

*TANITIM DOSYASI*

**ANADOLU**

**MÜHENDİSLİK MÜTEAHHİTLİK SANAYİ  
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

**2016**

**İ . O . S . B METAL İŞ SANAYİ SİTESİ 6 . B LOK NO: 6 BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL**

## ***FİRMA HAKKINDA GENEL BİLGİLER***

*ADI : ANADOLU MÜHENDİSLİK MÜTEAHHİTLİK SAN.  
TİC.LTD. ŞTİ*

*ADRES : İKİTELLİ O.S.B METAL-İŞ SANAYİ SİTESİ 6.BLOK  
NO:6  
BAŞAKŞEHİR-İSTANBUL*

*TELEFON : 0212 671 59 99*

*FAKS : 0212 549 71 44*

*E-Mail : [info@anadolumuh.com](mailto:info@anadolumuh.com)*

*Web : [www.anadolumuh.com](http://www.anadolumuh.com)*

*İSTANBUL TİCARET ODASI*

*SİCİL NO : 194539/142066*

*BAĞLI BULUNULAN  
VERGİ DAİRESİ : İKİTELLİ*

*VERGİ NUMARASI : 068 0068 487*



ARAT®  
Yer Kaloriferi



ARAT®  
Havuzculuk



Anadolu

ANADOLU  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## FİRMAMIZ HAKKINDA

1983 yılında İstanbul'da kurulan firmamız her türlü mekanik tesisat proje, mühendislik ve taahhüt hizmetleri vermektedir.

Koşulsuz müşteri memnuniyeti düşüncesi ile toplam kaliteden ödün vermeksizin çalışmayı ilke edinen anlayışla faaliyetlerimizi yürütmekteyiz.

Mekanik tesisat işlerinde, her türlü Isıtma, Soğutma, Havalandırma, Klima, VRV, Yangın, Buhar, Kızgın Yağ, Doğalgaz, LPG, Basınçlı Hava, Yüzme ve Süs Havuzları, Suni Göl, Otomatik Sulama, Güneş Enerjisi, Türk Hamamı, Sıhhi Tesisat, v.b. konularında proje ve taahhüt işleri yapmaktayız.

Yerden ısıtma konusunda Türkiye'nin ilk firmalarındanız. Türkiye'de ilk yerden ısıtmalı camii tarafımızdan (Çağlayan Merkez ve Çağlayan Çarşısı Camilerinde) 1990 yılında yapılmıştır. Pek çok yalı, villa, köşk, site, iş merkezi, yüzme havuzu, Türk hamamı, Tavuk çiftliği, kış bahçesi, vb. yerlerin yerden ısıtma işlerini yaptık, severek, inanarak, gururla, yapmaya devam ediyoruz.

Yerden ısıtma konusunda dünyanın en büyük boru, vb. malzeme üreticisi olan Alman FRAENKISCHE ROHRWERKE GmbH+Co firmasının 1993-2000 yılları arasında Türkiye tek distribütörü olduk.

Türkiye'nin en güçlü sanayi kuruluşlarından MERCEDES-BENZ TÜRK A.Ş.'nin otobüs fabrikalarının Davutpaşa tesislerinin 1989-1997 yılları arasında bütün mekanik tesisat işlerini yaptık.

SIEMENS A.Ş.'nin 1999-2003 yılları arasında çok önemli işlerini yaptık. Ekteki referans listemizde yaptığımız önemli ve özellikli gördüklerimizi sıraladık.

1995 yılından itibaren (ISISAN) BOSCH TERMOTEKNİK A.Ş.'nin ANA BAYİİ olduk. BUDERUS ısıtma sistemleri, LG Klima ve VRF sistemleri, ELİCENT, HIGH-LİFE Klima ve Havalandırma, Honeywell, Reflex, Dreizler-Elco brülör ürünlerinin tedarik ve montajını gerçekleştirmekteyiz.

Kaskad kazan daireleri, PPRC, Bakır boru ile kalorifer tesisatı yapılması gibi pek çok yeniliğin öncüsü olduk.

İGDAŞ'ın kuruluşundan beri yetkili mühendisi ve firmalarından birisi olarak ENDÜSTRİYEL ve Büyük Tüketimli Tesislerle, Domestic-İç tesisat konularında hizmet vermekteyiz.

33 yıllık tecrübemiz, güçlü referanslarımız ve bizi tercih eden müşterilerimizin dostluğa dönüşen teveccühleri ile yolumuza yorulmadan devam ediyoruz.

Saygılarımızla,  
Aka ARAT



O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL

Fax: (0212) 549 71 44

Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)

info@anadolumuh.com

www.anadolumuh.com





Sertifika No : İTS/576  
Sertifika Tarihi : 30.09.2014



## İÇ TESİSAT VE SERVİS HATLARI SERTİFİKASI

Bu Sertifika; **ANADOLU MÜH.MÜTH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.**

Şehir içi dağıtım şebekesine ait iç tesisat ve servis hatlarının,

Proje  
İç Tesisat Yapım, Bakım, Onarım

faaliyetlerini 10 (on) yıl süre ile yapmak üzere, 4646 sayılı Doğal Gaz Piyasası Kanunu ve ilgili mevzuat uyarınca İGDAS Sertifika Komisyonu'nun.....30.09.2014.....tarih ve.....109...sayılı kararı ile verilmiştir.

  
**İSHAK KURŞUN**  
Genel Müdür Yardımcısı

  
**BİLAL ASLAN**  
Genel Müdür

Bu Sertifika, ekteki hükümleri ile ayrılmaz bir bütündür.

F-M-19\_22.R1

**İGDAS**  
"Gökyüzüyle Arkadaş"



## Teşekkür Belgesi

**ANADOLU MÜH.MÜTH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ. (F-576)**

Doğalgaz iç tesisat faaliyetlerini;  
İstanbul halkına kesintisiz ve emniyetli bir şekilde sunmamızda,  
10 yıllık sertifika döneminiz boyunca yapmış olduğunuz katkılardan dolayı teşekkür ederiz.

  
**İshak KURŞUN**  
İşletmeler Genel Müdür Yardımcısı

  
**Bilal ASLAN**  
Genel Müdür





## Doğal Gaz İç Tesisat Mühendis Yeterlilik Belgesi

Natural Gas Indoor Installation  
Qualification Engineering Certificate

Belge No. / Certificate No:12796

### Belge Sahibinin / Certificate Owner

Adı Soyadı / Name - Surname : AKA ARAT  
Kimlik Numarası / Identity number : 17182082458  
Doğum Yeri ve Tarihi / Place of birth : SAZLAR/22.10.1959



### Sınav Detayları / Examination Details

Yeterlilik Alanı / Sufficiency : Doğal Gaz İç Tesisat  
Sınav Tarihi / Examination date : 08.05.2013

### Belgenin Geçerlilik Süresi / Validity period of certificate\*

Başlangıç Tarihi / Date of beginning : 08.05.2013  
Bitiş Tarihi / Deadline : 07.05.2017

Makine Mühendisi Sn. AKA ARAT

PRG-PBS-06-05:2011 Doğal Gaz İç Tesisat Mühendis Yeterlilik Belgelendirme Programı kapsamında yapılan sınav sonucu başarılı olarak bu belgeyi almaya hak kazanmıştır.

Mechanical Engineer Mr(s).AKA ARAT

had a right to take this certificate after the examination according to PRG-PBS-06-05:2011 Natural Gas Indoor Installation Engineering Sufficiency Certification Program.



*Keleşer*

Serkan KELEŞER  
Genel Müdür  
General Manager

\* Bu belge; belge kapsamı ile ilgili çalışmaya 1 yıldan daha fazla ara vermediği durumlarda, sürekli olarak çalışıldığı zaman geçerlidir. Belgeli kişi belge süresi 1 yılı doldurmadan belge kapsamı ile ilgili çalıştığının kanıtını belgelendirme kuruluşuna sunmalıdır.

\* This certificate is valid under the condition that the recipient works regularly without having taken time off from work that is within the scope of this certificate longer than 1 year. The certified person must present the proof that he/she works within the scope of this certificate to the certifying body before 1 year passes after the issuing of this certificate.

İSTANBUL UYGULAMALI GAZ VE ENERJİ TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA MÜHENDİSLİK SANAYİ VE TİCARET AŞ  
Çamlık Mah. Yahya Kemal Beyatlı Cad. No: 1, 34906 Kurtköy - Pendik / İSTANBUL Tel: 0216 646 0 187 Faks: 0216 646 18 61 www.ugtam.com.tr

F-PBS-01.08

İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ



## Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaz'a Dönüşümü Mühendis Yeterlilik Belgesi

Natural Gas Conversion Techniques of Industrial and  
High-Consuming Plants Qualification Engineering Certificate

Belge No. / Certificate No:17658

### Belge Sahibinin / Certificate Owner

Adı Soyadı / Name - Surname : AKA ARAT  
Kimlik Numarası / Identity number : 17182082458  
Doğum Yeri ve Tarihi / Place of birth : SAZLAR/22.10.1959



### Sınav Detayları / Examination Details

Yeterlilik Alanı / Sufficiency : Endüstriyel ve Büyük Tük. Tes. Doğal Gaz'a Dönüşümü  
Sınav Tarihi / Examination date : 08.05.2013

### Belgenin Geçerlilik Süresi / Validity period of certificate\*

Başlangıç Tarihi / Date of beginning : 08.05.2013  
Bitiş Tarihi / Deadline : 07.05.2017

Makine Mühendisi Sn. AKA ARAT

PRG-PBS-06-06:2011 Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaz'a Dönüşümü Mühendis Yeterlilik Belgelendirme Programı kapsamında yapılan sınav sonucu başarılı olarak bu belgeyi almaya hak kazanmıştır.

Mechanical Engineer Mr(s). AKA ARAT

had a right to take this certificate after the examination according to PRG-PBS-06-06:2011 Natural Gas Installation Designing and Conversion Techniques of Industrial and High Consuming Plants Engineering Sufficiency Certification Program.



