

ATIKSU ARITMA TESİSİ REFERANSLARIMIZ

1. **SESMEKE ENVIRONMENTAL SERVICES**
2007 CEYHAN
Evsel atıksuların arıtılması için kesikli reaktör biyolojik
Arıtma sistemi Kapasite = 5 m³ / gün
2. **SİLSAN A.Ş.**
2006 ADANA
Fabirkanın Evsel Atıksuları için Arıtma Tesisi proje ve uygulama
Paket Çelik imalat olarak yapılmıştır.
Kapasite : 30 m³/gün KESİKLİ REAKTÖR
3. **MAVİDENİZ SİTESİ**
2006 ADANA Karataş
Deşarj Kriterlerini sağlamayan mevcut tesisin
Komple revizyonu Kapasite : 100 m³/gün
4. **AYDINLIKEVLER SİTESİ**
2006 ADANA Karataş
Deşarj Kriterlerini sağlamayan mevcut tesisin
Komple revizyonu Kapasite : 50 m³/gün
5. **GEDİK TATİL SİTESİ**
2005 ADANA
Yumurtalık
Evsel Atıksu Arıtma Tesisi Uzun Hav. Aktif Çamur
Komple revizyonu Kapasite : 100 m³/gün
6. **ALBAL SU ÜRÜNLERİ KESİMhanesi**
2006 ADANA
Evsel ve sü ürünleri işleme tesisinin Atıksu Arıtma Tesisi proje
ve uygulama
Paket Çelik imalat olarak yapılmıştır.
Kapasite : 15 m³/gün KESİKLİ REAKTÖR

- 7. GÜNEY EXPORT ARAÇ YIKAMA SAHASI**
2006 ADANA
Yağ tankerleri yıkama sahası Arıtma Tesisi proje ve uygulama
Paket Çelik imalat olarak yapılmaktadır.
Kapasite : 5 m³/saat; yağ tutma , çökeltim ve nötralizasyon sistemi
- 8. GENÇE HAVALİMANI (META-İSTANBUL)**
2006 AZERBAYCAN
Evsel Atıksu Arıtma Tesisi proje ve uygulama
Paket Çelik imalat olarak yapılmıştır.
Kapasite : 120 m³/gün 60 X 2 ADET KESİKLİ REAKTÖR
- 9. BAKÜ HAVALİMANI (META-İSTANBUL)**
2006 AZERBAYCAN
Evsel Atıksu Arıtma Tesisi proje ve uygulama
Proje aşamasında Kapasite : 2000 m³/gün
- 10. PINARDERE BELEDİYESİ ATIKSU ARITMA**
2005 MARDİN
TESİSİ PROJE VE TEKNİK ŞARTNAMESİ
Evsel Atıksu Arıtma Tesisi proje
4000 KİŞİ YAPAY SULAK ALAN PROSESİ
- 11. LİDER İNŞAAT A.Ş./ (META-İSTANBUL)**
2005 ANTALYA
Evsel Atıksu Arıtma Tesisi proje ve uygulama
Paket Çelik imalat olarak yapılmıştır.Kapasite : 100 m³/gün (500 kişi)
- 12. BÜYÜKŞEHİR MEZBAHASI**
2005 ADANA
Kesimhane Atıksu Arıtma Proje ,Tesisat ve
Mekanik Ekipman temini, özel Ekipman İmalatların komple yapılarak işletilmesi ve deşarj belgesinin alınması
Endüstriyel Atıksu Arıtma Tesisi
Kapasite : 1200 m³/gün Kimyasal + Biyolojik Arıtma

13. SESMEKE ENVIRONMENTAL SERVICES**2005 CEYHAN**

BTC boru hattı kontrol ekiplerinin yıkama servislerinde

Oluşacak olan yağlı suların arıtılması,

Yağ tutucu (CPI) kapasite : 5 m³/saat

Evsel atıksuların arıtılması için kesikli reaktör biyolojik

Arıtma sistemi Kapasite = 5 m³ / gün

14. SESMEKE ENVIRONMENTAL SERVICES**2005 KAYSERİ**

BTC boru hattı kontrol ekiplerinin yıkama servislerinde

Oluşacak olan yağlı suların arıtılması, Yağ tutucu (CPI) kapasite:

5 m³/saat

15. SESMEKE ENVIRONMENTAL SERVICES**2005 ERZİNCAN**

BTC boru hattı kontrol ekiplerinin yıkama servislerinde

Oluşacak olan yağlı suların arıtılması, Yağ tutucu (CPI) kapasite:

5 m³/saat

16. SESMEKE ENVIRONMENTAL SERVICES**2005 KARS**

BTC boru hattı kontrol ekiplerinin yıkama servislerinde

Oluşacak olan yağlı suların arıtılması, Yağ tutucu (CPI) kapasite:

5 m³/saat

17. GLORIA USA KAMPI /MOSUL**2004 IRAK**

KBR -SERKA GROUP

Atıksu Arıtma Tesisinin sistem danışmanlığı+kontrolörlük +

montaj+ işletme hiz. Stabilizasyon havuzlarının proje kontrolleri

ve düzeltmeleri yapılarak ekipman montajları ve devreye alınması

gerçekleştirilmiştir.

