

Sektör Tek Bir Çatı Altında

Güneş enerjisi sektöründe faaliyet gösteren 43 şirketin biraraya gelmesi ile kurulan GENSED sektörün en etkili sivil toplum kuruluşu.

"Dünyada, bilhassa 2000 yılından itibaren, ivmelenen küresel ısınma problemi ve buna çözüm olması beklenen temiz enerji üretim teknolojileri son 10 yılda yüzde 50'nin üzerinde yıllık büyüme hızı yakaladı. Bu olumlu rakamlara rağmen, maalesef Türkiye bu konuda gerekli kanun ve yönetmelikleri yayınlamakta ve sürdürülebilir bir güneş enerjisi sektörü yaratmakta diğer dünya ülkelerine göre çok geride kaldı."

Bu cümlelerle güneş enerjisi sektörünün Türkiye'deki son durumunu değerlendiren Güneş Enerjisi Sanayicileri ve Endüstrisi Derneği (GENSED) Başkanı Levent Gülbahar, derneğin kuruluş öyküsünü anlatırken ortaya çıkan bu tablonun sektörü bir araya getirdiğini söylüyor.

SEKTÖRÜ BİRARAYA TOPLADI

Güneş enerjisi sektöründe faaliyet gösteren 43 şirket yetkilisinin bu olumsuz durumu değiştirmek amacıyla Ağustos 2009'da bir araya toplandığını ifade eden Gülbahar, "Sektörün gerçek sahipleri olan bu firmalar, GENSED'in ilk temellerini atmak üzere fikir birliğine vararak önce bir öncü komite oluşturdu. 13 kişiden oluşan bu komite ise çalışmalarını tamam-



layarak Ekim 2009 tarihinde yine 43 şirketin temsilcilerinin katılımı ile kuruluş toplantısını gerçekleştirdi" sözleriyle derneğin kuruluş aşamalarını anlattı.

GENSED'in güneşten elektrik üreten sistemlerin üretimi, ithalatı, mühendisliği ve entegrasyonu

alanında çalışan sektör temsilcileri ile bu sektörün yan sanayisi ve yatırımcılarını temsil etmek üzere kurulduğunu belirten Gülbahar, 24 Aralık 2009 tarihinde resmi dernek kuruluşunun tamamlandığını söylüyor.

GENSED'in bugüne kadar pek çok önemli organizasyonlarda yer aldığını ifade eden Gülbahar, derneğin 55 kurumsal ve 20 bireysel olmak üzere toplam 75 üyesi ve güneş enerjisi sektörünün gelişimine katkıda bulunan değerli akademisyenlerden oluşan toplam yirmiyi aşkın onursal üyesi bulunduğunun bilgisini de paylaşıyor.

NEDEN GENSED ÜYESİ OLUNMALI?

- Sektördeki sorunların paylaşımı...
- Son teknolojik gelişmeler hakkında bilgi sahibi olma...
- Sürdürülebilir bir pazar oluşturmak için ortak çalışma zemini oluşturma...
- Şirketin faaliyet alanlarını kamuoyuna daha etkin duyurma şansı...
- Dernek üyeleri arasında ticari aktivitede bulunma şansı...
- Türkiye ve dünyada düzenlenen seminer, konferans ve fuarlara indirimli katılım...

"GÜNEŞ ENERJİSİ ÇÖZÜM OLABİLİR"

24 Aralık 2010 tarihinde birinci yaş gününü kutlayacak olan GENSED'in aynı tarihte bir çalıştay da gerçekleştireceğini ifade eden Levent Gülbahar, yeni bir döneme girecek olan derneğin temel kuruluş amaçlarının Türkiye'de güneş enerjisi kul-



lanım bilincinin oluşturulması, sektörde hizmet veren firmaların ulusal ve uluslararası platformda temsil edilmesi, Türkiye'de fotovoltaik endüstrisinin gelişiminin sağlanması, gerekli yasal düzenlemeler yapılması için görüşmelerin yürütülmesi, yasa yapıcılara ve uygulayıcılara destek verilmesi ve sektörün doğru gelişimi için standartların belirlenmesi olduğunu söylüyor.

