

1. Makine Ve Aksesuarları Ar-Ge Proje Pazarı Yarışması'nda Birincilik Ödülü Elsim'in!



■ Makine ve Aksamları İhracatçıları Birliği'nin organize ettiği I. Makine ve Aksamları İmalat Teknolojileri Ar-Ge Proje Pazarı Yarışması'nın "Sanayici" kategorisindeki "Birincilik Ödülü"ne ELSİM Elektronik A.Ş.'nin oldu.

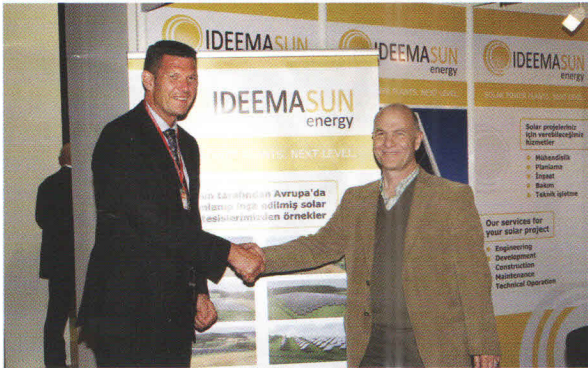
Proje Pazarı etkinliği ve ödül töreni, 13 Nisan 2012 tarihinde Haliç Kongre Merkezinde gerçekleşti. T.C. Ekonomi Bakanlığı, TİM Türkiye İhracatçılar Meclisi, Tübitak ve Kosgeb'in de desteklediği Ar-Ge Proje Pazarı yarışmasında, Akademisyen, Girişimci ve Sanayici dallarında ödüller sahiplerini buldu. Uzman akademisyenler ve sanayicilerden oluşan denetleme kurulu, 181 proje arasından her kategoride ilk üçe giren projeleri ödüle layık gördü.

Niyazi SARIMADEN, "Müşterilerimiz ile günlük ilişkilerimizde sadece artan enerji talebini değil, aynı zamanda buna bağlı olarak artan masrafları da görüyoruz. Yeni faaliyet alanımızla bundan sonra endüstri ortaklarımız için enerji masraflarını azaltma konusunda kalıcı çözümler geliştirebiliriz." sözleriyle de, bu işbirliğinin avantajlarını özetliyor.

Kalıcı Müşteri Memnuniyeti için Sinerji Etkilerinden Yararlanın!

IdeemaSun Energy Genel Müdürü Meik Rekowski de, "Büyük bir satış ağı ve farklı endüstriyel sektörlerden geniş müşteri tabanına sahip olan MEDEL Elektronik, Türkiye pazarına ideal bir şekilde giriş yapmamızı sağlıyor. MEDEL Elektronik'in yenilikçi ürünlerinin yüksek kalitesi, şirketin güçlü müşteriye odaklanma ilkesiyle birlikte, şirket politikalarımıza tam uyum sağlıyor. Birlikte geleceğe yönelik bu pazar açılımını memnuniyetle karşılıyoruz." diyerek, MEDEL Elektronik ile işbirliği yapmalarının gerekçesini belirtiyor.

Güneş enerjisi ve kendi elektriğini kendi üretebilme konusunda bilgi almak isteyen şirketler, IdeemaSun Energy GmbH şirketini, 12-14.04.2012 tarihleri arasında İstanbul Fuar Merkezinde düzenlenecek olan SOLAREX fuarında, Salon 9-Stant D05'te ziyaret edebilirler. **ido**



ELSİM, LiProKa Motor Prensibi ile üretimine ve ihracatına başladığı Kare Gövde Senkron Tork Motoru projesi ile, ödülüne layık görüldü.

SQM Tork Motoru, kullanıldığı uygulamalarda redüktörü ortadan kaldırması, AC senkron servo motor performansına ulaşması gibi üstün teknik özelliklere sahip olmasının yanında, güncel dünya standartlarının ötesinde bir verimliliğe sahip bir motor. Sağladığı enerji verimliliği ile SQM Tork Motoru, geleceğin teknolojisi olma özelliğini ispatlıyor.

Ödülü, ELSİM ve EMF Motor Yönetim Kurulu adına Hasan Basri Kayakıran ve Dr. Mücella Kayakıran aldı. Hasan Basri Kayakıran, konuşmasında, “İleri teknoloji üreten ülkelere ihracatı hedeflediğimiz projemizin hayata geçmesinde bize destek veren Tübitak, Kosgeb ve Üniversitelerimizin değerli hocalarına bu vesile ile candan teşekkür ederiz. Ayrıca bu önemli projede bize güvenerek motorumuzu makinelerinde çalıştıran makine üreticilerimize ve sanayicilerimize, henüz seri üretime geçmeden başladığımız ilk prototipleri görebilen motorlarımızı almaya başlayan Almanya distribütörümüze, kısa zamanda tüm İtalya’da satış ağı kuran İtalya distribütörümüze şükranlarımızı sunarız. Bu ödülü, Motorumuzun ortaya çıkmasında emeği geçen bütün mesai arkadaşlarımızı da armağan ediyoruz.” diyerek, ödüle ne kadar layık olduklarını bir kez daha göstermiş oldu.

