

FOUR SEASONS®

by DOĞU

DOĞU İklimlendirme A.Ş. süreli yayınıdır.

DOĞU İKLİMLENDİRME 2024 YAZA MERHABA PİKNIĞINDE TÜM ÇALIŞANLARI İLE BULUŞTU

Bir Hava Değişimi Şart: Doğu İklimlendirme Çalışanları Geleneksel Yaza Merhaba Pikniğinde Yeniden Bir Araya Geldi...



S.2

Four Seasons dergimizin 10. sayısı olan "Yaz" ile ulusal ve uluslararası arenada mekanların havasına yeni bir soluk katan ürünlerimizi sizlerin beğenisine sunuyoruz.

"YAZ"

Yaz aylarının enerjisi Doğu İklimlendirme'de her zaman başarıya, yeniliklere ve ekip çalışmasının gücüne dönüşür. Sezon boyunca üstün performansı ile sektörde öne çıkan VRF- Dış Ünite Sistemlerini portföyümüze kattık, üst düzey teknoloji ile üretilen ürünlerimizle çok kıymetli projelerde yer aldık ve kariyer kulübümüz ile gençlerin kariyerlerinin havasını değiştirdik.

TARİHİ YEREBATAN SARNICI, DOĞU İKLİMLENDİRME'NİN YÜKSEK STANDARTLI DKS- KLİMA SANTRALLERİNİ TERCİH ETTİ

İstanbul'un eşsiz tarihi yapılarından biri olan Yerebatan Sarnıcı, Türkiye'nin önde gelen iklimlendirme çözümleri sağlayıcısı Doğu İklimlendirme'nin üst düzey teknoloji ile üretilmiş otomasyonlu DKS- Klima Santrallerini seçti.



S.8

DOĞU İKLİMLENDİRME'DEN FOUR SEASONS BY DOĞU İLE YENİLİKÇİ BİR ADIM: MEKANLARIN HAVASINA GÜÇ KATAN TEKNOLOJİ



+52 C
-25 C

AHU+VRF UYGULAMALARINDA DOĞU GÜCÜ

Doğu İklimlendirme'den Süper İklim
Her mevsim mükemmel konfor deneyimi için AHU+VRF çözümlerimizi tercih edin.

DOĞU



S.4

DOĞU İKLİMLENDİRME SAN.VE TİC. A.Ş EKİBİNDEN SN. BURAK GÜROCAK GRANFONDO BURSA BİSİKLET YARIŞI'NDA

Doğu İklimlendirme San. ve Tic. A.Ş. 26 Mayıs Pazar günü düzenlenen Granfondo Bursa Bisiklet Yarışı'nda gerek spora verdiği önemle gerekse çalışanını destekleme anlamında önemli bir rol üstlendi. Bu yılki etkinlikte, firmamızın üretim departmanında yer alan deneyimli çalışanlarından Sn. Burak Gürocağ'ın 98 km uzun parkur yarışmış olmasının mutluluğunu ve gururunu paylaşıyoruz.

Sn. Burak Gürocağ'ın bu prestijli yarıştaki başarısını desteklemek amacıyla sunduğumuz forma, konaklama ve ulaşım sponsorluğumuz ile onun performansını artırmayı değil, aynı zamanda şirketimizin spor ve sağlıklı yaşam konusunda verdiği değeri vurguluyoruz. Firma olarak sporun ve sağlığın teşvik edilmesine verdiğimiz önemi bir kez daha bu proje kapsamında ortaya koyuyoruz.

Bu özel etkinlikte şirketimizin değerli çalışanlarından Sn. Burak Gürocağ'ın gösterdiği başarı, aynı zamanda firmamızın takım ruhunu ve sporun birleştirici gücünü simgeliyor.



DOĞU İKLİMLENDİRME 2024 YAZA MERHABA PİKNIĞİNDE TÜM ÇALIŞANLARI İLE BULUŞTU

Bi' Hava Değişimi Şart: Doğu İklimlendirme Çalışanları Geleneksel Yaz Merhaba Pikniğinde Yeniden Bir Araya Geldi...

Doğu İklimlendirme olarak, sektördeki 25 yıllık yolculuğumuza eşlik eden ekip arkadaşlarımızla birlikte bu piknikte hem iş hem de sosyal hayatlarımızda elde ettiğimiz başarıları birlikte coşkuyla kutladık. Etkinlik boyunca çeşitli oyunlar, eğlenceli yarışmalar ve grup aktiviteleri düzenlendi. Bu aktiviteler, çalışanlarımızın ekip içindeki uyumlarını pekiştirmelerine ve motivasyonlarını artırmalarına yardımcı oldu.