GENSED'in uzun vadeli hedefleri arasında Türkiye'nin yüksek büyüme hızıyla orantılı, hızla artan enerji talebini güneşten karşılamasına yardımcı olmak olduğunu belirten Gülbahar, Türkiye'nin en verimli yerel enerji kaynağı olan güneşin değerlendirilerek ülkenin enerjide dışa bağımlılığını azaltılabileceğini de söylüyor. Türkiye'nin toplam ithalatının yüzde 25'ini oluşturan enerji bedelinin azaltılarak ülkenin dış ticaret açığının kapanmasında da katkı sağlanabileceğini ifade eden Gülbahar, dernek olarak sektörün standartlarını belirleyerek, halka doğru hizmetin sunulmasını sağlamayı ve Türkiye'de güneşten elektrik üretimi konusunda ARGE çalışmalarını destekleyerek teknoloji ihraç eden bir sektör yaratmayı hedeflediklerini de sözlerine ekledi.

GENSED Başkanı Levent Gülbahar, "Derneğin amaç ve hedeflerini kısa-orta ve uzun vadeli olarak belirlemeye çalışıyoruz. Güneş enerjisini de çok yakından ilgilendiren yönetmelik ve yasaların çıkmaya başladığı bir ortamda öncelikli olarak bilimsel ve ekonomik gerçeklere dayandırılarak hazırlanması gereken yasal

mevzuatın hem güneş enerjisi sektörü tarafından hem de hükümet tarafından benimsenmesini sağlamak en güncel hedefimiz" açıklamasını yaptı.

"DÜŞÜNÜLEN FİYAT YETERSİZ"

Güneş elektriği uygulamaları ile ilgili teknik konuların tartışıldığı ve dernek bünyesinde kurulmuş olan teknik komisyon başkanı Hakan Erkan ise 500 kW ve altındaki kurulu güce sahip PV sistemlerinin kurulumu ile ilgili yönetmeliğin resmi gazetede yayınlandığını, komite olarak yönetmeliği irdeleyerek üyelere ve kamuoyuna gerekli açıklamaları yapacaklarını belirtti.

Yönetmeliğe göre kendi enerjisini üretmek üzere tüm özel ve tüzel kişilikler 500 kW altı güce

sahip temiz enerji sistemlerini kurabiliyor ve fazla enerjeyi dağıtım şirketine satabiliyorlar. Yönetmelik sonrasında mecliste 3 yıl aşkın bir süredir bekleyen güneş enerjisine verilecek teşviklerin de kısa bir süre içinde onaylanarak yürürlüğe gireceği tahmin edildiğini ifade eden Erkan, "Son taslak metne göre 500 kW ve üstü güce sahip güneş santrallerine verilmesi düşünülen kWh başına 0.10 Euro'luk destek, 13-14 yıl gibi uzun sürelere denk gelen yatırım geri dönüşü sayesinde yatırımcıları cezbetmek için son derece yetersiz gözüküyor. Bu teşvik miktarının da makul bir seviyeye çıkarılması için gerekli çalışmaları dernek yoğun bir şekilde sürdürmekte" açıklamasında bulundu.

Daha yüksek miktardaki teşviklerin hazine üzerinde yük oluşturacağını söyleyen hükümet yetkililerinin aksine GENSED, teşviklerin fatura üzerinde ayda 1 TL'nin altında yük yaratacağını, vatandaşın çok daha fazla miktarı fatura üzerindeki vergilere ödediğini ve hazine garantisi beklemediklerini belirtiyor. Hükümetin esas hedefinin teşvik pazarlığı değil Türkiye ekonomisine büyük destek verecek bir sektörün oluşturulması olması gerektiğini ifade eden dernek yetkilileri, her geçen günün Türkiye için büyük bir kayıp olduğunu belirtiyor.

Yapılan açıklamada, yasal mevzuat ile ilgili sürecin ilk aşamasının tamamlanmasından sonra derneğin temel hedefinin, vereceği eğitimler ve hayata geçireceği projelerle bilhassa kamuoyunu ve medyayı bilinçlendirici etkinlikler yapmak olduğu ifade edildi.

NEDEN TÜRKİYE'DE GÜNEŞ ENERJİSİ?

- Sınırsız ve bedelsiz kaynak.
- Atık ve emisyon yok.
- Yakın geleceğin temel enerji kaynağı.
- Günlük elektrik tüketimini dengeleme özelliği.
- Yıllık elektrik tüketimini dengeleme özelliği.
- İthalatı azaltma.
- Yerli üretim imkanı.
- İstihdam yaratma özelliği.
- İletim hatlarını yormaması.
- Enerji bağımsızlığını ve güvenliğini sağlama.
- Onbinlerce kişiye enerji yatırımcısı olma imkânı yaratması.
- Tüketimin olduğu yerde üretim imkânı.
- En az 25 yıl sorunsuz-bakımsız elektrik üretimi.