



### Endüstriyel ve Sanayi Doğalgaz Tesisatları



Sanayi ve ticari üretim tesislerinde , cafe ve restaurantlarda ihtiyaç duyulan yüksek ve alçak basınç doğalgaz tesisatlarının yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır. Buhar kazanı, kızgın yağ kazanı, sıcak su kazanı, duvar tipi kazanlar, kurutma fırınları, ram makineleri, sıcak hava üreteçleri, radyant ısıtıcılar, seramik plakalı ısıtıcılar vb. doğalgaz ile çalışan tüm sanayi cihazlarınıza gaz arzı tarafımızca sağlanabilmektedir.

### LNG ve CNG Gaz Tesisatları



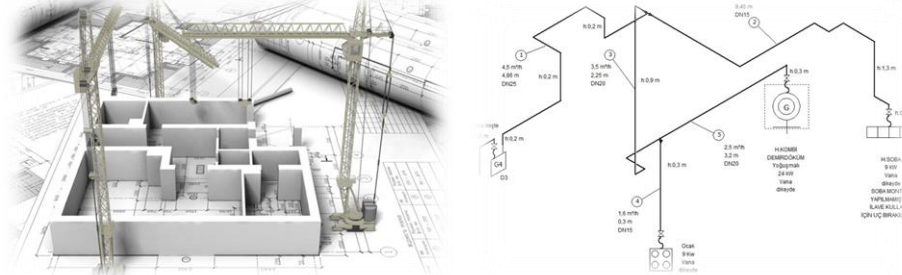
Doğalgaz boru hattının olmadığı yerlerde; Sanayi ve ticari üretim tesisleri, cafe ve restaurantlarda gaz ihtiyaçlarının karşılanması için gerekli tesisatlarının yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır. Lng ve Cng gaz kullanımlarında gaz temin eden firmanın ilgili talimat, standart ve yönetmelikleri uygulanır.

### Yer Altı Polietilen Doğalgaz Hatları



Doğalgaz arzı olan fabrika, tesis, bina vb. yapılar ile gaz teslim noktası (Lng ve Cng tankı, Rms-c İstasyonu , Servis kutusu ) arasındaki yer altı tesisatlarının yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır.

### Evsel Doğalgaz Kolon ve İç Tesisatları



Konut projelerinde gaz dağıtım şirketinin şartnamesine uygun olarak doğalgaz kolon ve iç tesisatlarının yapımı; projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır.

### Yangın Söndürme Sistemleri



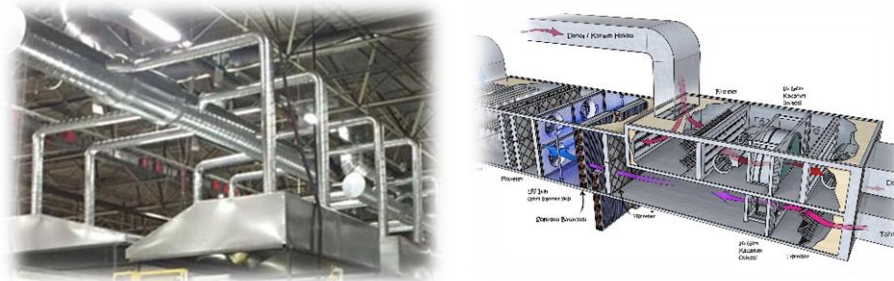
Yangın söndürme sistemlerinde yapının tehlike sınıfına göre en uygun sistem şartnamelere uygun olarak tarafımızca yapılmaktadır. Bu bağlamda dolaplı yangın söndürme tesisatı, sprink (yağmurlama) sistemleri, hidrant tesisatları, köpüklü sistemler ve gazlı söndürme sistemleri arzı tarafımızca sağlanabilmektedir.

### Isıtma ve Soğutma Sistemleri



Fabrika, avm, hotel, hastane, okul ve konut projelerinde konfor, kuruluş maliyeti, işletme maliyeti, çevre faktörü, servis ve bakım sıklığı vb. gibi kriterler göz önünde bulundurularak proses, merkezi, bireysel, bölgesel ısıtma ve soğutma sistemlerinin yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır.