Firma Genel Müdürü Sn. Seçkin Tuncer Erdoğan'ın günün sonunda yaptığı konuşmada, bu tür etkinliklerin ekip ruhunu güçlendirdiğini, çalışanlarımızın moral, motivasyonunu artırdığını ve piknikte, ailemizle birlikte keyifli anılar biriktirmenin yanı sıra, iş ortamımızın dışındaki bağlarımızı da artırdığını ifade etti.



DOĞU İKLİMLENDİRME, GENÇLERİN KARIYER YOLCULUĞUNA REHBERLİK EDİYOR: HVAC CLUB HAVALI KARIYER KULÜBÜ

Doğu İklimlendirme, Havalı Kariyer Kulübü sloganıyla başlattığı HVAC Club projesi kapsamında gençlere İzmir İTOB bölgesinde yer alan fabrikasında teknik geziler düzenliyor, üniversitelerin kariyer etkinliklerine katılıyor ve gençlere proje bazlı sponsorluklarla destek vererek üniversite ve teknik lise öğrencilerinin mesleki beceri gelişimlerine katkı sağlamaya devam ediyor. Ayrıca firma tarafından gerçekleştirilen bu proje gençlere sektörün önde gelen isimleriyle bir araya gelme, deneyim kazanma ve kariyerlerini şekillendirme fırsatı sunuyor.

HVAC Club Havalı Kariyer Kulübü, mesleki ve teknik lise öğrencileri, üniversite öğrencileri ve yeni mezunlar için özel olarak kuruldu. Bu kulüp kapsamında öğrenciler, sektördeki güncel gelişmeleri takip etme, fabrika teknik gezilerine katılma ve staj imkanlarına erişim sağlama gibi avantajlarla donatılacaklar. Ayrıca kulüp, üyelerine sektörde kariyer yapma konusunda gerekli bilgi ve becerileri kazanmaları için fabrika teknik gezileri kapsamında eğitim ve etkinlikler düzenliyor.

Doğu İklimlendirme Genel Müdürü Sn. Seçkin Tuncer Erdoğan, konuyla ilgili: "HVAC Club Havalı Kariyer Kulübü, gençlerin HVAC sektöründe başarılı bir kariyere adım atmaları için bir köprü görevi görüyor. Bizler, genç yetenekleri sektöre kazandırmak ve onların potansiyellerini maksimize etmelerine yardımcı olmak için bu kulübü kurduk. Amacımız, geleceğin HVAC uzmanlarını yetiştirmek ve sektöre değer katmalarını sağlamaktır. Bu doğrultuda hareket ettiğimiz bu projede 2024 yılının ilk yarı döneminde, İzmir Konak Çınarlı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, İYTE- İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü ve Celal Bayar Üniversitesi'ni fabrikamızda misafir ettik. Aynı zamanda İzmir Ekonomi Üniversitesi ve Ege Üniversitesi Meslek Yüksek Okulu ile sponsoru olduğumuz CreaTECH+ İYTE İnovasyon Topluluğu ve Celal Bayar Üniversitesi'nin kariyer etkinliklerinde yer aldık," ifadelerinde bulundu.



DOĞU İKLİMLENDİRME SAN. VE TIC. A.Ş. TÜRKİYE YANGINDAN KORUNMA VE EĞİTİM VAKFI'NA (TÜYAK) TÜZEL ÜYE OLDU

Doğu İklimlendirme San. ve Tic. A.Ş., güvenlik ve koruma alanındaki katkılarını bir adım öteye taşıyarak, 9 Temmuz 2024 tarihinde Türkiye Yangından Korunma ve Eğitim Vakfı (TÜYAK) tüzel üyesi oldu.

Türkiye genelinde yangın güvenliği konusunda farkındalık yaratmak ve eğitim vermek amacıyla faaliyet gösteren TÜYAK'a tüzel üyeliğimiz, üretmiş olduğumuz ürünlerimizin yangın güvenliği standartlarını destekleme ve bu alanda ürünlerimizin gelişim sağlaması konusundaki kararlılığımızı pekiştiriyor. Bu üyelik, firmamızın üretmiş olduğu ürünlerde yangın güvenliği ile ilgili en iyi uygulamaları benimsemiş ve sektörün önde gelen profesyonelleriyle iş birliği yapma fırsatını sunuyor.