*Keleşer*

Serkan KELEŞER  
Genel Müdür  
General Manager

\* Bu belge; belge kapsamı ile ilgili çalışmaya 1 yıldan daha fazla ara vermediği durumlarda, sürekli olarak çalışıldığı zaman geçerlidir. Belgeli kişi belge süresi 1 yılı doldurmadan belge kapsamı ile ilgili çalıştığının kanıtını belgelendirme kuruluşuna sunmalıdır.

\* This certificate is valid under the condition that the recipient works regularly without having taken time off from work that is within the scope of this certificate longer than 1 year. The certified person must present the proof that he/she works within the scope of this certificate to the certifying body before 1 year passes after the issuing of this certificate.

İSTANBUL UYGULAMALI GAZ VE ENERJİ TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA MÜHENDİSLİK SANAYİ VE TİCARET AŞ  
Çamlık Mah. Yahya Kemal Beyatlı Cad. No: 1, 34906 Kurtköy - Pendik / İSTANBUL Tel: 0216 646 0 187 Faks: 0216 646 18 61 www.ugtam.com.tr

F-PBS-01.09

İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ





**ARAT®**  
Yer Kaloriferi



**ARAT®**  
Havuzculuk

**Anadolu**

**ANADOLU**  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## **REFERANSLARIMIZDAN**

### **SANAYİ KURULUŞLARI**

#### **MERCEDES BENZ TÜRK A.Ş (OTOMARSAN A.Ş) (1989-1997) (DAVUTPAŞA-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı yapılması, RMS-B-2.500 m<sup>3</sup>/h / RMS-C-7 Adet (Isı merkezleri, Boyahaneler ve Mutfaklar için)
- Bütün imalat kısmının ısıtılması ve havalandırılması (Isıtıcı Aparenter ve taze hava santrallerinde Isıtıcı Bataryalarla)
- Isı merkezinin yenilenmesi
- Buhar Kazanı ve Sisteminin komple yenilenmesi
- Basınçlı Hava ve Basınçlı Su sistemlerinin yenilenmesi ve ilavesi
- Soğutma kulelerinin yenilenmesi
- Yangın tesisatları yapılması
- Bütün brülörlerin Çift yakıtlı ve Full modülasyonlu olarak yenilenmesi (14 Tk)
- Atık su kimyasal arıtma tesisi
- 8 yıl boyunca muhtelif büyüklüklerde yüzlerce tadilat ve ilave tesisat işlerinin yapılması

#### **SIEMENS SANAYİ TİCARET A.Ş (1999-2003) (KARTAL-İSTANBUL)**

- Bütün Soğutma Gruplarının, Sisteminin yenilenmesi ve ilavesi (2x1.100.000)+(2x1.000.000)+(2x675.000) toplam 5.500.000 kcal/h
- 900 Tonluk su deposu hidrofor (WILO) ve tam otomatik kontrollü temiz su arıtma sisteminin kurulması (AQUMACH)
- 14 Nolu binanın bütün klima ve havalandırma sistemlerinin (113.500 m<sup>3</sup>/h) ve otomasyonlarının, havalandırma kanallarının ve izolasyonlarının çok estetik olarak yapılması, sistemin etrafının 6 mt. yükseklikte Alüminyum özel Boyalı-Perfore saçlarla kapatılması
- 17 Nolu binanın bütün klima ve havalandırma sistemlerinin Gizli Tavan Kanal Tipi Fan-Coillerle yapılması ve otomasyonu, yangın sisteminin yapılması
- Isı merkezinin yenilenmesi, BUDERUS YOĞUŞMALI ÇELİK KAZAN (2x2.500 Kw) ve bütün kollektör ve pompa sistemlerinin otomasyonu dahil baca sistemi ve doğalgaz tesisatları tadilatı yapılması
- Muhtelif büyüklükte onlarca tadilat ve ilave işler yapılması (Kartal, Fındıklı ve Maslak tesislerinde)



**O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL**

**Fax: (0212) 549 71 44**

**Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)**

**info@anadolumuh.com**

**www.anadolumuh.com**





**ARAT®**  
Yer Kaloriferi



**ARAT®**  
Havuzculuk



**Anadolu**

**ANADOLU**  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

**AYDIN MENSUCAT A.Ş (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatının komple yenilenmesi ve kapasite artırımı  
RMS-B-3.500 m<sup>3</sup>/h / RMS-C-3.500 m<sup>3</sup>/h buhar kazanları, sıcak su kazanları, Ram ve Flok makinaları, mutfak dahil yapılması
- Havalandırma tesisatlarının muhtelif bölümlerde yapılması (İplik, Kasar, vb.)
- Yeni fabrikanın doğalgaz sisteminin yapılması (Ram ve Buhar Jeneratörü)
- Yeni fabrikanın bütün yangın sistemlerinin, pompa grubu, kollektörler, spring ve yangın dolapları ile yapılması

**AYDIN ENDÜSTRİ A.Ş (ADAPAZARI)**

- Bütün imalatın radyant ısıtıcılar ile ısıtılması (52 Adet) ve doğalgaz tesisatlarının yapılması

**EURONUT GIDA A.Ş (PAŞAKURUYEMİŞ) (SELİMPAŞA-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatının yapılması (RMS-B 750 m<sup>3</sup>/h)
- **KIZGIN YAĞ** sisteminin (2.500.000 Kcal/h) yapılması
- **BUDERUS YOĞUŞMALI KAZAN** ve Boylerler ile sıcak su sisteminin yapılması
- Temiz su arıtma sisteminin yapılması
- Yangın pompa gruplarının kollektörleri ile yapılması (Dizel, Elektrik, Jokey)

**OKAN TEKSTİL A.Ş (ESENYURT-İSTANBUL)**

- Doğalgaz sisteminin yapılması, Isı merkezi, Buhar kazanları, Fix-e cihazları, mutfak dahil
- Soğutma Grubu ve Fan-Coil sisteminin (Isıtma-Soğutma) yapılması

**GÖKSU KAĞIT (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz sisteminin yapılması, Laminasyon cihazında atık gazların yakılması dahil (Üretim esnasında buharlaşan solventlerin yakılarak, ekonomi sağlayan çevre dostu proje)
- **BUDERUS KAZAN** ile kalorifer sisteminin yapılması

**TAV-CAM AVİZE (KÜÇÜKKÖY-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatının yapılması (Cam ergitme ocakları ve tav fırınlarında, Şaloma sistemlerinde)

**DORA KUYUMCULUK (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı yapılması
- Ergitme ocakları, Ramat fırınları, Şaloma sistemlerinde (Otomatik Kontrolü Şalomalar dahil) Isı merkezi ve mutfaklarda

**TEKNİK ISIL İŞLEM (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz Tesisatının yapılması (Tav ocakları ve fırınları için)

**YONA DERİCİLİK (GÜNEŞLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı ve radyant ısıtma sistemleri

**TEKSAN JENERATÖR (SARIGAZI-İSTANBUL)**

- Doğalgaz sisteminin komple yenilenmesi, **KOJENARASYON** cihazları, test merkezi, boyahane ve sünger bölümleri için
- Tuzla tesislerinin, doğalgaz tesisatı, kalorifer sisteminin, **BUDERUS KASKAD YOĞUŞMALI Duvar Tipi Kazanlar** ve Boyler sisteminin yapılması

**STANDART YAY (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- Doğalgaz sisteminin yapılması (Isı merkezi, tav fırınları ve mutfak dahil)

**FORD-OTOSAN KAMYON FABRİKASI (İNÖNÜ-ESKİŞEHİR)**

- Boyahane ısıtıcı bataryalarının yenilenmesi
- Küçük parça boyahanesi havalandırma sisteminin yenilenmesi
- Muhtelif plakalı eşanjörlerin yenilenmesi

**KOÇ SİSTEM A.Ş (ÇAMLICA MERKEZ KAMPÜS)**

- Doğalgaz tesisatının ve mutfak cihazlarının yenilenmesi
- Giyimkent binasının **BUDERUS KASKAD** Kalorifer ve Boyler sisteminin, Kalorifer ve doğalgaz tesisatının yapılması
- Küçükyağ tesislerinin Isıtma ve Soğutma sisteminin **GİZLİ TAVAN TİPİ KANALLI Fan-Coiller** ile yapılması ve otomasyonu



**O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL**

**Fax: (0212) 549 71 44**

**Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)**

**info@anadolumuh.com**

**www.anadolumuh.com**





ARAT®  
Yer Kaloriferi



ARAT®  
Havuzculuk



Anadolu

ANADOLU  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## OTEL-RESTORAN-CAFE-BAR

### PERA PALAS (BEYOĞLU-İSTANBUL)

- Doğalgaz sisteminin yapılması
- BUDERUS Kazan ve Boyler sisteminin komple yenilenmesi
- Buhar kazanı ve sisteminin tamamen yenilenmesi

### ÇIRAĞAN PALAS KEMPİNSKİ (BEŞİKTAŞ-İSTANBUL)

- Otel-Enerji pano ve trafo merkezlerinin gazlı kimyasal yangın sistemlerinin ve sulu yangın tesisatı tadilat ve ilavelerin yapılması
- BOSPHORUS PRINCESS adlı yatlarının BUDERUS kazan kalorifer ve boyler sisteminin yapılması

### BELLEVUE REZİDENCES KEMPİNSKİ (ULUS-İSTANBUL)

- Türk Hamamı Yerden ısıtma ve Otomasyon sisteminin yapılması

### EMPIRE PALAS OTEL (SİRKECİ-İSTANBUL)

- BUDERUS KASKAD Kazan ve Boyler sistemleri ile bütün kalorifer tesisatlarının yapılması
- Doğalgaz tesisatlarının yapılması
- Klima ve havalandırma tesisatlarının yapılması
- Türk hamamı yapılması

### GALATA LA BELLA HOTEL (KARAKÖY-İSTANBUL)

- BUDERUS KASKAD Kazan ve Boyler sistemi yapılması
- Doğalgaz tesisatlarının yapılması
- VRF Klima sisteminin yapılması

### AMBER OTEL (KUMKAPI-İSTANBUL)

- BUDERUS KASKAD Kazan ve Boyler sistemi yapılması
- Doğalgaz tesisatlarının yapılması
- VRF Klima sisteminin yapılması

