

“Enerjinin Özelleştirilmesine Karşıyız”



Yazı Boyutu 12 14 16 18

Tarih : 06.08.2011 - 03:01:01

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Gaziantep şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Halil Uğur'dan enerji kaynakları üzerine bilgiler aldık.

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Gaziantep şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Halil Uğur'dan enerji kaynakları üzerine bilgiler aldık.

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Halil Uğur röportajda 1997 yılında Gaziantep'te EMO şubesinin açıldığını, elektrik ücretlerindeki artışın hep kaçak elektrik tüketimine bağlı olduğunu söylediğini fakat bunun sadece dışa bağımlılıkla ilgisi olduğunu vurguladı.

EMO kendilerine düşen görevi yerine getirmek açısından uzmanlar yardımıyla konferanslar, paneller ve sempozyumlar düzenliyor. Bir devletin en önemli kaynaklarından, can alıcı noktalarından biri enerjidir. Bu yüzden enerjinin özelleştirilmesine karşı olduklarını özellikle vurgulayan Uğur çalışmalarıyla halka özellikle enerji tasarrufu ve enerji verimliliği konusunda bilgilendirmek istediklerini dile getirdiler.

Uğur; "Gaziantep Barak Ovasında Büyük Karacaören köyünde 1971 yılında doğdum. 14 çocuklu bir ailenin 9. çocuğuyum. Gaziantep Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliğinden 1996 yılında mezun oldum ve ilk olarak 1996 yılından Sanko Süperfilm'de Enerji Şefi olarak 2000 yılına kadar çalıştım daha sonra 2000 yılından 2004 yılına kadar Gaziantep Organize Sanayi Bölgesinde Eruslu Grupta genel müdür olarak çalıştım. 2004 yılında Almanya'ya gittim ve 2006 yılına kadar Almanya Frankfurt'ta Rither Firmasının Araştırma- Geliştirme bölümünde çalıştım. Daha sonra Türkiye'ye döndüm ve şuanda Arçelik- Beko yetkili servislerim var ve Kale Mühendislik Şirketinde serbest olarak çalışmaktayım. Bu arada Tekstil Mühendisliği bölümünü de bitirdim. Yaz sonunda Tekstil Mühendisliğinde yüksek Lisansımı da bitirmiş olacağım. Ağırlıklı olarak tekstil makineleri üzerine mühendislik hizmetleri vermekteyim." dedi.

“1997 Yılında Gaziantep Şubesi Açıldı”

Uğur; "Başta ben size Türk Mimar ve Mühendisler Odası Birliğinin(TMMOB) den bahsedeyim. TMMOB 1954 yılında kurulan bir örgüttür. Bu örgütün çatısı altında 23 odamız var. Bu 23 odanın biride Elektrik Mühendisleri Odasıdır. Elektrik Mühendisleri Odası(EMO) Türkiye genelinde 14 Şubeden oluşuyor. Genel merkezimiz Ankara'da bulunmaktadır. Elektrik Mühendisleri Odası belirli bir üye kaydına ulaştığı zaman şube olma hakkı kazanıyor. Bizde Gaziantep şube olarak 1997 yılına kadar adana şubeye bağlı bir temsilciliklik. Belirli bir sayıya ulaşıncaya Adıyaman, Kilis, Kahramanmaraş ve Elbistan il ve ilçe temsilciliklerimizle birlikte Gaziantep şubemizi 1997 yılında oluşturduk. Şu ana kadar Gaziantep şubesine kayıtlı 1000'e yakın meslektaşımız bulunmaktadır ancak bunun yanı sıra halen kayıtlı olmayan meslektaşlarımızda ver bizde aktif bir şekilde bu meslektaşlarımızın üye olmaları yolunda çalışmalar yapmaktayız" dedi.

“Elektrik ücretlerinin artmasının nedeni dışa bağımlılıktır”

Uğur; “ Evet kısaca elektrik ücretleri hakkında bilgi vermek istersek sizinde bildiğiniz gibi yaklaşık 2 yıl önceye kadar elektrik ücretlerinde büyük bir artış gözlemlenmemekteydi. Ancak artan tüketim, kaynakların yapım maliyetleri, işçiliği göz önüne alınarak son yıllarda bir artış gözlemlendi ama ücretlerdeki artışın sebebinin hep kaçak tüketim olduğu söylenmektedir ancak artışın bununla değil dışa bağımlılıkla ilgili vardır” dedi.