Doğu İklimlendirme San. ve Tic. A.Ş. olarak, yangın güvenliği ve korunma alanında uygulanması gereken en güncel bilgileri ve teknolojileri takip ederek hem sektördeki standartların yükseltilmesine hem de toplumsal güvenliğin artırılmasına katkıda bulunmayı hedefliyoruz. TÜYAK'a üyeliğimiz, bu hedefler doğrultusunda sektörde daha etkin ve uzman bir şekilde çalışmamıza olanak sağlayacaktır.

Bu önemli adımda birlikte çalışacağımız tüm paydaşlarımıza ve TÜYAK'la olan iş birliğimizde firmamızı temsil edecek olan İş Geliştirme Müdürümüz Sn. Gözde Uzun'a teşekkür ederiz.

Doğu İklimlendirme,
Türkiye Yangından Korunma ve
Eğitim Vakfı (TÜYAK) tüzel üyesi!



DOĞU İKLİMLENDİRME'DEN FOUR SEASONS BY DOĞU İLE YENİLİKÇİ BİR ADIM: MEKANLARIN HAVASINA GÜÇ KATAN TEKNOLOJİ

Doğu İklimlendirme San. ve Tic. A.Ş. olarak 2024 yılı itibari ile ürün portföyümüze kattığımız "Four Seasons by DOĞU" markası VRF- Dış Ünite Sistemleri, ürün standartlarını bir adım öteye taşıyan üstün teknolojisi ve performansı ile sektörde dikkat çekiyor. DX bataryası ile mükemmel uyum sağlayarak tek bir marka üzerinden paket sistem rahatlığı sunan Four Seasons by DOĞU VRF Dış Üniteleri, kısa süre içinde sistemin tam kapasitede çalışmaya hazır hale gelmesini sağlayarak bekleme sürelerini minimuma indiriyor ve kesintisiz bir konfor deneyimi sunuyor.

VRF Dış Ünitelerimiz kurulum ve bakım süreçlerinde zaman ve maliyet avantajı sağlarken, sistem verimliliğini de en üst seviyeye çıkarır. Four Seasons by Doğu Dış Ünite, +52°C'den -25°C'ye kadar geniş bir çalışma aralığında performansını sürdürme yeteneğine sahiptir. Akıllı defrost sistemi sayesinde her koşulda kesintisiz bir çalışma garantisi sunar, böylece ürünümüz yıl boyunca güvenilir bir şekilde hizmet eder.

Akredite laboratuvarlarda en sert koşullarda fiziksel dayanım ve performans testlerini tamamlamış VRF Dış Ünite Sistemlerimiz, tek bir modelde 28 HP kapasite sunarak kademesiz oransal kapasite kontrol sistemi ile esnek modülasyon imkânı sağlar. Ayrıca, 110 Pa'ya kadar kondenser fanı dış basıncını karşılayabilme kapasitesi, yüksek performanslı bir soğutma deneyimi sunar. Ekstra uzun borulama seçeneği, geniş mekanlarda bile mükemmel performansa sahiptir ve ayrılmış mekanik ile elektrik servis bölümleri, bakım ve onarım işlemlerini daha da kolaylaştırır.

Üretimde kullanılan birinci kalite ekipman donanımına sahip Four Seasons by DOĞU VRF - Dış Ünite Sistemleri, çevre dostu ve enerji verimliliğine sahip tasarımı ile sektördeki yenilikçi çözümler arasında yerini alıyor. Ürünümüzü DKS-Klima Santrallerimizle birlikte entegre bir paket sistem olarak sunarak, tek bir marka altında kapsamlı ve entegre bir çözüm sağlıyor, mekanların havasına güç katıyoruz.

AHU+VRF UYGULAMALARINDA DOĞU GÜCÜ

Doğu İklimlendirme'den Süper İkili!
Her mevsim mükemmel konfor deneyimi için AHU+VRF çözümümüzü tercih edin.

DOĞU

SÜPER İKLİM

BEKİR ONAT

Sizi biraz tanıyabilir miyiz?

2004 yılında İzmir'in Konak ilçesinde doğdum. Annem, babam ve kardeşimle birlikte Menderes ilçesinde yaşıyorum. Yaklaşık 1,5 yıldır ise Doğu İklimlendirme firmasında çalışıyorum

Doğu'da hikâyeniz nasıl başladı?

