



Nükleer Santrale tepkiler dinmiyor

"BU ENERJİYE İHTİYAÇ YOK"

Türkmen, "Çernobil ve Fukushima Nükleer Enerji Santrallerinde yaşanan kaza sonrası nükleer santrallere yönelik kamuoyunda ortaya çıkan tehlike algısı ve gerçekliği toplum tarafından bu

12,5 dolar centten nükleer enerji alım garantisi verilmesini biz açıklayamıyoruz..."

"AVRUPA VAZGEÇİYOR"

"Öncelikle bu enerji, işletme riskinin yüksek olması nedeniyle güvenilir değildir. Avrupa gibi bilinçli bir toplum nükleer enerjiden çıkış için 2022-2023 yıllarını bir milat olarak belirlemiştir. Dört Avrupa ülkesi bu enerjiyi tamamen terk edeceğini deklare etmiştir. Bu gelişmelere karşılık biz yatırım kararı alıyoruz.

Akkuyu Nükleer Enerji Santrali'nin temelının atılmasına Kimya Mühendisleri Odası Güney Bölge Şubesi'nden tepki geldi. Şube Başkanı Umit Türkmen, "ÇED raporuna ilişkin karara karşı, TMMOB tarafından açılan dava daha devam ederken 3 Nisan'da, üstelik de 1-7 Nisan tarihlerinde kutlanan Kanserle Savaş Haftasında Akkuyu Nükleer Enerji Santrali temel atma töreni gerçekleştirildi" dedi.

Nükleer santral işletmesinin sürdürülebilir olması için nükleer endüstrisinin de gerekli şartları sağlaması gereklidir. Santrali Kuran firmanın önemli tedarikçilerinden Siemens 2022 yılından itibaren bu sektörden çekileceğini ve santraller için yedek parça üretmeyeceğini belirtmiştir. Türkiye daha işin başında ciddi bir yedek parça sorunu ile karşı karşıya kalacaktır."

"FATURA HALKA ÇIKARILYOR"

"Deprem bölgesi ve atık depolama riski, işletme teknik personelinin deneyimsizliği ve yokluğu, iletim hatlarının yetersizliği, çevre etkilerinin değerlendirilmesi ve elektrik üretim maliyetinin yüksek olması ve en önemlisi temelden dışa bağımlılığı göz önüne alınmadan bu santraller konusunda ısrarcı olunmasının nedenleri yetkililerce açıklanamamaktadır. Ülkemizde enerji alanı 20 yıl önce özelleştirme, sonra da serbestleştirme politikalarıyla yönetilmeye başlandı. Pek çok riski beraberinde getiren bu sürecin altında, plansız yatırım, bakımsız bırakılan iletim hatları, kar güdüsünün temel olduğu piyasanın yarattığı açmazlar yatmaktadır. Enerjiyi yönetemeyenler ortaya çıkan yüksek faturayı, her ay yapılan zamlarla halka ödetmeyi alışkanlık haline getirmişlerdir."

kadar iyi anlaşmışken, AKP'nin nükleer ısrarını dikkatle değerlendirmek zorundayız. Üstelik Türkiye'nin 85 Bin megawattlık bir kurulu gücü varken, yani daha açık bir ifade ile ülkenin hali hazırda bu enerjiye ihtiyacı yokken..." diye konuştu

"DAHA UCUZA ENERJİ VAR"

Kimya Mühendisleri Odası Güney Bölge Şubesi Başkanı Türkmen şöyle devam etti; "Riskli, işletme kaynaklı sorunları, teknoloji ve maliyetin yüksek olması nedeniyle sorunlu olan bu yatırımlarda neden ısrarcı olunduğu teknik olarak açıklanamıyor. Barajlardan 2-3 dolar cent ve hatta bazı barajlarda bunun altında fiyatta elektrik üretilirken, güneşten, rüzgârdan ve hatta termik santrallerden çok daha ucuz maliyetle elektrik ener-