

ELEKTRİK SİSTEMİ ALARM VERİYOR



1 Temmuz Cumartesi gecesi 13 ilimizde birden yaşanan elektrik kesintileri; trafo arızası, o saatlerde fazla talep oluşmasıyla aşırı yüklenme olması gibi basit nedenlerle açıklanamayacak kadar önemli işaretler vermektedir.

Böyle bir elektrik kesintisinin, Türkiye'nin elektrik üretimindeki payı yüzde 25'leri aşacak düzeye yükseltilecek, yap-işlet santrallerine yönelik yargı kararını uygulamamak için hazırlanan yasa tasarısının TBMM'den geçirildiği güne rastlamış olması oldukça dikkat çekicidir. Elektrik kesintisi tehdidiyle kamuoyunun hukuksuzluğa razı olması istenmektedir. Geçmiş dönem sözleşmelerinden sürekli yakınan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, "Hayat ileriye doğru yaşanır, geriye doğru da anlaşılıyor" sözleriyle en hafif deyişle çark etmiştir ve geçmiş dönemin sözleşmelerini kalıcılaştıran uygulamalara imzasını atmaktadır. Enerji Bakanı, hükümetinin 4 yıllık iktidarı sürecinde, geçmiş dönemi anlaya anlaya lobilerin geçmiş iktidarlara dayattığı noktaya varmıştır.

Ülkenin enerji politikalarını yönlendirenler, ne Rusya-Ukrayna doğalgaz krizinden, ne de bir kamu hizmeti olan elektriğin tamamen piyasaya bırakılması durumunda ortaya çıkan krizlerden, ne de Odamız gibi duyarlı kesimlerin bugüne kadar yaptığı uyarılardan ders almışlardır. Yaşanan elektrik kesintileriyle bir taraftan kamu zararına işleyen çarkın sürdürülmesinin gerekçesi oluşturulmaya çalışılmakta, diğer taraftan da basit bir arıza olarak gösterilerek kamunun yatırımlardan çekilip piyasanın tamamen özel sektöre bırakılmasının yarattığı yönetim krizinin üstü örtülmektedir.

Son 10-15 yıldır ne yazık ki enerji alanında gereken ölçüde yatırımlar yapılmamakta, dağıtım ve iletim hatlarındaki bakım ve iyileştirmeler için yeterli kaynak ayrılmamaktadır. Alım-satım garantili doğalgaz santralleri nedeniyle bu santrallere olan bağımlılık had safhaya çıkarılırken, kamunun elindeki santraller çalıştırılmamaktadır. Nitekim Enerji Bakanı, yaşanan elektrik kesintisi olayında sorunun Kemerköy, Yeniköy ve Yatağan termik santrallerinin tekrar devreye alınmasıyla çözüldüğünü açıklamıştır.

Bakan Hilmi Güler, elektrik kesintilerine yönelik yaptığı açıklamada, sorunun bir parçasını elektrik fiyatlarıyla ilişkili olarak otoprodüktör santrallerinin sisteme enerji vermek yerine daha ucuz tariflenmiş uygulamaları saatlerde sistemden elektrik çekmelerinden kaynaklandığını söylemektedir. Evet özel sektör santralleri elbette kendileri için en karlı olan durumu tercih etmekte, ülkenin elektriksiz kalmasıyla ilgilenmemektedir. Hatta ülkenin elektriksiz kalmasını kendi taleplerinin gerçekleştirilmesi için bir unsur olarak kullanabilmektedirler. Otoprodüktör santrallerinin sattıkları elektrik için fiyat artışı yapılması talepleri dikkate alındığında, bu sistemden çekilişleri bir eylem olarak da algılanmaktadır. Zaten yaratılmak istenen serbest rekabet ortamının bu şekilde işleyeceği açık değil midir? Bu durum elektriğin piyasanın inisiyatifine bırakılamayacak kadar önemli olduğunu bir kez daha kanıtlamaktadır.

Yaşanan olayda Türkiye, özelleştirme işlemini tamamlayamamış olması nedeniyle yine de şanslı konumdadır. Kamu santralleri

olan Yatağan, Yeniköy ve Kemerköy'ün kontrol yetkisi hala kamunun elindedir ve böyle bir kesinti sırasında devreye alınabilmişlerdir. Elektrik üretimindeki payları çok düşük olan otoprodüktörlerin tercihleri bile böylesi bir sıkıntı yaratabiliyorsa, elektrik alanının tamamen piyasaya bırakılması durumunda özel sektörün doğal olarak kar öncelikli tercihler yapması karşısında Türkiye'nin hangi koşullarla karşı karşıya kalacağı açıktır.

Elektrik alanına, yalnızca otoprodüktörler, yalnızca yap-işletler, yalnızca rüzgar santralleri, yalnızca yap-işlet-devretler, yalnızca iletim ve dağıtım hatları, yalnızca mobil santraller gibi sınırlandırılmış bakış açılarıyla yaklaşmak, bu alandaki sorunları çözmek yerine daha da derinleştirmektedir. Hükümet, bütüncül ve kamusal bir yaklaşım yerine, tek tek parçaları ele alınmakta, "O dönemin koşullarında böyle anlaşmalar imzalanmış, anlamak lazım" mantığıyla bu alandaki kaosu sürdürmektedir.