### TURTEL TATİL KÖYÜ (SORGUN,MANAVGAT-ANTALYA)

- Türk hamamlarının yapılması

### CLUB HOTEL ARIES (FETHİYE-MUĞLA)

- Türk hamamı yapılması

### REİNA CLUB (ORTAKÖY-İSTANBUL)

- Doğalgaz tesisatlarının yapılması

### ROSE MARİN CAFE-BAR-RESTORAN (CİHANGİR-İSTANBUL)

- Yerden Isıtma sistemi
- Kanal tipi klima sistemi
- Sıhhi-Yangın tesisatları
- Doğalgaz tesisatı
- BUDERUS Duvar tipi kazan ve Boyler sisteminin yapılması

### BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ BEYKOZ SOSYAL TESİSLERİ

- Yerden Isıtma sistemi
- Sıhhi-Yangın tesisatları
- BUDERUS YOĞUŞMALI Kazan-Kaskad ve Boyler sistemi
- Kanal tipi Split klima ve havalandırma sistemi



O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL

Fax: (0212) 549 71 44

Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)

info@anadolumuh.com

www.anadolumuh.com





**ARAT®**  
Yer Kaloriferi



**ARAT®**  
Havuzculuk



**Anadolu**

**ANADOLU**  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

**YÜKSEL BALIK 1-2 RESTORANLARI (YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- Yerden Isıtma sistemi
- BUDERUS Duvar tipi kazan
- Doğalgaz tesisatı
- Isı Üreteçleri (Doğalgazlı)

**BISHOP CAFE-BAR-RESTORAN (ASAŞ) (YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- Yerden Isıtma sistemi
- Sıhhi-Yangın tesisatları
- BUDERUS YOĞUŞMALI Kazan-Kaskad ve Boyler sistemi
- VRV Klima ve havalandırma sistemi
- Temiz su arıtma sistemi
- Mutfak davlumbaz atık gazları filtre-arıtma sistemleri
- Mutfak atık suları için yağ ayırıcı sistem

**RIDDIM BAR (BEYOĞLU-İSTANBUL)**

- Kanal tipi Klima ve havalandırma sistemi

**ZENCEFİL CAFE-BAR-RESTORAN (BEYOĞLU-İSTANBUL)**

- Kalorifer tesisatı
- Doğalgaz tesisatı
- Kanal tipi Klima ve havalandırma sistemi

**ÇİMDİK MANTI (LEVENT-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı
- BUDERUS Kombi ve kalorifer tesisatı

**DARUZZİYAFE TÜRK MUTFAĞI (SÜLEYMANİYE-İSTANBUL)**

- Yerden ısıtma ve kalorifer kazan ve boyler sistemi

**EYÜP SULTAN KONAĞI (EYÜP-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatının yapılması

**RÖNE PARK-CAFE (YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- Yerden Isıtma sistemi
- BUDERUS YOĞUŞMALI Kazan-Kaskad ve Boyler sistemi
- Doğalgaz tesisatı

**NE-ALA CAFE-NARGİLE (BAŞAKŞEHİR-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı
- Isı Üreteçleri (Doğalgazlı, Kompakt)



**O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL**

**Fax: (0212) 549 71 44**

**Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)**

**info@anadolumuh.com**

**www.anadolumuh.com**





**ARAT®**  
Yer Kaloriferi



**ARAT®**  
Havuzculuk



**Anadolu**

**ANADOLU**  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## OKULLAR

### **DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ (KÜTAHYA)**

- Süs havuzları (9 adet) ve su oyunları sisteminin (1.350 m<sup>3</sup>/h) yapılması
- Rektörlük binası önündeki 70.000 m<sup>2</sup> arazinin otomatik kontrollü sulama sisteminin yapılması
- Binalar arası temiz su tesisatlarının yapılması (Galeriler içinden)
- Lojman binalarına yerden ısıtma yapılması
- Termal havuz makine dairesinin ve eşanjör sisteminin yapılması

### **İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (MASLAK KAMPÜSÜ)**

- ARITEKNOKENT 1-2 Binalarının doğalgaz tesisatlarının ve temiz su altyapı tesisatının yapılması
- ELGİNKAN VAKFI LİSESİNİN doğalgaz tesisatlarının (Altyapı dahil) ısı merkezi, mutfaklar ve laboratuvarlar dahil yapılması
- Temiz su altyapı tesisatının yapılması

### **İRİ REİS ÜNİVERSİTESİ (TUZLA-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatının yapılması (RMS-B 750 m<sup>3</sup>/h) TRİJENARASYONLAR, mutfaklar ve laboratuvarlar dahil
- Yerden ısıtma sistemlerinin yapılması, yüzme havuzu ve muhtelif koridorlarda

### **AKA KOLEJİ (ÇORLU-TEKİRDAĞ)**

- BUDERUS Duvar tipi yoğuşmalı kazan kaskad (7x100 Kw) kalorifer ve boiler sisteminin yapılması
- Anaokullarının (Halkalı, Başakşehir, Ataşehir) kalorifer ve doğalgaz sistemleri

### **GALATASARAY KULÜBÜ KALAMIŞ YÜZME OKULU**

- Doğalgaz tesisatının yapılması
- BUDERUS Kalorifer kazanları (Çelik)
- Yerden ısıtma sistemleri
- Güneş enerjisi sistemi (36 Kollektör) yapılması

### **TEKİRDAĞ ETNOGRAFYA MÜZESİ ve EL SANATLARI OKULU**

- Yerden ısıtma sistemleri
- Kazan, boiler ve hidrofor sistemleri



**O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL**

**Fax: (0212) 549 71 44**

**Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)**

**info@anadolumuh.com**

**www.anadolumuh.com**





ARAT®  
Yer Kaloriferi



ARAT®  
Havuzculuk



Anadolu

ANADOLU  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## CAMİİ ve HAYIR KURUMLARI

- Türkiye'nin ilk yerden ısıtılmalı camii özel plastik ısıtma boruları ile tarafımızdan yapılmıştır.
- Çağlayan Vakfı Camii ve Çağlayan Çarşısı camilerinin *yerden ısıtmaları, Buderus kazan ve boiler sistemleri ve doğalgaz tesisatları*
- Dolmabahçe Camii yerden ısıtma, demirdöküm kaskad kombi sistemi ve doğalgaz tesisatları
- Munzevi Camii (Paşmakçılar-Eyüp)
- Dedeman Camii (Tarabya-Sarıyer)
- Yeni Camii (Üsküdar)
- Ulubatlı Hasan Camii (Bayrampaşa)
- Orta Camii (Sağmalcılar-Bayrampaşa)
- Hacı Kadın Camii (Kocamustafapaşa-Fatih)
- Metal-İş Sanayi Sitesi Camii (İkitelli)
- İstanbul'un muhtelif yerlerinde ve Polatlı, Nizip, Erzincan-İliç, Trabzon-Of, vb. 40'nın üzerinde camii ısıtması yapılmıştır.

### EMNİYETTEPE KIZ KURAN KURSU (ALİBEYKÖY-İSTANBUL)

- BUDERUS kazan ile kalorifer ve boiler sistemleri
- Sıhhi-Yangın tesisatları
- Doğalgaz tesisatı
- Kanal tipi Roof Top cihazlar ile klima ve havalandırma tesisatları
- Güneş enerjisi sistemleri (26 Kollektör)

### TAŞOLUK CAMİİ (ARNAVUTKÖY)

- Türk Hamamları ve şadırvan yerden ısıtma sistemleri

### İSMAİL AĞA KÜLLİYESİ (FATİH-İSTANBUL)

- Türk Hamamı yerden ısıtmaları

### TÜRK DÜNYASI ARAŞTIRMALARI VAKFI (TDAV)(AKSARAY-İSTANBUL)

- Kalorifer, kazan doğalgaz tesisatları

### SÜLEYMANİYE CAMİİ KÜLLİYESİ

- Daruzziyafe TDAV Süleymaniye kürsüsü konferans ve toplantı salonları yerden ısıtma ve kalorifer kazan sistemi

### ŞEHZADEBAŞI CAMİİ KÜLLİYESİ (ÇARŞAMBA FATİH)

- Kalorifer, kazan ve boiler sistemi
- Doğalgaz tesisatı yapılması



O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL

Fax: (0212) 549 71 44

Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)

info@anadolumuh.com

www.anadolumuh.com





**ARAT®**  
Yer Kaloriferi



**ARAT®**  
Havuzculuk



**Anadolu**

**ANADOLU**  
mühendislik müteahhitlik  
sanayi ve ticaret  
limited şirketi

Tic. Sicil No. 194539/142066

## MUHTELİF İŞLER

### **TARIM KREDİ KOOP. KÜTAYHA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ** (Kütahya, Afyon, Uşak, Eskişehir, Bilecik)

- 58 Adet Hizmet ve Lojman binasının Kalorifer, kombi ve LPG Tesisatlarının (3 m<sup>3</sup>'lük Yer Altı LPG Tankları ile) yapılması

### **IDTM (İSTANBUL DÜNYA TİCARET MERKEZİ) (YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- LPG Tesisatları (2 Adet 50 m<sup>3</sup>'lük Yer Üstü LPG Tankı), Buharlaştırma sistemi ve blok girişlerinde basınç düşürme istasyonları ile Altyapı ve Isı Merkezleri dahil yapılması

### **Mehmet HATTAT Yalısı (İSTİNYE)**

- Yerden Isıtma Sistemi

### **Güler SABANCI Villası (TARABYA ÜSTÜ)**

- Yerden Isıtma Sistemi

### **Dinç BİLGİN Köşkü (YENİKÖY)**

- Yerden Isıtma Sistemi

### **Aydın BOLAK (YILANLI YALI) (AŞİYAN-BEBEK-İSTANBUL)**

- BUDERUS Kazan Boyler Sisteminin Yenilenmesi
- Doğalgaz tesisatının yapılması
- Yıllarca koruyucu bakım ve servis hizmetlerinin yapılması

### **Doğan BOLAK Villası (AŞİYAN-BEBEK-İSTANBUL)**

- Yerden Isıtma Sistemi
- Sıhhi Tesisat ve Temiz Su Arıtma Sistemi
- BUDERUS Kalorifer, Kazan ve Boyler Sisteminin Yenilenmesi
- Motorin Tesisatı

### **İzzettin SİLİER**

- Muhtelif Binalarının Kalorifer, yerden ısıtma, BUDERUS Kazan ve Boyler sistemleri ile doğalgaz tesisatlarının yapılması (Bebek, Aşiyan, Beşiktaş, Arıköy vb.)

