

Medya İlişkileri:

Mitsubishi Electric Türkiye Resmi PR Ajansı
İnomist İletişim Danışmanlığı
Sibel Selvi Arslantürk sibel@inomist.com
0216 639 60 16 / 0533 441 80 33

27 Mayıs 2021

Bu metin söz konusu basın bülteninin resmi İngilizce versiyonunun çevirisidir. Yalnızca referans olması ve kolaylık sağlaması amacıyla hazırlanmıştır. Ayrıntılar ve/veya özellikler için lütfen orijinal İngilizce metne başvurun. Herhangi bir tutarsızlık durumunda orijinal İngilizce versiyonun içeriği geçerlidir.

Mitsubishi Electric Türkiye'de Klima Üretimini Artıracak

Avrupa ve Türkiye'de ısıtma sistemi ve iklimlendirme iş kolunu genişletmeyi hedefliyor

27 Mayıs 2021 – Mitsubishi Electric Corporation, şirketin Türkiye'deki klima üretim üssü olan **Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş.** fabrikasının üretim kapasitesini artırmak için 167 milyon Türk Lirası (yaklaşık 18 milyon Amerikan Doları) tutarında yatırım yapacağını kamuoyuna duyurdu.



Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş.

Bu yatırım ile mevcutta tek üretim olan yıllık 500 bin ev tipi klima üretimi, yeni üretilmeye başlanacak havadan suya ısı pompaları (ATW) ve ev tipi klimaların yıllık karma üretimiyle birlikte toplam bir milyon üniteye çıkacak. Havadan suya ısı pompalarının yeni üretimi Ağustos 2022'de başlayacak ve ev tipi klimaların genişletilmiş üretimi ise önümüzdeki Ekim ayında devreye alınacak. Fabrikada bu yatırım kapsamında alınacak çevresel önlemler; enerji tasarruflu üretim ve elektronik nakliyat için ihtiyaç duyulan ekipmanların kullanımını içeriyor olacak.

Arka plan ve amaç

Avrupa ve Türk ısıtma sistemi pazarlarında, fosil yakıt kullanan kazan tipi ısıtıcılar, Avrupa'nın dekarbonizasyon politikalarına uygun olarak hızla havadan suya ısı pompaları ve su ısıtıcılarla değiştiriliyor. Buna ek olarak, koronavirüs salgını nedeniyle uygulanan evde kalma kuralları nedeniyle klimalara duyulan ihtiyaç arttı. Bu talebin gün geçtikçe daha fazla artması bekleniyor.

Mitsubishi Electric şimdi yeni havadan suya ısı pompası üniteleri üreterek ve hem Avrupa hem de Türkiye pazarına tedarik için Türkiye'deki ev tipi klima üretimini genişleterek, bu talepleri karşılamaya yardımcı olmayı planlıyor.

Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş. Hakkında

Başkanı	Shingo Nonoue
Yeri	Manisa, Türkiye
Sermayesi	406,2 milyon Türk Lirası (Yaklaşık 44 milyon Amerikan Doları) (Sahibi: Mitsubishi Electric Corporation %100)
Tesis alanı	Yaklaşık 60.000 metrekare (Zemin alanı: Yaklaşık 40.000 metrekare)
Faaliyet alanı	Ev tipi klimaların geliştirilmesi ve üretimi
Çalışan sayısı	Yaklaşık 450

(2021 Nisan ayı itibarıyla)

Mitsubishi Electric Corporation Hakkında

Güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmek konusunda 100 yıllık deneyime sahip olan Mitsubishi Electric Corporation; bilgi işlem ve iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektroniği cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımların üretimi, pazarlaması ve satışında bilinen bir dünya lideridir. Mitsubishi Electric, "Changes for the Better" (Daha İyi İçin Değişim) ruhuyla toplumu teknolojileriyle zenginleştirmektedir. Şirket 31 Mart 2021'de sona eren mali yılda 4.191,4 milyar yen* (37,8 milyar dolar) konsolide grup satışı gerçekleştirmiştir.

Ayrıntılı bilgi için; www.MitsubishiElectric.com

* Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2021'de ilan ettiği 1 USD=111 yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.

Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki Faaliyetleri Hakkında

"Evden uzaya" kadar pek çok farklı sektörde ileri teknoloji çözümleri ile öne çıkan Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki ana faaliyet alanları; klima sistemleri, endüstriyel otomasyon sistemleri, ileri robot teknolojileri, CNC mekatronik sistemler ile asansör ve yürüyen merdiven sistemlerinden oluşuyor. Potansiyeline ve gücüne inandığı Türkiye'yi önemli bir üretim üssü olarak konumlandıran Mitsubishi Electric, markanın Avrupa'daki ilk ev tipi klima fabrikası olma özelliğini taşıyan Manisa'daki dijital fabrikasında Türkiye ve Avrupa için yüksek enerji tasarruflu ve çevre dostu klimalar üretiyor. Türk sanayisinin fabrikaların dijital dönüşüm sürecine entegrasyonu için çalışan Mitsubishi Electric, otomasyon teknolojileri ile dünyanın en derin batırma tüp tüneline sahip Marmaray projesinde de dikkat çekiyor. Türkiye'de otomotiv ekipmanları, yarı iletken cihazlar, ulaştırma ve enerji sistemleri gibi pek çok farklı kulvarda da rol alan Mitsubishi Electric, kamu sistemleri alanındaki faaliyetleri kapsamında uçak ve uçuş güvenliğini artırmak amacıyla havalimanları için geliştirdiği radar teknolojisini Antalya Havalimanı'nda da uyguluyor. Uzay araştırma ve geliştirme sistemleri alanında dünyanın önde gelen üreticilerinden Mitsubishi Electric, Türkiye'nin ve komşu ülkelerin iletişim ve yayıncılık altyapısına katkıda bulunan Türksat 4A ve 4B uydularının da üreticisi konumunda. Ayrıntılı bilgi için; tr.mitsubishielectric.com

Mitsubishi Electric Türkiye Sosyal Medya Hesapları

[linkedin.com/company/mitsubishi-electric-turkey](https://www.linkedin.com/company/mitsubishi-electric-turkey)

[facebook.com/MitsubishiElectricTurkeyA.S/](https://www.facebook.com/MitsubishiElectricTurkeyA.S/)

twitter.com/MitsubishiE_TR

[instagram.com/mitsubishielectricturkey/](https://www.instagram.com/mitsubishielectricturkey/)

Sosyal Medya İçin Hashtag

@MitsubishiE_TR

#MitsubishiElectric

#MitsubishiElectricTurkey