

**DERHAL YAYINLANACAKTIR**

**No. 3522**

*Müşteri İlişkileri*

*Medya İlişkileri*

Overseas Air-Conditioning & Refrigeration Systems Div.  
Global Strategy & Business Planning Department  
Mitsubishi Electric Corporation

Public Relations Division

Mitsubishi Electric Corporation

[www.MitsubishiElectric.com/bu/air-conditioning-systems/](http://www.MitsubishiElectric.com/bu/air-conditioning-systems/)  
[www.MitsubishiElectric.com/](http://www.MitsubishiElectric.com/)

[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

*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'deki Klima Üssünde Üretim Kapasitesini Artıracak**

*Yeni fabrika Avrupa'da havadan suya ısı pompaları ve ev tipi klimalara yönelik  
artan talebi karşılayacak*



Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş. (Fabrika 1)

**TOKYO, 27 Mayıs 2022** – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) şirketin Türkiye'deki klima üretim üssü Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş.'de kurulacak yeni bir fabrika için 113 Milyon USD yatırım yapacağını duyurdu. Üretim tesisinin genişlemesi, Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş.'nin yıllık üretim kapasitesini havadan suya ısı pompaları\* için 100 bin adet artış sağlayarak 300 bin adede; ev tipi klimalar için 310 bin adet artışla 1 milyon 100 bin adede çıkaracak. Üretim Şubat 2024'te başlayacak.

Mitsubishi Electric, özellikle Avrupa ısıtma sistemleri pazarına odaklanan 2025 büyüme stratejisi kapsamında küresel Isıtma, Havalandırma ve İklimlendirme (HVAC) faaliyetlerini büyütüyor. Avrupa'nın karbon emisyonu azaltma politikalarına paralel olarak havadan suya ısı pompaları, fosil yakıtı dayanan geleneksel kazan tipi ısıtıcıların hızla yerini alarak Türkiye ve Avrupa çapında havadan suya ısı pompaları pazarının hızlı büyümesine sebep oluyor. Aynı zamanda, devam eden iklim değişikliği tüketiciler tarafından lüks tüketimden ziyade temel ihtiyaç olarak görülen ev tipi klimalara yönelik artan talebi teşvik ediyor.

Tesiste uygulanacak çevre dostu CO2 emisyonunu azaltma tedbirleri arasında; gelişmiş ısı yalıtımı, atık havadan ısı geri kazanımı ve yenilenebilir enerjinin etkili kullanımı yer alıyor.

Mitsubishi Electric, 2021 yılında gerçekleştirdiği 17,3 Milyon USD tutarındaki ek yatırım da dahil olmak üzere 2016'da Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş.'yi kurduğundan bu yana şirkete yatırım yapmaya devam ediyor.

\* Isı pompası teknolojisini kullanarak ısıyı dışarıdaki havadan suya aktaran ve daha sonra tüm evi ısıtmak için suyu içeride dolaştıran sıcak su ısıtma/besleme sistemi

### **Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Üretim A.Ş. Hakkında**

Başkan	Shingo Nonoue
Adres	Manisa, Türkiye
Sermaye	571,3 Milyon Türk Lirası (Ortaklık Yapısı: %100 Mitsubishi Electric Corporation)
Tesis alanı	Yaklaşık 60 bin metrekare (Kapalı alan: Yaklaşık 40 bin metrekare)
Faaliyet alanı	Havadan suya ısı pompaları ve ev tipi klima geliştirme ve üretimi
Çalışan sayısı	Yaklaşık 630

(Nisan 2022 itibariyle)

### **Mitsubishi Electric Corporation Hakkında**

Güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmek konusunda 100 yılı aşkın 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 İyisi İçin Değişim) ruhuyla toplumu teknolojileriyle zenginleştirmektedir. 31 Mart 2022'de sona eren mali yılda 4.476,7 milyar yen\* (36,7 milyar dolar) konsolide grup satışı gerçekleştirmiştir. Ayrıntılı bilgi için [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2022'de ilan ettiği 1 USD=122 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, mekatronik CNC 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.

### **Mitsubishi Electric Turkey 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](https://twitter.com/MitsubishiE_TR)

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

### **Genel bilgi için lütfen iletişime geçiniz**

Mitsubishi Electric Türkiye Resmi PR Ajansı

İnomist İletişim Danışmanlığı

Sibel Selvi [sibel@inomist.com](mailto:sibel@inomist.com)