### **Enver ÖREN**

#### **Sarıyer Yalısı**

- Yerden Isıtma Sistemi
- Yalova Köşk müstemilatı yerden ısıtma sistemi

#### **Güzelşehir Köşkü**

- Yerden Isıtma Sistemi
- Kaskad kalorifer ve boyler sistemi
- VRF Klima Sistemi
- Kanal Tipi Klima ile Kapalı Havuz Klimatizasyonu ve nem alma sistemi
- Doğalgaz Tesisatı

### **Hikmet BARUTÇUGİL-EBRİSTAN (SALACAK-HAREM-ÜSKÜDAR)**

- Yerden Isıtma Sistemi
- BUDERUS Kalorifer ve Boyler Sistemi
- Doğalgaz Tesisatı

### **Faruk SARAÇ Moda Evi (Levent-İstanbul)**

- Kalorifer ve Doğalgaz Tesisatı



O.S.B. Metal - İş Sanayi Sitesi 6.Blok No:6 34670 İKİTELLİ - BAŞAKŞEHİR - İSTANBUL

Fax: (0212) 549 71 44

Tel: (0212) 671 59 99 (PBX)

info@anadolumuh.com

www.anadolumuh.com



**METAL-İŞ SANAYİ SİTESİ (İKİTELLİ-İSTANBUL)**

- 738 Adet işyeri (21 Bloкта) Doğalgaz Kolon Tesisatının Yapılması
- Cami ve Konferans salonlarının yerden ısıtmaları BUDERUS Kaskad kalorifer ve boyler sistemleri ile doğalgaz tesisatları
- Kanal tipi Roof Top cihazlarla Klimatizasyonu
- Hizmet binalarının komple mekanik tesisatları
- Katlı kapalı otoparkın yangın tesisatlarının (Springler + Dolaplar) yapılması

**HALKALI TOPLU KONUTLAR 1.ETAP 4.BÖLGE ISI MERKEZİ**

- Isı merkezindeki brülörlerin yüksek verimli ve çevreci microprosesör kontrollü-oksijen trimli yenileri ile değiştirilmesi (2x4.070 Kw/H)
- Bütün blokların altındaki (26 blok) plakalı eşanjörlerin ve balans vanalarının yenilenmesi
- Doğalgaz tesisatının tadilatı

Bu yeniliklerle, ısı merkezinde çok yüksek tasarruf sağlandı, bloklar arasındaki sıcaklık farkı  $\pm 0,5$  °C farkı geçmeyecek şekilde balans edilerek bloklar arası ısı farkından kaynaklanan huzursuzluk sona erdirildi.

**KIRMAK A.Ş TOFAŞ SHOWROOM (KARTAL-İSTANBUL)**

- Yerden Isıtma Sistemi

**ÇETAŞ-ÇETİNLER OTOMOTİV (BAĞCILAR-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı (Isı merkezi, Oto boya fırınları ve mutfak dahil)

**ORMAN-FİDANLIK MÜDÜRLÜĞÜ (ÇOBANÇEŞME-YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- Hizmet ve lojman binalarının (15 Adet) Kalorifer, kombi, doğalgaz tesisatlarının yapılması
- RMS-C (500 m<sup>3</sup>/h) Basınç düşürme istasyonu tesisatları ve doğalgaz altyapı PE (polietilen borular ile) tesisatları yapılması
- 2 Adet seranın doğalgazlı ısı üreteçleri ile ısıtılması

**İHLAS HOLDİNG – İHLAS İNŞAAT**

- Kuzuluk kaplıcaları (AKYAZI) merkez banyolarının yerden ısıtma ve havuz sistemleri
- GÜZELŞEHİR Projesi 1.Etap 320 villanın doğalgaz tesisatlarının yapılması
- Sosyal tesislerin yerden ısıtma sistemlerinin yapılması
- KRİSTALŞEHİR Projesi (Beylikdüzü) 2. ve 7. Blokların komple mekanik tesisat işleri (Sihhi, Yangın, Kalorifer vb.) (Bloklar 33 Kat ve 258 Dairedir)
- Doğalgaz altyapı tesisatının 2 takım 5.000 m<sup>3</sup>/h'luk RMS-B ve RS-C (4 Adet İstasyon) istasyonları ile yapılması
- Blokların ısı merkezlerinin doğalgaz kolon ve iç tesisatlarının yapılması
- Koğuşların, Satış Ofisi ve Teknik ofislerin kaskad kalorifer ve boyler sistemleri ile doğalgaz tesisatlarının yapılması

**SUNTEKS DOKUMA A.Ş – RAFET KAHRAMAN (BADEMLİ-BURSA)**

- Yerden Isıtma Sistemleri
- BUDERUS Kaskad kalorifer ve boyler sistemi
- Sihhi Tesisat
- Merkezi Süpürge Sistemi
- Doğalgaz Tesisatı
- VRV Kanallı Split Klima Sistemi

**Mahmut ŞENYÜCEL (Noter) (SELİMPAŞA-İSTANBUL)**

- Türk Hamamı yapılması
- Kaskad kalorifer, boyler, güneş enerjisi ve otomasyon sisteminin yapılması

**ŞENYUVA SİTESİ (BOĞAZKÖY-BAHÇEŞEHİR)**

- Doğalgaz kolon tesisatının 32 Villa için yapılması
- Muhtelif villaların Kalorifer, BUDERUS Duvar tipi yoğuşmalı kazan, boyler ve güneş enerjisi sistemleri ile yapılması



**CİHAN-DOĞA SİTESİ (BOĞAZKÖY-BAHÇEŞEHİR)**

- Doğalgaz kolon tesisatının 48 Villa için yapılması
- Muhtelif villalara Yerden ısıtma, BUDERUS yoğunmalı kazan ve boyler sistemi ile Türk hamamı yapılması

**BİLMO MOBİLYACILAR SANAYİ SİTESİ (TUZLA-İSTANBUL)**

- PE Doğalgaz altyapı ve kolon tesisatlarının yapılması (66 Adet işyeri-6 Blok)

**BEKİR GÜLLE (AFYON)**

- Tavuk Çiftliği kümesleri yerden ısıtma sistemi

**Zeki ERDOĞAN Köşkü (SİVASLI-UŞAK)**

- Yerden Isıtma sistemi
- Kalorifer Kazan ve boyler sistemi
- Güneş enerjisi sistemi

**ÇİLEK MOBİLYA**

- İnegöl merkez, İDTM Genel müdürlük ve birçok mağazalarının Split klima işleri

**ORTADOĞU İŞ MERKEZİ (ÇAĞLAYAN-İSTANBUL)**

- Bütün binanın yerden ısıtması
- Kalorifer kazan sisteminin yapılması

**Ahmet GÜR (ÇAYIRBAŞI-BEYKOZ)**

- Yerden ısıtma ve Kalorifer kazan sistemi

**ORAT PETROL İSTASYONU (SHELL) HAVALİMANI (YEŞİLKÖY-İSTANBUL)**

- Yerden ısıtma ve Kalorifer kazan sistemi

**Prof. Turan YAZGAN (İÇ LEVENT-İSTANBUL)**

- Kalorifer ve doğalgaz tesisatları

**Prof. Tarık AKÇAL (İÇ LEVENT-İSTANBUL)**

- Yerden ısıtma ile bütün mekanik tesisatlar

**Mim. Sinan ULUANT (İÇ LEVENT-İSTANBUL)**

- Yerden ısıtma ile bütün mekanik tesisatlar

**İKBAL MÜHENDİSLİK (İÇ LEVENT-İSTANBUL)**

- Merkez ofis ve muhtelif binaların Yerden ısıtmaları ile bütün mekanik tesisatları

**CITY-COURT (BALKAYA İNŞAAT) (BAHÇEŞEHİR-İSTANBUL)**

- Suni Göl (~2000 m<sup>2</sup>-Gölet) ve çeşitli su oyunlarının pompa istasyonları, izolasyonlar ve membran kaplamaları dahil komple yapılması

**APA GİZ PLAZA (LEVENT-İSTANBUL)**

- Doğalgaz tesisatı (33.Kat Isı merkezi)

**Dursun Ali ÇODUR (ÇERKEZKÖY-TEKİRDAĞ)**

- Kalorifer sistemi ve doğalgaz tesisatı

**Abbas GÜÇLÜ (ULUS-FİNANSKENT-İSTANBUL)**

- Kalorifer, klima ve doğalgaz tesisatları

**Gabi ABUT (SAKLİBAHÇE-BAHÇEKÖY-SARIYER-İSTANBUL)**

- Yerden ısıtma ile bütün mekanik tesisat işleri
- Açık yüzme havuzu komple yapılması (ısıtma sistemi ve Jet-Stream dahil)
- LPG Tesisatı (5 m<sup>3</sup>'lük yer altı tankı ile)

*Yüzlerce muhtelif büyüklükte binanın yerden ısıtma, kalorifer, doğalgaz, sıhhi tesisatlarının yapılması ile kalorifer kazanı, kombi, klima, aspiratörler, vb. cihaz ve malzemelerin tedarikleri tarafımızdan başarıyla ve mutlak müşteri memnuniyeti ile gerçekleştirilmiştir.*





Mercedes-Benz

**Mercedes-Benz Türk A.Ş.**

Burmali Çeşme Sokak  
Askeri Fırın Yolu No. 2  
Davutpaşa 34022 İSTANBUL

P.K. 2 TOPKAPI  
Telefon : (0212) 567 04 09 - 18  
Telex : 31178 otma tr  
Telefax : (0212) 577 04 02  
Telgraf : OTOMARSAN