Firma ile lise staj döneminden tanışıyorum. Okulumun yönlendirdiği staj programı kapsamında 3 gün Doğu'da çalışıyor 2 gün ise eğitimime devam ediyordum. Staj birimimden yaklaşık 1 sene sonrasında birkaç fabrika ile Doğu'ya da iş başvurusunda bulundum. Diğer firmalar yeteri kadar tecrübem olmadığı için iş görüşmelerinde biraz ön yargılı davrandılar. Ancak Doğu'da böyle ilerlemedi. İş görüşmesi esnasında Üretim Ekipman Grup Lideri Fahrettin Bey ile görüşme gerçekleştirdik. Şu anda Doğu İklimlendirme'nin ekipman üretim departmanında çalışmaktayım.

Doğu'da bir gününüz nasıl geçiyor?

Benim Doğu'da günlerim genellikle çok yoğun geçiyor. Mesaimiz sabah saat 08.00'de başlıyor ve bizler de koşturmaya başlıyoruz. Ben ekipman tarafında Fahrettin Bey'in asistanı olarak çalışıyorum. Burada ekipman bölümünde yer alan süreçlerinde birçok aşamaya destek oluyorum. Zaman zaman menfez bölümünde güzel bir ekip çalışması eşliğinde arkadaşlarımızın süreçlerine destek oluyorum. Ekipman kısmının üretimde hijyen ve güvenliğin sağlanmasına destek oluyorum. Bununla birlikte ekipman üretim sürecinde depoda yer alan malzemelerin yeterli miktarda ve zamanında ekip arkadaşlarıma dağıtımını gerçekleştiriyorum. Kısacası Doğu'da zaman benim için oldukça hızlı ve yoğun geçiyor diyebilirim.

Doğu deyince aklınıza gelen ilk 3 şey nedir?

- Çalışkan bir ekip
- Çok güzel işler gerçekleştiren bir firma
- Havalandırma sektörünün lideri

Bekir ONAT- Ekipman Üretim Grup Lideri Asistanı



BERİL GÜÇER

Sizi biraz tanıyabilir miyiz?

1995 yılında İzmir'de dünyaya geldim. İlk ve ortaöğretimimi tamamladıktan sonra 2019 yılında Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünden mezun oldum. Kişisel gelişimini kariyer planları çerçevesinde sürekli devam ettiren bir yapıya sahibim. Bunun için özellikle üniversite yıllarımda alanımı ilgilendiren birçok eğitim ve seminare katılım gösterdim. Sosyal hayatımda kitap okumayı ve dizi izlemeyi severim. Distopik romanlar ve dünya klasikleri en çok ilgimi çeken kitap türleri arasında yerini alırken bilimkurgu kategorisi ise dizilerdeki tercihlerim arasında yerini alıyor. Spor yapmayı seviyorum, özellikle hayatımızın bir parçası haline getirebileceğimiz ve eğlenebileceğimiz tarzda olanları daha çok tercih ediyorum. Doğa yürüyüşlerinin yanı sıra son birkaç senedir amatör olarak Kick Boks, MMA ve Muay Thai yapıyorum.

Doğu'da hikâyeniz nasıl başladı?

Şirketin İnsan Kaynakları yetkilisi benimle kariyer.net başvurum üzerinden iletişime geçti. İlk online görüşmemi otomasyon departman yetkilisi ile gerçekleştirmemin ardından şirketin teknik koordinatörü ile ikinci mülakatımı gerçekleştirdim. Birkaç gün sonra olumlu dönüş aldım ve iş değişikliğimi gerçekleştirdim.

Doğu'da bir gününüz nasıl geçiyor?

Her sabah ilk iş olarak yeni siparişleri inceliyor ve otomasyon işlemlerine başlıyorum. Siparişlerin proje ve reçetelerinin hazırlanması için nokta listelerini hazırlıyor, ihtiyaçlarını belirliyorum. Takım arkadaşlarımızla birlikte iş bölümümüzü gerçekleştirmenin ardından devam etmekte olan projelerimizin yazılımlarını hazırlıyor, testlerini gerçekleştiriyorum. Bunların yanı sıra otomasyon departmanı olarak birçok departmanla iletişim içerisindeyiz. Özellikle teknik servis ve kalite departmanları ile cihazları sahada ve üretimde inceleyerek çözüm oluşturma konusunda birbirimize destek oluyoruz

2024 yılı sizin için nasıl geçiyor?

