

Deniz suyu arıtma tesisinde daha verimli proses kontrolü sağladı

Röportaj: Murat Tanık

TTM Endüstriyel, desinilasyon sistemi için sunduğu ürünlerle, daha verimli proses kontrolünün sağlanmasına, daha kolay kestirimci bakım ve genel bakıma imkan sundu.

Ashcroft ürünleriyle ve ASOS markasının çözüm partnerliğinde gerçekleştirilen deniz suyu arıtma projesinde yer alarak daha verimli proses kontrolünün sağlanmasına, daha kolay kestirimci bakım ve genel bakıma imkan sağlayan TTM Endüstriyel Ekipmanlar Genel Müdürü Asım Torpi ile odaklandıkları sektör ve bu sektörlere dönük çözümlerini, konuştuk.

Asım Bey, TMM Endüstriyel ağırlıklı olarak hangi sektörlere odaklanıyor? Sunduğunuz ürün ve çözümler hangileri?

TTM Endüstriyel, ağırlıklı olarak enerji, petrol-gas, kimya ve maden sektörlerine proses otomasyon ve ekipman çözümlerimiz ile odaklanıyoruz. Ürün grubumuzu, DCS-PLC, ölçü kontrol enstrümanları, vanalar, ölçüm skidleri ve mekanik ekipman imalatları olarak özetleyebiliriz.

Ölçü - kontrol ve otomasyon sistemler noktasında daha çok hangi sektörlerden ne gibi talepler geliyor?

Kimya sektörü ve enerji tesislerinden ağırlıklı olarak talepler geliyor. Tank ve reaktör donanımı (enstrüman, mekanik ve elektrik dahil), boru hatları vana ve enstrüman talepleri, enerji santral ve maden için kritik yüksek basınç ve sıcaklık uygulamalarını genel olarak sayabiliriz.

Ashcroft ürünleriyle ve ASOS markasının çözüm partnerliğinde gerçekleştirilen deniz suyu arıtma projesinde sizden ne gibi talepler oldu? Siz hangi önerilerde bulundunuz?

Gelen talep deniz suyundan arıtma



TTM Endüstriyel Ekipmanlar Genel Müdürü Asım Torpi

tesisinde (desinilasyon tesisi) kullanılacak olan basınçlı kaplar (tank ve diğer) kullanılacak olan 32 adet Intra



Armatüren magnetik seviye ölçüm cihazları, 66 adet Ashcroft manometre ve 20 adet Ashcroft termometre+ter-



mowell'i projeye temin ettik. Bu arada not etmekte fayda var; cihazların bir kısmı deniz suyu olması sebebiyle Hastalloy malzeme seçildi. Teknik spektler ASOS firması ile son kullanıcı arasında hazırlanmıştı, malzeme seçimi konusunda karşılıklı öneri ve görüşmelerimiz oldu.

Bir projenin başarısında mühendislik yanında akış kontrol ekipmanlarının önemi nedir?

Desinilasyon sistemi otomasyon ile çalışacağı için, daha verimli proses kontrolü sağlanacaktır. Kestirimci bakım ve genel bakımlarda kolaylık ve genel olarak fabrika proses verimine katkısı olacaktır.

ASOS ile yollarınız ne zaman hangi projede kesişti? ASOS ile ne tür çalışmalar yürütüyorsunuz?

Asos firmasına 15 senedir tedarikçi olarak hizmet vermekteyiz. ETİ MADEN projelerinde başlayan süreç, teknik destek, malzeme tedarik ve gerektiğinde devreye alım hizmetleri olarak sürmektedir.

TTM Endüstriyel olarak takibe aldığınız sektörler, projeler nelerdir? Başta da belirttiğim üzere; tecrübemizin yoğun olduğu özellikle enerji, petrol&gas, kimya ve maden sektörlerinin

Türkiye ve Ortadoğu ülkelerinde yürüttüğümüz malzeme tedarik, danışmanlık ve anahtar teslim projelerimizi bu yıl da sürdürmeyi hedefliyoruz. Ayrıca, yeni pazar olarak Afrika ülkelerinde proje geliştirmelerimiz sürmektedir.

de projeler yapıyor ve takip ediyoruz. Türkiye ve Ortadoğu ülkelerinde yürüttüğümüz malzeme tedarik, danışmanlık ve anahtar teslim projeleri-

mizi bu yıl da sürdürmeyi hedefliyoruz. Ayrıca, yeni pazar olarak Afrika ülkelerinde proje geliştirmelerimiz sürmektedir.