Tic. Sicili : 94468/39778  
Sermayesi : 2.200.000.000 TL

## İŞ BİTİRME BELGESİ

<b>İŞVEREN</b>	<b>: MERCEDES-BENZ TÜRK A.Ş.</b>
<b>İŞYERİ</b>	<b>: Davutpaşa Tesisleri Topkapı/İSTANBUL</b>
<b>İŞ ADI</b>	<b>: DOĞALGAZ DÖNÜŞÜMÜ TESİSAT İŞLERİ</b>
<b>KESİN HESAP BEDELİ</b>	<b>: (361,304,000 İtalyan Lireti + 6,709,170,750TL) + KDV</b>
<b>SÖZLEŞME TARİHİ</b>	<b>: 15.08,1996</b>
<b>GAZ AÇMA TARİHİ</b>	<b>: 27, Temmuz.1997</b>
<b>GAZ KAPASİTESİ</b>	<b>: 2,238m<sup>3</sup>/h</b>
<b>İŞİN KAPSAMI</b>	<b>:</b>

Fabrika, buhar kazanları dairesi (4 ad. kazan), sıcaksu kazan dairesi (3 ad. kazan), boyahaneler (5 ad. termoblok) ve yemekhaneye gaz temini için doğalgaz projelerinin yapılması ve İGDAŞ'a tasdik ettirilmesi, tamamı röntgen kontrollü doğalgaz tesisatının yapılması, basınç düşürme istasyonlarının (4 bardan 300 mbar'a 4 gurup yedekli SKİD ) yapılması, uzaktan kumandalı ana gaz kesme vanalarının elektrifikasyonu ve topraklanmasının ( 3 gurup ) yapılması. Çift yakıtlı full modülasyonlu brülörler ve gaz yolu armatürlerinin ithalatının yapılması ve montajı , İGDAŞ nezaretinde 48 saat süreyle mukavemet ve sızdırmazlık testlerinin yapılması, baca gazı analizleri yapılmış olarak sistemin çalışır vaziyette teslimi, MBT A. Ş. ilgili elemanlarının eğitilmesi ve projelerinin teslimi .

Yukarıda bahsi geçen bu işler **ANADOLU MÜHENDİSLİK MÜT. SAN. TİC. LTD. ŞTİ** tarafından sözleşmesine uygun olarak yapılmış ve işletmeye alınmıştır. İşbu belge ilgili firmanın isteği üzerine verilmiştir.

**A. Bodur**  
Teknik Planlama Müdürü

**N. Alp**  
Tesis Planlama Kısım Müdürü

**M. Çeçen**  
Proje Kontrol Mühendisi







Mercedes-Benz

**Mercedes-Benz Türk A.Ş.**

Burnalı Çeşme Sokak  
Askeri Fırın Yolu No:2  
Davutpaşa 34022 İstanbul  
P.K.2 TOPKAPI

Telefon (1) 567 04 09-18  
Telex 22374 otma tr  
Telefax (1) 577 04 02  
Telegraf OTOMARŞAN

Ticaret Sicil 94468/39778  
Sermayesi 64.000.000.000 TL

25806/TPL-TMP/MÇ-no

ANADOLU  
Mühendislik Müteahhitlik  
Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Şehit Muhtar Cad. Vicdan Apt. 4/1

Taksim-İSTANBUL

İŞ BİTİRME BELGESİ

İşveren : Mercedes-Benz Türk A.Ş.  
İş yeri : Davutpaşa-İstanbul  
İşin adı : İmalât binası sıcak hava apareyleri montajı  
Keşif tutarı : 86.000.000,-TL  
Sözleşme tarihi : 13.07.1990  
Kesin kabul tarihi : 31.10.1990  
İşin kapsamı : İmalât binasında bulunan 34 adet sıcak  
hava apareyinin montajı ve branşman bağlan-  
tılarının yapılması ve işletmeye alınması.

Yukarıda kapsamı belirtilen bu iş Anadolu Mühendislik Müteahhitlik Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. tarafından sözleşmeye uygun olarak yapılmış ve işletmeye alınmıştır.

İşbu belge ilgili firmanın isteği üzerine verilmiştir.

MERCEDES-BENZ TÜRK A.Ş.

S. Koşan

A. Bodur



## İŞ BİTİRME BELGESİ

**İŞVEREN:** SIEMENS Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
**İŞYERİ:** SIEMENS Sanayi ve Ticaret A.Ş. Kartal Tesisleri  
**İŞİN ADI:** SIEMENS Kartal Tesisleri 14 Numaralı Bina Havalandırma Sistemi İyileştirme Projesi  
**KESİN HESAP BEDELİ:** 137.809.704.624,- TL  
**SÖZLEŞME TARİHİ:** 27.4.2001  
**İŞİN BAŞLANGIÇ TARİHİ:** 30.4.2001  
**İŞİN BİTİŞ TARİHİ:** 5.9.2001

### İŞİN KAPSAMI:

SIEMENS Kartal Tesislerindeki 14 Numaralı Bina'ya ait ekonomik ömrünü doldurmuş olan 3 adet karışım havalı klima santrali ile bunların bina dışındaki hava dağıtım kanalları ve sıcak / soğuk su borulamaları bu proje kapsamında demonte edilerek yenilenmiştir.

Demonte edilen eski sistemin yerine, 30.000 m<sup>3</sup>/h, 36.500 m<sup>3</sup>/h ve 47.000 m<sup>3</sup>/h debiye sahip 3 adet dış ortam tipi karışım havalı modüler klima santrali beton kaideleri yapılarak üzerlerine vinçle indirilmiştir. Klima santrallerinin dönüş, üfleme, taze hava ve egzost kanallarının imalatı yapılarak dış ortamdaki ve bina dış cephesindeki montajları gerçekleştirilmiştir. Mimari ile estetik uyum sağlaması açısından, bina dış cephesinde yükselen 12 adet yaklaşık 10'ar metre yüksekliğindeki dikey havalandırma şaftları, 1000 mm çapında yuvarlak havalandırma kanalları kullanılarak yapılmıştır. Yuvarlak kanallardan kat içlerine dağıtım yapacak köşeli kanallara geçiş parçaları imal ve monte edilerek bina içerisindeki kanal sistemine bağlantıları tamamlanmıştır. Bina dışındaki tüm havalandırma kanallarının dış yüzeyleri kauçuk ısı izolasyonu ve üzerine alüminyum sac kaplama ile mantolanmıştır. Dış ortamdaki hava kanallarının büyük bir kısmının iç yüzeyleri akustik izolasyon malzemesi ile kaplanmıştır.

Bina zemin katında bulunan teknik hacimden klima santrallerinin her birine ayrı ayrı ısıtma ve soğutma hatları, dikişli siyah boru olarak getirilmiş ve vana grupları ile klima santrallerine bağlantısı yapılmıştır. Boruların dış yüzeyleri kauçuk ısı izolasyonu ve üzerine alüminyum sac kaplama ile mantolanmıştır.

Otomasyon firması tarafından temin edilen 3-yollu vana grupları, damper motorları ve sensörler gibi otomasyon saha elemanlarının montajı, otomasyon firmasının süpervizörlüğü altında yapılmıştır.

Yukarıda bahsi geçen bu işler ANADOLU Mühendislik Müteahhitlik Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi tarafından sözleşmesine ve teknik şartnamesine uygun olarak yapılarak işletmeye alınmıştır ve yapılan sistem herhangi bir imalat veya montaj hatası olmadan sorunsuz şekilde çalışmaktadır. İşbu belge ilgili firmanın isteği üzerine verilmiştir.



Ahmet Türkeri  
Proje Yöneticisi  
SIEMENS Facility Management & Services



## İŞ BİTİRME BELGESİ

**İŞVEREN:** SIEMENS Sanayi ve Ticaret A.Ş. / Facility Management & Services  
**İŞYERİ:** SIEMENS Sanayi ve Ticaret A.Ş. Kartal Tesisleri  
**İŞİN ADI:** SIEMENS Kartal Tesisleri Soğutma Sistemi iyileştirme Projesi

**KESİN HESAP BEDELİ:** 303.968,- DM  
**SÖZLEŞME TARİHİ:** 31.3.2000  
**İŞİN BAŞLANGIÇ TARİHİ:** 3.4.2000  
**İŞİN BİTİŞ TARİHİ:** 15.5.2000

### İŞİN KAPSAMI:

SIEMENS Kartal Tesislerinde mevcut bulunan 2 adet her biri 1.000.000 kcal/h kapasitesine sahip hava soğutmalı soğutma grubunun tesis içerisinde yer değiştirmesi yapılmıştır. Bu kapsamda soğutma grupları için yeni beton kaidelerin yapılması, soğutma gruplarının vinçle yeni yerlerine nakli, mevcut chiller pompalarının yedeklenmesi, mevcut soğutma dağıtım kolektörlerinde revizyonların yapılması, chiller borularının uzatılması ve izolasyonu işleri tamamlanmıştır.

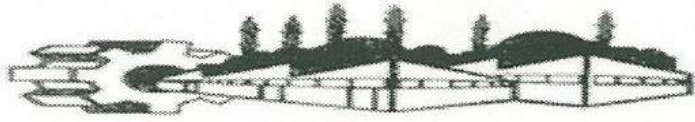
Ayrıca tesislere yeni alınan 2 adet her biri 1.100.000 kcal/h kapasitesine sahip hava soğutmalı soğutma grubunun montajı yapılmıştır. Bu kapsamda da soğutma grupları için beton kaidelerin yapılması, soğutma gruplarının vinçle yerlerine yerleştirilmesi, chiller borularının montajı ve izolasyonu, chiller pompa gruplarının temini ve montajı, soğutma dağıtım kolektörlerinin montajı ve mevcut klima soğutma suyu şebekesine bağlantıları yapılmıştır.

Yukarıda bahsi geçen bu işler ANADOLU Mühendislik Müteahhlik Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi tarafından sözleşmesine ve teknik şartnamesine uygun olarak yapılarak işletmeye alınmıştır ve sistem 1 yıldan bu yana herhangi bir sorun olmadan çalışmaktadır. İşbu belge ilgili firmanın isteği üzerine verilmiştir.