ELSİM ya da “Hareket Otomasyon Uzmanı”

Hâlen “Hareket Otomasyon Uzmanı” sloganıyla hizmet veren ELSİM, 1989 yılından bugüne endüstriyel hareket otomasyon sektöründe önemli İLK’lere imza atan; Tecrübe, Yenilikçilik, Çözümçü Yaklaşım ve Güven ilkeleriyle, endüstri ve makine imalatçılarınin ihtiyaçlarına yönelik kaliteli çözümler sunan bir kuruluş.

ELSİM, bu süreçte, Vizyon ve Misyonunu;

- Endüstriyel hareket otomasyonunda Türkiye’de lider ve dünya çapında aranan bir firma olmak
- Senkron Tork Motor üretimi ile dünya markası olmak
- Müşteri ihtiyacını iyi analiz ederek doğru sistemi önermek
- En iyi teknolojiyi uygun şartlarda sunmak
- Her türlü bilgi ve teknik desteği vermek
- Müşteri memnuniyetini en önemli nokta olarak görmek şeklinde belirlemiştir.

ELSİM’in Kalite Anlayışı ve Hizmet ilkeleri ise;

- Hatasız üretim ve kusursuz mühendisliğe ulaşmak
- Müşteri ve tedarikçileri ile uzun süreli çalışma hedefi
- Kusursuz mühendislik için gerekli olan tüm hizmetler (Proje çizim-İhtiyaca özel sistem tasarımı-Pano montajı-

Saha kablağı-Programlama-Servis-Kart tamiri-Eğitim-Taahhüt)

- Hareket otomasyonunda gerekli olan her ürünün satışı.

Sektörde 22 yılı geride bırakan ELSİM, Hasan Basri Kayakıran ve eşi Dr. Mücella Kayakıran tarafından, yüksek teknoloji ürünlerini, PLC’leri, sürücülerini Türk kullanıcılarına kullanmayı öğretmek ve kaliteli ürünler sunmak amacıyla kurulmuş. Başlangıçta ithalatla yola çıkan ELSİM, zaman içerisinde müşterilerinden gelen istekler doğrultusunda sistem kuran bir mühendislik şirketine dönüşmüş. Sarma açma, senkronizasyon, pozisyonlama gibi tahrik otomasyonunda kullanılan birçok alanda uzmanlaşan ELSİM bugün, Almanya ve İtalya’dan konularında uzman pek çok firmayla çalışıyor. Tahrik otomasyonu alanında geniş bir ürün gamına sahip ELSİM, PLC ürünleri, AC-DC servo motor ve sürücülerini, operatör paneller, tako jenaratörler, enkoder ürünler ve sensörlerin yanı sıra hareket kontrol için özel cihazlar üreten bir firmanın ürünlerini de sistemlerinde kullanıyor.

Aslında ELSİM’in bu birinciliği, ELSİM’i ve Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Basri Kayakıran’ı tanıyanlar için pek de sürpriz bir sonuç değil.

Konuyla ilgili ilk gelişmelerin WIN’07’de, “Elsim, yeni motorunu görücüye çıkardı” başlığıyla basına yansıdığını görüyoruz. Bu haberde Sayın Hasan Basri Kayakıran, “Dört ayrı türde çalışan motoru Ar-Ge çalışması yaparak piyasaya çıkarmak için yoğun olarak çalışan Elsim Ailesi, Senkron Tork Motor ile başlangıç yaptı” diyor. Böylece, “daha yüksek tork üretebilen, düşük anma devirlerinde çalışan, redüktörsüz ve en önemlisi çevre dostu Senkron Tork Motoru’nun üretimine Türkiye’de başlayan Elsim, Avrupa ve Türkiye pazarına hızlı bir giriş yapmayı planlıyor”muş. Patenti alınmış olan Senkron Tork Motor’un yurtdışı pazarlamasına, Alman partneri ile birlikte başlayan Elsim, WIN’07’nin ardından yeni motorunu Avrupa’ya tanıtmaya başlayacakmış.

Nitekim ELSİM’in bu çabası, basında bir kez daha yankı bulmuş ve “Elsim yine Çılgın Türklüğü’nü yaptı” başlığıyla haber olmuş. Haberde, “22 senedir Hareket Otomasyonu sektöründe faaliyet gösteren ELSİM, yine Çılgın Türklüğünü göstererek, son 6 senedir dünyadaki hiçbir üniversitede öğretilmeyen patentli bir buluş olan LiProKa Motor Prensibi ile çalışan, dünyanın EN VERİMLİ tork motorunu geliştirerek 56 gövdeden 315 gövdeye ve 8.000 Nm’ye kadar üretmeye başladı.” deniyor.

Sonuçta biz de, ELSİM’in birinciliğini kutluyor, başarılarının katlanarak devamını diliyoruz. 