

**Medya İlişkileri:**

Mitsubishi Electric Türkiye PR Ajansı

İnomist İletişim Danışmanlığı

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

+90 216 639 60 16 / +90 533 441 80 33

04 Ocak 2017

Yemmak üretim tesisinde ve otomasyon projelerinde Mitsubishi Electric ile yol alıyor

## Yeni Nesil Dijital Fabrikalarda Mitsubishi Electric İmzası

***Dört kıtada 33 ülkeye ihracat gerçekleştiren Türkiye'nin önde gelen proses makineleri üreticisi Yemmak, kendi tesisinde ve ürettiği makinelerde elektrik, elektronik ve otomasyon alanında bir dünya devi olan Mitsubishi Electric'i tercih ediyor. Yem, kimya, atık işleme, biomass mühendisliği alanlarında makine ve ekipmanın yanı sıra anahtar teslim proses çözümlerini tek merkezden yönetebilen Türkiye ve Avrupa'daki nadir üreticilerden Yemmak, aynı zamanda Mitsubishi Electric'in ileri teknolojiye sahip fabrika otomasyon ürün ve hizmetlerinin desteğiyle müşterilerine Sanayi 4.0'a uyumlu dijital fabrika alt yapı çözümleri de geliştiriyor.***

Bandırma'daki 50 bin metrekare alan üzerine kurulu tesisinde, yüksek kalitede proje ve teknolojiler üreterek Türkiye'de ve dünyada yüzlerce yem fabrikasının makine imalat ve montajını gerçekleştiren Yemmak, otomasyon devi Mitsubishi Electric ile



önemli işbirliklerine imza atıyor. Üretimini yaklaşık yüzde 70'ini, Ortadoğu ülkeleri, Azerbaycan, Türkmenistan ve diğer Türki Cumhuriyetler ile Rusya ve Ukrayna olmak üzere 4 kıtada 33 ülkeye ihraç eden Yemmak, tesislerinde ve ürettiği makinelerde fabrika otomasyon sistemleri konusunda Mitsubishi Electric'in üstün teknolojisine güveniyor.

Mitsubishi Electric'in fabrika otomasyon ürünleri ve mühendislik hizmetlerinin desteğiyle Sanayi 4.0'a uyumlu dijital fabrika alt yapı çözümleri de geliştiren Yemmak, tek bir makineden anahtar teslim çözümlere kadar tüm süreci tek merkezden yönetebilen Türkiye ve Avrupa'daki nadir üreticilerden biri olarak dikkat çekiyor.

### **Verimliliği artıran, enerji tasarruflu, çevreye duyarlı projeler**

Yem, atık işleme, biomass ve kimya sektörleri için endüstriyel proses çözümleri sunan 50 yıllık deneyime sahip bir şirket olduklarını belirten **Yemmak Yönetim Kurulu Üyesi Halil Yırtımcı**, Mitsubishi Electric ile işbirlikleri konusunda şu bilgileri aktardı;



“Yemmak olarak teknolojiyi yakından takip ederek işletmelerde verimliliği artıran ve enerji tasarrufu sağlayan çevreye duyarlı projeler üretiyoruz. Proje danışmanlık, tasarım, üretim montaj, modernizasyon ve otomasyondan oluşan portföyümüzü satış sonrası hizmetlerimizle de destekliyoruz.

Projelerimizin ilk aşamasında Mitsubishi Electric ile fabrikaların otomasyon senaryosunu çalışıyoruz ve çözümleri birlikte geliştiriyoruz. İşletmeye gelen hammadde ve yarı mamullerin üretim süreçlerinin yönetimini, raporlanmasını ve üretimin kontrolünü sağlıyoruz. Fabrikanın izlenmesine imkan tanıyarak otomasyonu gerçekleştiriyoruz.”

