

## Enerji Haberleri



Çolakoğlu Grubu'nu Aliağa'da kurmayı planladığı termik santral projesi iptal edildi. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu, Ege Elektrik Üretim A.Ş.'nin 475 MW'lık doğalgaz kaynaklı termik santral projesinin lisansını iptal etti. Türkiye Ekonomi Bankası'nın da ortağı olan Grup'un şirketi Ege Gaz, dünyanın en büyük sıvılaştırılmış doğal gaz (LNG) terminallerinden birine sahip. Ancak bu iptalle enerji üssü olarak kirletilmiş bölge kabul edilen Aliağa bölgesinde tehlike bitmiş değil. Bölgede halen 10'un üzerinde termik santral projesi bulunuyor. Bunlardan 618 MW'lık Habaş ve 800 MW'lık ENKA santralleri ithal kömüre dayalı olarak planlandı.



Enerji verimliliği konusunda toplumsal bilinci yaygınlaştırmak amacıyla, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve Enerji Verimliliği Derneği birlikte bir proje başlattı. Bakanlığın daha önce başlattığı ancak karşılığını bulamadığı "Enerji Hanım" projesi de bu çalışmaya dahil edildi. Kampanya içeriğinde ayrıca "Enerji Çocuk", "Enerji Verimli Sanayi", "Enerji Verimli Ulaşım" başlıkları bulunuyor. Verimliliğin makro ölçekte ülkenin seçtiği üretim sektörleri ve biçimle-

rine bağlı olmasına karşın, "enerji tasarrufu"nun kesin rakamlara bağlanmış olarak açıklandığı tanıtım, bir reklam kampanyasını aşamıyor. Ev kadınlarını %25 (kesin rakam) tasarrufla (mesela Yıldız'ın gömleğini iki gün giymesi ve daha az çamaşır yıkanması gibi) her yıl bir altına (tam-yarım-çeyrek) endekslediği kampanyada çocukların durumu ise belirsiz. Sanayide önemli bir potansiyeli bulunan enerji verimliliğini işadamlarının cebine kalacak 107 milyon çeyrek altınla (tam değil, damlaya damlaya) ölçen Bakan Yıldız, bu sayede banka kredisi kullanmaya gerek kalmayacağını söylüyor (Merkez Bankası ile faiz kavgası devam ediyor ya)



Halkın isteği ve ülke gereksinmelerini dikkate alınmaksızın yapım kararı alınan ve ihalesiz başlatılan Akkuyu Nükleer Enerji Santrali'nde oldu bittiler bitmek bilmiyor. Ankara'da gerçekleştirilen İnceleme Değerlendirme Komisyonu toplantısında atık depolama tesisleri, kıyı yapıları, ÇED raporu masaya yatırıldı. Akkuyu NGS A.Ş. tarafından yapılan sunuma, 11 bakanlık, Mersin Büyükşehir Belediyesi, Boğaziçi ve Hacettepe, Mersin ve ODTÜ Üniversitesi temsilcileri katıldı. TEMA, Ekoloji Kolektifi ve Greenpeace'in ÇED raporuna karşı görüş ve eleştirilerini sunduğu toplantı tutanakları Başbakanlık talimatıyla kamuoyuyla paylaşılmıyor.



Cengiz Holding ve Alarko ortaklığında Cenal Enerji A.Ş.'nin Çanakkale, Karabiga'da kurmak istediği santralde Ali-Cengiz oyunları sürüyor. Santral için daha önce çıkan yürütmeyi durdurma kararı sonrası 4 parçaya bölünerek kamu denetiminden kaçırılan projeye yargı yine "dur" dedi. ÇED olumlu kararının yürütmesinin durdurulmasından sonra "Enerji Santrali ve Derin Deniz Boşaltma Sahası", "Yeni Dolgu Alanı", "Atık Depolama Sahası", "Enerji Santrali Deniz Yapıları" için ayrı ayrı hazırlandı. Bunlardan üçüne olumlu birine ÇED gerekli değildir kararı veren Bakanlık savunma makamında iken yargı kararlarına karşın devam eden inşaat, Karabiga Belediyesi tarafından mühürlendi.



Dünyada, konvansiyonel enerji kaynakları tükenir ve çevre sorunları büyürken yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelim artıyor. Fukuşima'dan ders çıkararak bütün nükleer santrallerini kapatarak yenilenebilir enerjiye yönelen Japonya'dan sonra Hindistan da bu konudaki çalışmalarını hızlandırdı. Hindistan, ülkenin güneybatısında, su üstündeki dünyanın en büyük güneş santralini kuracak. Çiftliğin su üstünde kurulma nedeni ise nüfus yoğunluğu ve yeteri büyüklükte arazinin bulunamaması. Sıcaklığın yüksek olduğu aylarda buharlaşmayı önleyen 50 MW'lık güneş enerjisi çiftliği bu yıl içerisinde 1.27 milyon m<sup>2</sup> bir alanda gerçekleştirilecek. Darısı başımıza. (Karada da olsa olur)