
**(Altuğ Çankaya İnşaat)**



# DSİ 2.Böl.Md.(İzmir)Çaltıkoru Barajı Hidromekanik Techizat İşleri (Koçoğlu İnş.Tic.A.Ş)



**AYVASIL REGÜLATÖRÜ VE HES 4 MW (RİZE-GÜNEYSU)  
KOÇOĞLU İNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.**



**RİZE(Çayeli)UZUNDERE II Çataldere I,II,III Regülatörü ve HES  
İnşaatı ( 9x3 MW)  
(Atabey Enerji-Koçoğlu İnşaat)**



# GLOBAL HYDRO ENERGY DOĞU HES DRAFT TUBE İMALATI VE HAMZABEY HES TURBIN SALYANGOZ MONTAJI



# KİTİ HES





# KARGI HES



## TOKAT REŞADIYE KUTAY HES İNŞAATI