AR-GE projelerimiz ve üretim hattındaki otomasyonlu cihazların fazlalığı sebebiyle oldukça yoğun bir sene geçiriyoruz. Bu sene farklı cihazların AR-GE süreçlerinde yer almak ve özel üretim cihazların otomasyon sistemlerini kurmak oldukça zor ama aynı zamanda heyecan verici.

2025'ten beklentileriniz nelerdir?

Teknolojik yenilikleri takip ederek ürün ve hizmetlerimizi daha rekabetçi hale getirmek, Ar-Ge çalışmalarımız ile sektördeki en son trendleri, teknolojileri benimseyen firma olma yolundaki kararlılığımızı devam ettirerek büyük otomasyon projelerine imza atmak 2025 beklentilerim arasında yerini alıyor.

Isıtma-soğutma-havalandırma sektöründe çalışmak isteyen yeni mezun ve öğrencilere tavsiyelerinizi alabilir miyiz?

İklim problemleri ne yazık ki çağımızın büyük sorunlarından bir tanesidir. Bu sebeple içinde bulunduğumuz sektör büyük önem arz etmektedir. Isıtma-soğutma-havalandırma sektöründe bir otomasyon mühendisi olarak çalışmak isteyen genç arkadaşlarıma öncelikle yazılım alanında kendilerini en az iki programlama dili konusunda geliştirmelerini tavsiye ederim. Ardından bu sektörde kullanılan cihazların mekanik yapılarını ve çalışma prensiplerini en ince detayına kadar öğrenmeliler. Bu otomasyon sistemlerini kurgularken onlara epey yardımcı olacaktır.

Doğu deyince aklınıza gelen ilk 3 şey nedir?

- Gökyüzü mavisi
- Müşteri odaklılık
- Teknik ve kişisel gelişime destek

Beril GÜÇER Ar-Ge Otomasyon Mühendisi



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİKTE DOĞU İKLİMLENDİRME ÇÖZÜMLERİ

SAĞLIK VE KALİTELİ YAŞAM



Sağlıklı ve Kaliteli Yaşam kapsamında sağlıklı yaşamı teşvik etmek amacıyla çalışanlarımıza tamamlayıcı sağlık sigortası imkanı sunuyoruz. Ayrıca sigarayı bırakma programları gibi çalışanlarımız için sağlık odaklı proje girişimlerini de planlamaktayız.

NİTELİKLİ EĞİTİM



DOĞU HVAC CLUB projesiyle 2022'de başlattığımız çalışmalar kapsamında, fabrikamıza teknik geziler düzenliyor, kariyer etkinliklerine katılıyor ve sponsorluklarla destek veriyoruz. Böylece üniversite ve teknik lise öğrencilerinin mesleki beceri gelişimlerine katkı sağlıyoruz.

TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ



2024 yılında fabrikamızda, idari ve üretim departmanlarında çalışan kadın istihdamını artırdık. Bu adımla toplumsal cinsiyet eşitliğine katkı sağlayarak, çalışanlarımıza eşit haklara sahip bir çalışma ortamı sunmayı amaçlıyoruz.

ERİŞİLEBİLİR VE TEMİZ ENERJİ



Ar-Ge Merkezi binamızın çatısında kurulu olan 2.500 m² alana sahip güneş enerjisi panelleri ve yılda 0,6 MW kapasiteli güneş enerjisi sistemleri sayesinde karbon ayak izimizi azaltıyoruz. Kendi elektrik üretimimizi sağlayarak güvenilir, sürdürülebilir ve erişilebilir temiz enerji kaynağına ulaşıyoruz.

İNSANA YAKIŞIR İŞ VE EKONOMİK BÜYÜME



İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme kapsamında öncelikli hedefimiz, bir işveren markası olarak çalışanlarımızın haklarını korumak ve tüm çalışanlarımız için eşitlik ve adalet temelinde bir çalışma ortamı oluşturmaktır.

İKLİM EYLEMİ



Doğaya verdiğimiz önemi çevre dostu, teknolojik, sürdürülebilir, enerji verimliliği yüksek ürün gruplarımız ve iklim değişikliğine neden olabilecek atıkların azaltılmasına yönelik Ar-Ge çalışmalarımız ile destekliyoruz.



SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER VE TOPLULUKLAR



Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar kapsamında ürettiğimiz çevre dostu ve enerji verimli ürünlerle iç ortam hava kalitesini artırıyoruz. Tüm ürünlerimizde Avrupa standartlarının korunmasına özen gösteriyoruz.

SORUMLU ÜRETİM VE TÜKETİM



Sorumlu Üretim ve Tüketim maddesi kapsamında, şirket içerisinde yalın üretim politikaları izleyerek israfı en aza indiriyoruz. Bu çerçevede, geri dönüşüme büyük önem veriyor ve üretim süreçlerimizdeki verimliliği eş zamanlı olarak artırıyoruz.

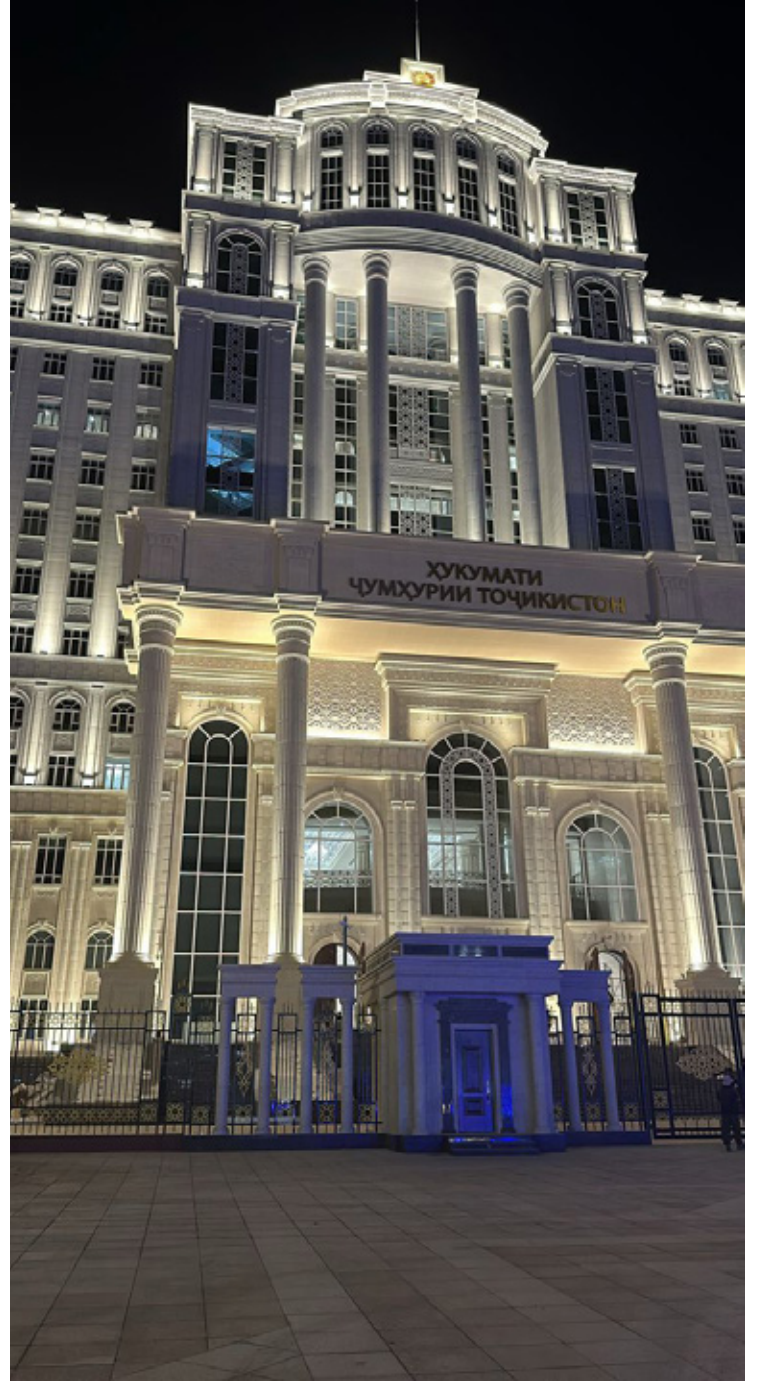


DOĞU İKLİMLENDİRME, TACİKİSTAN CUMHURİYETİ ADALET BAKANLIĞI'NIN İDARİ BİNASINA ÖZEL ÜRETTİĞİ KLİMA SANTRALLERİ İLE YENİLİKÇİ, TEKNOLOJİK VE OPTİMUM ÇÖZÜMLER SUNUYOR

İzmir merkezli Doğu İklimlendirme, havalandırma ve iklimlendirme sistemleri alanında 25 yılı aşkın tecrübesiyle sektördeki başarısına bir yenisini daha ekleyerek Tacikistan Cumhuriyeti Adalet Bakanlığı'nın Duşanbe şehrinde yer alacak İdari Bina projesinin tercihi oldu. Firma, bu prestijli projeye özel olarak tasarladığı Eurovent Sertifikasına sahip DKS- Klima Santralleri ile teknoloji, kalite ve konforu bir araya getirdi.