18. ORZE TEXTİL A.Ş.**2003 ADANA**

Atıksuyun kanalizasyona deşanj limitlerinin

aşma durumunun giderilmesi için otomatik nötralizasyon sistemi

uygulaması

Kapasite : 1.500 m³/gün

19. DİLEK TATİL SİTESİ

2003 KARATAŞ

Deşarj Kriterlerini sağlamayan mevcut tesisin

Komple revizyonu

Kapasite : 120 m³/gün

20. ASİST İNŞAAT A.Ş.

2003 TÜRKMENİSTAN

TÜRKMENBAŞI MASLAHAT MERKEZİ SULAMA SUYU GERİ KAZANIM TESİSİ

Kanalizasyon şebekesinden alınan atıksuların, kongre merkezi

arazisinin sulanması için geri kazanım arıtma tesisi

Kapasite : 170 m³/gün Biyolojik + ileri arıtma sistemi

21. ASYA METAL A.Ş.(Akü Fabrikası)

2002 ADANA

Atık Akülerden kurşun Geri Kazanımı yapan

işletmenin ağır metal içeren atıksularının

arıtılması, Atıksu Arıtma Tesisinin **Anahtar Teslimi Yapımı**

Kapasite : 240 m³/gün Kimyasal Arıtma

22. YUMMY MEYVE SULARI A.Ş.

2001 MERSİN

Meyve Konsantresi ve meyve suyu üreten

İşletmenin Endüstriyel Atıksu Arıtma Tesisini

Kapasite : 150 m³/gün Biyolojik Arıtma

23. GÜNEY SÜT A.Ş.

2001 ADANA

Entegre Süt Tesisini Endüstriyel

Atıksu Arıtma Tesisinin **Anahtar Teslimi Yapımı**

Kapasite : 250 m³/gün

2 Kademeli Biyolojik Arıtma

24. TERASEVLER SİTESİ

2001 YUMURTALIK

Evsel Atıksu Arıtma Tesisini proje ve uygulama

Kapasite : 50 m³/gün

25. ÖZALTIN SİTESİ**2001 KARATAŞ**

Evsel Atıksu Arıtma Tesisi Revizyonu
Ve işletilmesi

26. BURCU TAVUKÇULUK**2000 ADANA**

Tavuk kesimhanesinde oluşan kanlı ve yoğun biyolojik
kirli suların arıtılması için mevcut tesisin Tesisat ve
Mekanik Revizyonu ve işletilmesi
Kapasite : 100 m³/gün
Biyolojik Arıtma

27. YUMTA A.Ş.**2000 ADANA**

Kesimhane Atıksu Arıtma Proje kontrol, Tesisat ve
Mekanik Ekipman temini, özel Ekipman İmalatların
Komple yapılarak işletilmesi ve deşarj belgesinin alınması
Endüstriyel Atıksu Arıtma Tesisi
Kapasite : 400 m³/gün
Kimyasal + Biyolojik Arıtma

28. YÜKSEL TATİL SİTESİ**2000 KARATAŞ**

Evsel Atıksu Arıtma Tesisi Revizyonu
Ve işletilmesi

29. GARİP TAVUKÇULUK LTD.ŞTİ.**1999 ADANA**

Tavuk kesimhanesinde oluşan kanlı ve yoğun biyolojik
kirli suların arıtılması için mevcut tesisin Mekanik Revizyonu
ve artan kapasitede verim arttırma çalışmaları
Kapasite : 130 m³/gün Biyolojik Arıtma

30. SARAY PİLİÇ LTD.ŞTİ.**1999 ADANA**

Tavuk kesimhanesinde oluşan kanlı ve yoğun biyolojik
kirli suların arıtılması için mevcut tesisin Tesisat ve
Mekanik Revizyonu ve işletilmesi
Kapasite : 100 m³/gün Biyolojik Arıtma

31. GÜNEY SABUN LTD.ŞTİ.

1998 ADANA

Yağ üretim atığı olan Soapstock' tan sabun üreten,
geri kazanım işletmesinden oluşan yoğun kirli atıksuların
arıtılması

Kapasite : 10 m³/gün Kimyasal+Biyolojik Arıtma

İÇME VE KULLANMA SUYU ARITMA SİSTEMİ REFERANSLARIMIZ

1. GERMAKSAN /GERDAN GROUP FABRİKASI
ADANA 2006

Tüm işlemtmeye su temin etmek üzere mevcut kuyu incelenerek
Ana depo öncesi 5 m³/saat kapasiteli yumuşatma ,
Otomatik kloarlama sistemi ile dezenfeksiyonu sağlanmıştır.
Mutfak ve İşletme Yemekhanesinde içilecek suların kalitesini
Arttırmak ve Dezenfeksiyonu max etmek üzere ,
Kompak 250 lt/gün Reverse Osmos Cihazları konulmuştur.