Ahmet Türkeri  
Proje Yöneticisi  
SIEMENS Facility Management & Services





**SINIRLI SORUMLU İSTANBUL  
METAL-İŞ TOPLU İŞYERİ  
YAPI KOOPERATİFİ**

*İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Metal-İş Sanayi Sitesi Yönetim Binası  
\*TEL:(0212) 549 24 82-83 / 67100 43\* FAX:671 00 44 İkitelli-Küçükçekmece/İST.*

24.03.2008

**İŞ BİTİRME BELGESİ**

**İŞVEREN** : S.S. İST. METAL-İŞ TOPLU İŞYERİ YAPI KOOPERATİFİ  
**İŞYERİ** : Bedrettin Dalan Bulvarı-İKİTELLİ/İSTANBUL  
**İŞİN ADI** : Site İçi Doğalgaz Dönüşüm Tesisi Yapılması.  
**YETKİLİ YAPIMCI FİRMA** : ANADOLU MÜH. MÜT. SAN.TİC.LTD.ŞTİ.  
**KESİN HESP BEDELİ** : 150.000.000.000TL + KDV  
**SÖZLEŞME TARİHİ** : 09.10.2003  
**İŞİN BİTİŞ TARİHİ** : 31.04.2004

Sitemize ait 730 adet işyerine ait SİTE İÇİ DOĞALGAZ KOLON TESİSATI işlerini İGDAŞ tarafından Blok başlarına takılan Servis Kutularından başlayarak ve her bağımsız bölüm için branşman bırakılarak (1") havai hat olarak tamamlanmıştır.

Sistem isteklerimize ve İGDAŞ şartnamelerine uygun olarak yapılmış ve Gaz açma işlemi tamamlanmıştır.

Yapımcı firmamız, ANADOLU Mühendislik Müt.San. Tic. Ltd.Şti.'ne titizlikle, profesyonelce ve müşteri memnuniyetini sağlayacak uyumlu çalışmalarını gösterdikleri gayrete ve başarıya teşekkür ederiz.

Sistem 4 yıldır herhangi bir malzeme veya imalat hatası olmadan sorunsuz şekilde çalışmaktadır.

İş bu belge ilgili firmanın talebi üzerine verilmiştir.

**Başkan  
İhsan ALPER**





# Plan Tours

TRAVEL AGENCY

Cumhuriyet Caddesi, No: 131/1  
80230 Elmadağ, İstanbul  
☎ : (0212) 230 22 72 - 230 81 18  
234 10 56 - 232 31 41  
Fax : (0212) 231 89 65  
e-mail : operation@plantours.com  
http : /www.plantours.com

ISISAN  
ISITMA ve KLİMA SANAYİİ A.Ş.  
Bestekar Şevki Bey Sokak No: 1  
Balmumcu – İstanbul

referansınız / our ref

referansınız / your ref.

tarih / date 17.06.2003

Sayın Baylar,

Türkiye'nin öncü turizm kuruluşlarından olan şirketimiz aynı zamanda Çırağan Palace Hotel Kempinski İstanbul'un yetkili acentası olarak anılan otel ile birlikte "Yemekli Boğaz Turları" düzenlemek üzere inşa ettiği lüks "Bosphorus Princess" isimli yatında ISISAN-BUDERUS ürünlerini tercih etmiştir.

Genelde denizde projelerden kaynaklanan kısıtlamalar nedeni ile uygulamalar oldukça zor olup ayrı dikkat ve özen gerektirmektedir.

Uygulama konusunda anlaştığımız Anadolu Mühendislik Müteahhitlik Ltd.Şirketi çok başarılı bir uygulama ve ürünleriniz ile yatımıza değer katmıştır.

Aynı kuruluş Cumhuriyet Caddesi, 131 no'daki muhtelif işyerlerimizde iki yıldır hiç sorunsuz kullandığımız BUDERUS-KOMBI ve doğalgaz tesisat uygulaması ile beğenimizi kazandıkları için rakipsiz tercih nedenimiz olmuşlardır.

Göstermiş oldukları teknik başarı, ekip çalışması ve daha da önemlisi müşteri beğenisine kadar ulaşan sabırlı iş anlayışları için kendilerine teşekkürlerimize aracı olmanızı rica ediyor, sizi de anılan bayii seçtiğiniz için tebrik ediyoruz.

Bundan sonraki işlerimizde görüşmek dileği ile,

Saygılar sunarız,

  
Hüseyin KURTOĞULLARI







# Hotel Pera Palace

1892

*İstanbul, .....*

## İŞ BİTİRME BELGESİ

**İŞVEREN** : İstanbul Otelcilik Turizm A.Ş.  
**İŞYERİ** : PERA PALAS OTELİ -Tepebaşı / İSTANBUL  
**İŞİN ADI** : DOĞALGAZ DÖNÜŞÜMÜ İLE KAZAN DAİRELERİ ve  
BUHAR TESİSATLARININ YENİLENMESİ İŞLERİ

**GAZ KAPASİTESİ** : 197.8 m3/h

Otelimizin , Buhar Kazanı , Sıcak su kazanı, Yemekhane fırınları ve ocakları, ızgaraları , çay ocakları ile ilave olarak Bar mutfağının ocak ve fırınlarına gaz temini için Doğalgaz Projelerinin yapılması , İGDAŞ'a tasdik ettirilmesi ve işinin ehli yetkili , elemanlar tarafından tesisatlarının yapılması her türlü gaz yolu armatürü montajlarının yapılarak İGDAŞ elemanları nezaretinde mukavemet ve sızdırmazlık testlerinin yapılarak gazının açılması.

Tam otomatik olarak çalışacak şekilde , yeni Buhar ve Sıcak su kazanlarının , yeni kazan dairesine , hızlandırılmış boylerler , pompa grupları , aksesuarları v.b. montaj malzemeleri ile tamamen yeniden tesis edilmesi. Kalorifer dağıtım borularının tamamının yenilenmesi. Çamaşhaneye tamamen yeniden buhar ve kondens tesisatı çekilmesi ile cihazlara bağlantılarının yapılması.

Bütün ısı izolasyonlarının yeniden yapılması.

Yukarıda bahsi geçen işler yapılırken eski sistem ve tesisatlar devrede kaldı.Yeni sistem devreye alındıktan sonra eskiler iptal edildi. Bu arada Otelin sıcaksu ve ısınma ihtiyacı hiç aksatılmadı.

Otelin elemanları sistem konusunda eğitildi ve projeler teslim edildi. Otelimizde bahsi geçen tesisatlarla ilgili 3 yıldır hiçbir aksama olmadı. Sistem ve sonuç çok memnuniyet vericidir.

Yukarıda bahsi geçen işler ANADOLU MÜHENDİSLİK MÜT.SAN.TİC.LTD.ŞTİ. tarafından sözleşmesine uygun olarak başarı ile yapılmış ve işletmeye alınmıştır.

İşbu belge ilgili firmanın isteği üzerine verilmiştir.

22 Ocak 2001

**Fuat ÖZTÜMER**  
Otel Müdürü

**Halil İbrahim KÜRE**  
Teknik Müdür



**İŞ BİTİRME BELGESİ**

**İŞVEREN: EURONUT Gıda Sanayi ve Ticaret A.Ş.**  
**İŞYERİ : Kavaklı Beldesi Cumhuriyet mah. Fulya cad 44 Silivri-İstanbul**  
**İŞİN ADI : Mekanik Tesisat İşleri**  
**İŞİN BAŞLANGIÇ TARİHİ : 06,2006**  
**İŞİN BİTİŞ TARİHİ : 10,2006**  
**İŞİN TUTARI : 225,000.-Ytl.**

**İŞİN KAPSAMI ;**

Silivri Kavaklı Beldesinde yeni yatırım olan Gıda fabrikamızın, Mekanik Tesisat İşleri;

- 1- **Doğalgaz Tesisat 750m<sup>3</sup>/h.** (İstasyon (SKİD) Dahil).(Kızgın Yağ Kazanı,Buderus Duvar Tipi Kazan,Kızartma Fırını,Mutfak,Laboratuar 2 Ad.)
- 2- **Kızgın Yağ Tesisatı 2.500.000 Kcal/h.**  
Kurutma ve kavurma fırınlarına ait 3 yollu vana sistemleri dahil
- 3- **BUDERUS Duvar tipi Yoğuşmalı Kazan (100kW) ile ısıtma ve sıcak su sistemi.**
- 4- **Temiz su Arıtma Tesisi.**
- 5- **Yangın Hidraforları Tesisatı (Elektrikli-Dizel-Joker pompalı).**
- 6- **Muhtelif Çelik Konstruksiyon işleri (Konveyör-montajları dahil.)**

Yukarıda bahsi geçen bu işler **Anadolu Mühendislik Müteahhitlik Sanayi ve Ticaret Limited Şirket'i** tarafından sözleşmesine ve teknik şartnamesine uygun olarak yapılarak işletmeye alınmıştır ve sistem 6 aydan bu yana herhangi bir sorun olmadan çalışmaktadır.

Göstermiş oldukları teknik başarı ve uyumlu ekip çalışmasına ,müşteri memnuniyet anlayışı ile gösterdikleri gayrete teşekkür ederiz.