Doğu İklimlendirme'nin DKS- Klima Santralleri, 30 farklı kesitte üretilebilmekte olup, soğutma ve havalandırma amaçlı santrallerde 800-80.000 m³/h, ısıtma ve havalandırma amaçlı santrallerde ise 1000-100.000 m³/h debi kapasitesine sahiptir. Bu proje kapsamında ısıtma ve soğutma özelliğine aynı anda sahip olarak üretilen ve %100 taze hava sağlayan klima santralleri aynı zamanda T2 TB2 özelliklerine uygun olarak üretilmiştir. Bu prestijli projede yer alan DKS- Klima Santralleri, modüler yapıları ve çift cidarlı panelleri, çeşitli izolasyon seçenekleriyle beraber çevre koşullarına ve projenin gereksinimlerine uygun şekilde özelleştirildi. Doğu markasına ait DKS- Klima Santralleri aynı zamanda enerji verimliliği sağlayan ve ısı geri kazanım sistemleri, ortamın ihtiyacına göre cihazlara filtreleme, ısıtma, soğutma, nemlendirme ve daha sessiz çalışabilme özellikleriyle de proje de ön plana çıkmaktadır.

Doğu İklimlendirme, bu projede sunduğu teknolojik yenilikler ve kalite standartları ile müşteri memnuniyetini ön planda tutarak yurt dışı referanslarına bir yenisini daha eklemiştir.



TARİHİ YEREBATAN SARNICI, DOĞU İKLİMLENDİRME'NİN YÜKSEK STANDARTLI DKS- KLİMA SANTRALLERİNİ TERCİH ETTİ

İstanbul'un eşsiz tarihi yapılarından biri olan Yerebatan Sarnıcı, Türkiye'nin önde gelen iklimlendirme çözümleri sağlayıcısı Doğu İklimlendirme'nin üst düzey teknoloji ile üretilmiş otomasyonlu DKS- Klima Santrallerini seçti.

Doğu İklimlendirme'nin DKS- Klima Santralleri, 30 farklı kesitte üretilebiliyor ve geniş bir uygulama yelpazesi sunuyor. Santraller, soğutma ve havalandırma amaçlı olarak 800-80.000 m³/h, ısıtma ve havalandırma amaçlı ise 1000-100.000 m³/h debi aralıklarına sahip. Modüler yapıları ve çift cidarlı panelleri ile yüksek verimlilik sağlıyor. Sunduğu modern ve yüksek standartlı DKS- Klima Santralleri, Yerebatan Sarnıcı'nın iklimlendirme ihtiyacını karşılamak üzere firma tarafından bu projeye özel olarak tasarlandı. Bu sistem, projeye özel otomasyon özellikleri ve t2 tb2 değerleri ile öne çıkıyor. Ayrıca Euronvent sertifikasına sahip olan DKS- Klima Santralleri, çevre dostu özellikleri ve yüksek enerji verimliliği ile de firmanın dikkat çeken ürünleri arasında yerini alıyor. Ürünün çift cidarlı panel yapısı, enerji tasarrufunu artırırken; galvaniz, boyalı ve paslanmaz sac kullanımı gibi çeşitli malzeme seçenekleriyle yapı ihtiyacına uygun çözümler sağlıyor.

Kullanıcı konforunu artırmak için tasarlanan DKS – Klima Santralleri, filtreleme, ısıtma, soğutma, nemlendirme ve sessiz çalışma özellikleri sunuyor. Yerebatan Sarnıcı'nın iklimlendirme ihtiyaçlarını karşılamak için Doğu İklimlendirme'nin DKS- Klima Santrallerinin tercih edilmesi hem tarihi yapının korunmasına hem de modern konfor standartlarının sağlanmasına büyük katkı sağlayacaktır.