2. NATO İNCİRLİK HAVA ÜSSÜ
ADANA 2005

Misafirhane Kazan dairesi su yumuşatma sistemi ,
Tandem otomatik debi kontrollü sistem
Kapasite = 12 m³/ saat

3. ÇİMSA ÇİMENTO FABRİKASI YEMEKHANE
MERSİN -2005

SODEXHO çalışmaları için yemekhanede kullanılan
Sular için merkezi yumuşatma
Q= 2-5 m³/saat debi kontrollü

4. WORLD VİSİON YARDIM ÖRGÜTÜ
MUSUL – IRAK 2004

Muftial, ibrahim Khalil, Turkmaz köyleri
Beldelere içme suyu temini için nehirden alınan
sular arıtılarak içme suyu haline getirilmiştir.

5. WORLD VİSİON YARDIM ÖRGÜTÜ
MUSUL – IRAK 2005

Qabr Al abit, Cemaliye , Al Dawasw köyleri
Beldelere içme suyu temini için nehirden alınan
sular arıtılarak içme suyu haline getirilmiştir.
İmalat devam ediyor

- 6. NATO İNCİRLİK HAVA ÜSSÜ**
ADANA 2005
Kazan dairesi su yumuşatma sistemi ,
Tandem otomatik debi kontrollü sistem
Kapasite = 5-10 m³/ saat
- 7. GARİP TAVUKÇULUK - ADANA**
Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Kademeli Kartuşlu Filtrasyon , Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi
Debi = 30 m³/saat
- 8. ÖZLER APARTMANI - ADANA**
İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Otomatik ters yıkamalı kum Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi ,
Aktif Karbonlu Filtrasyon, Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi
Debi = 5 m³ / saat
- 9. OLMUKSA A.Ş. ADANA**
İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Klor Dozajlama Ünitesi,Otomatik ters yıkamalı Kum Filtrasyonu, Aktif
Karbonlu Filtrasyon,Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi
Debi = 4 m³ / saat
- 10.OLGUN MÜHENDİSLİK LTD.ŞTİ. ADANA**
Kazan Taşı Temizleme Asit Pompası
Debi = 6 m³/h
- 11.ÖĞRETMENLER SİTESİ. ADANA**
İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Debi = 5 m³/h
- 12.ABDİOĞLU BELDE BELEDİYESİ . ADANA**
İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Kimyasal Oksidasyon, Klor Dozajlama Ünitesi, Ters Yıkamalı Kum
Filtresi
Debi = 75 m³/h
- 13.MAVİ AY SİTESİ - ADANA**
İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi
Fiziki filitrasyon,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif Karbonlu Filtrasyon,
Hassas filitrasyon ünitesi
Debi = 3 m³ / saat

14.GARİP TAVUKÇULUK – ÇAMALAN/ADANA

Otomatik Kuluçka Makinaları Besi Suyu Arıtma Sistemi

Fiziki Filtrasyon,Su Yumuşatma Sistemi, Manyetik Kireç Çözücü

Debi = 5 m³ / saat

15.MUSTAFA PAKSOY APARTMANI - ADANA

İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi

Otomatik ters yıkamalı kum Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif

Karbonlu Filtrasyon, Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi

Debi = 4 m³ / saat

16.SÖNMEZLER TARIM A.Ş. - ADANA

İçme ve Kullanma Suyu Arıtma Sistemi Filtrasyonu, Ultraviyole

Dezenfeksiyon Sistemi

Debi = 4 m³ / saat

17. REBEL KOZMETİK LTD.ŞTİ. - ADANA

Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif Karbonlu Filtrasyon,

Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi

Debi = 3 m³ / gün

18.STFA-ALKE Adana İçme Suyu Ortak Girişimi Şantiyesi . - ADANA

Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif Karbonlu Filtrasyon,

Ultraviyole Dezenfeksiyon Sistemi

Debi = 1 m³ / saat

19.TENİS VE DAĞCILIK KULÜBÜ . - ADANA

Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif Karbonlu Filtrasyon,

Debi = 1 m³ / saat

20. KEMAL TANRISEVEN RESTURANT ADANA

Filtrasyonu,Su Yumuşatma Sistemi , Aktif Karbonlu Filtrasyon,

Debi = 3 m³ / saat

YÜZME HAVUZU FİLTREASYON SİSTEMİ
REFERANSLARIMIZ

- 1. Niyazi İNCİRCİ Villa Kapalı Yüzme Havuzu**
1999
Hacim : 70 m³
- 2. Mustafa YUMRU (Zafer İnşaat) Villa Havuzu**
2000
Hacim : 90 m³
- 3. Teras Evler Sitesi (Teknik Güç İnş) Site Havuzu**
2002
Hacim : 450 m³
- 4. Qwest Kampı-Irak Yüzme Havuzu Revizyonu**
2004
- 5. Mustafa İNEP Villa Yüzme Havuzu**
2005
Hacim 90 m³