Bir kamu hizmeti olan elektrik alanı, yaşadığımız elektrik kesintisi olayında da görüldüğü gibi, termik santralleri, doğalgaz santralleri, trafoları, dağıtım şebekeleri ile birlikte bir bütündür. Bu bütünün parçalanmış olması ülkemize yarar değil, zarar getirmektedir. Birkaç yıl sonra kamunun yatırım yapması zaten bir zorunluluk haline gelecektir. Daha fazla sistemde tahribat yaratmadan hemen, şimdi, acil olarak kamusal çözümler üretilmesi gerekmektedir.

Bursa Nükleer Karşıtı Platform Kampanyalarına Devam Ediyor.



NÜKLEER ENERJİDEN VAZGEÇİN!

Dünya ve özellikle bölgemizin, küresel sermaye ve çok uluslu şirketler tarafından yeniden yapılandırılmasında enerji truva atı olarak kullanılmaktadır. Enerji politikalarında geçmişten bu yana halkın bedelini ödediği yanlışlara, AKP bir yenisini ekleme hazırlığı içinde. Ancak bu defa yapılacak tercih, geri dönüşü olmayacak bedeli kuşaklar boyunca ödenecek bir felaket olacaktır. Çernobil felaketiyle yitirdiğimiz onca insanın acısını hala yaşıyor ve felaketin izlerini hala taşıyorken yetkili kişiler açıklamalarıyla tüm bu yaşadıklarımızı görmezden geliyor, yalanlarıyla Sinop'ta bizi yeni bir felakete sürüklüyorlar.

Diyorlar ki:

NÜKLEER ENERJİ DİŞA BAĞIMLIĞIMIZI AZALTACAK!

Soruyoruz:

NÜKLEER TEKNOLOJİ VE URANYUM İÇE Mİ BAĞIMLI?

Doğalgaz petrol ve ithal kömür gibi fosil yakıtların dışa bağımlı olduğu söylenirken nükleer teknoloji, uzman desteği ve uranyumun iç kaynaklarla nasıl karşılanabileceği açıklanamamaktadır.

Diyorlar ki:

NÜKLEER ENERJİ EKONOMİKTİR!

Soruyoruz:

DÖRT İŞLEM BİLEN YOK MU?

Yeni teknoloji ile 1400 MW bir nükleer santralin yapımı 3 milyar dolara mal olmakta ve yedi yıl sürmektedir. İlk yatırım, finansman, kredi maliyetleri, yapım süresinden kaynaklı faizler, güvenlik, kaza, arızalardan kaynaklı maliyetler, sökülme ve atık bertaraf maliyetleri o kadar büyük ki, yakıt maliyetinin düşük olması bir avantaj olamaz.

Diyorlar ki:

NÜKLEER ENERJİ GELİŞMİŞ ÜLKELERİN HEPİNDE BİRİNCİL TERCİHTİR.

Soruyoruz:

GERÇEKLER ORTADA, RÜYA MI GÖRÜYÖRÜZ?

Avrupa'nın 5 ülkesi (İtalya, Almanya, Avusturya, İsveç, Belçika) nükleer enerjiden vazgeçme kararı aldı.

İspanyada şu ana kadar üç reaktör kapatıldı, ABD ve Kanada 1978'den yana yeni spariş verilmedi.

Avustralya, Küba, Meksika, Portekiz, Yunanistan, İskoçya, Hollanda, İsviçre, Norveç, Endonezya, Vietnam, Tayland ve daha pek çok ülke planlarını terk etti.

Diyorlar ki:

NÜKLEER ENERJİ ÇEVRE DOSTUDUR!

Soruyoruz:

RADYASYON NE ZAMANDAN BERİ DOSTUMUZ?

Nükleer santraller fosil yakıtlar gibi büyük oranda CO2 üretmemektedirler, ancak nükleerin zenginleştirilmiş yakıtı olan uranyumun çıkarılmasından, zenginleştirilmesine uzanan süreçte yüz binlerce yıl etkisi devam eden radyoaktif atıklar ortaya çıkmakta, santral sızıntılardan, soğutma suyundan ve kazalardan sonra yayılan radyasyon nedeni ile milyonlarca insanın etkilenmesine doğanın kirlenmesine yok olmasına neden olmaktadır.

Tüm bu gerçekler ortadayken Sinop'ta nükleer santral kurma ısrarını anlamak için alim olmamıza gerek yok. Kapitalist çıkarlar uğruna geleceğimiz elden giderken elbette ki kaderimize razı olmayacağız. Bizler geleceğine sahip çıkan nükleer karşıtı gençler olarak

20-23 Temmuz tarihleri arasında Sinop'ta "Nükleere İnat, Yaşasın Hayat" diyeceğiz ve oradaki insanların yanında olacağız. Bu mücadele burada da bitmeyecek, 5-6 Ağustos'ta Mersin-Akkuyu mitinginde yine alanlarda olacağız ve geleceğimizi kirlenlere boyun eğmeyeceğimizi bir kez daha haykıracağız.