### Havalandırma Sistemleri



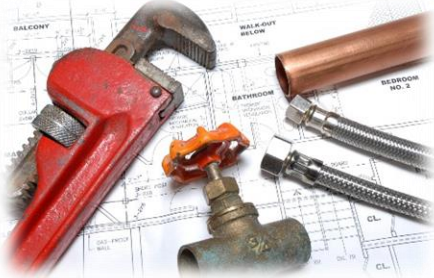
Şirketimiz bünyesinde merkezi havalandırma ve klima sistemleri, proses havalandırma ve klima sistemleri, endüstriyel havalandırma tesisatları, Duman tahliye sistemlerinin yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır.

### Buhar , Kızgın Yağ ve Su Sistemleri



Tesislerde bir prosesin veya bir alanın ısıtılmasında gerekli olan enerjiyi buhar, kızgın yağ ve kızgın sudan almak için yapılan bu tesisatlarının yapımı, projelendirilmesi ve mühendislik hizmetleri tarafımızca sağlanmaktadır.

### Sıhhi Tesisatlar



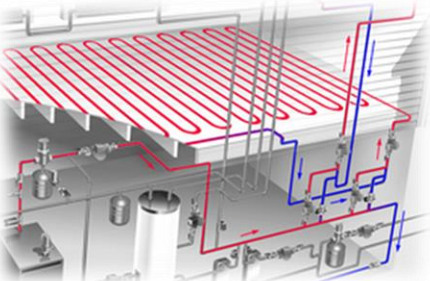
*Fabrika, avm, hotel, hastane, okul ve konut projelerinde temiz su tesisatları, kullanım sıcak suyu tesisatları, arıtma tesisatları, pis su ve atık su tesisatlarının yapımı projelere uygun olarak tarafımızca sağlanmaktadır.*

### Basıncılı Hava Sistemleri



*Tamamen sıkıştırılmış veya hacmi küçültülmüş havanın basıncı ve sıcaklığı artar. Bu bağlamda vidalı kompresör, hava tankı, ön filtreleme, basıncılı hava kurutucu, hassas filtre ve borulamaları tarafımızca sağlanmaktadır.*

### Mobil Sistem ve Yerden Isıtma Tesisatları



*Avm, hotel, hastane, okul ve konut projelerinde mobil sistem ve yerden ısıtma tesisatlarının yapımı projelere uygun olarak tarafımızca sağlanmaktadır.*

### Bahçe Sulama Sistemleri ve Yağmur Suyu Tesisatları



*Villa, müstakil yapılar ve konut projelerinde bahçe sulama sistemleri ve yağmur suyu tesisatlarının yapımı isteğe bağlı ve projelere uygun olarak tarafımızca sağlanmaktadır.*

## TOFAŞ TÜRK OTOMOBİL FABRİKASI A.Ş.



## Hakkımızda

*Sektörde 14 yıl içerisinde kazandığı bilgi ve tecrübesine dayanarak 2017 yılında kurulan OKURTES Mühendislik bu birikimi değerli müşterileri ile paylaşarak verilen hizmetin yatırım maliyeti ,ekonomik ve teknolojik ömrü , işletme giderleri gibi unsurları birlikte değerlendirerek müşteri odaklı çalışmayı kendine ilke edinmiştir. Özellikle endüstriyel alanda sektördeki öncü firmaları referansına katarak faaliyet alanlarını her geçen gün genişletmektedir. OKURTES Mühendislik çevreye ve doğaya saygılı , iş güvenliği ve işçi sağlığı kurallarına uygun hareket ederek ticaret hayatını sürdürmektedir.*

## Misyonumuz

*Modern yönetim anlayışı ile en ideal çözümü en iyi hizmetle değerli müşterilerimize sunarak OKURTES Mühendislik'i geleceğe emin adımlarla taşımak.*

## Vizyonumuz

*Endüstriyel ve sanayi alanında yenilikçi , öncü , güçlü , alanında lider , ülke ekonomisine katkı sağlayan saygın şirketlerden birisi olmak.*