### **“Mitsubishi Electric beklentilerimize çok iyi yanıt veriyor”**

Yemmak olarak üretim proseslerinde Mitsubishi Electric'in F ve Q Serisi PLC, HMI, AC Inverter ve LVS ürünlerini kullandıklarını ifade eden Halil Yırtımcı, Ar-Ge çalışmalarında da Mitsubishi Electric ürünleri ve yazılımlarını tercih ettiklerini vurguladı. Sektör lideri global bir marka olarak proses otomasyon uygulamalarının tümünde, teknolojik know-how'ı çok güçlü olan Mitsubishi Electric ile yol aldıklarını altını çizen Yırtımcı, sözlerine şöyle devam etti;

“Üretim kayıpları yaşamamak için kullanılan ekipmanların alanında en iyisi olması gerekiyor. Mitsubishi Electric ürünlerinin yüksek dayanıklılık ve zor koşullar altında

çalışabilme yeteneği sayesinde müşterilerimizin beklentilerini zamanında ve en iyi şekilde karşılıyoruz. Mitsubishi Electric'in geliştirmiş olduğu CC-Link haberleşme teknolojisi, kurduğumuz fabrikalarda makinelerin iletişiminin daha hızlı ve daha kolay olmasına imkan tanıyor. GX Works PLC yazılımının yetenekleri ve kullanım kolaylığı da projelerimize katma değer sağlıyor. Ayrıca Mitsubishi Electric'in düzenli periyotlarla gerçekleştirdiği eğitimleri ve sürekli teknik desteği ile piyasaya yeni sunulan ürünleri de rahatlıkla kullanabiliyoruz.”



Dünyanın önde gelen teknoloji liderlerinden Mitsubishi Electric'in inovatif ürünleri ve kaliteli hizmet anlayışıyla kullanıcılarının beklentilerine çok iyi yanıt verebildiğini vurgulayan Yarımcı, “Sektörüne ilkler kazandıran Mitsubishi Electric'in ileri teknolojiye sahip yeni ürünler üretmeye devam etmesini ve bu çerçevede işbirliğimizin uzun yıllar sürmesini diliyoruz” diyerek sözlerini tamamladı.

#### **Mitsubishi Electric Corporation Hakkında**

*Mitsubishi Electric Corporation, güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 90 yılı aşkın tecrübeye sahip ve 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 dünyadaki ileri gelen markalardan biri olarak kabul ediliyor. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi “Changes for the Better” (Daha İyisi İçin Değişim) ve çevre ilkesi “Eco Changes” (Eko Değişim) doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmayı ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedefliyor. Şirket 31 Mart 2016'da sona eren mali yılda 4,394.3 milyar Yen (38,8 milyar USD\*) konsolide grup satışı elde etti. Ayrıntılı bilgi için; [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)*

*\* Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2016'da ilan ettiği 1 USD=113 Yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.*

### **Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki Faaliyetleri Hakkında**

Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki ana faaliyet alanları; klima sistemleri, fabrika otomasyon sistemleri, CNC mekatronik sistemler ve ileri robot teknolojilerinin satış ve satış sonrası hizmetlerinden oluşuyor. Şirket, bu faaliyetlerinin yanı sıra uydular, asansör, görsel veri sistemleri, güç kaynakları ve ulaştırma bağlantılı altyapı işlerine de destek veriyor. Türkiye'nin ve komşu ülkelerin iletişim ve yayıncılık altyapısına katkıda bulunan Türksat 4A ve 4B uydularının üreticisi olan Mitsubishi Electric, uyduların yanı sıra Marmaray projesinde kullanılan otomasyon teknolojisi ile de dikkat çekiyor. Nisan 2016'da Türkiye'de ev tipi klima geliştirme ve üretim şirketi kuran Mitsubishi Electric, Ocak 2018'de Manisa fabrikasında üretim yapmaya hazırlanıyor. Ayrıntılı bilgi için;[tr.mitsubishielectric.com](http://tr.mitsubishielectric.com)

### **Mitsubishi Electric Türkiye Fabrika Otomasyon Sistemleri Hakkında**

Mitsubishi Electric Türkiye Fabrika Otomasyon Sistemleri; otomotiv, gıda, paketlenme, metal ve PVC işleme makineleri gibi çeşitli alanlarda Türkiye'nin önde gelen sanayi kuruluşlarına hızlı entegrasyon, üretkenlik, esneklik ve verimlilik konusunda katma değer sağlıyor. "Sanayi 4.0" olarak da adlandırılan yeni endüstri evresine e-F@ctory, yani dijital fabrika konseptiyle yanıt veriyor.