

İMALAT SANAYİ

Eziñç Metal'in enerjide hedefi büyük

Türkiye'nin ilk güneş enerjisi sistemlerini üreten Eziñç Metal, 80 ülkeye yaptığı ihracatla kolektör ihracatının yüzde 44'ünü tek başına gerçekleştiriyor. Genel müdür Hakan Alaş, 1994 yılında Türkiye'den ilk güneş kolektörü ihracatını gerçekleştirdiklerini, sektörde dünyadaki 5'inci üretici olduklarını belirtiyor.



1 978 yılında Nurullah Eziñç tarafından Kayseri'de güneş enerjisi sistemleri üretimi için temelleri atılan Eziñç Metal, 1994'te Türkiye'den ilk güneş kolektörü ihracatını gerçekleştiren şirket oldu. 1983 yılında kurulan ve Eziñç A.Ş. adıyla şirketleşmeye giden markanın genel müdürü Hakan Alaş, o dönem Türkiye'deki güneş enerjisi üretimi alanında en büyük yatırımlardan birinin Eziñç Metal tarafından atıldığını ifade ediyor. Hakan Alaş, "Kalite, verimlilik, enerji kullanımı ve çevreye verdiği önemle Kayseri ve Türkiye sanayisinde her zaman ilk sıralarda yer alan şirketimiz, bugün itibarıyla güneş enerjisi sistemleri sektörünün lider şirketi konumunda. Bugün Eziñç A.Ş. yıllık 40 bin metrekare güneş kolektörü, 80 bin adet sıcak tankı üretebiliyor. Bu kapasitesi ile dünyanın 5'inci büyük güneş kolektörü üreticisi konumunda" diyor. Eziñç Metal Genel Müdürü Hakan Alaş, sorularımızı yanıtladı:

Şirketinizin içinde bulunduğunuz faaliyet alanından bahsedebilir misiniz?

1983 yılında kurulan şirketimiz güneş enerjisi sistemleri üretimi alanında faaliyetlerine başladı. İlerleyen yıllarda üretimine geçtiği boylerler, alüminyum radyatörler gibi malzemelerle de ısıtma soğutma sektörü içinde yer aldı. Ayrıca fotovoltaik panellerin de satıcı ve uygulayıcısı olan Eziñç Metal, güneş enerjisi ile ilgili aklı gelebilecek birçok faaliyetin de ilk uygulayıcısı ve üreticisi konumunda.

İçinde bulunduğunuz sektörün ihracat ve üretim rakamlarını bizimle paylaşır mısınız?

Türkiye güneş enerjisi sektöründe, Çin'den sonra dünyanın en büyük ikinci pazarı durumunda. 1994 yılında Türkiye'den ilk güneş kolektörü ihracatını gerçekleştiren Eziñç 2011 yılı itibarıyla 80 ülkeye yaptığı



ihracatla tüm Türkiye'den yapılan kolektör ihracatının yüzde 44'ünü tek başına yapıyor. Üretim kapasitesine gelince Ezinc, yıllık 40 bin metrekare güneş kolektörü, 80 bin adet sıcak tankı üretebiliyor. Sun&Wind Energy Dergisi'nin 56 ülkeyi kapsayan araştırmasına göre dünyanın 5'inci büyük güneş kolektörü üreticisi konumunda.

Güneş enerjisi ile soğutma alanında faaliyet gösteren başka şirket var mı? Bu ürünü ilk olarak siz mi piyasaya sürdünüz?

Güneş enerjisi ve soğutma sistemiyle ilgili dünyada ve Avrupa'da değişik ürünler ve uygulamalar mevcut. Ezinc'in çıkardığı ürün, çalışma prensipleri itibarıyla Türkiye'de bir ilk. Dünyada kullanılan benzer sistemler daha çok endüstriyel alanlar için düşünülmüş sistemler. Ezinc Metal'in yeni ürünü ise 8 kilovat ve 15 kilovat kapasiteleriyle daha küçük yaşam alanları için ideal. Yine bu kapasiteler kaskad şeklinde birleştirilerek daha büyük alanların soğutulmasında da kullanılabilir.

Ne tür ürünler üretiyorsunuz ve ürettiğiniz ürünler hangi sektörlerde kullanılıyor?

Fabrikamızda ürettiğimiz ürünler; güneş kolektörleri, kolektör ara mamulleri, konut tipi güneş enerjisi sistemleri (basıncılı-basıncısız, açık-kapalı sistemler), endüstriyel güneş enerjisi sistemleri ve boylerler, alüminyum radyatörler. Güneş enerjisi sektöründe kullanılan tüm malzemeler Ezinc Metal tarafından üretiliyor ve tedariki yapılıyor. Bu ürünlerin yanı sıra ürettiğimiz boylerlerimiz ve alüminyum radyatörler, ısıtma soğutma sektörü tarafından ihtiyaca göre değişik uygulama alanlarında kullanılabilir. Yine Türkiye distribütörü olduğumuz Kyocera fotovoltajik panellerin uzun yıllardır satışını ve uygulamalarını yapıyoruz.

Hangi ülkelere ihracat yapıyorsunuz? Yeni pazar arayışınız var mı? Önümüzdeki dönemde hangi ülkelere ihracata başlayacaksınız?

2011 yılı itibarıyla 80 ülkeye ihracatımız var. Bu ülkelerin dağılımına baktığımızda Avrupa ülkeleri başta olmak üzere, Afrika, Ortadoğu, Asya, Pasifik, Güney ve Kuzey Amerika ülkelerine ihracat gerçekleştiriyoruz.

2010 nasıl geçti? 2011 hedeflerinizi anlatabilir misiniz?

Ezinc A.Ş. olarak 2010 yılı verimli bir yıl oldu. Yeni gelişmeleri yakından takip ederek yoğun Ar-Ge çalışmalarını sektöre katkılarda bulunmaya devam edeceğiz. Sektör lideri olmanın sorumluluğu ile birçok sosyal projeye de imza atan Ezinc A.Ş. bünyesinde kurduğu Ezinc Güneş Enerjisi Sürekli Eğitim Merkezi (EZGESEM) ile ilkokuldan üniversite seviyesine birçok öğrenciyi, özel ve kamu sektör temsilcilerine yenilenebilir enerji kaynaklarının önemini anlatıyor. Eğitim faaliyetlerinin devamı niteliğinde güneş enerjisi kitabı da çıkaran Ezinc A.Ş. bu çalışmalarını 2011 yılı içinde de artırarak devam ettirecek.

Sektörün sorunlarını anlatabilir misiniz?

Güneş enerjisi sektörünün en büyük sorunu, merdiven altı diyebileceğimiz üretimin yaygın olması ve bu alana verilmesi gereken teşviklerin yok denecek kadar az olması. Dünyada azalan fosil yakıtlar nedeniyle yenilenebilir enerji kaynaklarına ilgi oldukça arttı. Bu alanda daha teknolojik ürünler ortaya konuyor ve birçok yatırımlar yapılıyor. Bu yatırımlar devletler tarafından teşviklerle destekleniyor. Ülkemizde üretimle ilgili gereken düzeyde kontroller ve standartlar henüz oluşmadı. Bu boşluktan dolayı merdiven altı üreticiler insan sağlığını düşünmeden ve uzun ömürlü ürün üretme kaygıları olmadan sadece taciri kaygılar güderek üretim yapıyorlar. Bu üretimin olumsuz sonuçları sektörün gelişmesinin önündeki en büyük engel.