Peki, elektrik ücretleri şehirlere göre farklılıklar gösteriyor mu? “Hanelerde kullanılan kilowatt başına elektrik fiyatları çok uç noktalarda bir farklılık göstermemektedir” dedi.

Uğur; “ Özellikle biz Elektrik Mühendisleri Odası olarak bu konuda araştırmalar yapmaktayız. Konunun uzmanlarının yardımlarıyla düzenlediğimiz konferanslar, paneller ve sempozyumlar yapmaktayız.

Türkiye’de enerji ihtiyacı birincil ve ikincil kaynaklardan elde edilmektedir. Ancak bizim için önemli olanı birincil kaynaklar yani doğalgazdan, kömürden, HES’ler den ve barajlardan sağlanmaktadır” dedi.

Uğur; “Özel sektöre önem verilmesini farklı boyutlarda sınırlandırabiliriz. Bunlardan biri özelleştirme yani TEDAŞ dediğimiz kurumların özelleştirilmesi, diğeri de akan sular üzerine kurulan barajların, HES’lerin yapılması ve bunların lisanslarının özel şahıslara verilmesi durumlarıdır. Bu iki konunun sınırlarını ayrı belirlemek gerekir. Biz Elektrik Mühendisleri Odası olarak özelleştirmeye karşı olan grupların başında geliyoruz ama kamu kuruluşlarını incelediğimizde yıllardan beri sanki özelleştirilmesi için hazırlanmış bir ortam görüyoruz. Gerek siyasetin gerekse o gün ki ortamın getirdikleri ile birlikte kamu kuruluşlarında bir yığılma olduğunu görüyoruz buda halka hizmet etmesi gereken kuruluşların hantallaşmasına neden olmuştur ve halka hizmet konusunda sıkıntılar yaşanmasına neden olmuştur. Aynı zamanda bu yapı ekonomik olarak da devlete büyük bir yük olmuştur. Ancak burada özelleştirme yerine biz Elektrik Mühendisleri Odası olarak söylediğimiz bir slogan olan Kamunun Kamusallaştırılması dediğimiz yönde çalışmaların yapılmasını arzu ediyorduk. Ancak devlet tam tersi yükü özel şirketlerin üstüne atarak sadece kontrol kısmı ile ilgilenmeyi tercih etti. Ama bir devletin en önemli kaynaklarından, can alıcı noktalarından biri enerjidir. Biz bu yüzden enerjinin özelleştirilmesine karşıyız” dedi.

“HES’ler Doğru Yerde Ve Doğru Zamanda Kurulmalıdır”

Uğur; “ HES’lerin tabii ki olması gerekiyor. Ancak doğru yerde doğru zamanda. HES’lere karşı olan grupları dinlediğimizde tabii ki haklılık payları var ancak bir o kadarda haksızlar. Yani bilinçsizce bir karşı duruşun olmaması gerekiyor. Ben size HES’leri anlatayım; yıllardan beri bu ülkede sular akmaktadır ama sularımız eskisi gibi akmamaya başladı ve biz bu var olan enerji kaynağımızı kullanmaya çok geç başladık. HES’ler suyu alıp yok etmiyor orda bir döngünün oluşmasını sağlıyor. Sadece HES’ler inşa edilirken dikkat edilmesi gerekiyor. Başlangıçta seçilen konumun bir sif alanı olmamasına ya da doğal bir park olmamasına özen gösterilmesi gerekiyor. Daha sonra ise HES’lerin belirli bir mesafede ve standartlarda olması gerekmektedir. Dip dibe yaptığımız HES’ler evet doğaya zarar veriyor. Ancak kontrollü olarak yaparsak HES’lere karşı çıkmamızın bir anlamı yok. Dediğimiz gibi enerjisizliğe bir saniye bile tahammülümüz yok. Bu nedenle enerjimizi üretmemiz gerekiyor. Dışarıdan aldığımız zaman bu dışa bağımlılığımızı da artırıyor. Bu konuda halkı bilgilendirmemiz gerekiyor. Bugün bir Almanya 2025 yılına kadar enerji üretimini yenilenebilir enerji kaynaklarından sağlayacağız diyorsa bizimde bu konuda nasıl çalışma yapabileceğimizi düşünmemiz gerekmektedir. Biz Elektrik Mühendisleri Odası olarak belediyelerimizle ve valilikle birlikte yürüttüğümüz çalışmalarımızla halka özellikle enerji tasarrufu ve enerji verimliliği konusunda bilgilendirmek istiyoruz. Halkımızın da enerji kaynaklarının kıymetini bilmeleri gerektiğini söylüyorum” dedi.