**Genel Müdür**  
**Teoman Cökyapıcı**

**EURONUT GIDA**  
**SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**  
Kavaklı Beldesi Cumhuriyet Mahallesi  
Fulya Caddesi No:44 Silivri/İSTANBUL  
Ticaret Sicil No: 531348 / 478930  
Silivri V.D. 381 033 8684

**Yönetim Kurul Üyesi**  
**Erdal Sredal Özkök**

**EURONUT GIDA**  
**SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**  
Kavaklı Beldesi Cumhuriyet Mahallesi  
Fulya Caddesi No:44 Silivri/İSTANBUL  
Ticaret Sicil No: 531348 / 478930  
Silivri V.D. 381 033 8684





# ANADOLU

Önce Kalite

Mühendislik Müteahhitlik San.ve Tic.Ltd.Şti

Sn :Aka ARAT (Genel Müdür)

Makine Mühendisi-İşletmeci

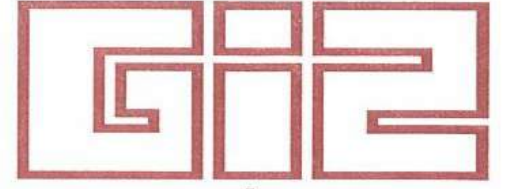
*Belediyemizin muhtelif birimlerindeki kalorifer ve doğalgaz tesisatı işlerinin yapılması sırasında titizlik ve başarı sebebiyle Belediyemizin adına teşekkürlerimizi sunar başarılarınızın devamını dilerim.*



Ahmet Ophan SAR  
Fen İşleri Müdürü







# giz inşaat yatırımları ticaret a.ş.

İstanbul; 11 Şubat 2008

İstanbul, Levent, Büyükdere Caddesi üzerinde projelendirerek inşa ettiğimiz APA GİZ Plaza binasındaki :

- Doğalgaz tesisatı projelendirilmesi ve kurulumu,
- Kazan Bağlantıları,
- İGDAŞ ile yapılan resmi işlemler

AKA ARAT – Anadolu Müh. Müt. San. Ve Tic. Ltd. Şti tarafından başarı ile gerçekleştirilmiş ve binanın doğalgaz bağlantısı yapılmıştır.

Bu belge ilgili firma talebi üzerine hazırlanmıştır.

Saygılarımla;  
Dr. Can ELGİZ





**RMSB**

**KRİSTALŞEHİR - BEYLİKDÜZÜ**

**5.000 m<sup>3</sup>/h 1.KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONU**



**RS-C 5.000 m<sup>3</sup>/h 2.KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONU**





KRİSTALŞEHİR  
2.ETAP RS-C 5.000 m<sup>3</sup>/h 2.KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONU



KRİSTALŞEHİR  
2.ETAP RS-C 5.000 m<sup>3</sup>/h 2.KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONU





## KRİSTALŞEHİR

RMS B 5.000 m<sup>3</sup>/h ve RS-C 5.000 m<sup>3</sup>/h 1.ve 2. KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONLARI





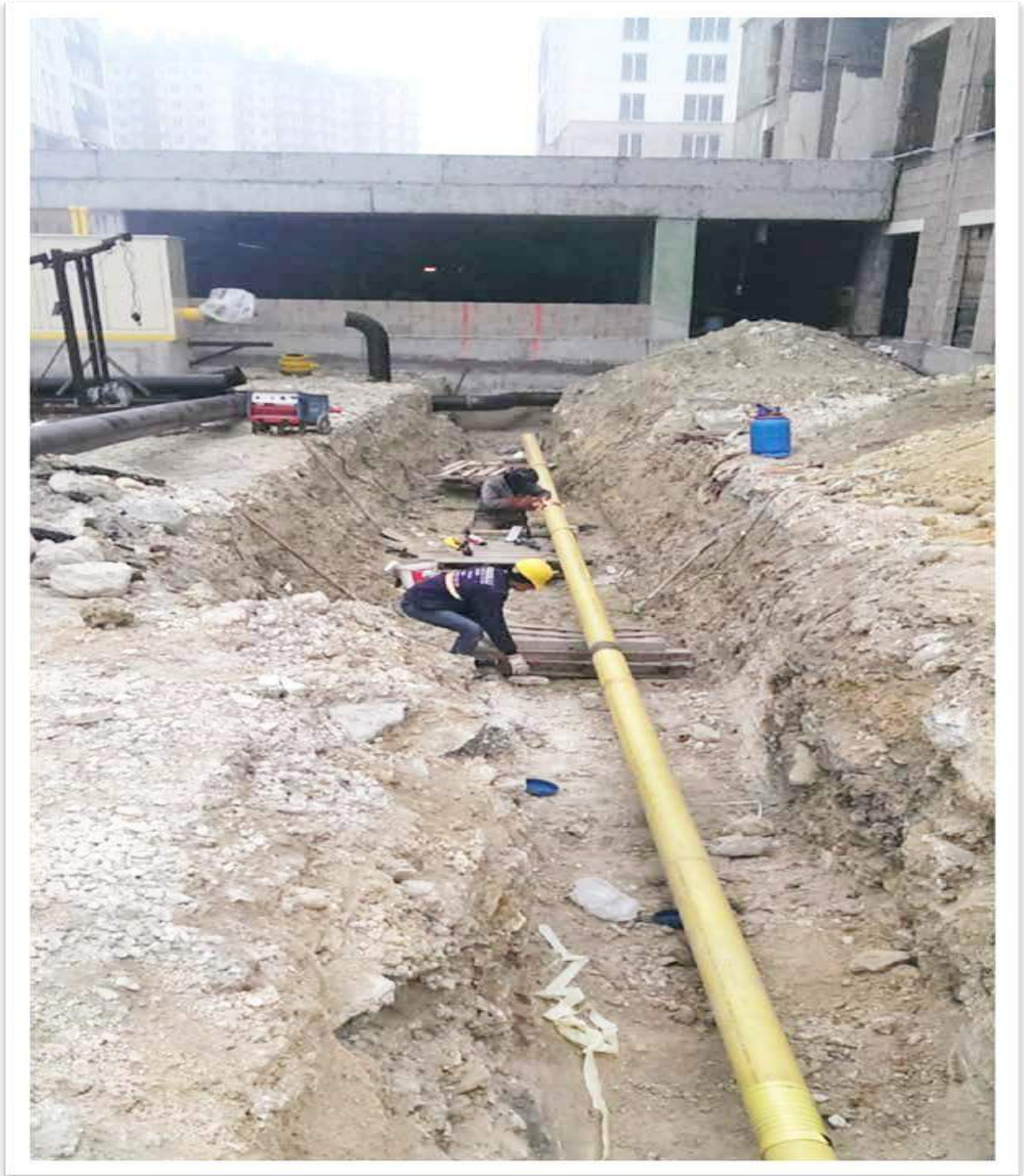
KRİSTALŞEHİR1.KADEME İSTASYON RMS- B İGDAŞ BAĞLANTI HATTI



KRİSTALŞEHİR 1.KISIM

RMS-B 5.000 m<sup>3</sup>/hDOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONU GİRİŞ ve ÇIKIŞ BAĞLANTILARI





KRİSTALŞEHİR 1.KISIM

1.ve 2.KADEME DOĞALGAZ BASINÇ DÜŞÜRME İSTASYONLARI BAĞLANTI HATTI





KRİSTALŞEHİR -BEYLİKDÜZÜ – (12 “-DN 300) İZOLE MAFSAL



KRİSTALŞEHİR- BEYLİKDÜZÜ 1.KISIM DOĞALGAZ KOLON TESİSAT





KRİSTALŞEHİR – BEYLİKDÜZÜ 1.KISIM DOĞALGAZ KOLONTESİSATI



KRİSTALŞEHİR – BEYLİKDÜZÜ 1.KISIM DOĞALGAZ KOLONTESİSATI





KRISTALŞEHİR-BEYLİKDÜZÜ 1.KISIM 2.BLOK DOĞALGAZ SAYAÇ GRUBU



KRISTALŞEHİR-BEYLİKDÜZÜ 1.KISIM 1.BLOK DOĞALGAZ SAYAÇ GRUBU





KRİSTALŞEHİR 1.BLOK ISI MERKEZİ DOĞALGAZ TESİSATLARI





KRİSTALŞEHİR 1.BLOK ISI MERKEZİ DOĞALGAZ TESİSATLARI







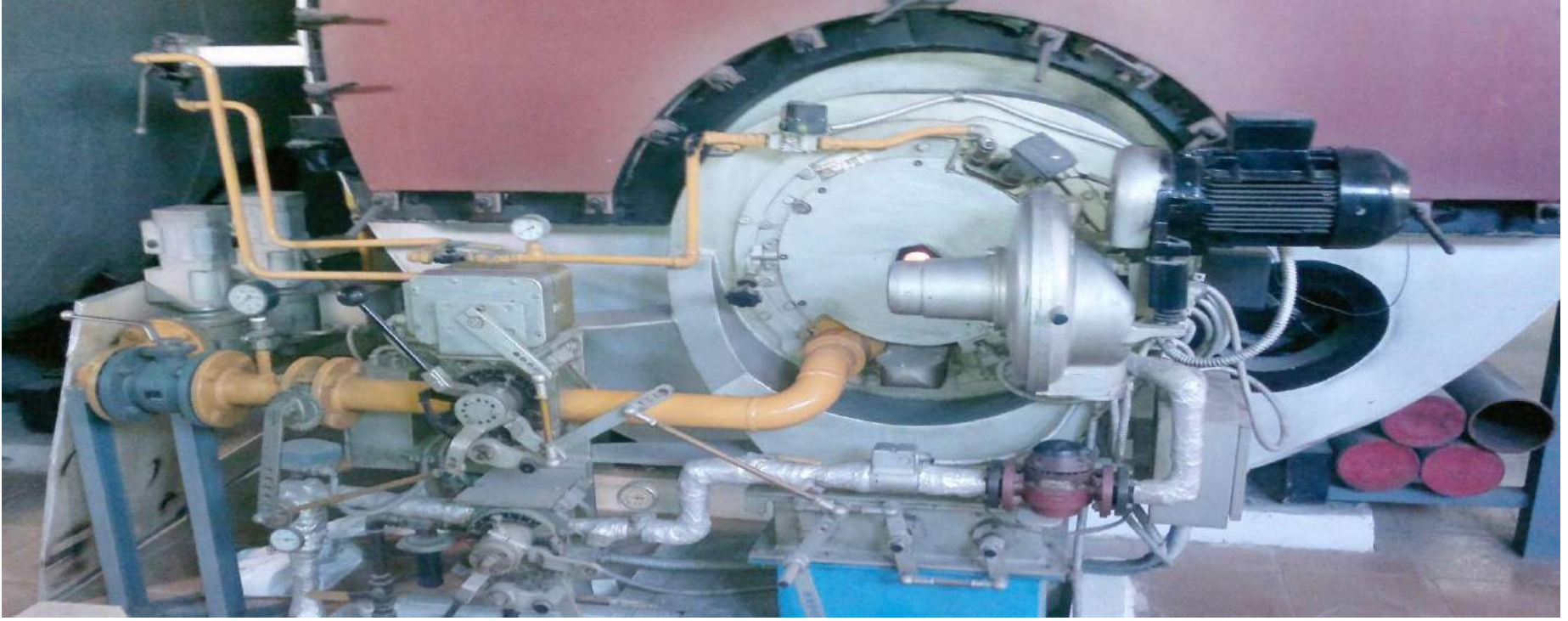
AYDIN ENDÜSTRİ TESİSLERİ RADYANT ISITMA ve DOĞALGAZ SİSTEMLERİ/ADAPAZARI





AKA KOLEJİ KAZAN DAİRESİ / ÇORLU





**HALKALI TOPLU KONUTLAR ISI MERKEZİ ESKİ BRÜLÖR SİSTEMİ**



**HALKALI TOPLU KONUTLAR ISI MERKEZİ MİKRO  
PROSESÖR KONTROLLÜ BRÜLÖR VE DOĞALGAZ**





**PIRİ REİS ÜNİVERSİTESİ TRİJENERASYON SİSTEMİ DOĞALGAZI**





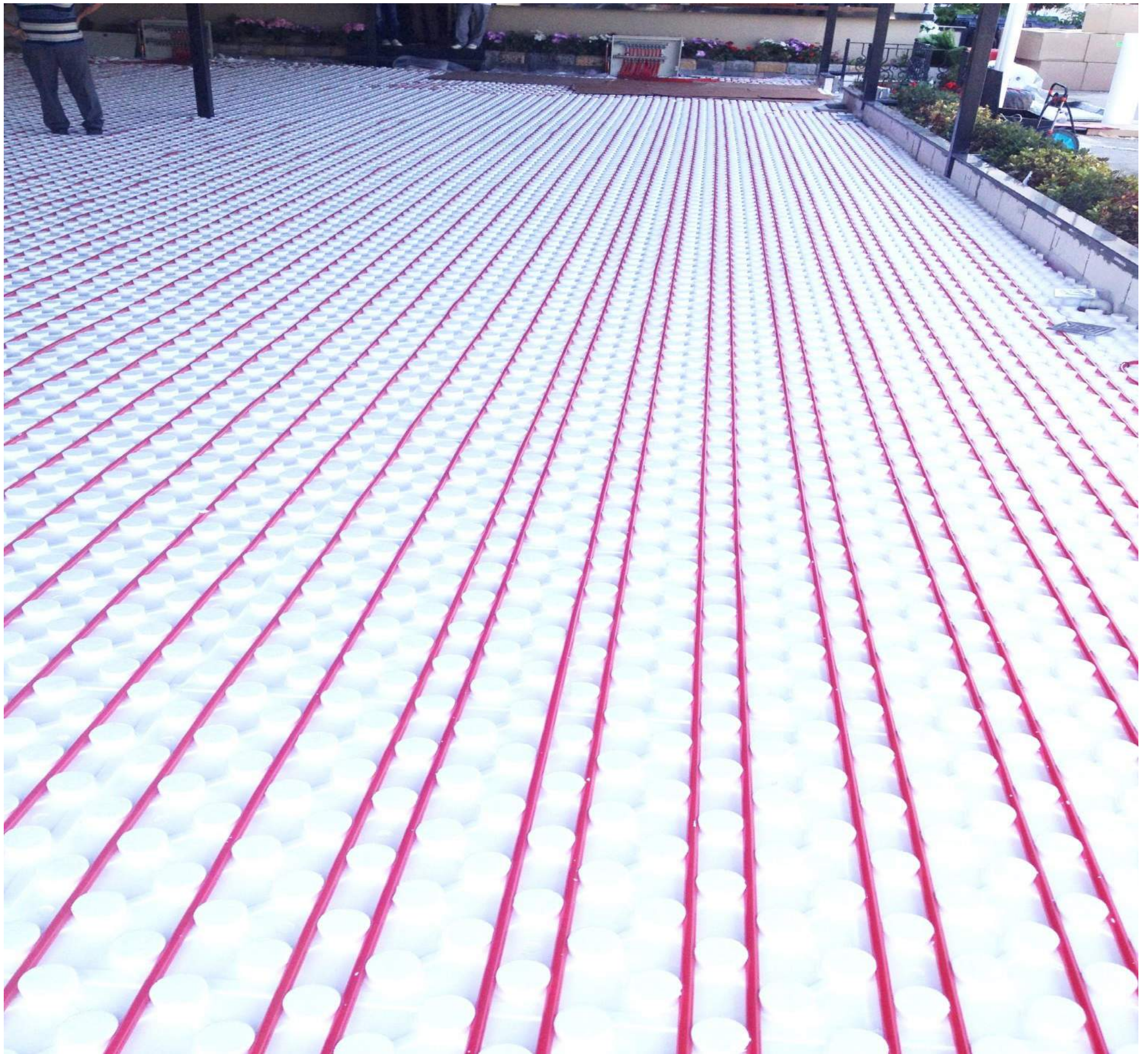
**ÇOBANÇEŞME ORMAN FİDANLIK MÜDÜRLÜĞÜ DOĞALGAZ PE ALT YAPI TESİSATI**





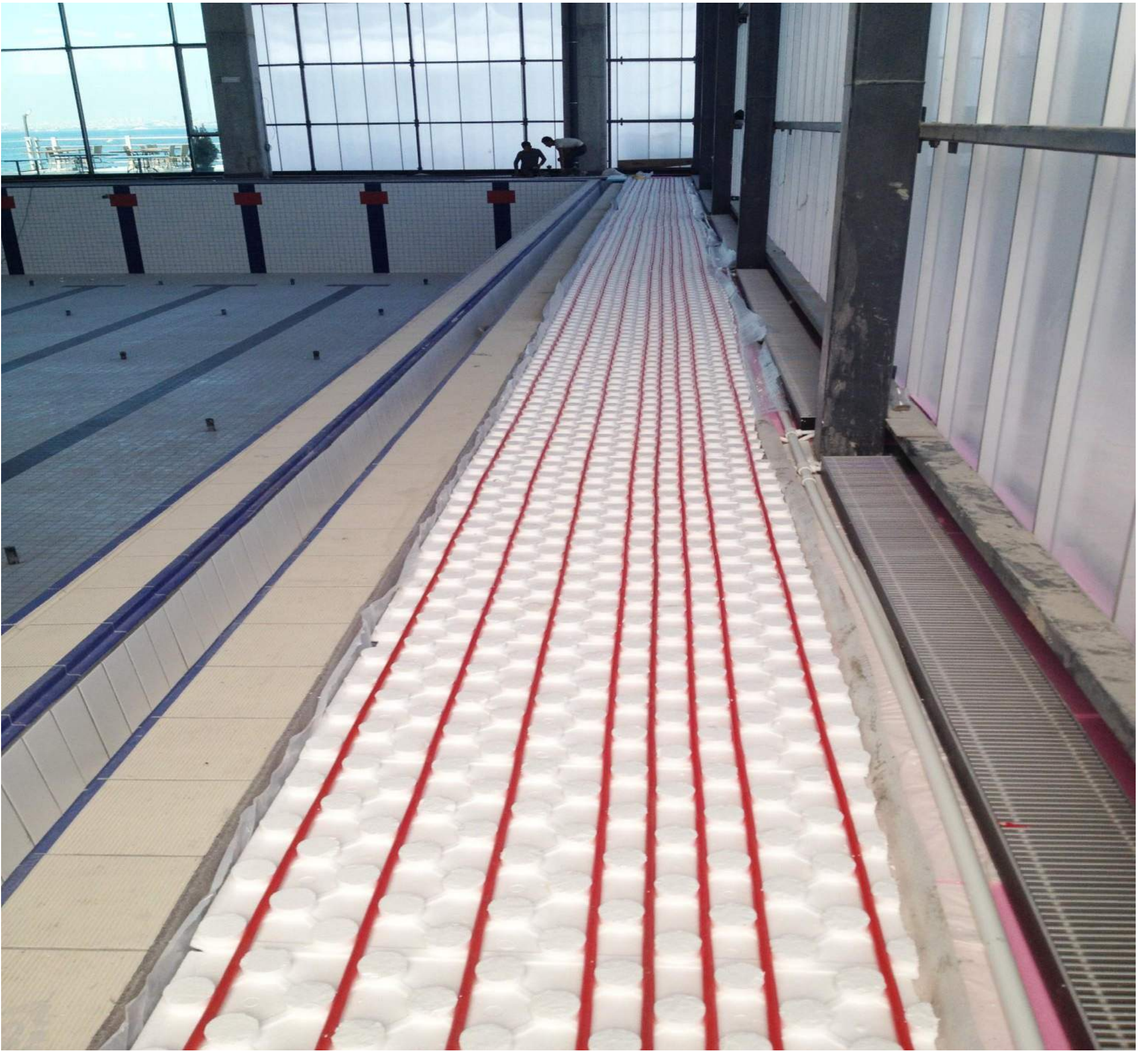
SUNTEKS BADEMLİ VİLLARI -BURSA





**YÜKSEL BALIK 1-2 YEŞİLKÖY YERDEN ISITMA SİSTEMİ**





**GS KALAMIŞ YÜZME KULÜBÜ YERDEN ISITMA**





**GS KALAMIŞ YÜZME KULÜBÜ GÜNEŞ ENERJİSİ**





**EMNİYET TEPE KIZ KURAN KURSU GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMİ**





**GS KALAMIŞ YÜZME KULÜBÜ GÜNEŞ ENERJİSİ**





**AYDIN MENSUCAT KASAR BÖLÜMÜ HAVALANDIRMA TESİSATI**



**AYDIN MENSUCAT İPLİK BÖLÜMÜ  
HAVALANDIRMA TESİSATI**





**AYDIN MENSUCAT RAM MAKİNALARI DOĞALGAZ**





**ÇIRAĞAN KEMPINSKY OTELİ YANGIN SİSTEMİ**